

A KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL NÉPESSÉGTUDOMÁNYI
KUTATÓ INTÉZETÉNEK
ÉS A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA DEMOGRÁFIAI
BIZOTTSÁGÁNAK
KÖZLEMÉNYEI

67.

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL
NÉPESSÉGTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET

Igazgató:

Monigl István

ISSN 0134 0093

Sorozatszerkesztő:

Pongrácz Tiborné

Összeállították:

Hablicsek László

Langerné Rédei Mária

Szabó Kálmán

Közreműködtek:

Bies Klára

Józan Péter

Kamarás Ferenc

Káposztás Ferenc

Klinger András

Kovács Tibor

Monigl István

Lektorálta:

Kovács Tibor

MAGYARORSZÁG NÉPESSÉGE, 1986–2006
TERÜLETI NÉPESSÉGELŐRESZÁMÍTÁS

BUDAPEST

1987/4

TARTALOMJEGYZÉK

	Oldal
I. AZ ELŐRESZÁMÍTÁS JELLEMZŐI	7
1. Bevezetés	7
2. Az előreszámítás módszere	8
3. Hipotézisek	11
4. A hipotézisek tartalma	13
5. Az előreszámítás változatai	14
6. Megjegyzések az eredmények felhasználásához	16
7. Jegyzetek	16
II. ÖSSZEFOGLALÓ EREDMÉNYEK	21
TÁBLÁZATOK	23
1. A népesség számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	24-25
2. Az élveszületések számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	26-27
3. A halálozások számának alakulása területi egységek sze- rint, 1986-2006 (közepes változat)	28-29
4. A tényleges szaporodás alakulása területi egységek sze- rint, 1986-2006 (közepes változat)	30-31
GRAFIKONOK	33
I. A népesség számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	34
II. A születések számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	35
III. A halálozások számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	36
IV. Tényleges szaporodás alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)	37
III. RÉSZLETES EREDMÉNYEK	39
1. Megyeszékhelyek Budapest nélkül; városok, megyeszékhelyek és Budapest nélkül összesen; községek összesen Magyarország összesen, 1986-2006	41
2. Budapest és Pest megye	61
3. Baranya megye	81
4. Bács-Kiskun megye	101
5. Békés megye	121
6. Borsod-Abaúj-Zemplén megye	141
7. Csongrád megye	161
8. Fejér megye	181

9.	Győr-Sopron megye	201
10.	Hajdú-Bihar megye	221
11.	Heves megye	241
12.	Komárom megye	261
13.	Nógrád megye	281
14.	Somogy megye	301
15.	Szabolcs-Szatmár megye	321
16.	Szolnok megye	341
17.	Tolna megye	361
18.	Vas megye	381
19.	Veszprém megye	401
20.	Zala megye	421

I. AZ ELŐRESZÁMÍTÁS JELLEMZŐI

1. Bevezetés

Magyarországon az 1980-as évtizedre a társadalom és a gazdaságpolitika számára a korábbiaknál fontosabb kérdéssé vált a népesség térbeli elhelyezkedése és a térbeli átrendeződés folyamata. Az 1970-es évekhez képest kedvezőtlenebbé vált népesedési helyzetünk a népesség térbeli eloszlásában egyelőre kevésbé nyilvánult meg, de a tartós tendenciák hatásaként alapvető összetételbeli változások mentek végbe, amelyek térségivé szélesedve, korlátozóan hatnak a távlati folyamatokra. Ennek következményeként nőtt a települési viszonyok fejlődésében a népesség térbeli elhelyezkedésének a szerepe. A demográfiai jellemzők felértékelődésével és azok területi differenciáltságának növekedésével párhuzamosan nőtt az igény a felhasználók részéről is a hosszabb távú területi előreszámítások iránt. A területi népességelőreszámítások a népességfejlődés fő irányainak tudományosan megalapozott felvázolásával segítették a döntéselőkészítés folyamatát.

Magyarországon 1958 óta rendszeresen készülnek népességelőreszámítások. A KSH Népeségtudományi Kutató Intézet megalakulása óta készít és ad közre területi előreszámításokat (1). Területi előreszámítás ritkábban és eltérő részletzettséggel készült. A területi előreszámítások viszonylag ritkább készítésének oka az, hogy nagyobb előkészítést, lehetőleg népszámlálási adatbázist kíván. Sok esetben új területi előreszámítás készítését nem is az általános népesedési helyzet megváltozása indokolja, hanem a területi egységek közigazgatási beosztásának átalakulása. A területi előreszámítások rendszeres, az országos előreszámítással egybeépített kidolgozása az 1980-as évek elején indult meg. Az első ilyen területi előreszámítás az 1981-2001 közötti időszakra szólt, 57 területi alapegységre készült Budapest, megyeszékhelyek, a megyék több városai, községei. Az 1980. évi népszámlálás adataiból indult ki, és az 1981. I. 1-jei közigazgatási beosztást követte. Az azonos adatbázisra és módszertanra támaszkodó, nagymértékben részletezett területi prognózisokból, alulról építkezve készült el az országos prognózis (2). Az 1986. évi elemzések szerint területi előreszámítás beválása 1981-1985 között, különösen megyei szinten igen kedvező (3). Ugyanakkor az 1970-es évek tendenciáitól eltérő folyamatok a távlati tervezés újabb, a 2000. éven túlnyúló hosszú távú tervezési szakaszának megkezdése és a megváltozott közigazgatási besorolás új területi előreszámítás készítését is indokolta.

Az új, a 2000. éven túlnyúló területi előreszámítás jellegét tekintve a korábbi, 1981-2001 közötti időszakra szóló előreszámításra épül, de kidolgozása során figyelembe vettük a korábbi előreszámítások módszertani tapasztalatait; a hipotézisalkotás és a területi előreszámítás algoritmusai lényegesen változott. A népesedési folyamatok alakulása, az 1984-ben jóváhagyott hosszú távú népesedéspolitikai koncepció, és 1985-ben az Országgyűlés által elfogadott terület- és településfejlesztési irányelvek, valamint a hozzájuk szervesen kapcsolódó társadalmi-gazdasági fejlesztési tervekben részletezett stratégiák, az abból valószínűsíthető változások alapján a korábbi hipotézisek korrelációjára is sor került.

Az előreszámítás kidolgozásának menete (4) a hosszabb ideje kialakult gyakorlatot követte. A tartalmi és módszertani előkészítést és végrehajtást a KSH Népeségtudo-

mányi Kutató Intézet a KSH Népesedéssziszti Főosztályával és a KSH Számítóközponttal együttműködve végezte.

A hipotézisek és az eredmények megvitatásában részt vettek a KSH, az Országos Tervhivatal és az Egészségügyi Minisztérium munkatársai, valamint az MTA érintett társadalomtudományi kutatóintézeteinek kutatói. Az előreszámítás kidolgozását a KSH Népeségtudományi Kutató Intézet által 1987. január 28-án szervezett tudományos szeminárium zárta le. Az MTA Demográfiai Bizottsága, és az OKKTF Ts-3/3 Programtanácsa 1987. február 3-án együttes ülésen vitatta meg és fogadta el az előreszámítások eredményeit. Az előzőekben felsorolt tudományos fórumok ajánlására az Országos Tervhivatal 1987. márciusában a népgazdasági tervezésben történő felhasználásra tervezési változatként az "1986/K." közepes jelű változatot adta ki.

Az előreszámítások eredményei változatok formájában jelennek meg, amelyek az egyes demográfiai jelenségek alakulására vonatkozó hipotéziseken alapulnak. A hipotézisalkotás során mind demográfiai, mind a tágabb társadalmi-gazdasági környezet várható hatásai elemzésére sor került. A múltbeli népesedési folyamatok és az aktuális népesedési helyzet részletes vizsgálata tárta fel azokat a valószínűsíthető demográfiai adottságokat, amelyeket a népesedéspolitikai döntések várható hatásaként befolyásolhatunk. A hipotézis-alkotás folyamata olyan iteratív gondolkodás, amely a népesedésméleti megfontolások, nemzetközi tendenciák figyelembevételével mérlegelik a korábbi népesedési folyamatok területi jellemzőit és a várható társadalmi-gazdasági környezeti hatásokat, mint a korlátokat és lehetőségeket (5).

Az előreszámítások a jelentősen időben távolodva, ugyanabban a tartalmi részletességben jelennek meg. Ez a jövőbelátás fokozódó bizonytalanságai miatt azt jelenti, hogy a közép távra vonatkozó adat bekövetkezésének valószínűsége nagyobb, mint a hosszú távúé. A területi eredmények bizonytalansága erősen függ az adott területi egység népességszámától. Így a kisebb lakosságú területi egységek hosszú távú adatai kevésbé megbízhatóak, mint a nagy népességszámú egységekre vonatkozó eredményei.

Az előreszámítások megbízhatóságának további javításához, tudományos színvonalának emeléséhez hozzájárultak, azok az 1983 óta folyó módszertani kutatások és fejlesztések, amelyek alapján számos új módszertani vonással bővíthettük az előreszámítást. Vitathatatlan ugyanakkor, hogy más tényezők csökkentették a megbízhatóság színvonalát. Így az 1986-2006 közötti időszakra szóló előreszámítás - szemben az előzővel - nem épülhetett közvetlenül népszámlálási adatbázisra. Hasonló hatású volt a lakóhelyváltoztatás bejelentési rendjének megváltozása.

Összességében ezek az előreszámítások nem kevésbé megbízhatóak, mint az előzőek, azonban a korábbi előreszámítás megvalósulásának tapasztalatai, valamint azok a dilemmák, amelyek a jelenlegi előreszámítások során gyűltek össze, nyomatékosan felhívják a figyelmet egyrészt arra, hogy a területi részletességű előreszámítások biztonságos felhasználásának időtávja rövidebb, mint az országosé, másrészt arra, hogy a népesség-előreszámításokat közvetlenül népszámlálási adatbázisra célszerű alapozni.

2. Az előreszámítás módszere

A népesség előreszámítása a hazai és nemzetközi gyakorlatnak megfelelően komposztszerű módszerrel készült, de ennek fejlettebb, ma még nemzetközi viszonylatban is ritkán használt multiregionális változatával. A multiregionális elemzési technikák és előre-

becslési eljárások kidolgozására a Nemzetközi Alkalmazott Rendszerelmzési Intézetben (IIASA) az 1970-es évek során intenzív kutatások folytak (6). A gyakorlati alkalmazások - köztük a magyarországi tapasztalatok - alapján egyértelművé vált, hogy a multiregionális előrebecslés több és értékeesebb információt ad a népességfejlődésről elsősorban azáltal, hogy képes a területek közötti vándorlások figyelembevételére és ezzel a területi egységek összekapcsolására, ami a korábbi, tradicionális, a vándorlási egyenleggel operáló módszernél nem volt lehetséges. A multiregionális előrejelzések elterjedését jelentős előnyei ellenére gátolja az a körülmény, hogy a fejlett országok jelentős része sem rendelkezik megfelelő belföldi vándorlási statisztikával. A hazai adatbázis viszont kellően részletes és - a lakónyilvántartások számbavételének ismert pontatlanságai mellett is - eléggé megbízható a módszer alkalmazásához (7).

A vándorlás megváltozott módszertani megközelítésének több indoka volt:

- az 1981-2001 közötti előreszámítások beválásának vizsgálata során ez a népesedési folyamat mutatta a legnagyobb eltérést, különösen azokban a területi egységekben, ahol a vándorlási egyenleg előrebecslése a legproblematisabb;
- a népességszám alakulásának regionális folyamatában a vándorlás szerepe a természetes demográfiai jelenségek kedvezőtlen vonásai miatt felértékelődött;
- a vándorlás korszecifikus folyamat, ezért korstruktúrát módosító hatása kihat a reprodukció alakulására;
- a területi egyensúlytalanságok, feszültségek érzékeny és komplex mutatója a lakóhelyváltoztatás, ennek előrebecslése racionálisabb és megalapozottabb közelítést tesz lehetővé, mint a vándorlási egyenleg prognosztizálása;
- a demográfiai összetételt a vándorlás jelenlegi tartós iránya úgy alakítja, hogy mind a kor, mind a társadalmi összetétel szerint, az új iránti fogékony-ságot (adaptációs képességet) korlátozza.

Ezért fontos a folyamat nyomon követése, azoknak az adottságoknak és lehetőségeknek megmutatása, melyek a folyamat területi alakulásának befolyásolását, a népesedéspolitikai döntés hatékonyságát szabják meg.

A kialakított gyakorlat szerint az egyes demográfiai jelenségek fő hipotéziseit egy-egy összefoglaló, a múltbeli adatokkal regionálisan és nemzetközileg is összehasonlítható mutatószám jellemzi. Ezek kiválasztása az előreszámítás készítésének egyik legkritikusabb szakasza, hiszen viszonylag kevés számú mutatónak kell a valóságot megfelelően megközelítenie és egyúttal a célszerű időbeli és területi differenciáltságot biztosítania. Ez a területi előreszámítások esetében egyértelműen egyszerűsítéseket jelent, ami az ezen a területi szinten egyébként is végbemenő homogenitást növelte. Viszonylag kevés tapasztalatunk van még arra nézve is, hogy a változók egyes dimenzióinak konstansként való kezelése, vagy differenciálása milyen kölcsönhatásokat eredményez (8).

A fő hipotézisek bemutatására kiválasztott változók az alábbiak voltak:

- a termékenység esetében a befejezett termékenység, ami az egyes női generációk átlagos, végső gyermekszámát jelenti;

- a halandóság esetében a születéskor várható átlagos élettartamra, ami az adott év halálozási viszonyai (kor szerinti elhalálozási arányai) alapján kifejezi, hogy egy átlagos újszülött hány életévre számíthat, illetve átlagosan milyen életkorban hal meg;
- a vándorlások esetében a teljes vándorlási arányra és a vándorlások területek közötti megoszlására alakítottunk ki hipotéziseket. A teljes elvándorlási arány egy adott év vándorlásai (kor szerinti elvándorlási aránya) alapján mutatja, hogy egy átlagos lakos élete folyamán hányszor változtat lakást. A vándorlás területek közötti megoszlása azt fejezi ki, hogy egy adott területi egységből elvándorlók milyen arányban választják lakóhelyül az egyes területi egységeket.

A vándorlási hipotézisek kialakítására használt mutatók kifejezik az új előreszámítás legfontosabb módszertani elemét: a belföldi vándormozgalom figyelembevétele a "honnan-hová" elven történt. A mutatók közül a teljes elvándorlási arány az össz-lakásváltoztatásokra vonatkozik, tehát tartalmazza a településen (területi egységen) belüli mozgást is. Így adódik az, hogy az 1985. évi adatok alapján egy magyarországi lakos élete során átlagosan 5-6 alkalommal változtat állandó, 3-4 alkalommal ideiglenes lakást. A tényleges ideiglenes mozgás ennél kevesebb, hiszen a mutató az ideiglenes lakcím létesítésére és megszüntetésére vonatkozik és nem az ideiglenes lakás cseréjére. A kétféle, területen belüli és kerületek közötti mozgásnak természetesen eltérőek a motivációi, de ez az előreszámítás módszere szempontjából nem lényeges. Lényeges viszont, hogy mekkora a helyben maradás valószínűsége, amihez a belső vándorlás aránya igen jó támpontot ad. Ugyancsak az 1985. évi adatok szerint az állandó lakásváltoztatások közel 90 százaléka irányul a saját megyébe és a fennmaradó 10 százaléknak is közel a fele Budapestet választja célpontul. Az ideiglenes vándorlásoknál ez az arány kisebb, de a saját megyébe és Budapestre irányuló mozgás hányada itt is döntő, eléri a 60 százalékot. Ha a településen belüli (területi egységen belüli) mozgást nem vennénk figyelembe, egészen más arányokat kapnánk. Ebben az esetben az állandó vándorlások 40-50, az ideiglenesek 60-70 százaléka oszlana el a megyék között, tehát a jövőre vonatkozó becslések jóval bizonytalanabbak lennének.

További előnyt jelent a belső mozgás figyelembevétele a hipotéziskialakítás egyszerűsítése miatt. A jelzett arányok mellett elegendő ugyanis csupán a megyén belüli és a megyéből Budapestre irányuló mozgások mennyiségével foglalkozni, kiegészítve ezt néhány egyedi, extra kapcsolattal. A többi irány részesülése a forgalomban ugyanis olyan csekély, hogy azok lényeges változtatása sem hoz jelentősebb eredményeket, legalábbis a vándormozgalom kialakult súlypontjai között.

A teljes elvándorlási arányra és a vándorlások területek közötti megoszlására kialakított, nemek és a vándorlás típusa szerint bontott hipotézisekből koréves gyakoriságokat alakítottunk ki. Ez az 1985. évi tényleges gyakoriságok struktúrájának állandósága feltételezésével készült el. A vándorlások az előreszámítási modellben az év végén, egyszerre következtek be. Ez lehetővé tette az előrebecslési technika egyszerűsítését, szakaszos végrehajtását, ugyanakkor a tartalmat nem érintette lényegesen, mivel módunkban állt a kiinduló arányszámokat is ennek az elvnek megfelelően kialakítani.

Mindezek után az előreszámítás a következőképpen történt. Az adott év eleji területi népességeket először a vándorlás figyelembevétele nélkül, csupán a termékenységi

és halandósági hipotézisek alkalmazásával számítottuk előre a következő év elejéig. Ezt követően az így kapott, természetes népmozgalommal módosított népességek és a kor szerinti elvándorlási arányok birtokában becsülhettük az elvándorlók számait, melyeket az elvándorlók területi megoszlására kidolgozott hipotézisekkel területek közötti vándorlásokkal alakíthattunk. A számítást minden területi egységre elvégezve összegyűjthetővé váltak a bevándorlók. Végül a vándorlási egyenlegek képzése következett (nemek, korévek, típus szerint), melyeket hozzáadva a természetes népmozgalommal már módosított népességhez, kaphattuk meg a tényleges, következő év eleji népességeket. Ezt az eljárást ismételve az előreszámítási időszak egyes éveiben, jött létre a területi előreszámítás rendszere. A termékenység és a halandóság területi hipotézisei azon a feltételezésen alapulnak, hogy a folyamatok a jövőben is az országos átlaggal szinkronban lesznek, annak tendenciáját, ingadozásait követik. Ezen belül - szintén a megfigyelések alapján - csökkennek a területi differenciák. Ez a termékenység esetében egyértelmű folyamat volt legalább az utóbbi 2-3 évtizedben. A halandóságnál már előfordultak fáziskésések, sőt az országossal ellentétes alakulás is, de a fő trend itt is a közeledés, melynek érvényét a jövőben eléggé biztosan állíthatjuk. A területi differenciák csökkenésének mértékei (1986-2020 között 0-30 százalék) szerénynek mondható. A termékenységnél a közeledés jelentős lassulását, a halandóságnál viszont élénkülését tételezzük fel. Összességében így a területi hipotézisek viszonylag kedvezőek az országos átlag szempontjából.

Ezzel összefüggésben említjük meg, hogy az országra vonatkozó kiinduló termékenységi és halandósági hipotézisek az előreszámítás során kisebb mértékben megváltoztak, hiszen a területi átrendeződési folyamat elsősorban az átlagtermékenységre csökkentőleg hat. Ez a hatás nem jelentős, például a magas változatban a 2,10-es előirányzott termékenységi szint 2,08-ra módosult, jelezve, hogy a belföldi vándormozgalom nem olyan élénk, a termékenység differenciái pedig nem olyan szélsőségesek, hogy a községi, magasabb termékenységű népesség arányának visszaszorulása érdemben változtatná a természetes népmozgalom országos szintjeit, legalábbis az előreszámítás keretei között.

3. Hipotézisek

A területi népességelőreszámítás 4 termékenységi, halandósági és vándorlási hipotézisre épül. Az országra vonatkozó kiinduló értékeket az alábbiakban foglalhatjuk össze, azzal az általános irányelvvel, hogy az egyes térségek megelőző demográfiai magatartás-jellemzőinek az országostól való eltérési irányát megtartottuk, csak nagyságát változtattuk, általában mérsékeljük, közelítettük. Ezáltal a hosszabb ideje fennálló demográfiai jellemzők tartós megtartása mellett a fejlődés fő változási iránya a homogenizálódás volt.

1. Termékenység

t_0 - Az 1985. évi termékenységi viszonyok 2006-ig változatlanok.

t_1 - Az egyes női generációk befejezett termékenysége az 1,90 körüli szintről fokozatosan tovább csökken, az 1980-as években és ezt követően születő női generációk átlagos végső gyermekszáma 1,80 lesz. Az egyes előreszámítási évekre vonatkozóan ez azt jelenti, hogy a termékenység az 1985. évi 1,85-ös szintről közel egyenletesen tovább csökken és a 2010-es években 1,80-as szintet ér el.

- t_2 - Az egyes női generációk befejezett termékenysége az 1,90 körüli szintről fokozatosan emelkedik, az 1980-as években és ezt követően születő női generációk átlagos végső gyerekszama 1,95 lesz. Ez azt jelenti, hogy a teljes termékenység közel egyenletesen emelkedik és a 2010-es években 1,95-ös szintet ér el, miközben a területi differenciák 15%-kal csökkennek.
- t_3 - Az egyes női generációk befejezett termékenysége fokozatosan és jelentősen emelkedik, az 1980-as években és ezt követően születő női generációk átlagos végső gyermekszama 2,10 lesz. Ez azt jelenti, hogy a teljes termékenység közel egyenletesen jelentősen emelkedik és a 2010-es években 2,10-es szintet ér el, miközben a területi differenciák 30%-kal csökkennek.

2. Halandóság

- h_0 - Az 1985. évi halandósági viszonyok 2020-ig változatlanok.
- h_1 - A születéskor várható átlagos élettartam az 1985. évi 65,1 (férfiak), illetve 73,1 (nők) éves szintről 1990-ig a nőknél mintegy 0,5 évvel csökken, 1995-ig ezen a szinten stagnál, majd 2000-ig 1,0 a férfiaknál, a nőknél 0,5 évvel tovább emelkedik. 2000 után az emelkedés felgyorsul, a születéskor várható átlagos élettartam eléri a férfiaknál a 70,0 évet, a nőknél a 76,0-t, miközben a halandóság területi differenciái 1985. évi szinten változatlanok.
- h_2 - A születéskor várható átlagos élettartam 1990-ig nem változik, majd 2000-ig 2,0 a férfiaknál, a nőknél 1,5 évvel, érezhetően emelkedik. Az emelkedés ezután felgyorsul, a születéskor várható átlagos élettartam a férfiaknál elérheti a 71,5 évet, a nőknél a 77,0-t, miközben a halandóság területi differenciái 15%-kal csökkennek.
- h_3 - A születéskor várható élettartam 2000-ig fokozatosan növekvő ütemben, 3,0 a férfiaknál, a nőknél 2,5 évvel emelkedik. 2000 után a növekedés felgyorsul, a születéskor várható átlagos élettartam 73,0 a férfiaknál, a nőknél 78,0-t érhet el, miközben a halandóság területi differenciái 30%-kal csökkennek.

3. Belföldi vándorlás

- v_0 - Az 1985. évi vándormozgalom, mind mobilitási készségben, mind irányában állandósul.
- v_1 - Az elvándorlás intenzitása 2005-ig folyamatosan, de szerény mértékben emelkedik, majd stagnál. A teljes elvándorlási arány átlaga az állandó vándorlás esetén a jelenlegi 5,2-ről (férfi-nő) 5,5-5,8-ra, az ideiglenes 3,5-3,3-ről 3,7-3,5-re változik, miközben módosul az elvándorlás területi megoszlása. A Budapestre irányuló mozgás aránya 10-15%-kal csökken. Növekszik a megyén belüli mozgás aránya. Erősödik a községek és városok közötti lakosság csere. Ezek a változások fokozatosan 2005-ig zajlanak le, utána a területi eloszlás változatlan.

- v_2 - Az elvándorlás intenzitása lényegében megegyezik az 1985. évvel. A területi megoszlás módosulása megegyezik a v_1 változattal, de a változás gyorsabban és rövidebb idő alatt, 2000-ig következik be, azután a megoszlás állandó.
- v_3 - Az elvándorlás intenzitása 1995-ig fokozatosan, szerény mértékben csökken, majd nem változik. A területi megoszlás módosulása megegyezik a v_1 változattal, de a változás 1995-ig következik be, azután a megoszlás állandósul.

Mindhárom vándorlási hipotézis az új terület- és településfejlesztési koncepció megvalósulásából indul ki, de különböznek azonban a tendenciák megvalósulásának időtartamában és módjában.

Az előreszámítás külön kezeli az állandó és ideiglenes jellegű vándorlásokat. A vándorlás szempontjából az országot zártnak tekintettük, nemzetközi vándorlást nem vettük figyelembe.

4. A hipotézisek tartalma

A népességelőreszámítás hipotézisei közül a $t_0-h_0-v_0$ -t technikainak, a többit érdeminek nevezzük. A technikai hipotézisek az adott demográfiai jelenség jellemzőinek állandósulását feltételezik, ezért megvalósulásuk esélye kicsi. De mivel megőriznek egy adott tendenciát, így gyakorlati jelentőségük abban áll, hogy az érdemi (változó) hipotézisek hatásához hasonlíthatjuk az eredményt. Alkalmasak arra, hogy a megváltozó tendenciák hatását mérjük. A csupán technikai hipotézisekkel készülő változat fontos szerepet játszik az aktuális népesedési helyzet hosszabb távú kihatásainak értékelésében is azáltal, hogy bemutatja a kialakult korösszetételnek a hatását a jövőbeni fejlődésre. A technikai és érdemi hipotézisek összekapcsolását kutatási célokra használjuk.

Az érdemi hipotézisek különböznek a bekövetkező fejlődési irány, időpont és esély szerint. Így a $t_1-h_1-v_1$ hipotézisek "alacsonyok" (pesszimisták), a $t_2-h_2-v_2$ "közepesek" (reálisan elérhető), a $t_3-h_3-v_3$ "magasak" (optimisták). Az egyes demográfiai jelenségek hipotézisei mögötti tartalmak inkább a bekövetkezés valószínűsége szerint sorolhatók egybe, mintsem azok ténylegesen magasabb, vagy alacsonyabb értéke alapján. A vándorlás esetében a jelenleginél magasabb elvándorlási arány a pesszimista jövőkép, ami alacsony termékenység és halandóság esetén valószínű, de ez nem alacsonyabb eredményben jelenik meg. Ez arra utal, hogy az egyes lehetséges fejlődési irányok ellentétes tartalommal jelenhetnek meg a különböző jelenségeknél. Így a lehetséges hipotéziseket, mint reális fejlődési intervallumot kezelhetjük.

A termékenység alacsony hipotézisének megvalósulása esetén kissé növekszik a gyermektelen családok aránya, a harmadik és további gyerek vállalása minimális szintre csökken, az 1-2 gyerekes család válik uralkodóvá. A közepes hipotézis azzal számol, hogy a kétgyermekes családok magas aránya mellett az egy- és háromgyermekes családok aránya közelítőleg egyenlő. A magas hipotézisre alacsony gyermektelenségi arány mellett a 2-3 gyermek vállalása a jellemző, ami biztosítja a népesség hosszú távú utánpótlását.

A halandóság alacsony hipotézise azzal számol, hogy a halandóság csökkenése az új, egészségesebb generációk felnevelésével valósul meg, a munkaképes korúak továbbélési

esélyei csak hosszabb távon javulnak, az időskorúak halandósága az előttünk álló időszakban lényegében nem változik. A közepes hipotézis szerint a csecsemő- és gyermekhalandóság ütemesen csökken, a munkaképes korúak mortalitása a legfontosabb halálokokban jelentősen javítható, hosszabb távon a 60-70 évesek továbbélési esélyei is érdemben növekednek. A magas változat a halandóságnak már a közeljövőben kibontakozó, általános, az életút minden szakaszára kiterjedő csökkenését tételezi fel, ahol a 70 éven aluliak elhalálása a jelenleginek a felére csökken, az újszülöttek 85 százaléka pedig igen magas életkort ér el.

A vándorlás (9) alacsony hipotézise abból a feltételezésből indul ki, hogy a területi differenciálódás folyamata szélesedik, ennek eredményeként a területi különbségek nem csökkennek az ezredfordulóig. Az előnyök és a hátrányok térbeli felhalmozódása olyan feszültségeket hoz létre, amelyek vonzó és taszító hatása növekszik, ami a mobilitási készség növekedésében, a lakóhelyváltogatások nagyobb távolságában és területi koncentráltóságában nyilvánul meg. A közepes hipotézis a teljes elvándorlási arány jelenlegi szintjével számol. A vándorlás területi eloszlásának átalakulása az alacsony hipotézishez képest rövidebb idő alatt következik be. A vándorlás magas hipotézise a területi növekedés folyamatának 10 éven belüli megvalósulásával számol, aminek regionális hatása a kistérségi, szomszédsági lakóhelyváltogatások fokozódása a nagytávolságú lakóhelyváltogatásokkal szemben. A lakóhelyváltogatások száma a lakásváltogatásoknál jobban, általánosan mérséklődik. A fővárosba irányuló költözés forrásában a község-város kiegyenlítéséhez közelít. Mindhárom vándorlási hipotézis megőrzi azt a különbséget, ami az ország nyugati és keleti része között elvándorlási arányban van, illetve a kibocsátó és befogadó területek sajátosságát.

Nemzetközi viszonylatban gazdasági fejlettségünknek a közepes hipotézis felel meg. A magas változatban olyan lényeges változásokkal számolunk, amelyek - legalábbis a belföldi vándormozgalom esetében -, nálunk fejlettebb országok specifikumai. Az elmúlt 2-3 évtizedben az általános területi fejlettség növekedése gyorsabb volt, mint a területi közeledés, ami a regionális egyensúly megbomlását eredményezte. A hazánkhoz hasonló természeti-gazdasági feltételekkel rendelkező országokhoz képest magas vándorlási intenzitás erre a regionális egyensúlyi hiányra utal. A termelőerők területi eloszlásának megszilárdulási folyamata kiteljesedésével párhuzamosan a vándorlás távolsága és volume-ne mérséklődik. De a mozgás csillapodása az alacsony hipotézis esetében a népesség előregedésével, a migrációs forrás beszűkülésével is megvalósulhat.

5. Az előreszámítás változatai

A népességelőreszámítás változatai a különböző hipotézisek kombinálásával jönnek létre. Az előreszámítás egy technikai és 3 érdemi változatot tartalmaz, melyek (a korábbi jelöléseket használva) az alábbi feltételek alkalmazásával jöttek létre:

	Technikai	Alacsony	Közepes	Magas
	v á l t o z a t			
termékenység	t_0	t_1	t_2	t_3
halandóság	h_0	h_1	h_2	h_3
vándorlás	v_0	v_1	v_2	v_3

A hipotézisek az alacsony változathoz kiindulva, egyre kedvezőbb népességfejlődést tételeznek fel. Megvalósulásuk feltételezi, a jelenlegi állapotról elmozdulva, a folyamat társadalmi befolyásolását, irányítását.

Az alacsony változat az irányítás részbeni hiányát, vagy befolyásolási képességeinek hiányát feltételezi. A közepes változat e jelenleginél hatékonyabb népesedés, szociális és egészségügyi politikát feltételez, ami viszonylag lassan hoz eredményeket. A magas változat nemcsak a feltételek javulását tekinti a megvalósulás alapjának, hanem a rövid időtávú javítás érdekében magas szinten szervezett, szerves eszközként fellépő, népesedéspolitikai programot kíván. Ezek a változatok nemcsak a 2006-ig várható fejlődés szempontjából ítéltetők meg pozitívnak, vagy kedvezőnek, de egyúttal a nagytávlatú fejlődés főirányának is meghatározói.

A népesség száma 2006-ra a községekben 3786,0 és 3901,7 ezer fő között várható, ami 500-600 ezer fős fogyást jelent. A középső változat esetén az ország népessége 2,1%-kal csökken a hosszú táv végére, ami a községek -13,3%-os népességfogyásából és a városok közel +16%-os népességnövekedéséből adódik. A főváros népességszáma 2010-ig 1950-1960 ezer fő között várható (10). A városok népessége nem a vándorlás fokozódása miatt, hanem a fiatal korösszetétel demográfiai hatására növekszik. Ezek a területi átrendeződési folyamatok a korábbi előreszámításnál kicsit mérsékeltebbek, ami részben a természetes folyamatok vártnál kedvezőbb alakulására vezethető vissza, részben arra, hogy a vándorlási célpontok területileg kiegyenlítettebbek lettek, így a városok bevándorlási egyenlege mérséklődött, egyes esetekben meg is szűnt.

A népesség várható korösszetételét az öregedés és a korosztályok létszámingadozása jellemzi. Az öregedés társadalmi következményei jelentősek, területi vonatkozásban mégis azokat kell fokozott figyelemmel kísérni, ahol a folyamat regionálissá szélesedik és olyan korösszetételbeli torzulásokat hoz létre, amelyek a népesedési folyamat befolyásolását már lehetetlenné teszik. Azokban a térségekben, ahol a többoldalú demográfiai hátrányok halmozódnak, halaszthatatlan a megfelelő hatékonyságú társadalmi cselekvés. Az öregedés folyamata az ezredforduló utáni évtizedekben gyorsul fel, a nagylétszámú korosztályok idős korba lépésével. A munkaerő újratermelődésének üteme nő, s csak 2000 után lassul. Így az általános területi népességfogyás mellett a korösszetételbeli változások lesznek azok a fő jellemzők, amelyek a tervezés számára a prognózis fő irányt adó eredményei lehetnek.

Az új előreszámítás - a korábbi előreszámítással összehasonlítva - a jelentősebb népességcsökkenést az ezredforduló utáni évtizedekre teszi. Mindez abból következik, hogy az 1980-as évtizedben a népesedési folyamatok a vártnál kissé kedvezőbben alakultak, de ez hosszabb távon nem várható. A népességszám csökkenésével párhuzamosan végbemenő öregedés a jövőben egyre jobban érezteti hatását és úgy tűnik, hogy felgyorsulása nem befolyásolható. A várható összetételbeli változásokra történő időbeni felkészülés viszont számos kialakuló feszültség megelőzését jelentheti.

A hipotézisek során alapul vett jelenségek tartós változatlanyságot mutatnak, így a kismértékű, természetes ingadozások mellett is szigorú meghatározottságokról, adottságokról beszélhetünk.

6. Megjegyzések az eredmények felhasználásához

Az előreszámítás eredményei átlagértékek, amelyek mögött ingadozások húzódnak meg, és rendkívül heterogén területi szélsőségek. Fokozottan érvényesül ez a bizonytalanság azoknak a megyéknek a község összesenjeire, amelyek nagyobb számosságúak és emögött igen különböző területi adottságok húzódnak meg. Általában a területi részletezettség fokozódásával a statisztikai biztonság csökken, az aggregálás során a kerekítési hibák halmozódnak.

7. Jegyzetek

(1) Az eddig elkészült előreszámítások alapkiadványai a Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei sorozatban jelentek meg az 1., 2., 19., 49., 55-58. számú kötetekben. A kötetek tartalmazzák az előreszámítások teljes száanyagát, összefoglaló tábláit. Rövid elemzés ad áttekintést az előreszámítások kidolgozásának menetéről, hipotéziseiről és változatairól, valamint az eredményekből levonható néhány következtetésekről.

(2) Az utóbbi 10-15 évben a nemzetközi gyakorlatban az országos, regionális és világnépeség-előreszámítások igen nagy számban készültek. Ennek alapja a számítástechnikai eszközök fejlődése, az előreszámítási módszer viszonylag egyszerű algoritmus, a kiinduló népességi és népmozgalmi adatok gyors ütemű gyarapodása, valamint az erre vonatkozó társadalmi igény növekedése. Elterjedt az előreszámítási módszer alkalmazása demográfiai kutatási feladatok megoldására is. Emellett egyre gyakoribb jelenség, hogy a különböző nemzetközi és regionális szervezetek saját népességelőreszámításokat dolgoznak ki.

A népességelőreszámítások készítésének hazai gyakorlata változásokat mutat az utóbbi évtizedben. A Népeségtudományi Kutató Intézet megkezdte a különösen hosszú távú népességprojekciók rendszeres kidolgozását a demográfiai kutatás céljaira. A népességelőreszámítások készítése rendszerré fejlődött: az országos előreszámítások alapjaként területileg részletezett előreszámítások, valamint család- és háztartás-előreszámítás is készül. Ezek a népességelőreszámítások a hazai demográfiai kutatás produktumai, jellegükben és típusaikban megegyeznek az ENSZ világprognózisaival, azokkal a nemzeti előreszámításokkal, melyeket általában az egyes országok statisztikai hivatalai, a hivatalok mellett működő demográfiai kutatóintézetek adnak ki.

(3) Az 1981-2001 közötti időszakra szóló népességelőreszámítás beválása:

ezer fő

Év	Születések száma			Halálozások száma			Népességszám		
	Előreszámítás	Tény	Eltérés (+-)	Előreszámítás	Tény	Eltérés (+-)	Előreszámítás	Tény	Eltérés (+-)
1981	140,6	142,9	+ 2,3	146,8	144,8	- 2,0	10 706	10 711	+ 5
1982	132,2	133,6	+ 1,4	148,3	144,3	- 4,0	10 690	10 700	+10
1983	124,4	127,3	+ 2,9	149,6	148,7	- 0,9	10 665	10 679	+14
1984	117,3	125,4	+ 8,1	150,9	146,7	- 4,2	10 631	10 657	+26
1985	110,7	130,2	+19,5	151,9	147,6	- 4,3	10 690	10 640	+50
1986	106,6	128,5	+21,9	152,8	146,4	- 6,4	10 544	10 622	+78

Az összehasonlítások azt mutatták, hogy az előreszámítás jól határozta meg a népességi helyzet várható alakulását. A területi eltérések döntően a vándorlás folyamatainak 70-es évtizedbeli megváltozásával voltak összefüggésben. A községek népességfogyása mérsékeltebb volt és a városok különösen a megyeszékhelyek népességvonzó hatása csökkent. Így a városok felülbecsültek, a községek alulbecsültek voltak mondhatók. A beválás eredményeiben szerepet játszott az is, hogy egyenleg elv alapján történt az előreszámítás, ami többféle el- és odavándorlási elem eredőjeként képződik. Egészében a tényleges népességfejlődés az előreszámítottnál kedvezőbben alakult.

- (4) A kialakult gyakorlatnak megfelelően az új előreszámítást az Intézet szakmai testületek munkája alapján dolgozta ki és véglegesítette. A hipotézisek, módszertani számítások lebonyolítása és értékelése így széles körű tudományos szakértői tevékenység eredménye. A szakmai testületekben részt vevő kutatók, szakértők névsorát az alábbi összeállítás tartalmazza:

Operatív Munkacsoport

- | | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 1. <u>Hablicsek László</u> | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 2. Szabó Kálmán | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 3. L. Rédei Mária | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 4. Rinágel József | KSH Számítóközpont |

Szakértői Munkacsoport

- | | |
|---------------------|--------------------------------------|
| 1. Dányi Dezső | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 2. Barabás Miklós | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 3. Csernák Józsefné | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 4. Tamásy József | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 5. Katona Tamás | Állami Népeségnyilvántartó Hivatal |
| 6. Vukovich György | KSH Társadalomstatisztikai Főosztály |
| 7. Miltényi Károly | KSH Társadalomstatisztikai Főosztály |
| 8. Korom Gyula | KSH Társadalomstatisztikai Főosztály |

Irányító Munkacsoport

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 1. <u>Klinger András</u> | KSH Népesedéssztatisztikai Főosztály |
| 2. <u>Monigl István</u> | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 3. Kamarás Ferenc | KSH Népesedéssztatisztikai Főosztály |
| 4. Józán Péter | KSH Népesedéssztatisztikai Főosztály |
| 5. Kovács Jánosné | KSH Népesedéssztatisztikai Főosztály |
| 6. Kovács Tibor | KSH Területi Főosztály |
| 7. Hablicsek László | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 8. Szabó Kálmán | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 9. Bies Klára | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 10. L. Rédei Mária | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 11. Káposztás Ferenc | KSH Népeségtudományi Kutató Intézet |
| 12. Nagy Imre | KSH Számítóközpont |
| 13. Rinágel József | KSH Számítóközpont |

- (5) A népességelőreszámítások mindig több változatban készülnek. Ezek közül az Intézet és az MTA Demográfiai Bizottságának javaslata alapján az Országos Tervhivatal Távlati Tervezési Főosztálya jelöli ki azt a változatot, amelyet az Országos Tervhivatal a népgazdasági tervezésben való kötelező felhasználásra kiad. A kiadott területi

változatok rövidebb időszakra szólnak, mint az országos előreszámítás. Ezek felhasználása általában rövidebb idejű a közigazgatási változások és esetenként a vándorlás megváltozó tendenciája miatt.

- (6) Az 1970-es években az IIASA-ban folyt vándorlási kutatások eredményeként több országra kiterjedően kidolgozásra került az a multiregionális modell, amely a vándorlás iránya mellett az életút alatti vándorlási áramlásokat összefoglalni képes. A hazai példára történő alkalmazást Bies Klára és Tekse Kálmán végezték el és az IIASA "Migration and Settlement 7. Hungary" című kutatási kiadványában 1980-ban jelentették meg. Az általunk alkalmazott vándorlási modell nem korévenkénti vándorlási célpontválasztással működött, hanem az átlagos életre megadott lakóhelyváltoztatások számát bontotta koréves állapotra, ugyanakkor minden korábbinál részletesebb területi, kor, nemenkénti, valamint állandó és ideiglenes vándorlás bontásban készült.
- (7) A lakóhelyváltoztatás bejelentési rendje 1984-ben megváltozott, valamint ennek már hosszabb ideje fennáll alacsonyabb megbízhatósága - különösen a vándorlási intenzitási intervallumok szélein elhelyezkedő, főként "kibocsátó", illetve főként "befogadó" területi egységeknél és nagyobb városoknál -, el nem hanyagolható és ki nem küszöbölhető hibát eredményezett.
- (8) Ezekről a kutatási jellegű eredményekről az Intézet kiadványaiban megjelenő, tervezett területi előreszámítási kiadványok számolnak be.
- (9) A vándorlási hipotéziseket két változó képviselte. Az egyik az elvándorlás valószínűségét adta kor, nem és a vándorlás jellege szerint, a másik a vándorlás irányát az 57 területegység és a vándorlás jellege szerint. Mindhárom hipotézisre elvándorlási intenzitásokat képeztünk, amely korprofilja csak a természetes népmozgalom változásától függött. A vándorlás irányaira célmátrixot készítettünk, amely hipotézisenként eltérő időpontokban következett be. Az állandó vándorlás különösen szűk mozgástere miatt becsléseink a megyén belüli vándorlás megoszlására összpontosultak. A megyék külső vándorlási kapcsolatai kisszámúak, ezért hatásuk csekély.
- (10) A főváros esetében az alapadatok hibái az átlagosnál nagyobb hatást gyakorolnak, ezért az 1981-2001 közötti időszakra szóló népességelőreszámítások által jelzett tendenciák tartós fennmaradásának és további érvényesülésének nagy valószínűsége van.

IRODALOMJEGYZÉK

Pallós Emil: Magyarország megyénkénti népességének várható alakulása 1960. I. 1. – 1980. I. 1. között.

KSH Népeségtudományi Kutató Csoport Közleményei 1. sz.

Pallós Emil: Magyarország népességének területi előreszámítása.

KSH Népeségtudományi Kutató Csoport Közleményei 4. sz.

Bies Klára – Hablicsek László – Szabó Kálmán: Magyarország népessége, 1981–2001. Országos népességelőreszámítás.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei 55. sz.

Bies Klára – Hablicsek László – Szabó Kálmán: Magyarország népessége 1981–2001. Területi népességelőreszámítás.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei 56. sz.

Szabó Kálmán: Magyarország népessége 1981–2001. Budapest és az agglomeráció előreszámítása.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei 57. sz.

Szabó Kálmán – L. Rédei Mária: Magyarország népessége 1981–2001. A megyeszékhelyek népességelőreszámítása.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei 58. sz.

Bies Klára: A területi népességprognózisok előkészítése.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Kutatási Jelentései 6. sz.

Bies Klára – Hablicsek László: Területi népességelőreszámítás 1981–2001.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Kutatási Jelentései 15. sz.

Társadalmi-demográfiai prognózisok. A KSH Népeségtudományi Kutató Intézet tudományos szemináriuma. KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Kutatási Jelentései 17. sz.

A népesség területi elhelyezkedése és belső mozgása. A KSH Népeségtudományi Kutató Intézet tudományos szemináriuma. KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Kutatási Jelentései 25. sz.

Hablicsek László – Monigl István – Vukovich Gabriella: A magyarországi népességfejlődés néhány hosszú távú jellemzője 1880–2001 között.

Demográfia, 1985/4.

Csernák Józsefné – Szabó Kálmán: A családok és háztartások előreszámítása, 1981–2001.

KSH Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei 59. sz.

Demographic Indicators of Countries. Estimation and projections as assessed in 1980. United Nations, New York, 1982.

TÁBLÁZATOK

I. A népesség számának alakulása területi egységek szerint,
1986-2006
(közepes változat)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Budapest	2 075 990	2 069 779	2 035 809	1 991 713	1 951 901
Pest megye városai	282 910	295 312	310 428	329 209	344 801
Pest megye községei	701 736	691 325	687 478	689 981	691 171
Pest megye összesen	984 646	986 637	997 906	1 019 190	1 035 972
Pécs	177 104	183 257	188 320	192 648	195 510
Baranya megye városai	76 232	78 927	81 113	83 223	84 531
Baranya megye községei	178 583	166 793	157 687	151 132	145 715
Baranya megye összesen	431 919	428 977	427 120	426 903	425 756
Kecskemét	102 889	108 526	115 037	122 689	129 300
Bács megye városai	163 042	164 635	167 601	172 553	176 982
Bács megye községei	292 714	275 503	261 873	252 391	245 188
Bács megye összesen	558 645	548 664	544 511	547 633	551 470
Békéscsaba	70 441	72 173	74 938	79 023	82 685
Békés megye városai	131 422	131 313	132 032	134 447	136 908
Békés megye községei	220 510	204 963	192 378	183 940	178 070
Békés megye összesen	422 373	408 449	399 348	397 410	397 663
Miskolc	211 660	211 722	212 925	216 056	218 585
Borsod-Abaúj-Zemplén megye városai	194 515	195 577	199 909	207 908	215 360
Borsod-Abaúj-Zemplén megye községei	384 781	363 713	348 024	336 877	327 741
Borsod-Abaúj-Zemplén megye összesen	790 956	771 012	760 858	760 841	761 686
Szeged	182 137	195 338	204 799	211 753	216 957
Csongrád megye városai	140 530	136 999	134 873	134 821	135 197
Csongrád megye községei	133 501	123 950	117 599	114 298	112 373
Csongrád megye összesen	456 168	456 287	457 271	460 872	464 527
Székesfehérvár	111 478	117 307	122 676	128 473	133 663
Fejér megye városai	102 846	105 963	109 688	114 647	118 661
Fejér megye községei	211 373	207 526	204 180	201 278	198 216
Fejér megye összesen	425 697	430 796	436 544	444 398	450 540
Győr	129 116	132 269	134 851	138 120	141 120
Győr-Sopron megye városai	110 323	109 897	110 402	112 307	114 422
Győr-Sopron megye községei	188 618	180 243	172 279	165 238	158 887
Győr-Sopron megye összesen	428 057	422 409	417 532	415 665	414 429
Debrecen	211 823	223 204	232 660	240 870	246 727
Hajdú-Bihar megye városai	107 503	107 488	109 619	113 872	117 897
Hajdú-Bihar megye községei	231 524	217 680	207 897	202 233	198 330
Hajdú-Bihar megye összesen	550 850	548 372	550 176	556 975	562 954
Eger	65 156	67 830	71 345	75 660	79 472
Heves megye városai	73 285	72 114	72 089	73 601	74 985
Heves megye községei	202 761	189 645	177 903	168 509	161 021
Heves megye összesen	431 202	329 589	321 337	317 770	315 478

1. A népesség számának alakulása területi egységek szerint,
1986-2006 (közepes változat)
(folytatás)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Tatabánya	76 465	75 798	76 324	78 443	80 620
Komárom megye városai	118 950	119 824	120 661	121 738	122 226
Komárom megye községei	125 568	120 806	116 844	113 784	110 995
Komárom megye összesen	320 983	316 428	313 829	313 965	313 841
Salgótarján	49 424	48 977	48 625	48 866	49 195
Nógrád megye városai	38 421	39 102	39 954	41 308	42 429
Nógrád megye községei	145 339	135 794	127 808	121 426	115 949
Nógrád megye összesen	233 184	223 873	216 387	211 600	207 573
Kaposvár	73 990	75 547	77 926	81 354	84 346
Somogy megye városai	74 118	78 339	81 981	85 664	88 265
Somogy megye községei	205 333	192 646	182 648	175 438	169 855
Somogy megye összesen	353 441	346 532	342 555	342 456	342 466
Nyíregyháza	116 782	120 436	126 641	135 078	142 887
Szabolcs-Szatmár megye városai	85 476	92 572	101 408	112 660	122 301
Szabolcs-Szatmár megye községei	381 531	378 169	374 391	371 430	368 199
Szabolcs-Szatmár megye összesen	583 789	591 177	602 440	619 168	633 387
Szolnok	80 461	84 027	87 016	90 242	92 908
Szolnok megye városai	152 109	147 103	144 042	143 114	142 615
Szolnok megye községei	203 191	192 254	183 318	176 609	171 193
Szolnok megye összesen	435 761	423 384	414 376	409 965	406 716
Szekszárd	38 364	39 996	42 239	45 358	48 070
Tolna megye városai	71 566	75 498	77 965	79 891	81 141
Tolna megye községei	156 008	144 633	135 819	129 481	124 647
Tolna megye összesen	265 938	260 127	256 023	254 730	253 858
Szombathely	86 013	86 739	87 469	88 842	90 329
Vas megye városai	67 957	66 802	65 947	66 021	66 258
Vas megye községei	125 550	116 763	110 178	105 578	101 893
Vas megye összesen	279 520	270 304	263 594	260 441	258 480
Veszprém	64 071	69 013	73 802	79 010	83 646
Veszprém megye városai	147 558	149 747	151 623	154 291	156 435
Veszprém megye községei	176 227	164 239	155 243	148 748	143 621
Veszprém megye összesen	387 856	382 999	380 668	382 049	383 702
Zalaegerszeg	61 456	65 339	69 316	73 905	77 964
Zala megye városai	95 234	95 578	95 255	95 388	95 612
Zala megye községei	156 341	144 636	134 932	127 434	121 266
Zala megye összesen	313 031	305 553	299 503	296 727	294 842
Megyeszékhelyek	1 908 830	1 977 498	2 046 909	2 126 390	2 193 984
Városok	2 233 997	2 262 790	2 306 590	2 376 663	2 437 026
Községek	4 421 189	4 211 281	4 048 479	3 935 705	3 844 330
Magyarország összesen	10 640 006	10 521 348	10 437 787	10 430 471	10 427 241

2. Az élveszületések számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006
(közepes változat)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Budapest	20 823	21 940	24 716	26 511	24 515
Pest megye városai	3 364	3 679	4 523	5 145	4 923
Pest megye községei	8 580	8 417	9 501	9 915	9 159
Pest megye összesen	11 944	12 096	14 024	15 060	14 082
Pécs	2 012	2 102	2 334	2 540	2 417
Baranya megye városai	979	1 012	1 114	1 178	1 105
Baranya megye községei	2 198	1 918	1 917	1 861	1 691
Baranya megye összesen	5 189	5 032	5 365	5 579	5 213
Kecskemét	1 420	1 465	1 688	1 890	1 833
Bács megye városai	2 109	2 090	2 316	2 532	2 421
Bács megye községei	3 476	3 226	3 348	3 346	3 077
Bács megye összesen	7 005	6 781	7 352	7 768	7 331
Békéscsaba	802	870	1 000	1 138	1 085
Békés megye városai	1 531	1 522	1 724	1 876	1 761
Békés megye községei	2 698	2 341	2 405	2 365	2 153
Békés megye összesen	5 031	4 733	5 129	5 379	4 999
Miskolc	2 462	2 431	2 691	2 897	2 695
Borsod-Abaúj-Zemplén megye városai	2 792	2 579	2 827	3 118	3 010
Borsod-Abaúj-Zemplén megye községei	5 623	4 924	4 916	4 789	4 380
Borsod-Abaúj-Zemplén megye összesen	10 877	9 934	10 434	10 804	10 085
Szeged	2 213	2 440	2 731	3 019	2 904
Csongrád megye városai	1 691	1 618	1 776	1 898	1 781
Csongrád megye községei	1 372	1 260	1 342	1 379	1 273
Csongrád megye összesen	5 276	5 318	5 849	6 296	5 958
Székesfehérvár	1 362	1 462	1 698	1 882	1 763
Fejér megye városai	1 424	1 415	1 630	1 784	1 687
Fejér megye községei	2 794	2 809	3 074	3 085	2 762
Fejér megye összesen	5 580	5 686	6 402	6 751	6 212
Győr	1 566	1 576	1 780	1 926	1 794
Győr-Sopron megye városai	1 293	1 202	1 298	1 415	1 336
Győr-Sopron megye községei	2 492	2 273	2 348	2 296	2 021
Győr-Sopron megye összesen	5 351	5 051	5 426	5 637	5 151
Debrecen	2 871	3 094	3 438	3 755	3 570
Hajdú-Bihar megye városai	1 467	1 412	1 551	1 665	1 598
Hajdú-Bihar megye községei	3 417	2 937	2 925	2 846	2 606
Hajdú-Bihar megye összesen	7 755	7 443	7 914	8 266	7 774
Eger	727	765	851	985	970
Héves megye városai	911	871	990	1 069	994
Héves megye községei	2 268	2 094	2 167	2 112	1 887
Héves megye összesen	3 906	3 730	4 008	4 166	3 851

2. Az élveszületések számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)
(folytatás)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Tatabánya	999	949	1 078	1 155	1 100
Komárom megye városai	1 524	1 532	1 699	1 784	1 642
Komárom megye községei	1 719	1 547	1 620	1 609	1 455
Komárom megye összesen	4 242	4 028	4 397	4 548	4 197
Salgótarján	516	459	500	536	504
Nógrád megye városai	469	473	535	579	538
Nógrád megye községei	1 782	1 586	1 600	1 541	1 375
Nógrád megye összesen	2 767	2 518	2 635	2 656	2 417
Kaposvár	858	901	1 024	1 134	1 072
Somogy megye városai	946	1 059	1 238	1 339	1 256
Somogy megye községei	2 452	2 237	2 317	2 298	2 091
Somogy megye összesen	4 256	4 197	4 579	4 771	4 419
Nyíregyháza	1 599	1 514	1 688	1 880	1 813
Szabolcs-Szatmár megye városai	1 367	1 426	1 681	1 907	1 872
Szabolcs-Szatmár megye községei	6 089	5 679	5 879	5 685	5 126
Szabolcs-Szatmár megye összesen	9 055	8 619	9 248	9 472	8 811
Szolnok	977	1 023	1 200	1 321	1 240
Szolnok megye városai	1 951	1 822	1 937	2 012	1 861
Szolnok megye községei	2 762	2 446	2 522	2 489	2 233
Szolnok megye összesen	5 690	5 291	5 659	5 822	5 334
Szekszárd	433	475	548	634	613
Tolna megye városai	889	910	1 018	1 078	987
Tolna megye községei	1 985	1 748	1 780	1 741	1 571
Tolna megye összesen	3 307	3 133	3 346	3 453	3 171
Szombathely	1 028	1 009	1 075	1 181	1 118
Vas megye városai	732	749	794	847	772
Vas megye községei	1 441	1 258	1 254	1 249	1 127
Vas megye összesen	3 201	3 016	3 123	3 277	3 017
Veszprém	805	850	1 000	1 137	1 087
Veszprém megye városai	1 983	1 979	2 180	3 294	2 090
Veszprém megye községei	2 254	2 013	2 107	2 090	1 877
Veszprém megye összesen	5 042	4 842	5 282	5 521	5 054
Zalaegerszeg	817	796	896	1 012	985
Zala megye városai	1 241	1 178	1 263	1 347	1 241
Zala megye községei	1 845	1 570	1 583	1 587	1 436
Zala megye összesen	3 903	3 544	3 742	3 946	3 662
Megyeszékhelyek	23 467	24 181	27 220	30 022	28 563
Városok	28 663	28 528	32 094	34 867	32 875
Községek	57 247	52 283	54 605	54 283	49 300
Magyarország összesen	130 200	126 932	138 635	145 683	135 253

3. A halálozások számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Budapest	31 154	31 975	30 605	28 542	26 794
Pest megye városai	3 318	3 615	3 716	3 751	3 810
Pest megye községei	9 824	10 107	9 989	9 645	9 450
Pest megye összesen	13 142	13 722	13 705	13 396	13 260
Pécs	2 149	2 315	2 356	2 335	2 358
Baranya megye városai	933	975	1 011	1 006	1 038
Baranya megye községei	2 787	2 692	2 558	2 407	2 340
Baranya megye összesen	5 869	5 982	5 925	5 748	5 736
Kecskemét	1 202	1 309	1 392	1 434	1 501
Bács megye városai	2 144	2 272	2 269	2 236	2 218
Bács megye községei	4 844	4 760	4 431	4 079	3 831
Bács megye összesen	8 190	8 341	8 092	7 749	7 550
Békéscsaba	853	926	969	987	997
Békés megye városai	1 915	1 958	1 894	1 822	1 787
Békés megye községei	3 481	3 455	3 305	3 033	2 834
Békés megye összesen	6 249	6 339	6 168	5 842	5 618
Miskolc	2 562	2 744	2 803	2 776	2 823
Borsod-Abaúj-Zemplén megye városai	2 113	2 300	2 381	2 416	2 494
Borsod-Abaúj-Zemplén megye községei	5 777	5 798	5 626	5 352	5 217
Borsod-Abaúj-Zemplén megye összesen	10 452	10 842	10 810	10 544	10 534
Szeged	2 210	2 433	2 518	2 489	2 489
Csongrád megye városai	2 118	2 119	2 020	1 866	1 801
Csongrád megye községei	2 347	2 262	2 078	1 889	1 781
Csongrád megye összesen	6 675	6 814	6 616	6 244	6 071
Székesfehérvár	1 059	1 199	1 301	1 331	1 391
Fejér megye városai	967	1 087	1 163	1 196	1 257
Fejér megye községei	3 196	3 142	3 072	2 939	2 871
Fejér megye összesen	5 222	5 428	5 536	5 466	5 519
Győr	1 345	1 481	1 559	1 562	1 603
Győr-Sopron megye városai	1 150	1 257	1 308	1 311	1 350
Győr-Sopron megye községei	2 936	2 817	2 697	2 522	2 430
Győr-Sopron megye összesen	5 431	5 555	5 564	5 395	5 383
Debrecen	2 354	2 584	2 670	2 688	2 710
Hajdú-Bihar megye városai	1 295	1 347	1 362	1 338	1 355
Hajdú-Bihar megye községei	3 366	3 388	3 263	3 054	2 971
Hajdú-Bihar megye összesen	7 015	7 319	7 295	7 080	7 036
Eger	668	770	801	850	897
Heves megye városai	920	944	947	930	950
Heves megye községei	3 439	3 402	3 228	2 960	2 762
Heves megye összesen	5 027	5 116	4 976	4 740	4 609

3. A halálozások számának alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes várlozat)
(folytatás)

Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Tatabánya	844	929	975	977	981
Komárom megye városai	1 440	1 543	1 581	1 583	1 612
Komárom megye községei	1 726	1 748	1 753	1 693	1 674
Komárom megye összesen	4 010	4 220	4 309	4 253	4 267
Salgótarján	559	626	653	672	663
Nógrád megye városai	487	525	527	533	525
Nógrád megye községei	2 231	2 214	2 078	1 903	1 798
Nógrád megye összesen	3 277	3 365	3 258	3 108	2 986
Kaposvár	874	949	989	990	1 032
Somogy megye városai	889	975	1 005	1 004	1 041
Somogy megye községei	3 536	3 391	3 146	2 891	2 728
Somogy megye összesen	5 299	5 315	5 140	4 885	4 801
Nyíregyháza	1 113	1 245	1 354	1 419	1 477
Szabolcs-Szatmár megye városai	902	1 014	1 109	1 177	1 260
Szabolcs-Szatmár megye községei	5 428	5 695	5 781	5 651	5 616
Szabolcs-Szatmár megye összesen	7 443	7 954	8 244	8 247	8 353
Szolnok	803	910	973	1 037	1 080
Szolnok megye városai	2 132	2 139	2 076	1 976	1 939
Szolnok megye községei	3 098	3 077	2 936	2 725	2 590
Szolnok megye összesen	6 033	6 126	5 985	5 738	5 609
Szekszárd	361	406	452	471	503
Tolna megye városai	751	856	915	933	938
Tolna megye községei	2 675	2 562	2 345	2 133	2 002
Tolna megye összesen	3 787	3 824	3 712	3 537	3 443
Szombathely	930	1 014	1 039	1 035	1 037
Vas megye városai	846	856	853	832	824
Vas megye községei	2 216	2 132	1 974	1 833	1 745
Vas megye összesen	3 992	4 002	3 866	3 700	3 606
Veszprém	501	603	679	737	811
Veszprém megye városai	1 521	1 682	1 780	1 814	1 878
Veszprém megye községei	2 989	2 797	2 588	2 373	2 254
Veszprém megye összesen	5 011	5 082	5 047	4 924	4 943
Zalaegerszeg	537	633	690	757	830
Zala megye városai	1 093	1 176	1 211	1 182	1 166
Zala megye községei	2 706	2 670	2 479	2 265	2 122
Zala megye összesen	4 336	4 479	4 380	4 204	4 118
Megyeszékhelyek	20 924	23 076	24 173	24 547	25 183
Városok	26 934	28 640	29 128	28 906	29 243
Községek	68 602	68 109	65 327	61 347	59 016
Magyarország összesen	147 614	151 800	149 233	143 342	140 236

4. A tényleges szaporodás alakulása területi egységek szerint, 1986-2006
(közepes változat)

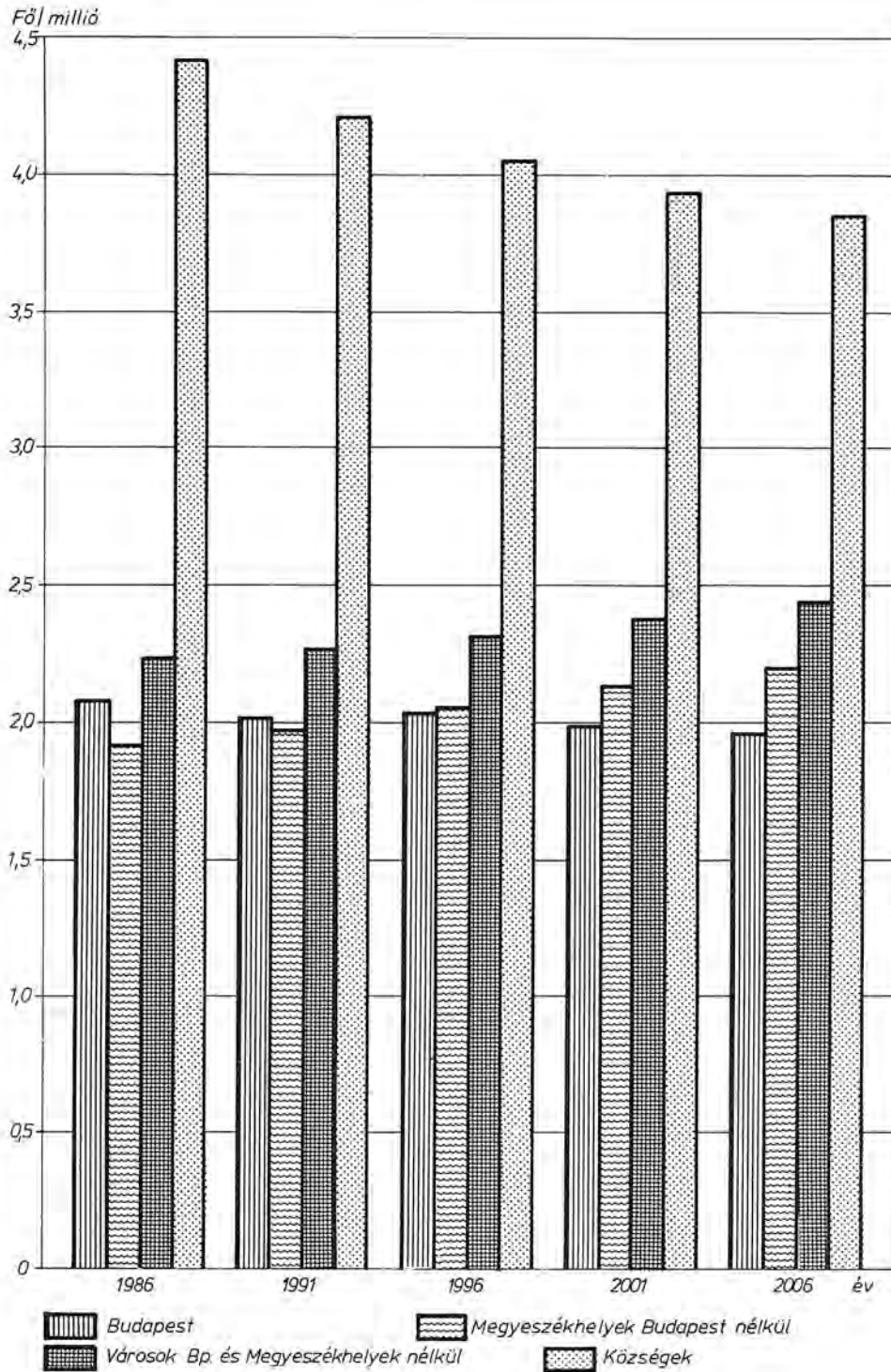
Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Budapest	4 522	- 4 624	- 8 093	- 9 404	- 7 637
Pest megye városai	2 389	2 552	3 344	3 928	2 566
Pest megye községei	- 2 271	- 1 817	- 149	720	- 145
Pest megye összesen	118	735	3 195	4 648	2 421
Pécs	1 626	1 088	933	803	402
Baranya megye városai	716	473	428	404	167
Baranya megye községei	- 2 678	- 2 170	- 1 584	- 1 232	- 997
Baranya megye összesen	- 336	- 609	- 223	- 25	- 428
Kecskemét	1 087	1 169	1 385	1 603	1 118
Bács megye városai	327	379	765	1 100	701
Bács megye községei	- 3 523	- 3 321	- 2 344	- 1 691	- 1 357
Bács megye összesen	- 2 109	- 1 773	- 194	1 012	462
Békéscsaba	234	435	659	899	601
Békés megye városai	42	- 14	286	585	401
Békés megye községei	- 3 284	- 2 979	- 2 164	- 1 433	- 1 093
Békés megye összesen	- 3 008	- 2 558	- 1 219	51	- 91
Miskolc	13	83	344	771	335
Borsod-Abaúj-Zemplén megye városai	- 46	447	1 166	1 865	1 219
Borsod-Abaúj-Zemplén megye községei	- 4 418	- 3 917	- 2 661	- 2 057	- 1 781
Borsod-Abaúj-Zemplén megye összesen	- 4 451	- 3 387	- 1 151	579	- 227
Szeged	3 472	2 260	1 633	1 236	870
Csongrád megye városai	- 696	- 647	- 251	99	11
Csongrád megye községei	- 2 257	- 1 680	- 996	- 476	- 362
Csongrád megye összesen	519	- 67	386	859	519
Székesfehérvár	1 282	1 110	1 078	1 216	889
Fejér megye városai	648	620	842	1 065	617
Fejér megye községei	- 501	- 821	- 611	- 649	- 618
Fejér megye összesen	1 429	909	1 309	1 632	888
Győr	865	548	540	723	491
Győr-Sopron megye városai	- 84	- 30	196	499	348
Győr-Sopron megye községei	- 1 597	- 1 700	- 1 515	- 1 398	- 1 230
Győr-Sopron megye összesen	- 816	- 1 182	- 779	- 176	- 391
Debrecen	2 931	2 077	1 781	1 526	909
Hajdú-Bihar megye városai	- 178	151	611	956	682
Hajdú-Bihar megye községei	- 3 116	- 2 517	- 1 580	- 923	- 742
Hajdú-Bihar megye összesen	- 363	- 289	812	1 559	849
Eger	453	621	762	925	657
Heves megye városai	- 341	- 178	128	396	185
Heves megye községei	- 2 604	- 2 620	- 2 161	- 1 749	- 1 408
Heves megye összesen	- 2 492	- 2 177	- 1 271	- 428	- 566

4. A tényleges szaporodás alakulása területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat) (folytatás)

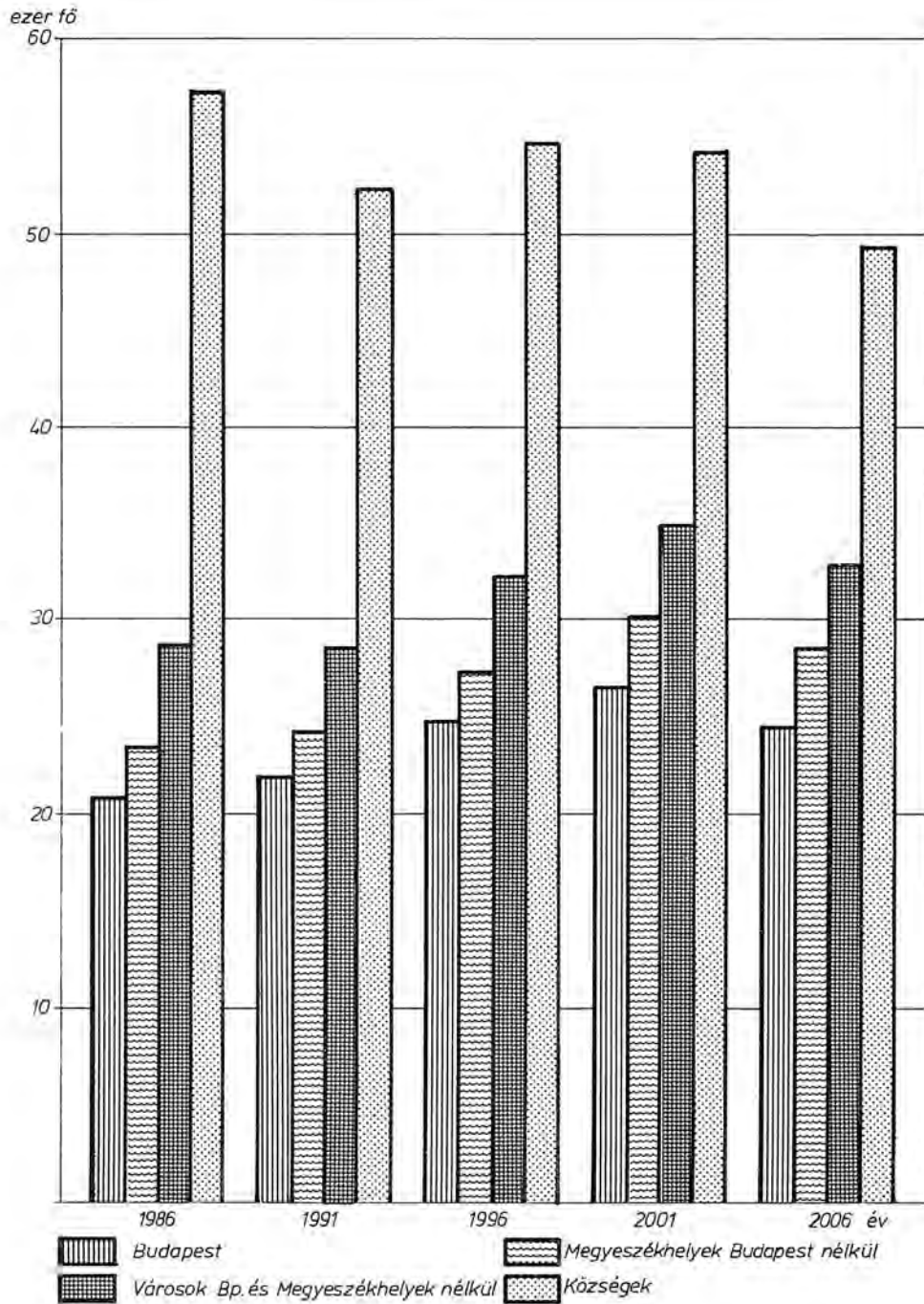
Terület	1986	1991	1996	2001	2006
Tatabánya	- 349	- 47	224	554	343
Komárom megye városai	390	128	199	192	10
Komárom megye községei	- 955	- 928	- 718	- 585	- 563
Komárom megye összesen	- 914	- 847	- 295	161	- 210
Salgótarján	- 118	- 98	- 54	102	40
Nógrád megye városai	183	132	212	296	170
Nógrád megye községei	- 1 971	- 1 836	- 1 454	- 1 211	- 1 055
Nógrád megye összesen	- 1 906	- 1 802	- 1 296	- 813	- 845
Kaposvár	275	368	552	752	470
Somogy megye városai	1 029	737	741	706	391
Somogy megye községei	- 2 657	- 2 405	- 1 759	- 1 299	- 1 043
Somogy megye összesen	- 1 353	- 1 300	- 466	159	- 182
Nyíregyháza	365	953	1 417	1 853	1 350
Szabolcs-Szatmár megye városai	1 231	1 543	1 976	2 387	1 627
Szabolcs-Szatmár megye községei	182	- 936	- 579	- 709	- 695
Szabolcs-Szatmár megye összesen	1 778	1 560	2 814	3 531	2 282
Szolnok	842	633	594	686	420
Szolnok megye városai	- 1 096	- 875	- 428	- 59	- 161
Szolnok megye községei	- 2 271	- 2 081	- 1 587	- 1 239	- 1 046
Szolnok megye összesen	- 2 525	- 2 323	- 1 421	- 612	- 787
Szekszárd	198	388	508	683	436
Tolna megye városai	1 050	625	441	330	180
Tolna megye községei	- 2 435	- 2 119	- 1 538	- 1 142	- 897
Tolna megye összesen	- 1 187	- 1 106	- 589	- 129	- 281
Szombathely	189	148	166	334	243
Vas megye városai	- 199	- 230	- 115	71	19
Vas megye községei	- 1 930	- 1 604	- 1 132	- 830	- 712
Vas megye összesen	- 1 940	- 1 686	- 1 081	- 425	- 450
Veszprém	1 013	963	968	1 105	798
Veszprém megye városai	638	363	424	576	292
Veszprém megye községei	- 2 695	- 2 199	- 1 550	- 1 190	- 966
Veszprém megye összesen	- 1 044	- 873	- 158	491	124
Zalaegerszeg	765	783	829	967	690
Zala megye városai	200	- 23	- 54	71	8
Zala megye községei	- 2 416	- 2 244	- 1 733	- 1 380	- 1 162
Zala megye összesen	- 1 451	- 1 484	- 958	- 342	- 480
Megyeszékhelyek	15 143	13 482	14 319	16 738	11 062
Városok	6 203	6 153	10 911	15 467	9 417
Községek	- 43 397	- 39 894	- 27 815	- 20 473	- 17 872
Magyarország összesen	- 17 414	- 24 868	- 10 598	2 341	- 4 983

GRAFIKONOK

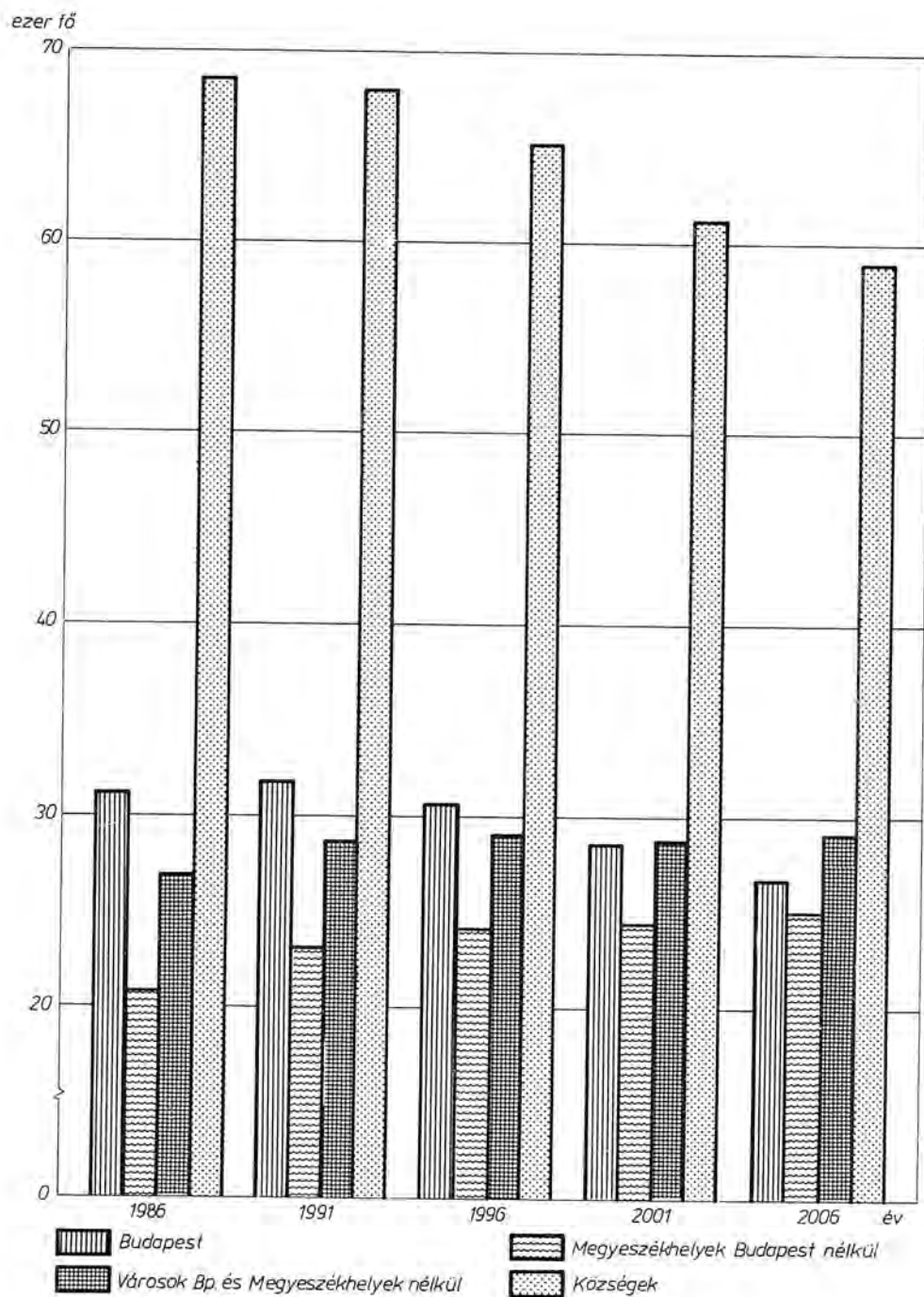
I. A népesség számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)



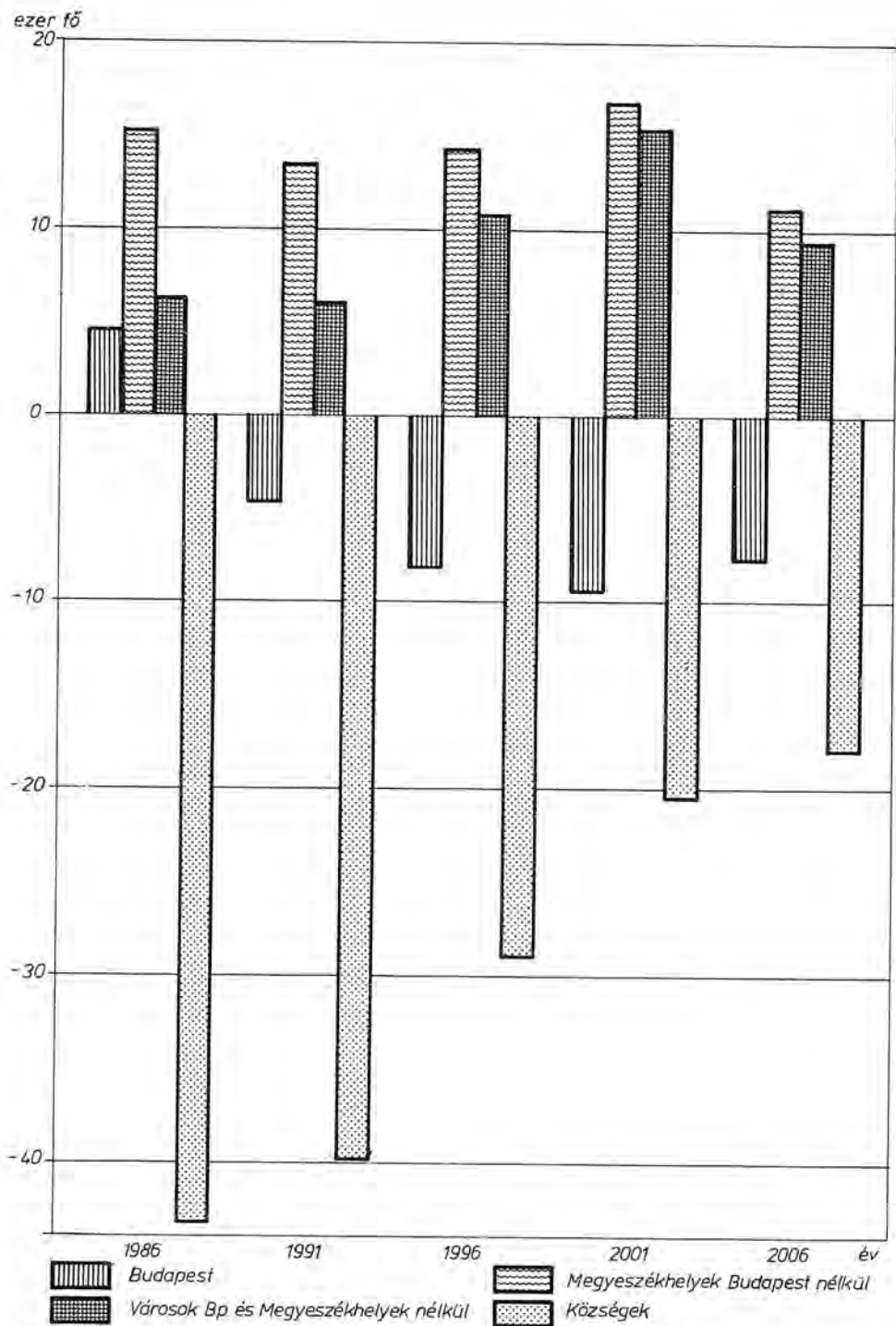
II. Az elveszületések számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)



III. A halálozások számának alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)



IV. A tényleges szaporodás alakulása főbb területi egységek szerint, 1986-2006 (közepes változat)



III. RÉSZLETES EREDMÉNYEK

**1. Megyeszékhelyek Budapest nélkül;
városok, megyeszékhelyek és Budapest nélkül összesen;
községek összesen;
Magyarország összesen,
1986–2006**

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Megyeszékhelyek Bp.		nékül együtt	Többi város			Községek			Országos összesen		
	férfi	nő		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	11857	11409	23266	14629	13935	28564	28495	27093	55588	65469	62340	127809
1	11486	11109	22595	14242	13610	27852	26637	25869	52506	62562	60150	122712
2	12257	11508	23765	14522	13915	28437	26773	26046	52819	63634	61086	124720
3	13203	12403	25606	14979	14451	29430	28023	26440	54463	67129	63534	130663
4	13974	13581	27555	16412	15891	32303	29004	27857	56861	71040	68603	139643
5	14724	14154	28878	16808	16344	33152	30149	28797	58946	73935	70925	144860
6	15799	15254	31053	19325	18188	37513	33411	31387	64798	82213	77159	159372
7	16149	15397	31546	19399	18499	37898	35096	32644	67740	84839	80039	164878
8	16943	16379	33322	20405	19409	39814	35916	34199	70115	88290	84222	172512
9	17785	16703	34488	21077	19795	40872	37698	35878	73576	92415	87122	179537
10	18255	17522	35777	22321	20779	43100	39318	37148	76466	96304	90972	187276
11	17000	16077	33077	20765	19805	40570	38938	36846	75784	91838	87059	178897
12	14058	13163	27221	17759	16742	34501	34194	32345	66539	78390	73887	152277
13	13563	12709	26272	17126	16348	33474	33602	31438	65040	76400	71704	148104
14	13772	13571	27343	17213	15230	32443	30788	29863	60651	74655	70676	145331
15	14675	14101	28776	16581	15649	32230	30134	28328	58462	75460	71291	148751
16	16671	15431	32102	17672	17464	35136	28234	26458	54692	76731	71673	148404
17	16895	16351	33246	17944	17523	35467	28260	26114	54374	76276	72288	148564
18	15000	14804	29804	16811	16099	32910	28691	25900	54591	73504	69226	142730
19	13492	13707	27199	14947	14098	29045	27090	23856	50946	68270	63948	132218
20-24	65116	68565	133681	68808	65896	134704	132298	115831	248129	328144	309867	638011
25-29	70362	75020	145382	82457	82905	165362	163080	146290	309370	384128	370928	755056
30-34	82923	88356	171279	99477	100666	200143	183799	164764	348563	457394	446882	904276
35-39	71971	76106	148077	86070	85252	171322	155841	142915	298756	382845	388299	771144
40-44	63076	66311	129387	73617	73204	146821	134724	134583	269307	345699	352805	698504
45-49	53114	59240	112354	63602	68751	132353	130221	143349	273570	304698	335891	640589
50-54	50063	55209	105272	60893	65200	126093	134707	151256	285963	302090	336942	639032
55-59	48199	53657	101856	57500	63963	121463	133426	156486	289912	298942	346251	645193
60-64	39650	50579	90229	50620	62328	112948	128841	155782	284623	272564	343264	615828
65-69	23166	31457	54623	28150	37556	65706	70249	92681	162930	155674	213201	368875
70-74	22886	35234	58120	29889	43932	73821	75604	108008	183612	165328	246057	411385
75-79	15345	26880	42225	20750	34301	55051	53812	83785	137597	113932	190822	304754
80-84	7012	14962	21974	9807	18390	28197	25320	44755	70075	53530	104331	157861
85- x	3176	8304	11480	4426	10876	15302	10944	22881	33825	23802	58438	82240
összesen	913617	995213	1908830	1087003	1146994	2233997	2163317	2257872	4421189	5138124	5501882	10640006
Élveszületések száma	12002	11465	23467	14678	13985	28663	29409	27838	57247	66826	63374	130200
Ezer lakosra jutó aránya	13.137	11.520	12.294	13.503	12.193	12.830	13.594	12.329	12.948	13.006	11.519	12.237
Halálozások száma	10897	10027	20924	14310	12624	26934	37760	30842	68602	78034	69580	147614
Ezer lakosra jutó aránya	11.927	10.075	10.962	13.165	11.006	12.056	17.455	13.660	15.517	15.187	12.647	13.873
Elvándorlások	134834	136419	271253	129836	129331	259167	209637	203322	412959	608693	596407	1205100
Odavándorlások	139217	144636	283853	132580	131061	263641	196458	184459	380917	608436	596349	1204985
Belső vándorlás	84503	85901	170404	71880	71782	143662	108212	104729	212941	344051	350162	695113
Vándorlási egyenleg	4383	8217	12600	2744	1730	4474	-13179	-18863	-32042	-57	-58	-115
Ezer lakosra jutó aránya	4.797	8.257	6.601	2.524	1.508	2.003	-6.092	-8.354	-7.247	0.000	0.000	0.000
Természetes szaporodás	1105	1438	2543	368	1361	1729	-8351	-3004	-11355	-11208	-6206	-17414
Tényleges szaporodás	5488	9655	15143	3112	3091	6203	-21530	-21867	-43397	-11208	-6206	-17414
Átlagos életkor	33.012	35.906	34.521	33.566	36.441	35.042	35.908	39.268	37.624	35.044	38.454	36.807
1000 férfire jutó nő		1089			1055			1044		1071		

Megjegyzés: Az országos népesség esetében a belső vándorlások száma Budapest, a megyeszékhelyek, a városok és a községek belső vándorlásainak összegét jelenti.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	12344	11881	24225	11792	11317	23109	12200	11715	23915	12595	12107	24702
1	12220	11873	24093	11706	11308	23014	12100	11726	23826	12505	12114	24619
2	12139	11894	24033	11676	11399	23071	12020	11738	23758	12414	12116	24530
3	12113	11957	24070	11769	11577	23346	12043	11850	23893	12324	12121	24445
4	12127	12042	24169	11932	11807	23739	12127	12005	24132	12279	12150	24429
5	12104	12063	24167	12217	12138	24355	12245	12169	24414	12311	12227	24539
6	11655	11639	23294	11750	11702	23452	11774	11728	23502	11830	11780	23610
7	12249	11915	24164	12337	11971	24308	12359	11997	24356	12411	12042	24453
8	13133	12669	25802	13216	12724	25940	13233	12746	25975	13282	12786	26068
9	13886	13765	27651	13965	13819	27784	13983	13841	27824	14028	13878	27906
10	14671	14367	29038	14745	14419	29164	14768	14439	29207	14811	14478	29289
11	15925	15575	31500	16002	15625	31627	16026	15647	31673	16073	15684	31757
12	16378	15844	32222	16453	15894	32347	16477	15917	32394	16523	15951	32474
13	17243	16895	34138	17321	16946	34267	17344	16969	34313	17395	17009	34404
14	18863	18217	37080	18993	18296	37289	19037	18338	37375	19128	18407	37535
15	19424	19227	38651	19582	19318	38900	19625	19362	38987	19724	19440	39164
16	18244	18061	36305	18402	18152	36554	18438	18197	36635	18529	18279	36808
17	15360	15261	30621	15502	15349	30851	15533	15394	30927	15617	15471	31088
18	14954	15168	30122	15111	15275	30386	15153	15332	30485	15246	15425	30671
19	14523	15315	29838	14691	15441	30132	14726	15502	30228	14817	15606	30423
20-24	73097	75141	148238	73968	75859	149827	74063	76170	150233	74458	76736	151194
25-29	62934	67161	130095	63831	67689	131520	63966	67914	131890	64410	68325	132735
30-34	71334	76369	147703	72049	76749	148798	72209	76931	149140	72619	77262	149881
35-39	84058	89632	173690	84584	89885	174469	84742	90062	174804	85084	90342	175426
40-44	71838	76295	148133	72128	76397	148525	72256	76527	148783	72482	76710	149192
45-49	61620	65945	127565	61754	65960	127714	61871	66077	127948	62038	66235	128273
50-54	51095	58501	109596	51162	58459	109621	51278	58591	109868	51421	58739	110160
55-59	46739	54057	100796	46745	53953	100698	46885	54117	101002	47046	54290	101336
60-64	42810	51766	94576	42754	51599	94353	42937	51793	94730	43108	52016	95124
65-69	33404	47618	81022	33319	47313	80632	33503	47584	81087	33687	47866	81553
70-74	17862	27964	45826	17851	27865	45716	17922	27891	45813	18055	28137	46192
75-79	15324	28190	43514	15383	28302	43685	15389	28235	43624	15557	28403	43960
80-84	8313	18346	26659	8339	18362	26701	8354	18425	26779	8429	18514	26943
85- X	3672	10227	13899	3674	10267	13941	3694	10289	13983	3717	10337	14054
Összesen	933655	1032840	1966495	936711	1033162	1969873	940280	1037218	1977498	945953	1042987	1988940
Élvezületek száma	12550	11960	24510	11983	11419	23402	12379	11802	24181	12770	12167	24937
Ezer lakosra jutó aránya	13.573	11.717	12.599	12.934	11.189	12.019	13.323	11.530	12.383	13.684	11.839	12.717
Halálozások száma	11581	11139	22720	11872	11661	23533	11621	11455	23076	11402	11183	22585
Ezer lakosra jutó aránya	12.525	10.913	11.679	12.814	11.426	12.087	12.507	11.191	11.818	12.218	10.881	13.517
Élvándorlások	136725	141668	278393	134326	139647	273973	137014	141927	278941	139075	143711	282786
Odavándorlások	139125	147474	286599	138633	146745	285378	141712	145606	291318	144842	152474	297316
Belső vándorlás	85762	89199	174961	84314	87898	172212	86077	89409	175486	87478	90593	178071
Vándorlási egyenleg	2400	5806	8206	4307	7098	11405	4698	7679	12377	8763	15310	15310
Ezer lakosra jutó aránya	2.596	5.688	4.218	4.644	6.955	5.858	5.056	7.502	6.338	6.180	8.527	7.410
Természetes szaporodás	969	821	1790	111	-242	-131	758	347	1105	1368	984	2352
Tényleges szaporodás	3369	6627	9996	4418	6356	11274	5456	8026	13882	7135	9747	16882
Átlagos életkor	33.926	36.830	35.451	33.951	36.851	35.472	33.911	36.803	35.427	33.868	36.760	35.385
1000 férfire jutó nő		1106			1103			1103			1103	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt
	0	13449	12940	26389	13043	12511	25554	13748	13202	26950	14540	13966	28506
	1	13222	12846	26068	12810	12376	25186	13440	12994	26434	14166	13698	27864
	2	12974	12712	25686	12608	12257	24865	13143	12794	25937	13844	13466	27310
	3	12762	12599	25361	12483	12213	24696	12959	12700	25659	13564	13280	26844
	4	12576	12486	25062	12394	12184	24578	12789	12592	25381	13351	13133	26484
	5	12422	12376	24798	12106	11934	24040	12550	12398	24948	13078	12907	25985
	6	12274	12274	24548	11965	11842	23807	12406	12299	24705	12927	12801	25728
	7	12168	12198	24366	11892	11801	23693	12279	12206	24485	12783	12691	25474
	8	12134	12193	24327	11963	11917	23880	12284	12249	24533	12666	12613	25279
	9	12146	12232	24378	12119	12100	24219	12355	12349	24704	12601	12580	25181
	10	12205	12309	24514	12474	12489	24963	12543	12564	25107	12703	12704	25407
	11	11800	11915	23715	12039	12071	24110	12099	12142	24241	12245	12266	24511
	12	12390	12222	24612	12614	12373	24987	12672	12437	25109	12811	12555	25366
	13	13321	13012	26333	13547	13158	26705	13608	13221	26829	13747	13334	27081
	14	14658	14805	29463	14954	14991	29945	15046	15082	30128	15236	15238	30474
	15	15363	15475	30838	15700	15675	31375	15788	15771	31559	15989	15941	31930
	16	16722	16851	33573	17098	17076	34174	17192	17182	34374	17415	17374	34789
	17	17185	17342	34527	17603	17590	35193	17696	17715	35411	17930	17926	35856
	18	17916	18556	36472	18409	18871	37280	18500	19021	37521	18761	19280	38041
	19	18707	19239	37946	19264	19615	38879	19358	19794	39152	19642	20096	39738
	20-24	80258	84028	164286	82878	86078	168956	83223	87020	170243	84461	88637	173098
	25-29	70006	74220	144226	72712	76045	148757	73089	76865	149954	74376	78306	152682
	30-34	62178	66657	128835	64250	67846	132096	64650	68382	133032	65746	69346	135092
	35-39	71647	76789	148436	73375	77690	151065	73842	78216	152058	74892	79068	153960
	40-44	83567	89436	173003	84956	90079	175035	85457	90603	176060	86425	91390	177815
	45-49	69902	75386	145288	70672	75640	146312	71097	76077	147174	71789	76653	148442
	50-54	58713	64584	123297	55084	64609	123693	59492	65050	124542	60014	65563	125577
	55-59	47304	56745	104049	47486	56613	104099	47916	57112	105028	48404	57659	106063
	60-64	41209	51728	92937	41223	51446	92669	41765	52048	93813	42286	52679	94965
	65-69	35648	48317	83965	35533	47768	83301	36147	48568	84715	36709	49351	86060
	70-74	25587	41934	67521	25542	41468	67010	26050	42059	68109	26623	43085	69708
	75-79	12033	22400	34433	12128	22508	34636	12221	22456	34677	12665	23193	35858
	80-84	8116	18826	26942	8223	18982	27205	8240	19059	27299	8534	19470	28004
	85- x	4299	12464	16763	4331	12577	16908	4379	12659	17038	4444	12791	17235
	Összesen	946861	1060096	2006957	959478	1064393	2023871	970023	1076886	2046909	987367	1095040	2082407
	Élvezületések száma	13689	13043	26732	13246	12627	25873	13934	13286	27220	14701	14011	28712
	Ezer lakosra jutó aránya	14,584	12,428	13,446	13,962	11,999	12,930	14,549	12,499	13,470	15,117	12,993	14,000
	Halálhalátsók száma	12195	11960	24155	12512	12582	25094	12056	12117	24173	11682	11650	23332
	Ezer lakosra jutó aránya	12,993	11,396	12,150	13,189	11,956	12,540	12,588	11,399	11,963	12,012	10,803	11,377
	Elvándorlások	140710	149109	289819	137678	145784	283462	143025	151034	294059	148182	15724	303906
	Odavándorlások	141495	152715	294210	141005	151519	292524	147518	157813	305331	154305	164292	318597
	Belső vándorlás	88267	93927	182194	86081	91703	177784	89974	95206	185180	93426	98300	191726
	Vándorlási egyenleg	785	3606	4391	3927	5813	9746	4493	6779	11272	6123	8568	14691
	Ezer lakosra jutó aránya	0,836	3,436	2,209	4,139	5,524	4,867	4,691	6,377	5,578	6,296	7,945	7,163
	Természetes szaporodás	1494	1083	2577	734	45	779	1878	1169	3047	3019	2361	5380
	Ténylejes szaporodás	2279	4689	6968	4661	5858	10519	6371	7948	14319	9142	10920	20071
	Átlagos életkor	34,652	37,578	36,198	34,657	37,578	36,193	34,582	37,472	36,103	34,480	37,377	36,604
	1000 férfire jutó nő		1120			1109			1110			1109	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	13488	12979	26467	13966	13401	27367	15190	14584	29774	16345	15711	32056
	1	13600	13212	26812	14027	13543	27570	15160	14642	29802	16246	15712	31958
	2	13676	13394	27070	14002	13591	27593	15004	14574	29578	16027	15592	31619
	3	13682	13506	27188	13883	13550	27433	14820	14478	29298	15741	15406	31147
	4	13601	13500	27101	13693	13419	27112	14525	14252	28777	15379	15114	30493
	5	13432	13381	26813	13430	13188	26618	14199	13969	28168	14989	14763	29752
	6	13213	13213	26426	13145	12944	26089	13837	13650	27487	14564	14377	28941
	7	12961	12996	25957	12883	12717	25600	13478	13329	26807	14178	14025	28203
	8	12739	12806	25545	12709	12574	25283	13244	13126	26370	13853	13730	27583
	9	12545	12632	25177	12582	12468	25050	13033	12942	25975	13596	13501	27097
	10	12451	12557	25008	12327	12235	24562	12825	12756	25581	13366	13287	26653
	11	12377	12492	24869	12241	12166	24407	12740	12686	25426	13282	13218	26500
	12	12322	12459	24781	12211	12167	24378	12660	12628	25288	13190	13148	26338
	13	12356	12509	24865	12357	12338	24695	12743	12731	25474	13153	13130	26283
	14	12922	13179	26101	13123	13180	26303	13469	13528	26997	13738	13800	27538
	15	13001	13338	26339	13564	13689	27253	13729	13863	27592	13891	14041	27932
	16	12499	12944	25443	13028	13288	26308	13181	13450	26631	13331	13616	26947
	17	12946	13305	26251	13502	13660	27162	13651	13837	27488	13789	14005	27794
	18	13732	14114	27846	14373	14521	28894	14527	14725	29252	14645	14889	29534
	19	14457	15340	29797	15166	15819	30985	15325	16060	31385	15445	16244	31689
	20-24	81749	85673	167422	86116	89056	175172	86901	90678	177579	87562	91885	179447
	25-29	77813	83248	161061	82748	86456	169204	83706	88562	172268	84998	90175	174673
	30-34	69280	73964	143244	73489	76727	150216	74364	78007	152371	75462	79504	154966
	35-39	61889	66322	128211	65019	68144	133163	65791	69037	134828	66844	70144	136988
	40-44	70798	76167	146965	73578	77639	151217	74461	78526	152987	75598	79583	155181
	45-49	81093	88124	169217	83455	89232	172687	84436	90209	174645	85574	91273	176847
	50-54	66429	73500	139929	67828	74058	141886	68689	74929	143618	69573	75789	145362
	55-59	54031	62214	116245	54860	62455	117315	55686	63360	119046	56434	64186	120620
	60-64	41487	53870	95357	42049	53921	95970	42914	54941	97855	43638	55840	99478
	65-69	34110	47921	82031	34479	47752	82231	35462	49008	84470	36249	50086	86335
	70-74	27027	42228	69255	27165	41832	68997	28369	43371	71740	29215	44773	73988
	75-79	17041	33163	50204	17186	33132	50318	17890	33880	51680	19000	35976	54976
	80-84	6498	15153	21651	6624	15386	22010	6694	15449	22143	7256	16497	23753
	85- x	4113	13161	17474	4424	13416	17840	4478	13532	18010	4617	13796	18413
	Összesen	955558	1078564	2034122	985232	1094056	2079288	1007091	1119299	2126390	1030268	1146816	2177084
	Élvezőletések száma	13738	13096	26834	14158	13497	27655	15372	14650	30022	16545	15771	32316
	Ezer lakosra jutó aránya	14.490	12.246	13.301	14.540	12.476	13.453	15.478	13.265	14.313	16.281	13.945	15.051
	Halálozások száma	12757	12656	25413	12601	12758	25359	12199	12348	24547	11939	11887	23826
	Ezer lakosra jutó aránya	13.455	11.835	12.596	12.941	11.792	12.336	12.283	11.180	11.702	11.748	10.511	11.097
	Elvándorlások	141606	149030	290636	140715	147416	288131	147596	154056	301652	155169	161144	316313
	Ódávándorlások	141827	151503	293330	144464	152571	297039	152402	160513	312915	158755	167298	326053
	Belső vándorlás	88905	93986	182891	88506	92910	181416	93013	97211	190224	97814	101718	199532
	Vándorlási egyenleg	221	2473	2694	3753	5155	8908	4806	6457	11263	3586	6154	9740
	Ezer lakosra jutó aránya	0.233	2.312	1.335	3.854	4.765	4.333	4.839	5.846	5.369	3.529	5.442	4.536
	Természetes szaporodás	981	440	1421	1557	739	2296	3173	2302	5475	4606	3884	8490
	Tényleges szaporodás	1202	2913	4115	5310	5894	11204	7979	8759	16738	8192	10038	18230
	Átlagos életkor	35.220	38.209	36.805	35.167	38.130	36.726	35.016	37.942	36.556	34.901	37.843	36.451
	1000 férfire jutó nő		1129			1110			1111			1113	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	12226	11763	23989	12920	12389	25309	14462	13880	28342	15858	15224	31082
	1	12462	12106	24568	13285	12810	26095	14764	14252	29016	16085	15549	31634
	2	12720	12462	25182	13662	13240	26902	15065	14623	29688	16323	15879	32202
	3	12970	12800	25770	13954	13591	27545	15299	14937	30236	16495	16149	32644
	4	13197	13096	26293	14196	13884	28080	15494	15186	30680	16596	16324	32920
	5	13374	13325	26699	14325	14041	28366	15508	15234	30742	16558	16325	32883
	6	13501	13495	26996	14349	14091	28440	15440	15201	30641	16435	16243	32678
	7	13581	13614	27195	14278	14045	28323	15250	15038	30288	16187	16023	32210
	8	13600	13662	27262	14122	13918	28040	15036	14853	29889	15886	15751	31637
	9	13518	13610	27128	13903	13721	27624	14715	14558	29273	15507	15389	30896
	10	13425	13542	26967	13686	13521	27207	14447	14309	28756	15188	15084	30272
	11	13293	13418	26711	13460	13307	26767	14156	14029	28185	14840	14741	29581
	12	13102	13252	26354	13243	13112	26355	13847	13743	27590	14515	14433	28948
	13	12948	13109	26057	13122	13007	26129	13674	13583	27257	14256	14187	28443
	14	13288	13552	26840	13574	13514	27088	14040	14018	28058	14580	14612	29192
	15	13163	13510	26673	13290	13297	26587	13791	13856	27647	14275	14411	28686
	16	13032	13455	26487	13156	13247	26403	13658	13808	27466	14138	14367	28505
	17	12939	13449	26388	13115	13295	26410	13563	13814	27377	14013	14362	28375
	18	12934	13572	26506	13294	13597	26891	13660	14046	27706	13953	14477	28430
	19	12966	13729	26695	13541	13984	27525	13815	14353	28168	13949	14643	28592
	20-24	63713	67633	131346	68487	71345	139832	68828	72317	141145	68868	73235	142103
	25-29	78784	84551	163335	85696	89762	175458	86165	91359	177524	86227	92558	178785
	30-34	77308	83103	160411	84114	87934	172048	84956	89658	174614	85328	91130	176458
	35-39	69038	73721	142759	73532	77309	151841	75421	78707	154128	76191	80129	156320
	40-44	60918	65455	126373	65080	67865	132945	65924	68900	134824	66788	70006	136794
	45-49	68410	74785	143195	72310	76861	149171	73361	77965	151326	74390	79112	153502
	50-54	76921	85729	162650	80485	87543	168028	81743	88848	170591	82918	90093	173011
	55-59	61035	70509	131544	63459	71699	135158	64635	72926	137561	65634	73998	139632
	60-64	47175	58692	105867	48976	59520	108496	50147	60832	110979	51063	61919	112982
	65-69	34220	49548	83768	35640	50205	85845	36837	51721	88558	37745	52956	90701
	70-74	25704	41567	67271	26543	41900	68443	28305	44012	72317	29296	45538	74834
	75-79	17846	33140	50986	18099	33195	51294	19474	34982	54456	21284	37696	58980
	80-84	9017	21964	30981	9233	22278	31511	9576	22862	32438	10875	25326	36201
	85- X	3802	12046	15848	3982	12418	16400	4032	12486	16518	4287	13103	17390
	összesen	956130	1086964	2043094	1009111	1119445	2128556	1039088	1154896	2193984	1066531	1190972	2257503
	Élvezületések száma	12454	11873	24327	13064	12453	25517	14625	13938	28563	16036	15280	31316
	Ezer lakosra jutó aránya	13.106	10.996	11.984	13.082	11.232	12.109	14.230	12.197	13.160	15.211	12.981	14.035
	Halálozások száma	13308	13234	26542	12749	13152	25901	12382	12801	25183	12000	12507	24507
	Ezer lakosra jutó aránya	14.004	12.257	13.075	12.767	11.863	12.291	12.048	11.202	11.602	11.383	10.625	10.983
	Elvándorlások	137227	143367	280594	139206	143572	282778	147201	151490	298691	155766	160150	315916
	Odavándorlások	137398	145427	282825	143117	148522	291639	150217	156156	306373	158141	165090	323231
	Belső vándorlás	86199	90453	176652	87674	90533	178207	92731	95556	188287	98188	101035	199223
	Vándorlási egyenleg	171	2060	2231	3911	4950	3861	3016	4666	7682	2375	4940	7315
	Ezer lakosra jutó aránya	0.180	1.908	1.099	3.916	4.465	4.205	2.935	4.083	3.539	2.253	4.197	3.278
	Természetes szaporodás	-854	-1361	-2215	315	-699	-384	2243	1137	3380	4036	2773	6809
	Tényleges szaporodás	-663	699	16	4226	4251	8477	5259	5803	11062	6411	7713	14124
	Átlagos életkor	35.833	38.925	37.478	35.742	38.761	37.330	35.527	38.501	37.092	35.391	38.382	36.969
	1000 férfire jutó nő		1137			1109			1111			1117	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csopórt	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	14769	14113	28882	13953	13304	27257	14370	13713	28083	14754	14088	28842	
	1	14595	13952	28547	13815	13180	26995	14240	13589	27829	14642	13976	28618	
	2	14479	13826	28305	13773	13129	26902	14154	13496	27650	14558	13883	28441	
	3	14444	13790	28234	13906	13254	27160	14224	13562	27786	14508	13836	28344	
	4	14452	13792	28244	14123	13458	27581	14350	13676	28026	14499	13821	28320	
	5	14697	14000	28697	14792	14075	28867	14819	14105	28924	14874	14154	29028	
	6	14226	13642	27868	14307	13707	28014	14330	13731	28061	14381	13778	28159	
	7	14488	13927	28415	14566	13988	28554	14583	14010	28593	14627	14053	28680	
	8	15006	14463	29469	15078	14522	29600	15095	14541	29636	15138	14580	29718	
	9	16311	15859	32170	16376	15914	32290	16393	15936	32329	16433	15972	32405	
	10	16726	16298	33024	16790	16351	33141	16806	16369	33175	16843	16402	33245	
	11	19100	18048	37148	19166	18101	37267	19182	18117	37299	19221	18155	37376	
	12	19235	18392	37627	19300	18446	37746	19314	18461	37775	19354	18495	37849	
	13	20166	19276	39442	20235	19327	39562	20248	19341	39589	20285	19377	39662	
	14	20709	19637	40346	20840	19724	40564	20871	19754	40625	20951	19812	40763	
	15	21812	20490	42302	21972	20602	42574	22014	20639	42653	22110	20717	42827	
	16	20468	19553	40021	20617	19665	40282	20664	19704	40368	20757	19786	40543	
	17	17485	16512	33997	17627	16624	34251	17669	16666	34335	17758	16746	34504	
	18	16871	15883	32754	17037	16022	33059	17091	16079	33170	17199	16181	33380	
	19	16677	15139	31816	16859	15305	32164	16910	15373	32283	17029	15499	32528	
	20-24	82182	77374	159556	83035	78291	161326	83315	78673	161988	83894	79367	163261	
	25-29	71185	68365	139550	71997	68962	140959	72271	69227	141498	72824	69703	142527	
	30-34	83958	83677	167635	84602	84077	168679	84833	84272	169105	85287	84612	169899	
	35-39	99183	99937	199120	99653	100216	199869	99851	100400	200251	100220	100687	200907	
	40-44	84386	84347	168733	84647	84474	169121	84805	84609	169414	85052	84819	169871	
	45-49	71384	72401	143785	71497	72420	143917	71648	72538	144186	71840	72715	144555	
	50-54	60632	67241	127873	60675	67180	127855	60819	67327	128146	60980	67499	128479	
	55-59	56214	63216	119430	56199	63084	119283	56371	63262	119633	56557	63463	120020	
	60-64	50698	60987	111685	50605	60762	111367	50835	60991	111826	51047	61220	112267	
	65-69	42278	57468	99746	42148	57088	99236	42389	57400	99789	42615	57717	100332	
	70-74	21744	32765	54509	21716	32646	54362	21799	32663	54462	21962	32941	54903	
	75-79	19958	34030	53988	20018	34167	54185	20021	34077	54098	20222	34246	54468	
	80-84	11189	22036	33225	11216	22029	33245	11235	22110	33345	11315	22203	33518	
	85- x	4761	12014	16775	4762	12056	16818	4784	12076	16860	4812	12125	16937	
	Osszesen	1096468	1156450	2252918	1097902	1156150	2254052	1102303	1160487	2262790	1108548	1166628	2275176	
	Élveszületések száma	15033	14334	29367	14203	13536	27739	14606	13922	28528	14980	14274	29254	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.819	12.482	13.132	13.049	11.795	12.405	13.378	12.097	12.721	13.664	12.355	12.992	
	Halálozások száma	14778	13418	28196	15128	14084	29212	14804	13836	28640	14558	13500	28058	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.584	11.685	12.609	13.898	12.272	13.064	13.560	12.023	12.771	13.279	11.685	12.461	
	Elvándorlások	130201	130655	260856	128205	128726	256931	130616	131035	261651	132541	132908	265449	
	Ódávándorlások	131293	131238	262531	131145	130893	262038	134100	133816	267916	137198	136841	274039	
	Belső vándorlás	72092	72434	144526	71466	71860	143326	72987	73259	146246	74417	74588	149005	
	Vándorlási egyenleg	1092	583	1675	2940	2167	5107	3484	2781	6265	4657	3933	8590	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.004	0.508	0.749	2.701	1.888	2.284	3.191	2.417	2.794	4.248	3.404	3.815	
	Térmészétes szaporodás	255	916	1171	-925	-548	-1473	-198	86	-112	422	774	1196	
	Tényleges szaporodás	1347	1499	2846	2015	1619	3634	3286	2867	6153	5079	4707	9786	
	Átlagos életkor	34.341	37.347	35.884	34.391	37.384	35.926	34.353	37.336	35.883	34.321	37.298	35.847	
	1000 férfire jutó nő		1055			1053			1053			1052		

Előreszanitott lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	15964	15259	31223	15493	14771	30264	16181	15444	31625	16995	16232	33227
	1	15716	15020	30736	15173	14462	29635	15787	15060	30847	16526	15774	32300
	2	15442	14747	30189	14905	14185	29090	15441	14705	30146	16146	15382	31528
	3	15198	14511	29709	14719	13999	28718	15205	14477	29682	15812	15057	30869
	4	14974	14290	29264	14571	13848	28419	14981	14254	29235	15541	14789	30330
	5	14779	14119	28898	14189	13500	27689	14656	13960	28616	15173	14456	29629
	6	14597	13965	28562	14019	13356	27375	14493	13826	28319	15015	14326	29341
	7	14459	13844	28303	13933	13291	27224	14358	13712	28070	14870	14204	29074
	8	14418	13817	28235	14040	13417	27457	14404	13773	28177	14782	14138	28920
	9	14423	13838	28261	14243	13625	27868	14510	13892	28402	14746	14119	28865
	10	14630	14001	28631	14860	14187	29047	14920	14252	29172	15054	14379	29433
	11	14114	13604	27718	14321	13771	28092	14369	13826	28195	14490	13940	28430
	12	14361	13860	28221	14554	14020	28574	14602	14072	28674	14713	14177	28890
	13	14890	14377	29267	15079	14530	29609	15126	14576	29702	15235	14678	29913
	14	15980	15634	31614	16257	15841	32098	16326	15906	32232	16494	16041	32535
	15	16423	16011	32434	16744	16243	32987	16832	16326	33158	17030	16487	33517
	16	18600	17589	36189	18967	17864	36831	19067	17958	37025	19296	18146	37442
	17	18836	17934	36770	19245	18250	37495	19362	18365	37727	19624	18588	38212
	18	19588	18571	38159	20080	18983	39063	20230	19143	39373	20553	19446	39999
	19	20274	18948	39222	20829	19436	40265	21006	19633	40639	21382	20008	41390
	20-24	91958	86015	177973	94637	88707	183344	95537	89896	185433	97390	92022	189412
	25-29	81963	78104	160067	84597	80299	164896	85480	81281	166761	87284	83030	170314
	30-34	71830	69120	140950	73733	70426	144159	74398	71053	145451	75734	72140	147874
	35-39	83236	82948	166184	84775	83937	168712	85390	84461	169851	86533	85354	171887
	40-44	97061	98446	195507	98282	99173	197455	98902	99716	198618	99936	100545	200481
	45-49	81272	82863	164135	81935	83166	165101	82483	83633	166116	83252	84253	167505
	50-54	67764	70661	138425	68059	70679	138738	68569	71168	139737	69177	71736	140913
	55-59	55692	64820	120512	55800	64641	120441	56336	65201	121537	56903	65794	122697
	60-64	49165	59897	109062	49095	59514	108609	49762	60176	109938	50390	60849	111239
	65-69	42133	56034	98167	41914	55353	97267	42679	56235	98914	43355	57078	100433
	70-74	32290	49578	81868	32158	49002	81160	32790	49648	82438	33490	50790	84280
	75-79	14728	25757	40485	14804	25866	40670	14917	25771	40688	15446	26578	42024
	80-84	10561	21555	32116	10668	21703	32371	10674	21778	32452	11024	22216	33240
	85- X	5348	14036	19384	5375	14136	19511	5427	14213	19640	5503	14343	19846
	Összesen	1102667	1163773	2266440	1112053	1168181	2280234	1125200	1181390	2306590	1144894	1201095	2345989
	Élvezületesek száma	16267	15530	31767	15768	15030	30798	16435	15659	32094	17224	16413	33637
	Ezer lakosra jutó aránya	14.871	13.416	14.124	14.323	12.980	13.634	14.777	13.393	14.068	15.258	13.840	14.532
	Halálozások száma	15178	13988	29166	15600	14658	30258	14991	14137	29128	14525	13590	28115
	Ezer lakosra jutó aránya	13.876	12.109	12.968	14.170	12.658	13.395	13.479	12.091	12.768	12.867	11.460	12.146
	Elvándorlások	132933	134543	267476	130108	131750	261858	135479	136995	272474	140393	141854	282247
	Odavándorlások	133231	134629	267860	133435	134403	267842	139707	140712	280419	146618	147554	294172
	Belső vándorlás	73576	74536	148112	72992	74043	147035	76386	77218	153604	79946	80602	160548
	Vándorlási egyenleg	298	86	384	3327	2657	5984	4228	3717	7945	6225	5700	11925
	Ezer lakosra jutó aránya	0.272	0.074	0.171	3.022	2.295	2.649	3.802	3.179	3.483	5.514	4.806	5.152
	Természetes szaporodás	1089	1512	2601	168	372	540	1444	1522	2966	2699	2823	5522
	Tényleges szaporodás	1387	1598	2985	3495	3029	6524	5672	5239	10911	8924	8523	17447
	Átlagos életkor	34.927	38.002	36.506	34.969	38.006	36.525	34.904	37.906	36.442	34.818	37.814	36.352
	1000 férfire jutó nő		1055			1050			1050			1049	

Elöreszämított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	15802	15101	30903	16377	15628	32005	17607	16814	34421	18771	17934	36705
	1	15986	15279	31265	16458	15691	32149	17587	16780	34367	18704	17858	36562
	2	16128	15406	31534	16448	15657	32105	17451	16620	34071	18516	17650	36166
	3	16164	15436	31600	16316	15520	31836	17251	16418	33669	18219	17355	35574
	4	16095	15363	31455	16087	15285	31372	16915	16085	33000	17813	16953	34766
	5	15911	15202	31113	15758	14980	30738	16529	15733	32262	17352	16532	33884
	6	15677	14994	30671	15418	14673	30091	16113	15349	31462	16861	16075	32936
	7	15395	14737	30132	15103	14379	29482	15702	14973	30675	16416	15666	32082
	8	15137	14504	29641	14872	14172	29044	15418	14718	30136	16033	15313	31346
	9	14902	14290	29192	14694	14011	28705	15155	14473	29628	15723	15028	30751
	10	14687	14095	28782	14280	13630	27910	14797	14140	28937	15317	14650	29967
	11	14491	13921	28412	14080	13452	27532	14599	13967	28566	15126	14485	29611
	12	14335	13782	28117	13970	13367	27337	14435	13827	28262	14958	14333	29291
	13	14278	13740	28018	14064	13472	27536	14467	13866	28333	14854	14246	29100
	14	14196	13712	27908	14282	13694	27976	14621	14018	28639	14844	14245	29089
	15	14377	13811	28188	14915	14212	29127	15071	14355	29426	15198	14484	29682
	16	13841	13379	27220	14359	13780	28139	14508	13927	28435	14640	14053	28693
	17	14061	13558	27619	14616	13997	28613	14781	14153	28934	14918	14283	29201
	18	14623	13905	28528	15272	14434	29706	15478	14637	30115	15624	14765	30389
	19	15592	14949	30541	16328	15597	31925	16564	15847	32411	16728	15991	32719
	20-24	92526	37132	179658	97254	91768	189022	98867	93739	192606	100179	95079	195258
	25-29	91979	37447	179426	97192	92029	189221	99008	94072	193080	100533	96024	196557
	30-34	81800	78457	160257	85954	81694	167648	87403	83134	170537	89018	84851	173869
	35-39	71021	68600	139621	73902	70618	144520	74976	71594	146570	76274	72765	149039
	40-44	81194	81634	162828	83694	83284	166978	84764	84206	168970	86014	85272	171286
	45-49	93367	96440	189807	95500	97722	193222	96687	98725	195412	97935	99826	197761
	50-54	76791	80484	157275	78077	81143	159220	79119	82074	161193	80122	82978	163100
	55-59	62047	67989	130036	62809	68258	131067	63817	69246	133063	64694	70130	134824
	60-64	48526	61132	109658	49026	61110	110136	50090	62215	112305	50960	63172	114132
	65-69	40589	54714	95303	40868	54446	95314	42090	55783	97873	43037	56917	99954
	70-74	32021	43198	80219	32064	47696	79760	33508	49368	82876	34518	50870	85388
	75-79	21506	38275	59781	21588	38198	59786	22327	38956	61283	23800	41262	65062
	80-84	8017	16743	24760	8132	16970	25102	8204	17005	25209	8885	18133	27018
	85- X	5179	14252	19431	5287	14488	19775	5345	14592	19937	5512	14860	20372
	összesen	1108241	1170658	2278899	1135044	1189055	2324099	1161254	1215409	2376663	1188096	1244038	2432134
	Élveszületések száma	16106	15350	31456	16639	15862	32501	17851	17016	34867	19031	18133	37164
	Ezer lakosra jutó aránya	14.642	13.201	13.902	14.823	13.473	14.132	15.576	14.168	14.856	16.229	14.755	15.474
	Halálozások száma	15595	14393	29988	15412	14506	29918	14934	13972	28906	14563	13428	27991
	Ezer lakosra jutó aránya	14.177	12.380	13.254	13.730	12.321	13.009	13.031	11.634	12.316	12.418	10.926	11.655
	Elvándorlások	133622	133194	266816	133337	132515	265852	140096	139189	279285	147388	146318	293706
	Odavándorlások	133721	133181	266902	137075	135751	272826	145077	143714	288791	151202	150095	301297
	Belső vándorlás	73989	73845	147834	75377	75016	150393	79811	79239	159050	83994	83239	167233
	Vándorlási egyenleg	99	-13	86	3738	3236	6974	4981	4525	9506	3814	3777	7591
	Ezer lakosra jutó aránya	0.090	-0.011	0.038	3.330	2.749	3.032	4.346	3.768	4.050	3.252	3.073	3.161
	Természetes szaporodás	511	957	1468	1227	1356	2583	2917	3044	5961	4468	4705	9173
	Tényleges szaporodás	610	944	1554	4965	4592	9557	7898	7569	15467	8282	8482	16764
	Átlagos életkor	35.363	38.486	36.967	35.337	38.379	36.893	35.218	38.207	36.747	35.130	38.127	36.663
	1000 férfire jutó nő		1056			1048			1047			1047	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	14206	13576	27782	15087	14387	29474	16622	15862	32484	17930	17119	35049
1	14494	13853	28347	15457	14732	30189	16947	16162	33109	18216	17378	35594
2	14831	14165	28996	15866	15102	30968	17300	16478	33778	18531	17660	36191
3	15158	14474	29632	16199	15408	31607	17585	16741	34326	18787	17894	36681
4	15460	14752	30212	16482	15666	32148	17824	16955	34779	18953	18043	36996
5	15703	15002	30705	16639	15827	32466	17858	17001	34859	18946	18056	37002
6	15894	15199	31093	16692	15884	32576	17818	16978	34796	18863	17994	36857
7	16029	15340	31369	16634	15839	32473	17630	16807	34437	18623	17778	36401
8	16061	15385	31446	16470	15689	32159	17392	16595	33987	18296	17481	35777
9	15988	15325	31313	16212	15451	31663	17031	16259	33290	17867	17080	34947
10	15793	15150	30943	15855	15118	30973	16619	15875	32494	17385	16627	34012
11	15545	14929	30474	15490	14780	30270	16176	15462	31638	16871	16147	33018
12	15253	14657	29910	15146	14459	29605	15745	15060	30805	16410	15714	32124
13	14972	14402	29374	14896	14231	29127	15436	14773	30209	16008	15334	31342
14	14628	14128	28756	14716	14062	28778	15156	14510	29666	15658	15015	30673
15	14415	13887	28302	14364	13675	28039	14855	14173	29028	15306	14633	29939
16	14235	13697	27932	14198	13514	27712	14711	14023	28734	15169	14489	29658
17	14076	13514	27590	14141	13437	27578	14611	13906	28517	15058	14359	29417
18	13994	13340	27334	14319	13528	27847	14731	13934	28665	15034	14255	29289
19	13983	13274	27257	14594	13761	28355	14924	14085	29009	15077	14263	29340
20-24	71893	68480	140373	77333	73730	151063	78170	74684	152854	78503	75208	153711
25-29	92639	88582	181221	100375	95456	195831	101674	97258	198932	102281	98261	200542
30-34	91846	88056	179902	99059	93990	193049	100644	95908	196552	101577	97445	199022
35-39	80519	77666	158185	85962	81845	167807	87345	83307	170652	88522	84765	173287
40-44	69199	67565	136764	73099	70308	143407	74235	71378	145613	75308	72476	147784
45-49	77907	79909	157816	81550	82282	163832	82813	83378	166191	83971	84467	168438
50-54	88132	93474	181606	91529	95563	187092	93028	96897	189925	94310	98115	192425
55-59	70135	77152	147287	72535	78509	151044	73925	79813	153765	75114	80904	156018
60-64	53924	64007	117931	55740	64888	120628	57185	66284	123469	58309	67398	125707
65-69	39969	55603	95572	41428	56256	97684	42891	57856	100747	44004	59119	103123
70-74	30663	46804	77467	31473	47108	78581	33595	49359	82954	34803	50936	85739
75-79	21250	37124	58374	21411	37125	58536	23038	39009	62047	25186	41893	67079
80-84	11402	24212	35614	11569	24493	36062	11973	25078	37051	13573	27724	41297
85- X	4399	12621	17020	4575	12962	17537	4634	13030	17664	4941	13664	18605
összesen	1104595	1169304	2273899	1157095	1209065	2366160	1192148	1244878	2437026	1223390	1279694	2503084
Élvezületések száma	14478	13798	28276	15284	14572	29856	16831	16044	32875	18147	17299	35446
Ezer lakosra jutó aránya	13.181	11.862	12.502	13.340	12.158	12.736	14.264	13.009	13.623	14.995	13.654	14.309
Halálozások száma	16087	14872	30959	15381	14714	30095	14925	14318	29243	14451	13933	28384
Ezer lakosra jutó aránya	14.646	12.785	13.689	13.425	12.277	12.838	12.649	11.610	12.118	11.941	10.998	11.458
Elvándorlások	129345	127203	256548	131888	128682	260570	139658	136251	275909	148005	144605	292610
Ódávándorlások	129244	127016	256260	135797	132115	267912	142616	139078	281694	150362	147154	297516
Szélő vándorlás	71656	70538	142194	75160	73373	148533	79612	77616	157228	84403	82319	166722
Vándorlási egyenleg	-101	-187	-288	3909	3433	7342	2958	2827	5785	2357	2549	4906
Ezer lakosra jutó aránya	-0.092	-0.161	-0.127	3.412	2.864	3.132	2.507	2.292	2.397	1.948	2.012	1.980
Természetes szaporodás	-1609	-1074	-2683	-97	-142	-239	1906	1726	3632	3696	3366	7062
Tényleges szaporodás	-1710	-1261	-2971	3812	3291	7103	4064	4553	9417	6053	5915	11968
Átlagos életkor	35.908	39.080	37.539	35.824	38.847	37.369	35.663	38.626	37.177	35.579	38.556	37.101
1000 férfire jutó nő		1059			1045			1044		1046		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Közev, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	27257	26054	53311	25517	24348	49865	26005	24833	50838	26327	25165	51492
1	26675	25400	52075	24944	23750	48694	25493	24286	49779	25884	24681	50565
2	26259	24922	51181	24679	23441	48120	25186	23932	49118	25613	24366	49979
3	26177	24760	50937	24929	23608	48537	25371	24037	49408	25616	24295	49911
4	26330	24841	51171	25443	24039	49482	25746	24338	50084	25795	24404	50199
5	26688	24373	51061	26536	24873	51409	26498	24843	51341	26405	24782	51187
6	25306	24126	49432	25176	24036	49212	25143	24014	49157	25067	23965	49032
7	25692	24530	50222	25572	24449	50021	25542	24427	49969	25474	24378	49852
8	27072	25191	52263	26964	25113	52077	26935	25100	52035	26876	25052	51928
9	28258	26787	55045	28153	26716	54869	28129	26698	54827	28069	26658	54727
10	29337	27700	57037	29241	27630	56871	29218	27611	56829	29159	27572	56731
11	32428	30175	62603	32329	30102	62431	32300	30082	62382	32243	30033	62276
12	33899	31327	65226	33806	31254	65060	33777	31234	65011	33719	31187	64906
13	34631	32757	67388	34536	32687	67223	34511	32662	67173	34452	32615	67067
14	34151	32384	66535	34076	32287	66363	34035	32246	66281	33976	32176	66143
15	35224	33046	68270	35135	32939	68074	35103	32901	68004	35041	32832	67873
16	34293	32040	66333	34206	31927	66133	34178	31894	66072	34119	31822	65941
17	29337	27193	56530	29260	27086	56346	29243	27057	56300	29191	26989	56180
18	28005	25243	53248	27923	25117	53040	27906	25091	52997	27859	25024	52883
19	26961	24184	51145	26867	24050	50917	26854	24028	50882	26813	23960	50773
20-24	136883	118936	255819	136052	118207	254259	136015	118222	254237	135712	117990	253702
25-29	129462	112411	241873	128323	111839	240162	128190	111840	240030	127678	111657	239335
30-34	156492	142562	299054	155506	142055	297561	155378	142036	297414	154921	141867	296788
35-39	180341	164094	344435	179483	163629	343112	179468	163668	343156	179166	163634	342800
40-44	151919	142339	294258	151342	141992	293334	151407	142086	293493	151287	142100	293387
45-49	130210	132825	263035	129744	132478	262222	129891	132619	262510	129900	132697	262597
50-54	121622	138941	260563	121207	138461	259668	121402	138666	260068	121482	138794	260276
55-59	121483	144294	265777	121022	143641	264663	121310	143929	265239	121451	144135	265616
60-64	116097	146031	262128	115526	145153	260679	115949	145563	261512	116226	145880	262106
65-69	106043	139676	245719	105409	138387	243796	105925	139013	244938	106289	139515	245804
70-74	53192	78206	131398	52964	77679	130643	53134	77640	130774	53013	78121	131534
75-79	47712	79763	127475	47698	79782	127480	47660	79462	127122	48061	79679	127740
80-84	26712	50191	76903	26678	49990	76668	26688	50100	76788	26838	50182	77020
85- X	10732	24774	35506	10681	24755	35436	10728	24785	35513	10770	24843	35613
Összesen	2072880	2162676	4235556	2056927	2147500	4204427	2060318	2150963	4211281	2060913	2153050	4213963
Elveszületések száma	28023	26709	54732	26288	25060	51348	26770	25513	52283	27096	25826	52922
Ezer lakosra jutó aránya	13.535	12.340	12.924	12.769	11.639	12.192	12.984	11.834	12.396	13.135	11.968	12.538
Halálozások száma	36313	31152	67465	36915	32518	69433	36190	31919	68109	35439	31120	66559
Ezer lakosra jutó aránya	17.539	14.392	15.931	17.931	15.103	16.486	17.553	14.805	16.149	17.180	14.421	15.769
Elvándorlások	197572	193062	390634	194685	189982	384667	196934	192292	389235	198486	193875	392361
Odavándorlások	190427	180333	370760	185354	175901	361255	187155	178012	365167	187479	178890	366369
Belső vándorlás	102322	99641	201963	99170	96522	195692	99748	97154	196902	99394	96887	196281
Vándorlási egyenleg	-7145	-12729	-19874	-9311	-14081	-23412	-9788	-14280	-24068	-11007	-14985	-25992
Ezer lakosra jutó aránya	-3.451	-5.881	-4.693	-4.532	-6.540	-5.559	-4.748	-6.624	-5.707	-5.336	-6.944	-6.158
Természetes szaporodás	-8290	-4443	-12733	-10627	-7458	-18085	-9420	-6406	-15026	-8343	-5294	-13637
Tényleges szaporodás	-15435	-17172	-32607	-19958	-21539	-41497	-19208	-20686	-39894	-19350	-20279	-39629
Átlagos életkor	36.470	40.130	38.339	36.584	40.233	38.447	36.574	40.210	38.431	36.595	40.225	38.449
1000 főre jutó nő		1043			1044			1044		1045		1045

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	28259	27009	55268	26566	25357	51923	27179	25972	53151	27626	26428	54054
1	27792	26448	54240	25915	24686	50601	26439	25210	51649	26765	25574	52339
2	27270	25852	53122	25336	24082	49418	25754	24511	50265	26048	24856	50904
3	26714	25235	51949	24868	23569	48437	25250	23960	49210	25431	24205	49636
4	26232	24708	50940	24517	23180	47697	24813	23491	48304	24969	23714	48683
5	25872	24310	50182	23882	22524	46406	24288	22938	47226	24417	23137	47554
6	25564	23959	49523	23622	22225	45847	24095	22697	46792	24305	22972	47277
7	25349	23706	49055	23573	22134	45707	24010	22573	46583	24273	22892	47165
8	25402	23717	49119	23964	22469	46433	24335	22843	47178	24441	23004	47445
9	25637	23917	49554	24570	23008	47578	24814	23258	48072	24728	23239	47967
10	25931	24034	49965	25575	23793	49368	25486	23728	49214	25274	23579	48853
11	24557	23214	47771	24248	22991	47239	24170	22932	47102	23987	22800	46787
12	24888	23585	48473	24602	23374	47976	24527	23314	47841	24360	23186	47546
13	26120	24191	50311	25843	23985	49828	25768	23928	49696	25602	23801	49403
14	25717	24408	50125	25484	24172	49656	25396	24096	49492	25232	23942	49174
15	26482	24905	51387	26246	24665	50911	26172	24594	50766	26016	24449	50465
16	29228	26842	56070	28969	26572	55541	28898	26501	55399	28743	26344	55087
17	30154	27381	57535	29892	27091	56983	29829	27028	56857	29681	26871	56552
18	30614	27850	58464	30325	27521	57846	30287	27482	57769	30152	27334	57486
19	31724	28177	59901	31408	27824	59232	31389	27798	59187	31265	27660	58925
20-24	151802	132174	283976	149441	130267	279708	149356	130389	279745	148486	129867	278353
25-29	141099	120849	261948	137649	119006	256655	137373	119144	256517	135942	118645	254587
30-34	127870	112587	240457	125062	111190	236252	124766	111229	235995	123521	110808	234329
35-39	151791	140637	292428	149330	139253	288583	149162	139314	288476	148147	138944	287091
40-44	175006	163430	338436	172736	162071	334807	172865	162381	335246	172213	162300	334513
45-49	145740	140919	286659	144108	139844	283952	144531	140273	284804	144371	140418	284789
50-54	123206	130050	253256	121870	128903	250773	122487	129488	251975	122626	129809	252435
55-59	110279	133181	243460	109094	131666	240760	109874	132450	242324	110229	132919	243148
60-64	105648	134801	240449	104280	132795	237075	105436	133892	239328	106077	134609	240686
65-69	96019	131148	227167	94498	128413	222911	95959	130028	225987	96856	131145	228001
70-74	79122	116642	195764	77983	114151	192134	79256	115176	194432	80409	116959	197368
75-79	34394	59091	93485	34162	58656	92818	34328	58198	92526	35289	59513	94802
80-84	23509	47434	70943	23412	47142	70554	23362	47074	70436	23940	47604	71544
85- X	11301	27806	39107	11162	27601	38763	11253	27682	38935	11329	27724	39053
összesen	2016292	2094167	4110459	1974192	2056180	4030372	1982907	2065572	4048479	1982750	2071251	4054001
Álveszületések száma	29019	27658	56677	27374	26089	53463	27959	26646	54605	28416	27081	55497
Ezer lakosra jutó aránya	14,454	13,232	13,831	13,887	12,686	13,274	14,126	12,904	13,502	14,353	13,080	13,702
Halálozások száma	35452	31113	66565	35726	32132	67858	34369	30958	65327	33069	29513	62582
Ezer lakosra jutó aránya	17,658	14,887	16,245	18,124	15,625	16,848	17,365	14,992	16,154	16,703	14,255	15,451
Elvándorlások	194323	190973	385296	187660	184269	371929	191894	188801	380695	194341	191722	386063
Olívándorlások	191900	183048	374948	181476	174165	355641	185095	178507	363602	185649	180450	366099
Belső vándorlás	100769	98596	199365	94136	92209	186345	95160	93426	188586	94184	92791	186975
Vándorlási egyenleg	-2423	-7925	-10348	-6184	-10104	-16288	-6799	-10294	-17093	-8692	-11272	-19964
Ezer lakosra jutó aránya	-1,207	-3,791	-2,525	-3,137	-4,913	-4,044	-3,435	-4,985	-4,227	-4,390	-5,444	-4,929
Természetes szaporodás	-6433	-3460	-9893	-8352	-6043	-14395	-6410	-4312	-10722	-4653	-2432	-7085
Tényleges szaporodás	-8856	-11385	-20241	-14536	-16147	-30683	-13209	-14606	-27815	-13345	-13704	-27049
Átlagos életkor	36,760	40,548	38,710	36,999	40,791	38,934	37,022	40,775	38,937	37,101	40,847	39,015
1000 férfire jutó nő		1039			1042			1042		1045		1045

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt
0	26917	25721	52638	25970	24815	50785	27071	25894	52965	28016	26811	54827
1	27118	25792	52910	25889	24685	50574	26820	25616	52436	27670	26446	54116
2	27336	25891	53227	25791	24543	50334	26531	25308	51839	27279	26046	53325
3	27388	25841	53231	25583	24277	49860	26222	24953	51175	26825	25562	52387
4	27294	25672	52966	25287	23946	49233	25790	24497	50287	26284	25016	51300
5	27105	25428	52533	24925	23553	48478	25393	24069	49462	25790	24512	50302
6	26857	25130	51987	24568	23167	47735	24977	23621	48598	25281	23985	49266
7	26491	24739	51230	24219	22790	47009	24540	23158	47698	24818	23506	48324
8	26079	24312	50391	23943	22490	46433	24236	22829	47065	24406	23075	47481
9	25703	23928	49631	23732	22257	45989	23951	22522	46473	24097	22748	46845
10	25295	23537	48832	23097	21634	44731	23430	21999	45429	23548	22194	45742
11	24905	23179	48084	22789	21341	44130	23183	21755	44938	23373	22013	45386
12	24624	22907	47531	22689	21231	43920	23049	21600	44649	23285	21897	45182
13	24551	22843	47394	22966	21479	44445	23255	21783	45038	23328	21917	45245
14	23299	21801	45100	22200	20792	42992	22341	20941	43282	22238	20897	43135
15	23352	21615	44967	22892	21203	44095	22740	21070	43810	22546	20925	43471
16	22113	20677	42790	21700	20289	41989	21575	20171	41746	21411	20048	41459
17	22271	20685	42956	21885	20296	42181	21774	20187	41961	21411	20078	41715
18	23154	20760	43914	22769	20366	43135	22675	20287	42962	22564	20213	42777
19	24106	21737	45843	23713	21319	45032	23632	21258	44890	23546	21225	44771
20-24	151059	131798	282857	147324	129018	276342	146859	129068	275927	146526	129243	275769
25-29	158012	135437	293449	152031	132192	284223	151139	132316	283455	150445	132265	282710
30-34	141125	122632	263757	135634	119819	255453	134860	119890	254750	133670	119579	253249
35-39	125388	112376	237764	121322	110247	231569	120846	110298	231144	119806	109998	229804
40-44	146449	139308	285757	142842	137174	280016	142686	137350	280036	141901	137140	279041
45-49	167505	161726	329231	164230	159678	323908	164686	160321	325007	164383	160535	324918
50-54	137383	138346	275729	135096	136643	271739	135987	137526	273513	136221	138032	274253
55-59	112668	125717	238385	110967	123936	234903	112168	125105	237273	112760	125867	238627
60-64	96335	124961	221296	98962	122712	217674	96517	124240	220757	97414	125255	222669
65-69	87335	121186	208521	85981	118368	204349	88029	120518	208547	89284	122014	211305
70-74	71930	109718	181648	70421	106402	176823	73150	109273	182423	74739	111594	186333
75-79	50158	86521	136679	49133	84394	133527	50501	85305	135806	53392	89467	142859
80-84	17614	36441	54055	17390	36040	53430	17428	35781	53209	18729	37796	56525
85- X	10264	27275	37539	10130	26926	37056	10194	26961	37155	10443	27268	37711
összesen	1979183	2045689	4024872	1914070	1990022	3904092	1928235	2007470	3935705	1937655	2025174	3962829
Élveszületések száma	27610	26314	53924	26689	25437	52126	27792	26491	54283	28724	27379	56103
Ezer lakosra jutó aránya	14.020	12.900	13.450	13.983	12.801	13.380	14.456	13.223	13.827	14.888	13.563	14.210
Halálozások száma	34800	30805	65605	33501	30327	63828	32243	29104	61347	31086	27618	58704
Ezer lakosra jutó aránya	17.671	15.102	16.364	17.552	15.261	16.384	16.772	14.527	15.626	16.112	13.681	14.869
Elvándorlások	191829	184117	375946	182800	175978	358778	187742	181202	368944	192152	186217	378369
Odavándorlások	191771	179248	371019	178520	168779	347299	182092	173443	355535	187487	179358	366845
Belső vándorlás	99407	94919	194326	90098	86544	176642	90922	87651	178573	93030	90108	183138
Vándorlási egyenleg	-58	-4869	-4927	-4280	-7199	-11479	-5650	-7759	-13409	-4665	-6859	-11524
Ezer lakosra jutó aránya	-0.029	-2.387	-1.229	-2.242	-3.623	-2.946	-2.939	-3.873	-3.415	-2.418	-3.398	-2.919
Természetes szaporodás	-7190	-4491	-11681	-6812	-4890	-11702	-4451	-2613	-7064	-2362	-239	-2601
Tényleges szaporodás	-7248	-9360	-16608	-11092	-12089	-23181	-10101	-10372	-20473	-7027	-7098	-14125
Átlagos életkor	36.917	40.800	38.890	37.260	41.076	39.205	37.312	41.065	39.227	37.397	41.161	39.321
1000 férfira jutó nő		1034			1040			1041		1045		

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

Körév, kör- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	24142	23067	47209	23033	22009	45042	24654	23568	48222	26093	24955	51048
1	24403	23204	47607	23235	22172	45407	24756	23635	48391	26109	24938	51047
2	24787	23465	48252	23569	22459	46028	24976	23814	48790	26253	25060	51313
3	25207	23767	48974	23893	22715	46608	25210	23995	49205	26415	25171	51586
4	25636	24087	49723	24225	22993	47218	25452	24199	49651	26523	25254	51777
5	26078	24433	50511	24520	23229	47749	25573	24282	49855	26553	25251	51804
6	26456	24721	51177	24709	23352	48061	25624	24285	49909	26523	25177	51700
7	26777	24966	51743	24790	23386	48176	25528	24159	49687	26328	24957	51285
8	26923	25057	51980	24731	23290	48021	25375	23979	49354	26030	24650	50680
9	26897	24999	51896	24547	23086	47633	25062	23652	48714	25611	24226	49837
10	26621	24729	51350	24154	22686	46840	24622	23207	47829	25071	23695	48766
11	26262	24401	50663	23734	22281	46015	24135	22732	46867	24482	23130	47612
12	25813	23973	49786	23334	21884	45218	23647	22246	45893	23960	22615	46575
13	25291	23486	48777	22979	21533	44512	23253	21853	45106	23456	22120	45576
14	23511	21946	45457	21571	20204	41775	21766	20446	42212	21925	20667	42592
15	22975	21345	44320	20894	19449	40343	21219	19795	41014	21387	20020	41407
16	22581	20843	43424	20591	19031	39622	20980	19423	40403	21223	19713	40936
17	22180	20333	42513	20401	18688	39089	20758	19053	39811	21061	19387	40448
18	21868	19830	41698	20448	18480	38928	20767	18812	39579	20946	19041	39987
19	21768	19454	41222	20712	18453	39165	20931	18694	39625	20952	18794	39746
20-24	117383	103422	220805	113544	100602	214146	113401	100903	214304	113215	101365	214580
25-29	158662	136337	294999	150769	132107	282876	150461	132536	282997	150415	133288	283703
30-34	158506	137829	296335	150111	133460	283571	149428	133727	283155	149109	134059	283168
35-39	139033	123145	262178	132381	119594	251975	131852	119804	251656	131186	119805	250991
40-44	121678	112038	233716	116988	109417	226405	116796	109647	226443	116241	109604	225845
45-49	139673	137343	277016	135795	134814	270609	136104	135290	271394	135872	135398	271270
50-54	157675	158730	316405	154438	156351	310789	155562	157491	313053	155945	158175	314120
55-59	125487	134097	259584	123661	132189	255850	125260	133642	258902	126147	134632	260779
60-64	99095	118818	217913	98264	116956	215220	100265	118790	219055	101531	120087	221618
65-69	79971	112813	192784	79773	110721	190494	82068	113105	195173	83592	114780	198372
70-74	65392	101468	166860	64641	98788	163429	68542	102655	171197	70443	105086	175529
75-79	45744	81570	127314	44311	78628	122939	47367	81843	129210	51485	87117	138602
80-84	24915	51820	76735	24172	50278	74450	24853	50984	75837	28028	55884	83912
85- X	8540	23814	32354	8418	23332	31750	8504	23333	31837	9062	24428	33490
Összesen	1937930	1995325	3933255	1857336	1928617	3785953	1884751	1959579	3844330	1909172	1992529	3901701
Éves születések száma	24753	23595	48348	23627	22520	46147	25241	24059	49300	26684	25432	52116
Ezer lakosra jutó aránya	12,825	11,852	12,331	12,747	11,688	12,207	13,441	12,306	12,862	14,044	12,808	13,412
Halálozások száma	34514	30909	65423	31801	29550	61351	30532	28484	59016	29286	27478	56764
Ezer lakosra jutó aránya	17,883	15,525	16,686	17,157	15,336	16,229	16,258	14,569	15,397	15,413	13,839	14,609
Elvándorlások	183667	172956	356623	172458	163365	335823	178282	169596	347878	186300	177712	364012
Odavándorlások	184351	169466	353817	168795	157572	326367	175338	164384	339722	183607	173088	356695
Belső vándorlás	95170	89155	184325	83563	79022	162585	86351	82061	168412	90147	86028	176175
Vándorlási egyenleg	684	-3490	-2806	-3663	-5793	-9456	-2944	-8156	-2693	-4624	-7317	-10542
Ezer lakosra jutó aránya	0,354	-1,753	-0,716	-1,976	-3,006	-2,501	-1,568	-2,666	-2,128	-1,417	-2,329	-1,883
Természetes szaporodás	-9761	-7314	-17075	-8174	-7030	-15204	-5291	-4425	-9716	-2602	-2046	-4648
Tényleges szaporodás	-9077	-10804	-19881	-11837	-12823	-24660	-8235	-9637	-17872	-5295	-6670	-11965
Átlagos életkor	37,218	41,096	39,185	37,667	41,429	39,584	37,681	41,373	39,563	37,735	41,441	39,628
1000 férfire jutó nő		1030			1038			1040			1044	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, Kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	65861	63026	128887	62059	59260	121319	63660	60941	124601	65001	62164	127165
1	64934	62162	127096	61262	53571	119833	62939	60194	123133	64343	61600	125943
2	64123	61577	125900	61022	58160	119182	62520	59813	122333	64010	61247	125257
3	64227	61491	125718	61734	54068	120402	62987	60275	123262	63962	61221	125183
4	64478	61735	126213	62951	60250	123201	63820	61088	124908	64221	61475	125696
5	65158	62182	127340	65157	62074	127231	65164	62081	127245	65162	62041	127203
6	62409	60027	122436	62403	60012	122415	62408	60019	122427	62411	60030	122441
7	63494	60979	124473	63492	60967	124459	63493	60974	124467	63497	60978	124475
8	67002	63439	130441	67004	63430	130434	67002	63440	130442	67012	63438	130450
9	70916	68516	139432	70912	68511	139423	70914	68515	139429	70919	68519	139438
10	73821	70848	144669	73819	70844	144663	73828	70846	144674	73827	70852	144679
11	82093	77081	159174	82086	77073	159159	82089	77078	159167	82093	77077	159170
12	84721	79974	164695	84717	79970	164687	84710	79975	164685	84721	79971	164692
13	88169	84149	172318	88166	84146	172312	88169	84146	172315	88171	84151	172322
14	92278	87048	179326	92276	87044	179320	92275	87046	179321	92281	87048	179329
15	96144	90879	187023	96140	90876	187016	96145	90873	187018	96151	90880	187031
16	91647	86957	178604	91643	86945	178588	91650	86947	178597	91651	86956	178607
17	79194	74769	153963	79186	74761	153947	79194	74770	153964	79194	74775	153969
18	76148	71575	147723	76143	71565	147708	76149	71569	147718	76154	71571	147725
19	74326	70541	144867	74315	70530	144845	74324	70537	144861	74327	70542	144869
20-24	367835	347654	715489	367767	347576	715343	367830	347618	715448	367897	347645	715542
25-29	325352	308968	634320	325284	308900	634184	325353	308940	634293	325413	308930	634343
30-34	379635	369191	748826	379519	369137	748656	379636	369116	748752	379732	369198	748930
35-39	449251	443515	892766	449207	443488	892695	449259	443374	892633	449348	443513	892961
40-44	382046	383844	765890	381763	383413	765176	382063	383660	765723	382243	383856	766109
45-49	330754	346477	677231	330349	345895	676244	330770	346212	676982	331086	346505	677591
50-54	285697	326987	612684	285224	326031	611255	285715	326516	612231	286046	326911	612957
55-59	274699	323549	598248	274401	323329	597730	274723	323069	597792	275274	323586	598860
60-64	260236	325779	586015	259295	324063	583358	260286	325070	585356	261044	325858	586902
65-69	225157	312095	537252	224057	309463	533520	225197	310918	536115	226107	312190	538297
70-74	183349	182971	366320	181990	181924	363914	183385	181847	365232	184092	183077	367169
75-79	107011	187178	294189	107126	187440	294566	107066	186729	293795	108033	187343	295376
80-84	59287	120078	179365	59292	119754	179046	59328	120018	179346	59698	120272	179970
85- X	25048	65098	90146	24978	65146	90124	25081	65180	90261	25186	65311	90497
összesen	5080700	5461140	10541840	5061196	5437426	10498622	5073159	5448180	10521339	5084535	5458843	10544378
Éveszületések száma	67228	64081	131309	63415	60445	123860	64938	61944	126882	66310	63193	129503
Ezer lakosra jutó aránya	13.305	11.793	12.521	12.587	11.162	11.841	12.875	11.421	12.122	13.113	11.631	12.345
Halálozások száma	77671	72317	149988	79207	75507	154714	77614	74186	151800	76098	72386	148484
Ezer lakosra jutó aránya	15.371	13.309	14.303	15.722	13.943	14.800	15.376	13.678	14.496	15.048	13.323	14.134
Elvándorlások	601467	598536	1200003	591455	588303	1179758	600453	597670	1198123	606811	604448	1211259
Ódávándorlások	601444	598549	1200043	591445	588318	1179763	600420	597682	1198108	606778	604457	1211235
Belső vándorlás	341211	352100	693311	335308	343905	679213	340539	348728	689267	344229	351268	695497
Vándorlási egyenleg	27	13	40	-10	15	5	-27	12	-15	-33	9	-24
Ezer lakosra jutó aránya	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Ternészetes szaporodás	-10443	-8236	-18679	-15791	-15062	-30853	-12626	-12242	-24868	-9788	-9193	-18981
Tényleges szaporodás	-10443	-8236	-18679	-15791	-15062	-30853	-12626	-12242	-24868	-9788	-9193	-18981
Átlagos életkor	35.459	39.015	37.301	35.538	39.079	37.372	35.514	39.045	37.343	35.509	39.036	37.345
1000 férfire jutó nő		1075			1074			1074			1074	

Megjegyzés: Az országos népesség esetében a belső vándorlások száma Budapest, a megyeszékhelyek, a városok és a községek belső vándorlásainak összegét jelenti.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

É	Korév, ke- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0		70831	67781	138612	67264	64229	131493	69595	66524	136119	71810	68687	140497
1		69791	66805	136596	65920	62989	128909	67993	65009	133002	69945	66926	136871
2		68629	65691	134320	64765	61887	126652	66517	63600	130117	69400	65437	134837
3		67463	64587	132050	63924	61097	125025	65516	62653	128169	67049	64151	131200
4		66408	63578	129986	63303	60497	123800	64598	61769	126367	66022	63160	129182
5		65553	62767	128320	61766	59029	120795	63366	60598	123964	64705	61912	126617
6		64771	62032	126803	61108	58427	119535	62794	60069	122863	64239	61480	125719
7		64183	61465	125648	60886	58228	119114	62398	59703	122101	63881	61146	125027
8		64108	61398	125506	61609	58966	120575	62874	60186	123060	63853	61136	124989
9		64365	61663	126028	62837	60156	122993	63716	61007	124723	64113	61402	125515
10		65059	62017	127076	65052	62000	127052	65064	62013	127077	65065	62020	127085
11		62319	59968	122287	62314	59341	121655	62316	59956	122274	62327	59966	122293
12		63405	60927	124332	63399	60910	124309	63405	60920	124325	63416	60929	124345
13		66912	63386	130298	66904	63364	130272	66912	63376	130288	66918	63383	130301
14		70811	69456	139267	70803	68443	139246	70811	68452	139263	70819	68458	139277
15		73701	70775	144476	73695	70759	144454	73706	70769	144475	73709	70784	144493
16		81924	76990	158914	81912	76472	158384	81925	76981	158906	81937	76997	158934
17		84505	79855	164360	84498	79831	164329	84509	79847	164356	84521	79859	164380
18		87884	81992	171876	87867	83965	171832	87889	83987	171876	87904	84003	171907
19		91878	86883	178761	91855	86854	178709	91892	86871	178763	91919	86890	178809
20-24		413754	392855	806609	413641	392667	806308	413860	392804	806664	414010	392894	806904
25-29		364759	346660	711419	364577	346450	711027	364853	346598	711451	365034	346711	711745
30-34		321595	307547	629142	321373	307263	628636	321655	307460	629155	321928	307623	629551
35-39		372652	366365	739017	372292	365761	738053	372869	366197	739066	373275	366523	739798
40-44		436857	438434	875291	436155	437364	873519	437158	438135	875293	437882	438709	876591
45-49		365572	377030	742602	364633	375630	740263	365973	376646	742619	366911	377409	744350
50-54		310205	317164	627369	309025	315203	624228	310659	316615	627274	311837	317678	629515
55-59		260025	313952	573977	258644	311272	569916	260588	313188	573776	262016	314653	576669
60-64		238990	304403	543393	237042	300719	537761	239778	303339	543117	241737	305393	547130
65-69		215004	296272	511276	212557	290908	503465	215958	294762	510720	219430	297777	516207
70-74		169611	265959	435570	167854	261385	429239	170757	263665	434422	173635	268266	441901
75-79		78061	141533	219594	77429	141020	218449	78357	140009	218366	80758	143473	224231
80-84		55061	116697	171758	55156	116478	171634	55069	116359	171428	56581	117860	174441
85- x		27678	74648	102326	27547	74499	102046	27752	74596	102348	27986	74724	102718
	Összesen	5044408	5430533	10474941	5000110	5374867	10374977	5033124	5404863	10437787	5064602	5438419	10503021
	Elveszülések száma	72312	68913	141225	68737	65917	134654	70983	67652	138635	73148	69712	142860
	Ezer lakosra jutó aránya	14,429	12,764	13,566	13,826	12,250	13,010	14,199	12,588	13,362	14,546	12,899	13,693
	Halálozások száma	77488	73553	151041	73673	70310	143983	75673	73560	149233	72998	70337	143335
	Ezer lakosra jutó aránya	15,462	13,624	14,508	14,825	14,268	15,014	15,132	13,687	14,384	14,516	13,015	14,739
	Belsővándorlások	610516	615955	1226471	590307	594952	1185259	608855	614477	1223332	622197	628918	1251115
	Utávvándorlások	610516	615955	1226471	590271	594938	1185213	608826	614426	1223252	622170	628897	1251067
	Belső vándorlás	346089	362722	708811	334445	345960	680405	345357	359074	704331	353378	361558	714936
	Vándorlási egyenleg	-39	12	-17	-32	-14	-46	-29	-51	-60	-27	-21	-48
	Ezer lakosra jutó aránya	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Tömegszétválás szaporodás	-5176	-4642	-9818	-9936	-10793	-20729	-4630	-5908	-10598	150	-825	-475
	Tényleges szaporodás	-5176	-4642	-9818	-9936	-10793	-20729	-4600	-5908	-10598	150	-825	-475
	Átlagos életkor	35,722	39,342	37,595	35,873	39,456	37,729	35,852	39,405	37,692	35,895	39,408	37,695
	1000 férfira jutó nő		1077			1075			1074			1074	

Megjegyzés: Az országos népesség esetében a belső vándorlások száma Budapest, a megyeszékhelyek, a városok és a községek belső vándorlásainak összegét jelenti.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
0	69872	66858	136730	69296	66222	135518	73265	70066	143331	76842	73531	150373
1	70566	67544	138110	69469	66406	135875	73057	69878	142935	76399	73116	149515
2	71175	68125	139300	69372	66308	135680	72468	69310	141778	75576	72321	147897
3	71390	68351	139741	68899	65457	134356	71760	68635	140395	74475	71272	145747
4	71148	68111	139259	68089	65071	133160	70563	67483	138046	73015	69868	142883
5	70501	67501	138002	66957	63981	130938	69275	66254	135529	71486	68412	139898
6	69621	66670	136291	65762	62455	128617	67843	64886	132729	69806	66803	136609
7	68480	65583	134063	64629	61770	126399	66384	63495	129879	68273	65341	133614
8	67332	64496	131828	63808	60997	124805	65403	62566	127969	66943	64071	131014
9	66289	63498	129787	63192	60408	123600	64494	61695	126189	65918	63095	129013
10	65448	62699	128147	61669	58960	120629	63276	60534	123810	64616	61849	126465
11	64680	61968	126648	61019	58361	119380	62703	60012	122715	64157	61430	125587
12	64092	61416	125508	60796	58185	118981	62313	59650	121963	63805	61102	124907
13	64014	61348	125362	61530	58410	120440	62795	60129	122924	63774	61087	124861
14	64271	61603	125874	62743	60104	122847	63625	60954	124579	64628	61348	125976
15	64952	61953	126905	64946	61932	126878	64961	61948	126909	64972	61963	126935
16	62194	59895	122089	62185	59870	122055	62205	59891	122096	62219	59909	122128
17	63246	60838	124084	63240	60418	124058	63261	60833	124094	63275	60854	124129
18	66654	63271	129925	66693	63248	129941	66721	63276	129997	66732	63286	130018
19	70508	68328	138836	70506	68304	138810	70537	68327	138864	70554	68347	138901
20-24	417176	397616	814792	417149	397435	814584	417455	397630	815085	417636	397767	815403
25-29	410368	391754	802122	410268	391494	801762	410733	391758	802491	411048	391940	802988
30-34	360576	345066	705642	360453	344783	705236	361021	345036	706117	361405	345339	706744
35-39	315798	305204	621002	315665	304789	620454	316399	305283	621682	316878	305637	622515
40-44	362168	362099	724267	361913	361252	723165	363214	362192	725406	364106	362864	726970
45-49	418022	430671	848693	417597	429134	846731	419915	430826	850741	421437	432049	853486
50-54	342974	367001	709975	342323	364957	707320	345134	367218	712352	347031	368812	715843
55-59	282372	323764	606136	281599	321079	602678	284915	324028	608943	287192	326157	613349
60-64	226445	295460	521905	225583	291888	517471	229522	295755	525277	232217	298599	530816
65-69	197267	276788	474055	196036	271981	468017	200992	277303	478295	204394	281298	485692
70-74	161973	252567	414540	160061	246514	406575	166540	253616	420156	170617	259587	430204
75-79	110232	202813	313045	109034	199271	308305	112291	201831	314122	119060	212195	331255
80-84	41405	90723	132128	41339	90369	131708	41504	89829	131333	44689	94978	139667
85- x	26496	75297	101793	26553	75123	101676	26708	75028	101736	27356	75764	103060
Összesen	5019745	5406859	10426604	4970373	5138676	10309049	5033256	5397215	10430471	5091931	5461931	10553862
Élvezületések száma	71328	67984	139312	70665	67357	138022	74585	71094	145683	78163	74497	152660
Ezer lakosra jutó aránya	14.300	12.645	13.441	14.310	12.688	13.470	14.931	13.259	14.065	15.479	13.741	14.579
Halálozások száma	77473	74131	151604	75296	73559	148855	72636	70706	143342	70408	67392	137800
Ezer lakosra jutó aránya	15.532	13.788	14.627	15.248	13.856	14.527	14.540	13.186	13.839	13.943	12.430	13.160
Élvándorlások	611439	609057	1220496	591444	587689	1179133	612503	609793	1222296	633627	632244	1265871
Ódávándorlások	611434	609072	1220506	591427	587709	1179136	612521	609762	1222283	633565	632234	1265799
Belső vándorlás	347188	359723	706911	335897	340948	676845	348436	351639	700075	361018	364388	725406
Vándorlási egyenleg	-5	15	10	-17	20	3	18	-31	-13	-62	-10	-72
Ezer lakosra jutó aránya	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Természetes szaporodás	-6145	-6147	-12292	-4631	-6202	-10833	1953	388	2341	7755	7105	14860
Tényleges szaporodás	-6145	-6147	-12292	-4631	-6202	-10833	1953	388	2341	7755	7105	14860
Átlagos életkor	35.899	39.542	37.788	36.088	39.663	37.940	36.052	39.584	37.879	36.048	39.601	37.887
1000 férfire jutó nő		1077			1074			1072			1073	

Megjegyzés: Az országos népesség esetében a belső vándorlások száma Budapest, a megyeszékhelyek, a városok és a községek belső vándorlásainak összegét jelenti.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	63285	60551	123836	62769	59960	122729	68154	65141	133295	72926	69725	142651
1	64455	61694	126149	64144	61304	125448	69275	66235	135510	73739	70613	144452
2	65833	63015	128848	65713	62812	128525	70553	67460	138013	74925	71668	146593
3	67191	64328	131519	67035	64085	131120	71652	68535	140187	75637	72558	148395
4	68449	65523	133972	68203	65211	133414	72628	69473	142101	76436	73151	149587
5	69542	66584	136126	68977	65959	134936	72931	69776	142707	76503	73233	149736
6	70394	67405	137799	69318	66272	135590	72909	69757	142666	76261	73004	149265
7	71021	68011	139032	69239	66196	135435	72341	69211	141552	75446	72222	147668
8	71260	68249	139509	68784	65762	134546	71646	68553	140199	74362	71198	145560
9	71019	68028	139047	67978	64992	132970	70456	67414	137870	72908	69797	142705
10	70386	67431	137817	66861	63918	130779	69180	66192	135372	71395	68349	139744
11	69519	66605	136124	66566	62792	128468	67759	64832	132591	69718	66746	136464
12	68386	65529	133915	64542	61717	126259	66309	63454	129763	68196	65295	133491
13	67240	64435	131675	63727	60944	124671	65324	62510	127834	66867	64022	130889
14	66196	63451	129647	63105	60357	123462	64413	61642	126055	65837	63046	128883
15	65337	62635	127972	61580	58904	120484	63186	60478	123664	64530	61801	126331
16	64547	61894	126441	60904	58302	119206	62599	59945	122544	64055	61367	125422
17	63933	61323	125256	60662	58099	118761	62179	59583	121762	63677	61030	124707
18	63807	61234	125041	61350	58904	120154	62626	60041	122667	63615	61006	124621
19	63991	61491	125482	62506	59993	122499	63406	60854	124260	63817	61255	125072
20-24	325485	313592	639077	325686	313501	639187	325950	313679	639629	326114	313808	639922
25-29	413661	396474	810135	414016	396350	810366	414537	396649	811186	414887	396852	811739
30-34	405678	389974	795652	406067	389797	795864	406840	390222	797062	407347	390534	797881
35-39	354092	342454	696546	354635	342284	696919	355628	342889	698517	356295	343306	699601
40-44	306984	301683	608667	307708	301411	609119	309006	302268	611274	309893	302853	612746
45-49	346223	355555	701818	347554	355030	702584	349854	356619	706473	351413	357732	709145
50-54	392172	419211	811383	394124	418183	812307	397952	421041	818993	400571	423051	823622
55-59	312422	352534	664956	314495	351182	665677	318980	354796	673776	322100	357339	679439
60-64	245894	304627	550521	248433	302757	551190	253655	307405	561060	257307	310720	568027
65-69	187128	268756	455884	189712	266465	456177	195437	272504	467941	199466	276890	476356
70-74	148419	235804	384223	149011	232077	381088	158279	241615	399894	163083	247806	410889
75-79	105341	192729	298070	103739	187989	291728	111089	196056	307145	120942	209112	330054
80-84	57080	127014	184094	56396	124935	181331	58071	126808	184879	65553	139065	204618
85- X	22324	66660	88984	22551	66411	88962	22717	66083	88800	24093	68693	92786
összesen	4968694	5356523	10325217	4937200	5294755	10231955	5037521	5389720	10427241	5130214	5488847	10619061
Élveszületések száma	64601	61577	126178	63863	60876	124739	69249	66004	135253	74028	70555	144583
Ezer lakosra jutó aránya	13.067	11.547	12.278	13.006	11.550	12.252	13.839	12.316	13.051	14.542	12.940	13.714
Halálozások száma	77912	74988	152900	72740	72542	145282	70156	70080	140236	67571	67776	135347
Ezer lakosra jutó aránya	15.760	14.061	14.878	14.814	13.763	14.270	14.020	13.077	13.532	13.274	12.430	12.837
Elvándorlások	591328	582040	1173368	572173	560326	1132499	596893	585658	1182551	626515	617026	1243541
Odavándorlások	591306	582048	1173354	572190	560300	1132490	596882	585622	1182504	626489	617055	1243544
Belső vándorlás	336716	344888	681604	326244	324588	650832	340844	338954	679798	358321	356550	714871
Vándorlási egyenleg	-22	8	-14	17	-26	-9	-11	-36	-47	-26	29	3
Ezer lakosra jutó aránya	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Természetes szaporodás	-13311	-13411	-26722	-8877	-11666	-20543	-907	-4076	-4983	6457	2779	9236
Tényleges szaporodás	-13311	-13411	-26722	-8877	-11666	-20543	-907	-4076	-4983	6457	2779	9236
Átlagos életkor	36.221	39.881	38.120	36.459	40.000	38.291	36.371	39.862	38.175	36.339	39.857	38.158
1000 férfira jutó nő		1078			1072			1070			1070	

Megjegyzés: Az országos népesség esetében a belső vándorlások száma Budapest, a megyeszékhelyek, a városok és a községek belső vándorlásainak összegét jelenti.

2. Budapest és Pest megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Budapest			Pest megye városai			Pest megye községei			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	10488	9903	20391	1624	1680	3304	4421	3978	8399	6045	5658	11703
1	10197	9562	19759	1735	1699	3434	4127	4018	8145	5862	5717	11579
2	10082	9617	19699	1821	1729	3550	4227	4064	8291	6048	5793	11841
3	10924	10240	21164	1848	1765	3613	4474	4035	8509	6322	5800	12122
4	11650	11274	22924	2011	2014	4025	4623	4420	9043	6634	6434	13068
5	12254	11630	23884	2039	2057	4096	4839	4754	9593	6878	6811	13689
6	13678	12330	26008	2602	2217	4819	5447	5282	10729	8049	7499	15548
7	14195	13499	27694	2513	2298	4811	5825	5490	11315	8338	7788	16126
8	15026	14235	29261	2613	2517	5130	6009	5628	11637	8622	8145	16767
9	15855	14746	30601	2891	2647	5538	6367	6084	12451	9258	8731	17989
10	16410	15523	31933	2897	2747	5644	6597	6318	12915	9494	9065	18559
11	15135	14331	29466	2748	2569	5317	6322	6110	12432	9070	8679	17749
12	12379	11637	24016	2172	2057	4229	5339	5051	10430	7511	7148	14659
13	12109	11209	23318	2202	1975	4177	5347	4998	10345	7549	6973	14522
14	12882	12012	24894	2045	2023	4068	5169	4789	9958	7214	6812	14026
15	14070	13213	27283	2325	1884	4209	5695	5072	10767	8020	6956	14976
16	14154	12320	26474	2151	2091	4242	5221	4559	9780	7372	6650	14022
17	13177	12300	25477	2062	2034	4096	5082	4416	9498	7144	6450	13594
18	13002	12423	25425	1925	1799	3724	4685	4227	8912	6610	6026	12636
19	12741	12287	25028	1839	1686	3525	4391	3863	8254	6230	5549	11779
20-24	61922	59575	121497	8554	8145	16699	21217	19557	40774	29771	27702	57473
25-29	68229	66711	134940	10989	10141	21130	24940	23394	48334	35929	33535	69464
30-34	91195	93096	184291	13697	13566	27263	31421	29318	60739	45118	42884	88002
35-39	78963	84026	162989	11862	11636	23498	28303	26144	54447	40165	37780	77945
40-44	74262	78707	152969	10365	9973	20338	24856	23822	48678	35223	33795	69016
45-49	57761	64551	122312	8144	8362	16506	20988	21929	42917	29132	30291	59423
50-54	56427	65277	121704	7421	7595	15016	20120	22278	42398	27541	29873	57414
55-59	59817	72145	131962	6990	7531	14521	18978	22345	41323	25968	29876	55844
60-64	53453	74575	128028	5796	7560	13356	17061	21634	38695	22857	29194	52051
65-69	34109	51507	85616	3322	4611	7933	10357	13593	23950	13679	18204	31883
70-74	36949	53883	90832	3834	5459	9293	10529	15050	25579	14363	20509	34872
75-79	24025	45856	69881	2333	4190	6523	6994	11457	18451	9327	15647	24974
80-84	11391	26224	37615	1036	2296	3332	3143	6245	9388	4179	8541	12720
85- X	5256	16377	21633	546	1405	1951	1326	3334	4660	1872	4739	6611
Összesen	974127	1101803	2075930	138952	143958	282910	344440	357296	701736	483392	501254	984646
Élvezületek száma	10737	10086	20823	1669	1695	3364	4507	4073	8580	6176	5768	11944
Ezer lakosra jutó aránya	11.021	9.154	10.036	12.011	11.774	11.891	13.085	11.460	12.227	12.776	11.507	12.130
Házilások száma	15067	16087	31154	1744	1574	3318	5461	4363	9824	7205	5937	13142
Ezer lakosra jutó aránya	15.466	14.601	15.007	12.551	10.934	11.724	15.855	12.211	14.000	14.905	11.844	13.347
Elvándorlások	134366	127335	261701	14652	14913	29565	26867	28531	55398	41519	43444	84963
Odavándorlások	140381	136193	276574	15804	16104	31908	26812	27559	54371	42616	43663	86279
Belső vándorlás	80356	87750	168106	6755	7274	14029	12501	13266	25761	20623	23705	42342
Vándorlási egyenleg	5995	8858	14853	1152	1191	2343	-55	-972	-1027	1097	219	1316
Ezer lakosra jutó aránya	6.154	8.040	7.155	8.291	8.273	8.282	-0.160	-2.720	-1.464	2.269	0.437	1.337
Természetes szaporodás	-4336	-6001	-10337	-75	121	46	-954	-296	-1244	-1029	-169	-1192
Tényleges szaporodás	1665	2857	4522	1077	1312	2384	-1609	-1262	-2271	68	50	118
Átlagos életkor	36.678	41.183	39.069	33.280	36.266	34.799	34.671	37.913	36.322	34.271	37.440	35.684
1000 férfire jutó nő		1131			1036			1037		1037		1037

Előreszámított lak népesség életkor és nemek szerint

I 1	Körv, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Fézipes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	11491	10378	22469	10797	10291	21088	11094	10580	21674	11325	10804	22129
	1	11444	10937	22381	10797	10302	21100	11106	10593	21699	11358	10829	22187
	2	11446	10935	22381	10894	10355	21249	11168	10647	21815	11425	10882	22307
	3	11453	10984	22477	11130	10629	21759	11349	10826	22175	11514	10969	22483
	4	11565	11060	22629	11454	10946	22399	11597	11069	22666	11646	11100	22746
	5	11669	11046	22715	11612	10988	22600	11602	10964	22566	11572	10920	22492
	6	11222	10620	21842	11170	10567	21737	11161	10546	21707	11135	10507	21642
	7	11085	10407	21672	11017	10559	21576	11009	10540	21549	10985	10505	21490
	8	11791	11116	22907	11746	11071	22817	11739	11053	22792	11716	11020	22736
	9	12461	12105	24566	12418	12062	24480	12411	12044	24455	12389	12011	24400
	10	13087	12483	25570	13043	12444	25487	13036	12429	25465	13014	12400	25414
	11	14640	13283	27923	14589	13245	27834	14581	13232	27813	14566	13205	27761
	12	15205	14411	29620	15158	14376	29534	15150	14363	29513	15125	14338	29463
	13	16129	15221	31350	16074	15186	31260	16066	15174	31240	16039	15150	31189
	14	18555	16410	35365	18367	16737	35104	18332	16708	35040	18235	16653	34888
	15	19684	18116	37800	19451	18017	37468	19403	17971	37374	19276	17891	37167
	16	18642	17103	35945	18418	17201	35619	18370	17152	35522	18246	17069	35315
	17	16012	14803	30815	15797	14702	30499	15749	14653	30402	15628	14565	30193
	18	16316	15282	31600	16061	15143	31202	15999	15066	31065	15850	14941	30791
	19	16165	15903	32068	15898	15734	31632	15834	15634	31468	15678	15477	31155
	20-24	75673	76203	151876	74712	75219	149931	74437	74553	148990	73833	73552	147385
	25-29	61771	61031	122802	61133	60410	121543	60926	59959	120885	60501	59295	119796
	30-34	67851	66593	134434	67362	66156	133518	67216	65877	133093	66905	65457	132362
	35-39	85669	89852	175521	85307	89459	174765	85198	89224	174422	89068	88870	173938
	40-44	73903	80863	154766	73646	80570	154216	73555	80438	154033	73462	80227	153689
	45-49	67540	75306	142846	67354	75037	142391	67360	74978	142338	67308	74858	142166
	50-54	52348	62204	114552	52180	61931	114111	52216	61932	114148	52203	61879	114082
	55-59	50263	61982	112245	50073	61651	111726	50157	61701	111858	50190	61648	111888
	60-64	50631	66995	117626	50410	66549	116959	50565	66673	117238	50663	66742	117405
	65-69	43432	67333	110765	43181	66675	109856	43180	66623	110301	43516	67092	110608
	70-74	25551	44036	69587	25459	43734	69193	25530	43653	69183	25662	43878	69540
	75-79	24077	45395	69472	24027	45189	69216	23996	44955	68951	24193	45015	69208
	80-84	33073	29505	62578	33059	29373	62432	33051	29383	62434	33116	29369	62485
	85- X	5663	18083	23966	5361	18068	23929	5875	18030	23905	5887	18006	23893
	összesen	977697	1109174	2086871	969656	1100614	2070270	970258	1099521	2069779	969121	1097178	2066299
	Elveszületések száma	11622	11078	22700	10942	10430	21372	11233	10707	21940	11464	10926	22390
	Ezer lakosra jutó aránya	11.981	10.069	10.905	11.346	9.533	10.382	11.640	9.791	10.657	11.885	10.002	10.885
	Halálások száma	14599	16608	31607	15292	17244	32536	14999	16976	31975	14699	16583	31282
	Ezer lakosra jutó aránya	15.463	15.096	15.268	15.856	15.761	15.806	15.542	15.523	15.532	15.239	15.181	15.208
	Elvándorlások	136969	133151	270120	134239	129948	264187	135880	132416	268296	136709	133954	270663
	Odavándorlások	140649	139504	280153	136313	134779	271092	137459	136248	273707	137259	136252	273511
	Belső vándorlás	81035	90826	171861	80358	87625	167983	81727	88906	170633	82940	89200	172140
	Vándorlási egyenleg	3680	6353	30033	2074	4831	6405	1579	3832	5411	550	2298	2848
	Ezer lakosra jutó aránya	3.794	5.775	4.846	2.151	4.416	3.354	1.636	3.504	2.628	0.570	2.104	1.365
	Természetes szaporodás	-3377	-5533	-8910	-4353	-6014	-11164	-3766	-6269	-10035	-3235	-5657	-8942
	Tényleges szaporodás	303	823	1126	-2276	-1983	-4259	-2187	-2437	-4624	-2685	-3359	-6044
	Átlagos életkor	36.436	40.613	38.469	36.150	40.699	38.568	36.135	40.687	38.553	36.159	40.717	38.579
	1000 férfira jutó nő		1130			1135			1133			1132	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0		13159	12573	25732	12162	11590	23752	12487	11906	24393	12649	12061	24710
1		13061	12491	25552	12022	11465	23487	12327	11745	24072	12488	11880	24368
2		12943	12380	25323	11916	11363	23279	12179	11590	23769	12362	11733	24095
3		12789	12242	25031	11858	11316	23174	12102	11516	23618	12242	11609	23851
4		12626	12094	24720	11821	11285	23106	12015	11432	23447	12161	11524	23685
5		12480	11962	24442	11899	11071	22660	11872	11302	23174	12037	11412	23449
6		12336	11834	24170	11502	11004	22506	11800	11247	23047	11992	11381	23373
7		12207	11717	23924	11488	11002	22490	11751	11212	22963	11955	11359	23314
8		12154	11671	23825	11642	11163	22805	11851	11321	23172	11964	11381	23345
9		12159	11676	23835	11905	11423	23328	12037	11508	23545	12038	11464	23502
10		12293	11673	23966	12143	11531	23674	12115	11469	23584	12034	11358	23392
11		11848	11235	23083	11706	11108	22814	11680	11056	22736	11605	10960	22565
12		11770	11260	23030	11629	11143	22772	11604	11097	22701	11532	11011	22543
13		12581	11806	24387	12435	11695	24130	12410	11651	24061	12334	11570	23904
14		14456	13609	28065	14108	13439	27547	14043	13368	27411	13857	13237	27094
15		15433	14384	29817	15005	14176	29181	14914	14078	28992	14674	13907	28581
16		17374	15708	33082	16878	15460	32338	16768	15340	32108	16483	15133	31616
17		18330	17198	35528	17758	16900	34658	17622	16739	34361	17286	16474	33760
18		19766	19015	38781	19053	18590	37643	18872	18341	37213	18438	17943	36381
19		21173	20519	41692	20354	19979	40333	20139	19646	39785	19630	19126	38756
20-24		89776	90638	180414	86685	87615	174300	85744	85499	171243	86373	82368	168041
25-29		71691	73487	145178	69619	71100	140719	68911	69308	138219	67432	66730	134162
30-34		59717	59183	118900	58328	57801	116129	57881	56796	114677	56927	55329	112256
35-39		66018	65991	132009	64812	64881	129693	64475	64206	128681	63703	63157	126860
40-44		81223	87152	168375	80181	86041	166222	79534	85435	165369	79308	84474	163782
45-49		68656	77862	146520	67918	76980	144898	67862	76663	144525	67529	76085	143614
50-54		60522	71869	132391	60012	71012	131024	60111	70909	131020	60020	70570	130590
55-59		46750	59206	105956	46264	58352	104616	46462	58425	104887	46480	58281	104761
60-64		42968	57977	100945	42444	56964	99408	42815	57223	100038	42984	57256	100240
65-69		41204	60773	101977	40612	59374	99986	41173	59931	101104	41510	60203	101713
70-74		32612	57805	90417	32171	56464	88635	32661	56782	89443	33113	57432	90545
75-79		16906	34283	51189	36835	33990	50825	36891	33584	50475	37358	34189	51547
80-84		12875	28882	41757	12853	28651	41504	12793	28448	41241	13083	28570	41653
85- X		6730	20342	27072	6679	20185	26864	6693	20042	26735	6710	19866	26576
Összesen		978588	1112497	2091085	954387	1086113	2040500	954994	1080815	2035809	949591	1071033	2020624
Évelészületések száma		13337	12712	26049	12349	11771	24120	12655	12061	24716	12807	12207	25014
Ezer lakosra jutó aránya		13.729	11.515	12.552	12.989	10.886	11.870	13.299	11.196	12.182	13.517	11.411	12.403
Halálozások száma		14663	16489	31152	14835	16938	31773	14257	16348	30605	13722	15584	29306
Ezer lakosra jutó aránya		15.094	14.937	15.011	15.604	15.664	15.636	14.983	15.175	15.085	14.483	14.568	14.528
Élvándorlások		142550	141330	283880	135461	133227	268688	138457	137647	276104	139281	139618	278900
Ódávándorlások		143861	145575	289436	134359	134847	269206	136506	137394	273900	135598	136691	272194
Belső vándorlás		83477	95663	179140	81236	83005	164241	83837	90124	173961	85822	89865	175687
Vándorlási egyenleg		1311	4245	5556	-1102	1620	518	-1951	-253	-2204	-3683	-3017	-6700
Ezer lakosra jutó aránya		1.350	3.845	2.677	-1.159	1.498	0.255	-2.050	-0.235	-1.086	-3.087	-2.820	-3.321
Természetes szaporodás		-1326	-3777	-5103	-2486	-5167	-7653	-1662	-4287	-5889	-915	-3377	-4252
Tényleges szaporodás		-15	468	453	-3583	-3547	-7135	-3553	-4540	-8093	-4598	-6394	-10592
Átlagos életkor		35.514	40.078	37.942	35.821	40.329	38.220	35.830	40.349	38.229	35.931	40.492	36.346
1000 férfire jutó nő			1137			1138			1132		1128		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Körév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	13665	13057	26722	12983	12378	25361	13397	12774	26171	13710	13075	26785
1	13862	13261	27123	13095	12487	25582	13490	12840	26330	13779	13100	26879
2	14035	13434	27469	13131	12517	25648	13482	12808	26290	13754	13033	26787
3	14156	13566	27722	13117	12510	25627	13467	12786	26253	13690	12949	26639
4	14158	13579	27737	13022	12421	25443	13333	12649	25982	13539	12785	26324
5	14053	13490	27543	12844	12260	25104	13154	12483	25637	13355	12605	25960
6	13874	13333	27207	12631	12071	24702	12916	12266	25182	13100	12366	25466
7	13633	13111	26744	12424	11984	24308	12664	12035	24699	12861	12144	25005
8	13377	12874	26251	12284	11761	24045	12505	11893	24398	12651	11953	24604
9	13139	12648	25787	12184	11672	23856	12355	11758	24113	12502	11818	24320
10	13015	12510	25525	11965	11461	23426	12224	11639	23863	12385	11718	24103
11	12907	12376	25283	11909	11402	23311	12185	11604	23789	12376	11714	24090
12	12811	12268	25079	11926	11420	23346	12169	11555	23764	12372	11724	24096
13	12829	12256	25085	12143	11621	23764	12330	11749	24079	12439	11794	24233
14	13854	12911	26765	13138	12438	25576	13194	12467	25661	13208	12406	25614
15	14222	13189	27411	13575	12828	26403	13421	12660	26081	13337	12513	25850
16	13741	12895	26636	13098	12521	25619	12941	12343	25284	12837	12192	25029
17	13968	13290	27258	13237	12865	26102	13055	12656	25711	12931	12488	25419
18	15185	14492	29677	14279	13927	28206	14041	13627	27668	13899	13419	27318
19	16353	16302	32655	15299	15569	30868	15016	15162	30178	14835	14887	29722
20-24	91842	93013	184855	86455	87593	174048	84828	84145	168973	83369	81560	164929
25-29	82564	85622	168186	78297	80417	158714	76880	76808	153688	75572	73476	149048
30-34	68371	70013	138384	65376	65543	130919	64394	64065	128459	63255	61405	124660
35-39	57500	57906	115406	55422	55780	111202	54786	54354	109140	53954	52730	106684
40-44	63727	64990	128717	61799	63155	124954	61303	62110	123413	60593	60869	121462
45-49	76057	84381	160438	74412	82502	156914	74106	81571	155677	73545	80415	153960
50-54	62371	74671	137042	61322	73153	134475	61339	72689	134028	61115	72013	133128
55-59	53626	67844	121470	52963	66430	119393	53244	66317	119561	53304	65974	119278
60-64	40057	55497	95554	39546	54145	93691	40001	54359	94360	40205	54332	94537
65-69	35233	52947	88180	34708	51415	86123	35411	51994	87405	35824	52274	88098
70-74	30995	52423	83418	30411	50584	80995	31513	51604	83117	32145	52350	84495
75-79	21527	44854	66381	21127	43547	64674	21663	43690	65353	22868	45490	68358
80-84	9276	22336	31612	9193	21973	31166	9178	21594	30772	9819	22552	32371
85- X	6740	20609	27349	6712	20293	27005	6691	19943	26634	6784	19780	26564
Összesen	976763	1111948	2088711	936027	1065543	2001570	936676	1055037	1991713	935912	1045903	1981815
Éveszületések száma	13874	13224	27098	13179	12561	25740	13574	12937	26511	13863	13214	27077
Ezer lakosra jutó aránya	14,296	11,972	13,059	14,124	11,825	12,900	14,533	12,285	13,342	14,884	12,668	13,711
Halálozások száma	14321	16277	30598	13782	15968	29750	13260	15282	28542	12820	14459	27279
Ezer lakosra jutó aránya	14,757	14,736	14,746	14,770	15,032	14,909	14,197	14,511	14,364	13,764	13,861	13,816
Elvándorlások	144382	142716	287098	134592	131780	266372	137069	135346	272415	138918	138565	277483
Odavándorlások	144115	145140	289255	131364	130608	261972	132950	132092	265042	136121	135483	271604
Belső vándorlás	84887	96973	181860	81916	86478	168394	84690	87538	172228	86180	89323	175503
Vándorlási egyenleg	-267	2424	2157	-3228	-1172	-4400	-4119	-3254	-3773	-2797	-3082	-5879
Ezer lakosra jutó aránya	-0,275	2,195	1,039	-3,455	-1,103	-2,205	-4,410	-3,090	-3,710	-3,003	-2,955	-2,977
Területeres szaporodás	-447	-3053	-3500	-603	-3407	-4010	314	-2345	-2031	1043	-1245	-202
Tényleges szaporodás	-714	-629	-1343	-3831	-4579	-8410	-3805	-5599	-9404	-1754	-4327	-6081
Átlagos életkor	35,110	39,632	37,517	35,574	40,033	37,948	35,605	40,092	37,982	35,683	40,260	38,098
1000 férfire jutó nő		1138			1138			1126			1118	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	12711	12145	24856	11729	11175	22904	12416	11831	24247	13045	12427	25472
	1	13096	12531	25627	12167	11590	23757	12808	12186	24994	13429	12748	26177
	2	13495	12923	26418	12616	12011	24627	13212	12545	25757	13818	13069	26887
	3	13856	13287	27143	12989	12371	25360	13558	12862	26420	14340	13344	27684
	4	14156	13588	27744	13300	12668	25968	13858	13133	26991	14364	13530	27894
	5	14387	13824	28211	13493	12862	26355	13992	13259	27251	14446	13601	28047
	6	14543	13990	28533	13568	12945	26513	14027	13293	27320	14440	13590	28030
	7	14634	14091	28725	13537	12926	26463	13933	13207	27140	14308	13464	27772
	8	14676	14145	28821	13461	12865	26326	13843	13126	26969	14150	13316	27466
	9	14616	14094	28710	13316	12734	26050	13648	12945	26593	13923	13102	27025
	10	14547	14010	28557	13166	12593	25759	13492	12801	26293	13751	12943	26694
	11	14419	13857	28276	12992	12424	25416	13292	12609	25901	13525	12728	26253
	12	14218	13647	27865	12819	12262	25081	13070	12405	25475	13311	12533	25844
	13	14029	13438	27467	12730	12173	24903	12961	12301	25262	13147	12381	25528
	14	14769	13825	28594	13244	12577	25821	13451	12668	26119	13674	12752	26426
	15	14784	13893	28677	13032	12483	25515	13321	12654	25975	13527	12737	26299
	16	14698	13899	28598	12959	12510	25469	13250	12691	25941	13525	12798	26323
	17	14738	14027	28765	13005	12679	25684	13247	12810	26057	13545	12922	26467
	18	15011	14522	29533	13289	13199	26488	13468	13249	26717	13682	13233	26915
	19	15274	15034	30308	13659	13795	27454	13736	13722	27458	13839	13555	27394
	20-24	72496	74057	146553	66322	67824	134146	65551	65775	131326	65528	64000	129528
	25-29	83576	87004	170580	77176	79025	156201	76237	75496	151733	75964	72745	148709
	30-34	78018	80986	159004	72783	74413	147196	71812	70929	142741	71333	67900	139233
	35-39	65502	67922	133424	61760	63536	125296	61010	61071	122081	60396	58607	119003
	40-44	55189	56625	111814	52541	53821	106362	52051	52343	104394	51556	50767	102323
	45-49	60233	63553	123786	57899	61073	118972	57576	59986	117562	57180	58755	115935
	50-54	69444	81278	150722	67672	78726	146398	67619	77805	145424	67398	76668	144066
	55-59	55765	70776	126541	54840	68785	123625	55133	68415	123548	55205	67805	123010
	60-64	45700	63110	108810	45453	61393	106846	46058	61499	107557	46404	61316	107720
	65-69	32968	50792	83760	32871	49283	82154	33641	49822	83463	34125	50035	84160
	70-74	26660	45965	72625	26354	44281	70635	27837	45585	73422	28541	46246	74787
	75-79	20501	40895	61396	19918	39041	58959	21210	40222	61432	22987	42406	65393
	80-84	11746	29018	40764	11422	27886	39308	11649	27884	39553	13077	30131	43208
	85- X	5563	18179	23742	5576	17699	23275	5547	17234	22781	5803	17498	23301
	Összesen	970039	1104930	2074969	913658	1037628	1951286	921534	1030167	1951901	931121	1025652	1956773
	Élveszületések száma	12916	12311	25227	11888	11331	23219	12552	11963	24515	13161	12544	25705
	Ezer lakosra jutó aránya	13.384	11.201	12.222	13.029	10.931	11.913	13.669	11.636	12.595	14.212	12.262	13.189
	Halálozások száma	14003	15973	29976	12809	15126	27935	12317	14477	26794	11834	13858	25692
	Ezer lakosra jutó aránya	14.510	14.533	14.522	14.038	14.592	14.333	13.413	14.082	13.766	12.779	13.547	13.182
	Elvándorlások	141089	138514	279603	128621	124707	253328	111752	128321	260073	136444	134559	271003
	Odavándorlások	140313	140139	280452	124481	122091	246572	128711	126004	254715	134379	131723	266102
	Belső vándorlás	83691	94742	178433	79847	81660	161507	32150	83721	165871	85583	87168	172751
	Vándorlási egyenleg	-776	1625	849	-4140	-2616	-6756	-3041	-2317	-5358	-2065	-2836	-4901
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.804	1.478	0.411	-4.537	-2.524	-3.466	-3.312	-2.254	-2.751	-2.230	-2.772	-2.515
	Természetes szaporodás	-1067	-3662	-4729	-921	-3795	-4716	235	-2514	-2279	1327	-1314	13
	Tényleges szaporodás	-1863	-2037	-3900	-5061	-6411	-11472	-2806	-4831	-7637	-738	-4150	-4888
	Átlagos életkor	34.970	39.476	37.370	35.597	40.024	37.951	35.560	40.006	37.907	35.561	40.117	37.949
	1000 férfire jutó nő		1139			1136			1118		1102		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1903	1825	3728	1783	1705	3488	1846	1767	3613	1906	1826	3732
1	1855	1785	3640	1747	1677	3424	1808	1737	3545	1868	1795	3663
2	1812	1751	3563	1723	1660	3383	1777	1713	3490	1836	1769	3605
3	1762	1728	3490	1725	1668	3393	1770	1712	3482	1812	1752	3564
4	1762	1714	3476	1743	1690	3433	1775	1722	3497	1799	1744	3543
5	1735	1765	3500	1749	1775	3524	1756	1782	3538	1768	1792	3560
6	1785	1751	3536	1797	1760	3557	1803	1767	3570	1814	1777	3591
7	1850	1768	3618	1862	1776	3638	1868	1782	3650	1877	1791	3668
8	1892	1798	3690	1903	1806	3709	1908	1811	3719	1917	1819	3736
9	2041	2019	4060	2051	2027	4078	2056	2033	4089	2065	2041	4106
10	2079	2078	4157	2088	2085	4173	2093	2090	4183	2101	2098	4199
11	2596	2254	4850	2606	2261	4867	2611	2266	4877	2619	2274	4893
12	2538	2350	4888	2548	2357	4905	2553	2362	4915	2561	2370	4931
13	2643	2567	5210	2653	2575	5228	2658	2580	5238	2666	2588	5254
14	2922	2751	5673	2943	2765	5708	2954	2775	5729	2973	2789	5762
15	3011	2874	5885	3037	2891	5928	3051	2904	5955	3075	2922	5997
16	2898	2723	5621	2922	2741	5663	2937	2754	5691	2950	2772	5732
17	2398	2246	4644	2421	2263	4684	2435	2276	4711	2456	2294	4750
18	2476	2219	4695	2505	2241	4746	2523	2258	4781	2551	2283	4834
19	2384	2252	4636	2415	2279	4694	2435	2299	4734	2466	2329	4795
20-24	11541	10967	22508	11721	11105	22826	11825	11214	23039	11992	11370	23362
25-29	9628	9009	18637	9801	9097	18898	9697	9168	19065	10053	9269	19322
30-34	11182	10244	21426	11319	10309	21628	11393	10358	21751	11515	10431	21946
35-39	13420	13295	26715	13543	13349	26892	13611	13396	27007	13723	13464	27187
40-44	11446	11373	22819	11522	11400	22922	11572	11434	23006	11649	11481	23130
45-49	9788	9746	19534	9837	9758	19595	9880	9787	19667	9939	9826	19765
50-54	7636	8067	15703	7666	8068	15734	7697	8093	15790	7739	8127	15866
55-59	6801	7332	14133	6816	7323	14139	6847	7351	14198	6884	7385	14269
60-64	6056	7201	13257	6060	7179	13239	6096	7214	13310	6136	7250	13386
65-69	4744	6984	11728	4741	6942	11683	4775	6989	11764	4810	7034	11844
70-74	2580	4053	6633	2582	4040	6622	2595	4047	6642	2620	4087	6707
75-79	2546	4309	6855	2561	4330	6891	2563	4321	6884	2592	4350	6942
80-84	1252	2745	3997	1258	2747	4005	1262	2760	4022	1275	2776	4051
85- X	592	1552	2144	593	1559	2152	596	1564	2160	600	1572	2172
Összesen	143576	149095	292671	144241	149208	293449	145226	150086	295312	146617	151247	297864
Éveszületések száma	1946	1856	3802	1823	1737	3560	1884	1795	3679	1942	1850	3792
Ezer lakosra jutó aránya	13.718	12.595	13.146	12.813	11.784	12.290	13.177	12.127	12.643	13.491	12.429	12.551
Halálozások száma	1855	1697	3552	1900	1777	3677	1866	1749	3615	1832	1713	3545
Ezer lakosra jutó aránya	13.077	11.516	12.281	13.355	12.056	12.694	13.051	11.816	12.423	12.727	11.509	12.108
Elvándorlások	15207	15838	31045	15177	15807	30984	15389	15968	31357	15611	16139	31750
Odavándorlások	15934	16581	32515	16296	16790	33086	16713	17132	33845	17276	17572	34848
Belső vándorlás	6927	7632	14559	7067	7722	14789	7243	7851	15094	7479	8023	15502
Vándorlási egyenleg	727	743	1470	1119	983	2102	1324	1164	2488	1665	1433	3098
Ezer lakosra jutó aránya	5.125	5.042	5.083	7.865	6.669	7.256	9.260	7.864	8.550	11.566	9.628	10.581
Ternészetes szaporodás	91	159	250	-77	-40	-117	18	46	64	110	137	247
Tényleges szaporodás	818	902	1720	1042	943	1985	1342	1210	2552	1775	1570	3345
Átlagos életkor	33.773	36.740	35.284	33.826	36.779	35.327	33.777	36.715	35.270	33.734	36.661	35.220
1000 férfire jutó nő		1038			1034			1033			1032	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	2209	2118	4327	2144	2050	4194	2268	2171	4439	2413	2311	4724	
	1	2162	2081	4243	2084	1998	4082	2194	2106	4300	2324	2231	4555	
	2	2106	2035	4141	2025	1946	3971	2120	2039	4159	2243	2157	4400	
	3	2051	1990	4041	1977	1905	3882	2063	1990	4053	2169	2091	4260	
	4	1998	1944	3942	1934	1868	3802	2007	1941	3948	2104	2032	4136	
	5	1948	1891	3839	1864	1796	3660	1944	1874	3818	2033	1958	3991	
	6	1899	1840	3739	1822	1753	3575	1900	1829	3729	1987	1912	3899	
	7	1856	1795	3651	1793	1723	3516	1862	1791	3653	1945	1869	3814	
	8	1826	1764	3590	1791	1720	3511	1850	1778	3628	1914	1838	3752	
	9	1806	1743	3549	1807	1734	3541	1851	1778	3629	1895	1818	3713	
	10	1786	1722	3508	1820	1817	3637	1838	1834	3672	1867	1860	3727	
	11	1813	1778	3591	1844	1801	3645	1859	1817	3676	1885	1842	3727	
	12	1873	1803	3676	1902	1825	3727	1916	1840	3756	1940	1863	3803	
	13	1927	1847	3774	1956	1868	3824	1970	1882	3852	1993	1904	3897	
	14	2097	2106	4203	2139	2135	4274	2161	2156	4317	2199	2188	4387	
	15	2195	2186	4381	2245	2221	4466	2274	2246	4520	2319	2284	4603	
	16	2691	2387	5078	2751	2428	5179	2786	2459	5245	2841	2504	5345	
	17	2723	2512	5235	2793	2562	5355	2834	2599	5433	2900	2653	5553	
	18	2912	2741	5653	3002	2807	5809	3058	2858	5916	3144	2932	6076	
	19	3202	2907	6109	3312	2991	6303	3381	3055	6436	3407	3149	6556	
	20-24	13949	13197	27146	14557	13643	28200	14916	13991	28907	15482	14495	29977	
	25-29	11870	11142	23012	12495	11484	23979	12843	11752	24595	13406	12137	25543	
	30-34	9727	8975	18702	10149	9176	19325	10384	9336	19720	10766	9565	20331	
	35-39	10928	10148	21076	11272	10302	21574	11467	10435	21902	11780	10622	22402	
	40-44	12941	12443	25384	13262	13076	26338	13461	13214	26675	13769	13402	27171	
	45-49	10776	11022	21798	10986	11096	22082	11141	11205	22346	11368	11347	22715	
	50-54	9069	9308	18377	9206	9343	18549	9332	9444	18776	9507	9565	19072	
	55-59	6930	7699	14629	7002	7700	14702	7104	7793	14897	7232	7900	15132	
	60-64	5839	6964	12803	5873	6934	12807	5982	7035	13017	6103	7143	13246	
	65-69	4913	6645	11558	4921	6578	11499	5034	6706	11740	5150	6835	11985	
	70-74	3655	6067	9722	3664	6010	9674	3751	6110	9861	3855	6276	10131	
	75-79	1760	3258	5018	1781	3281	5062	1803	3278	5081	1877	3397	5274	
	80-84	1326	2773	4099	1349	2803	4152	1355	2822	4177	1408	2892	4300	
	85- X	688	1813	2501	698	1831	2529	706	1849	2555	719	1876	2595	
	Összesen	147451	153214	300665	150220	154205	304425	153415	157013	310428	158024	160848	318872	
	Élveszületések száma	2264	2158	4422	2195	2093	4288	2316	2207	4523	2457	2341	4798	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.529	14.238	14.871	14.833	13.747	14.282	15.372	14.274	14.816	15.902	14.833	15.381	
	Halálozások száma	1920	1772	3692	1992	1862	3854	1916	1800	3716	1864	1735	3599	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.170	11.691	12.416	13.461	12.230	12.837	12.717	11.641	12.172	12.064	10.993	11.523	
	Elvándorlások	16072	17022	33094	16225	17092	33317	16811	17576	34387	17522	18140	35662	
	Ódávándorlások	16458	17420	33878	17294	17908	35202	18237	18687	36924	19538	19704	39247	
	Belső vándorlás	7265	8147	15412	7663	8408	16071	8109	8752	16861	8746	9231	17977	
	Vándorlási egyenleg	386	398	784	1069	816	1885	1426	1111	2537	2016	1569	3585	
	Ezer lakosra jutó aránya	2.648	2.626	2.637	7.224	5.359	6.278	9.465	7.185	8.310	13.047	9.941	11.478	
	Természetes szaporodás	344	386	730	203	231	434	400	407	807	593	606	1199	
	Tényleges szaporodás	730	784	1514	1272	1047	2319	1826	1518	3344	2609	2175	4784	
	Átlagos életkor	34.034	37.003	35.547	34.113	37.031	35.591	34.008	36.881	35.461	33.845	36.741	35.331	
	1000 férfire jutó nő		1039			1027			1023			1018		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2244	2151	4395	2358	2256	4614	2584	2474	5058	2800	2683	5483
	1	2267	2182	4449	2364	2266	4630	2573	2468	5041	2779	2669	5448
	2	2277	2201	4478	2351	2257	4608	2535	2438	4977	2734	2630	5364
	3	2273	2206	4479	2319	2231	4550	2495	2402	4897	2673	2577	5250
	4	2254	2194	4448	2272	2189	4461	2430	2343	4773	2594	2504	5098
	5	2221	2156	4377	2214	2126	4340	2359	2268	4627	2509	2415	4924
	6	2175	2108	4283	2149	2060	4209	2280	2188	4468	2417	2320	4737
	7	2121	2052	4173	2086	1996	4082	2200	2107	4307	2329	2231	4560
	8	2067	1998	4065	2033	1943	3976	2137	2045	4182	2249	2151	4400
	9	2015	1946	3961	1988	1898	3886	2077	1985	4062	2180	2083	4263
	10	1969	1905	3874	1916	1834	3750	2010	1927	3937	2105	2017	4122
	11	1925	1867	3792	1875	1800	3675	1966	1891	3857	2059	1980	4039
	12	1885	1833	3718	1846	1779	3625	1927	1860	3787	2017	1945	3962
	13	1861	1813	3674	1849	1786	3635	1919	1856	3775	1988	1923	3911
	14	1870	1837	3707	1909	1853	3762	1975	1917	3892	2023	1965	3988
	15	1906	1894	3800	1993	1953	3946	2038	1994	4032	2075	2029	4104
	16	1928	1877	3805	2016	1939	3955	2061	1982	4043	2099	2018	4117
	17	2020	1923	3943	2117	1990	4107	2168	2038	4206	2209	2076	4285
	18	2160	2010	4170	2282	2095	4377	2348	2155	4503	2396	2199	4595
	19	2362	2248	4610	2508	2358	4866	2589	2435	5024	2646	2488	5134
	20-24	14277	13470	27747	15405	14272	29677	16004	14830	30834	16465	15244	31709
	25-29	13899	13091	26990	15258	13869	29127	15956	14408	30364	16532	14886	31418
	30-34	11608	10826	22434	12634	11344	23978	13166	11709	24875	13711	12079	25790
	35-39	9467	8825	18292	10135	9143	19278	10489	9381	19870	10879	9631	20510
	40-44	10527	9944	20471	11100	10197	21297	11420	10411	21831	11772	10637	22409
	45-49	12184	12517	24701	12749	12760	25509	13094	12999	26093	13461	13245	26706
	50-54	9967	10467	20434	10351	10623	20974	10621	10825	21446	10899	11023	21922
	55-59	8156	8811	16967	8416	8903	17319	8642	9094	17736	8866	9272	18138
	60-64	5904	7250	13154	6061	7280	13341	6252	7459	13711	6428	7621	14049
	65-69	4703	6390	11093	4803	6386	11189	4992	6587	11579	5157	6763	11920
	70-74	3755	5769	9524	3809	5736	9545	4012	5977	9989	4172	6195	10367
	75-79	2449	4776	7225	2491	4791	7282	2596	4917	7513	2788	5234	8022
	80-84	945	2150	3095	974	2194	3168	991	2215	3206	1081	2374	3455
	85- X	731	1874	2605	759	1917	2676	769	1945	2714	794	1995	2789
	összesen	150372	156559	306931	157390	160024	317414	163679	165530	329209	169886	171102	340988
	élveszületések száma	2302	2194	4496	2411	2297	4708	2634	2511	5145	2854	2720	5574
	Ezer lakosra jutó aránya	15.454	14.144	14.785	15.561	14.544	15.047	16.403	15.416	15.906	17.115	16.160	16.635
	Halálozások száma	1968	1845	3813	1988	1862	3850	1938	1813	3751	1912	1752	3664
	Ezer lakosra jutó aránya	13.212	11.894	12.539	12.831	11.789	12.305	12.069	11.131	11.596	11.466	10.409	10.935
	Elvándorlások	16576	17271	33847	17251	17883	34934	18256	18504	36760	19330	19369	38699
	Odavándorlások	16701	17459	34160	18314	18428	36742	19720	19574	39294	20592	20336	40928
	Selső vándorlás	7538	8344	15882	8398	8919	17317	9143	9494	18637	9725	9955	19680
	Vándorlási egyenleg	125	188	313	1063	745	1808	1464	1070	2534	1262	967	2229
	Ezer lakosra jutó aránya	0.839	1.212	1.029	6.861	4.717	5.779	9.117	6.569	7.834	7.568	5.745	6.652
	Természetes szaporodás	334	349	683	423	435	858	696	698	1394	942	968	1910
	Tényleges szaporodás	459	537	996	1486	1180	2666	2160	1768	3928	2204	1935	4139
	Átlagos életkor	34.222	37.176	35.729	34.243	37.087	35.677	34.067	36.831	35.457	33.952	36.688	35.325
	1000 férfire jutó nő		1041			1017			1011		1007		

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	2034	1950	3984	2201	2104	4305	2475	2368	4843	2717	2601	5318
	1	2077	2000	4077	2260	2164	4424	2526	2422	4948	2761	2650	5411
	2	2123	2052	4175	2319	2223	4542	2577	2475	5052	2804	2698	5502
	3	2167	2103	4270	2366	2272	4638	2616	2517	5133	2836	2736	5572
	4	2207	2147	4354	2403	2311	4714	2647	2550	5197	2854	2757	5611
	5	2240	2175	4415	2423	2324	4747	2647	2543	5190	2848	2744	5592
	6	2262	2193	4455	2423	2318	4741	2632	2522	5154	2825	2715	5540
	7	2275	2201	4476	2405	2295	4700	2593	2479	5072	2776	2662	5438
	8	2273	2197	4470	2369	2258	4627	2546	2430	4976	2714	2597	5311
	9	2256	2178	4434	2321	2209	4530	2480	2364	4844	2635	2518	5153
	10	2226	2154	4380	2261	2157	4418	2408	2302	4710	2551	2443	4994
	11	2186	2121	4307	2198	2103	4301	2331	2234	4565	2461	2362	4823
	12	2137	2078	4215	2135	2048	4183	2252	2164	4416	2376	2286	4662
	13	2087	2034	4121	2085	2005	4090	2191	2111	4302	2299	2216	4515
	14	2053	2019	4072	2080	2006	4086	2171	2059	4270	2269	2200	4469
	15	2051	1991	4042	2062	1960	4022	2162	2061	4223	2256	2157	4413
	16	2037	1965	4002	2054	1943	3997	2157	2045	4202	2252	2141	4393
	17	2041	1950	3991	2082	1949	4031	2180	2045	4225	2274	2142	4416
	18	2085	1967	4052	2180	2013	4193	2274	2104	4378	2350	2186	4536
	19	2132	1999	4131	2287	2100	4387	2373	2182	4555	2428	2247	4675
	20-24	10973	10582	21555	12283	11499	23782	12630	11836	24466	12842	12112	24954
	25-29	14119	13289	27408	16206	14487	30693	16781	14969	31770	17116	15345	32461
	30-34	13437	12615	26052	15356	13624	28980	15994	14109	30103	16420	14488	30908
	35-39	11136	10519	21655	12497	11201	23698	13002	11561	24563	13432	11881	25313
	40-44	9099	8611	17710	10013	9042	19055	10378	9297	19675	10712	9534	20246
	45-49	9908	9659	19567	10742	10035	20777	11098	10283	21381	11421	10518	21939
	50-54	11271	11869	23140	12127	12263	24390	12517	12559	25076	12869	12829	25698
	55-59	8955	9862	18817	9562	10143	19705	9885	10405	20290	10169	10635	20804
	60-64	6899	8233	15132	7348	8425	15773	7635	8679	16314	7882	8893	16775
	65-69	4730	6603	11333	5024	6731	11755	5266	6977	12243	5465	7186	12651
	70-74	3575	5519	9094	3748	5600	9348	4044	5918	9962	4230	6152	10382
	75-79	2504	4542	7046	2580	4584	7164	2798	4852	7650	3085	5243	8328
	80-84	1289	3069	4358	1339	3142	4481	1397	3238	4635	1597	3598	5195
	85- X	611	1667	2278	654	1731	2385	663	1755	2418	703	1854	2557
	összesen	151455	158113	309568	164393	165269	329662	172326	172475	344801	179229	179326	358555
	Élveszületések száma	2086	1988	4074	2243	2139	4382	2520	2403	4923	2765	2635	5400
	Ezer lakosra jutó aránya	13.869	12.659	13.251	13.636	13.089	13.661	14.629	14.099	14.463	15.651	14.885	15.261
	Halálozások száma	2046	1884	3930	2009	1888	3897	1971	1839	3810	1914	1813	3727
	Ezer lakosra jutó aránya	13.603	12.028	12.799	12.393	11.553	11.971	11.598	10.790	11.193	10.834	10.242	10.551
	Elvándorlások	16295	16805	33100	17597	17578	35175	18792	18572	37364	20020	19589	39609
	Odavándorlások	16309	16850	33159	18669	18250	36919	19672	19145	38817	20805	20185	40990
	Belső vándorlás	7466	8172	15638	8839	9071	17910	9488	9606	19094	10166	10151	20317
	Vándorlási egyenleg	14	45	59	1072	672	1744	880	573	1453	785	596	1381
	Ezer lakosra jutó aránya	0.093	0.287	0.192	6.613	4.112	5.357	5.178	3.362	4.269	4.443	3.367	3.901
	Természetes szaporodás	40	99	139	234	251	485	549	564	1113	851	822	1673
	Tényleges szaporodás	54	144	198	1306	923	2229	1429	1137	2566	1636	1418	3054
	Átlagos életkor	34.576	37.562	36.101	34.568	37.341	35.958	34.362	37.028	35.695	34.247	36.876	35.581
	1000 férfire jutó nő		1044			1005			1001			1001	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	4400	4221	8621	4074	3900	7974	4186	4010	8196	4276	4100	8376
	1	4273	4088	8361	3966	3789	7755	4082	3902	7984	4175	3994	8169
	2	4165	3980	8149	3904	3723	7627	4006	3823	7829	4101	3916	8017
	3	4113	3922	8035	3914	3729	7643	4002	3815	7817	4063	3875	7938
	4	4083	3887	7970	3966	3773	7739	4027	3833	7860	4052	3858	7910
	5	4250	3839	8089	4243	3831	8074	4245	3835	8080	4244	3837	8081
	6	4011	3861	7872	4005	3853	7858	4007	3857	7864	4007	3859	7866
	7	4112	3922	8034	4106	3914	8020	4107	3918	8025	4107	3919	8026
	8	4364	3938	8302	4359	3932	8291	4360	3935	8295	4360	3936	8296
	9	4537	4320	8857	4532	4314	8846	4533	4317	8850	4533	4318	8851
	10	4760	4633	9393	4754	4627	9381	4756	4629	9385	4755	4630	9385
	11	5373	5147	10520	5367	5140	10507	5368	5142	10510	5367	5142	10509
	12	5735	5371	11106	5728	5364	11092	5729	5366	11095	5728	5366	11094
	13	5932	5532	11464	5925	5526	11451	5927	5528	11455	5925	5528	11453
	14	6152	5866	12018	6156	5862	12018	6161	5867	12028	6167	5871	12038
	15	6470	6106	12576	6482	6104	12586	6492	6111	12603	6506	6119	12625
	16	6256	5891	12147	6268	5889	12157	6280	5898	12178	6295	5906	12201
	17	5365	4925	10290	5380	4923	10303	5392	4932	10324	5409	4940	10349
	18	5438	4818	10256	5461	4818	10279	5479	4831	10310	5504	4845	10349
	19	5414	4718	10132	5441	4720	10161	5462	4736	10198	5490	4753	10243
	20-24	26212	22440	48652	26347	22434	48781	26453	22532	48985	26601	22628	49229
	25-29	21617	19439	41056	21704	19418	41122	21789	19479	41268	21902	19535	41437
	30-34	24514	22963	47477	24560	22933	47493	24620	22977	47597	24699	23014	47713
	35-39	30620	28703	59323	30662	28670	59332	30730	28717	59447	30813	28760	59573
	40-44	27069	25480	52549	27090	25447	52537	27145	25485	52630	27209	25520	52729
	45-49	23340	23097	46437	23350	23057	46407	23408	23097	46505	23471	23133	46604
	50-54	19411	21173	40584	19403	21115	40518	19457	21159	40616	19510	21198	40708
	55-59	18078	21294	39372	18051	21213	39264	18113	21271	39384	18172	21320	39492
	60-64	16348	21058	37406	16304	20945	37249	16385	21021	37406	16456	21088	37544
	65-69	13862	19736	33598	13803	19566	33369	13887	19670	33557	13960	19762	33722
	70-74	7695	11632	19327	7677	11561	19238	7707	11563	19270	7761	11648	19409
	75-79	6546	11410	17956	6556	11422	17978	6557	11386	17943	6623	11431	18054
	80-84	3537	7142	10679	3538	7120	10658	3542	7143	10685	3568	7163	10731
	85- X	1443	3692	5135	1439	3693	5132	1445	3701	5146	1452	3714	5166
	összesen	339499	352244	691743	338515	350325	688840	339839	351486	691325	341261	352626	693887
	Élveszületések száma	4530	4317	8847	4199	4003	8202	4310	4107	8417	4399	4193	8592
	Ezer lakosra jutó aránya	13.416	12.302	12.849	12.465	11.455	11.951	12.757	11.723	12.231	12.979	11.939	12.450
	Halálozások száma	5435	4548	9983	5535	4765	10300	5433	4674	10107	5325	4560	9885
	Ezer lakosra jutó aránya	16.097	12.961	14.498	16.431	13.636	15.008	16.081	13.342	14.686	15.711	12.984	14.323
	Elvándorlások	26389	28441	54830	26346	28311	54659	26632	28538	55170	26945	28768	55713
	Ódávándorlások	26490	27771	54261	26632	27610	54242	27073	27970	55043	27590	28316	55906
	Belső vándorlás	12144	13104	25248	12029	12978	25007	12111	13049	25160	12175	13098	25273
	Vándorlási egyenleg	101	-670	-569	284	-701	-417	441	-568	-127	645	-452	193
	Ezer lakosra jutó aránya	0.299	-1.909	-0.826	0.843	-2.006	-0.608	1.305	-1.621	-0.185	1.903	-1.287	0.280
	Természetes szaporodás	-905	-231	-1136	-933	-762	-2098	-1123	-567	-1690	-926	-367	-1293
	Tényleges szaporodás	-804	-901	-1705	-1052	-1463	-2515	-882	-1135	-1817	-281	-819	-1100
	Átlagos életkor	35.165	38.730	36.980	35.263	38.823	37.074	35.236	38.781	37.038	35.228	38.767	37.026
	1000 férfire jutó nő		1038			1035			1034			1033	

BUDAPEST ÉS PEST MEGYE
Megye községei

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő együtt	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	változat nő együtt
0	4833	4636	9469	4551	4356	8907	4726	4529	9255	4896	4696	9592
1	4736	4531	9267	4420	4221	8641	4573	4372	8945	4716	4514	9230
2	4619	4410	9029	4295	4092	8387	4422	4221	8643	4554	4352	8906
3	4485	4278	8763	4180	3977	8157	4296	4094	8390	4401	4200	8601
4	4368	4159	8527	4087	3881	7968	4183	3979	8162	4277	4076	8353
5	4263	4054	8317	3942	3738	7680	4056	3853	7909	4142	3942	8084
6	4170	3960	8130	3866	3663	7529	3984	3782	7766	4076	3875	7951
7	4091	3881	7972	3825	3621	7446	3931	3728	7659	4024	3822	7846
8	4053	3842	7895	3852	3645	7497	3942	3737	7679	4003	3799	7802
9	4036	3824	7860	3914	3703	7617	3978	3769	7747	4003	3797	7800
10	4193	3795	7988	4173	3774	7947	4178	3784	7962	4177	3788	7965
11	3977	3804	7781	3958	3783	7741	3964	3792	7756	3963	3795	7756
12	4078	3863	7946	4059	3848	7907	4063	3856	7919	4061	3858	7919
13	4330	3904	8234	4311	3885	8196	4315	3893	8208	4313	3894	8207
14	4434	4235	8669	4430	4220	8650	4440	4232	8672	4449	4239	8688
15	4724	4530	9254	4733	4518	9251	4752	4534	9286	4774	4547	9321
16	5380	5013	10393	5398	5001	10399	5424	5021	10445	5455	5038	10493
17	5778	5240	11018	5811	5231	11042	5845	5257	11102	5890	5281	11171
18	6112	5472	11584	6173	5469	11642	6225	5511	11736	6295	5551	11846
19	6566	5816	12382	6651	5817	12468	6718	5868	12586	6811	5920	12731
20-24	30190	26332	56522	30645	26311	56956	31001	26608	57609	31488	26883	58371
25-29	25864	22455	48339	26193	22368	48561	26490	22599	49089	26868	22790	49658
30-34	21219	19261	40480	21373	19176	40549	21572	19316	40888	21808	19424	41232
35-39	24063	22455	46518	24163	22356	46519	24346	22477	46823	24554	22568	47122
40-44	29495	28049	57544	29597	27941	57534	29809	28087	57896	30048	28207	58255
45-49	25362	24701	50063	25415	24592	50007	25611	24728	50339	25819	24839	50658
50-54	21592	22368	43960	21617	22231	43848	21814	22381	44195	22017	22505	44522
55-59	17420	20276	37696	17387	20093	37480	17574	20259	37833	17746	20397	38143
60-64	15496	20007	35503	15416	19753	35169	15643	19967	35610	15840	20140	35980
65-69	13286	19160	32446	13169	18802	31971	13426	19089	32515	13637	19319	32956
70-74	10211	16722	26933	10123	16401	26524	10328	16595	26923	10538	16913	27451
75-79	4871	8933	13804	4867	8895	13762	4907	8849	13756	5073	9085	14158
80-84	3282	7044	10326	3292	7022	10314	3295	7035	10330	3394	7146	10540
85- X	1617	4211	5828	1609	4193	5802	1624	4221	5845	1641	4247	5888
Összesen	337214	349226	686440	335495	344577	680072	334455	348023	682478	343751	351447	695198
Élveszületések száma	4975	4743	9718	4694	4475	9169	4865	4636	9501	5035	4798	9833
Ezer lakosra jutó aránya	14.857	13.655	14.245	14.080	13.040	13.557	14.453	13.394	13.916	14.796	13.744	14.263
Halálozások száma	5434	4666	10100	5520	4845	10365	5322	4667	9989	5139	4473	9612
Ezer lakosra jutó aránya	16.227	13.433	14.805	16.567	14.119	15.325	15.811	13.484	14.631	15.101	12.813	13.942
Elvándorlások	26939	29293	56232	26949	29011	55960	27631	29567	57198	28388	30129	58517
Odavándorlások	27091	28797	55888	27386	29418	56804	28334	29203	57537	29428	29945	59373
Belső vándorlás	12383	13480	25863	12187	13214	25401	12396	13395	25791	12571	13537	26108
Vándorlási egyenleg	152	-496	-344	47	-593	-156	703	-364	339	1040	-184	856
Ezer lakosra jutó aránya	0.454	-1.428	-0.504	1.312	-1.728	-0.231	2.088	-1.052	0.497	3.056	-0.527	1.242
Természetes szaporodás	-459	77	-382	-826	-370	-1196	-457	-31	-488	-104	325	221
Tényleges szaporodás	-307	-419	-726	-384	-963	-1352	-246	-395	-149	936	141	1077
Átlagos életkor	35.377	39.135	37.289	35.571	39.313	37.467	35.535	39.233	37.407	35.528	39.217	37.343
1000 férfire jutó nő		1036			1027			1025			1022	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j j	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0		4678	4488	9166	4627	4433	9060	4594	4738	9332	5218	5097	10315
1		4719	4516	9235	4618	4412	9030	4596	4885	9481	5151	4935	10086
2		4752	4534	9286	4594	4379	8973	4631	4815	9446	5061	4845	9906
3		4752	4534	9286	4545	4324	8869	4758	4538	9296	4956	4719	9675
4		4728	4503	9231	4476	4250	8726	4658	4418	9076	4831	4614	9445
5		4680	4451	9131	4385	4157	8542	4552	4328	8880	4735	4448	9183
6		4611	4381	8992	4284	4068	8352	4447	4214	8661	4534	4353	8887
7		4518	4283	8801	4189	3967	8156	4315	4094	8409	4440	4225	8665
8		4408	4181	8589	4099	3874	7973	4215	3995	8210	4335	4102	8437
9		4308	4083	8391	4024	3800	7824	4120	3903	8023	4211	4001	8212
10		4221	3995	8216	3896	3675	7571	4018	3793	7811	4095	3894	7989
11		4141	3915	8056	3832	3612	7444	3950	3734	7684	4041	3829	7870
12		4074	3847	7921	3800	3580	7380	3890	3699	7589	3908	3785	7693
13		4043	3815	7858	3832	3609	7441	3823	3707	7530	3863	3767	7630
14		3966	3767	7733	3857	3644	7501	3828	3716	7544	3849	3744	7593
15		4171	3775	7946	4180	3753	7933	4202	3777	7979	4232	3790	7922
16		4013	3764	7777	4032	3746	7778	4060	3772	7832	4065	3746	7811
17		4165	3841	8006	4209	3827	8036	4241	3858	8099	4252	3876	8128
18		4524	3963	8487	4597	3911	8508	4650	4005	8655	4668	4043	8711
19		4838	4363	9201	4942	4167	9109	5013	4425	9438	5043	4463	9506
20-24		30083	26394	56477	30428	26412	56840	31457	26827	58284	31784	27108	58892
25-29		29711	26135	55846	30482	26022	56504	31800	26408	58208	31364	26659	58023
30-34		24971	22247	47218	25460	22089	47549	25778	22367	48145	26086	22559	48645
35-39		20787	19904	39691	21041	18773	39814	21329	18962	40291	21567	19089	40656
40-44		23275	21958	45233	23487	21115	44602	23783	22005	45788	24026	22137	46163
45-49		27777	27236	55013	28032	27091	55123	28414	27343	55757	29728	27533	57261
50-54		23442	23920	47362	23624	23774	47398	23983	24029	48012	24277	24226	48503
55-59		19371	21461	40832	19492	21279	40771	19883	21571	41454	20132	21797	41929
60-64		14923	19082	34005	14968	18131	33099	15324	19157	34481	15600	19406	35006
65-69		12547	18152	30699	12337	17815	30152	12932	18227	31159	13231	18544	31775
70-74		9754	16199	25953	9723	15786	25509	10176	16293	26465	10486	16723	27209
75-79		6389	12646	19035	6334	12403	18737	6558	12609	19167	6990	13291	20281
80-84		2502	5656	8158	2584	5624	8208	2524	5616	8140	2730	5961	8691
85- X		1549	4265	5814	1551	4241	5794	1568	4274	5842	1611	4348	5959
összesen		335435	347263	682698	335124	341380	676504	342283	347698	689981	344385	353631	702016
Élveszületések száma		4813	4587	9400	4761	4537	9298	5076	4839	9915	5357	5105	10462
Ezer lakosra jutó aránya		14,441	13,280	13,850	14,118	13,359	13,834	14,968	14,009	14,414	15,523	14,546	15,031
Halálozások száma		5414	4727	10141	5298	4683	9981	5121	4524	9645	4985	4318	9303
Ezer lakosra jutó aránya		16,244	13,686	14,942	15,933	13,789	14,450	15,101	13,097	14,090	14,445	12,304	13,166
Elvándorlások		27179	28782	55961	27393	28466	55859	28584	29359	57943	29739	30280	60019
Odavándorlások		27265	28463	55728	27945	28081	56026	27291	29142	56433	30220	30054	60274
Belső vándorlás		12609	13355	25964	12372	12991	25363	12789	13337	26126	13318	13736	27054
Vándorlási egyenleg		106	-319	-213	552	-385	167	707	-257	450	481	-226	255
Ezer lakosra jutó aránya		0,318	-0,924	-0,314	1,660	-1,134	0,248	2,085	-0,744	0,657	1,394	-0,644	0,366
Természetes szaporodás		-601	-140	-741	-537	-146	-683	-45	315	270	172	787	1159
Tényleges szaporodás		-495	-459	-954	15	-531	-516	662	58	720	853	561	1414
Átlagos életkor		35,514	39,337	37,458	35,759	39,531	37,660	39,704	39,406	37,569	35,713	39,399	37,570
1000 férfire jutó nő			1035			1014			1016			1015	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	4219	4048	8267	4163	3992	8155	4575	4384	8959	4935	4731	9666
1	4272	4088	8360	4229	4040	8269	4613	4412	9025	4948	4740	9688
2	4340	4146	8486	4306	4104	8410	4665	4455	9120	4979	4769	9748
3	4413	4212	8625	4373	4160	8533	4712	4495	9207	5007	4794	9801
4	4487	4276	8763	4436	4213	8649	4758	4533	9291	5024	4807	9831
5	4560	4339	8899	4481	4250	8731	4768	4538	9306	5016	4796	9812
6	4619	4391	9010	4499	4261	8760	4759	4524	9283	4989	4766	9755
7	4665	4430	9095	4493	4250	8743	4717	4479	9196	4928	4703	9631
8	4681	4441	9122	4461	4216	8677	4664	4425	9089	4848	4623	9471
9	4666	4425	9091	4404	4159	8563	4578	4341	8919	4742	4519	9261
10	4630	4384	9014	4326	4080	8406	4489	4250	8739	4634	4408	9042
11	4573	4325	8898	4241	3995	8236	4386	4148	8534	4512	4286	8798
12	4490	4241	8731	4152	3907	8059	4275	4039	8314	4395	4169	8564
13	4389	4142	8531	4070	3827	7897	4183	3948	8131	4280	4055	8335
14	4214	4005	8219	3960	3729	7689	4049	3832	7881	4132	3933	8065
15	4206	3946	8152	3937	3644	7581	4051	3767	7818	4132	3868	8000
16	4182	3886	8068	3938	3605	7543	4003	3736	7749	4154	3845	7999
17	4191	3846	8037	4005	3606	7611	4124	3729	7853	4222	3845	8067
18	4277	3874	8151	4196	3709	7905	4309	3825	8134	4378	3922	8300
19	4371	3917	8288	4403	3832	8235	4498	3931	8429	4530	4001	8531
20-24	23147	20461	43608	24128	20533	44661	24387	20821	45208	24424	21097	45521
25-29	29743	26352	56095	31007	26270	57277	31401	26628	58029	31493	26926	58419
30-34	28603	25793	54396	29549	25998	55547	29961	25926	55887	30134	26144	56278
35-39	24249	21818	46067	24852	21632	46484	25212	21856	47068	25430	22060	47490
40-44	20091	18512	38603	20517	18374	38891	20824	18586	39410	21030	18729	39759
45-49	21990	21131	43121	22440	21203	43643	22802	21442	44244	23048	21617	44665
50-54	25763	26413	52176	26334	26311	52645	26826	26658	53484	27182	26923	54105
55-59	21032	22970	44002	21485	22872	44357	21576	23245	44821	22335	23528	45863
60-64	16588	20223	36811	16597	20099	37096	17505	20528	38033	17844	20859	38703
65-69	12083	17341	29424	12375	17167	29542	12857	17644	30501	13218	18006	31224
70-74	9215	15303	24518	9324	15029	24353	9974	15710	25684	10354	16170	26524
75-79	6131	12228	18359	6075	11901	17976	6557	12464	19021	7190	13338	20528
80-84	3230	7806	11036	3204	7657	10861	3319	7815	11134	3767	8610	12377
85- X	1312	3839	5151	1323	3811	5134	1344	3816	5130	1431	4035	5466
összesen	331622	343752	675374	334693	334036	672729	344181	346590	691171	351715	355622	707337
Élveszületések száma	4339	4137	8476	4279	4079	8358	4690	4469	9159	5054	4818	9872
Ezer lakosra jutó aránya	13.152	12.086	12.619	12.874	12.119	12.404	13.731	12.949	13.338	14.488	13.639	14.060
Halálozások száma	5426	4799	10225	5135	4636	9771	4961	4489	9450	4785	4360	9145
Ezer lakosra jutó aránya	16.447	14.020	15.211	15.450	13.774	14.606	14.525	13.667	13.762	13.716	12.342	13.020
Élvándorlások	26246	27387	53633	26690	26990	53680	28023	28115	56138	29603	29489	59092
Ódávándorlások	26388	27154	53542	27346	26713	54059	28483	27881	56364	29714	29247	58961
Belső vándorlás	12212	12740	24952	11979	12294	24273	12594	12808	25401	13369	13441	26810
Vándorlási egyenleg	142	-233	-91	658	-277	381	468	-314	146	251	-247	4
Ezer lakosra jutó aránya	0.430	-0.681	-0.135	1.980	-0.823	0.570	1.347	-0.910	0.213	0.720	-0.699	0.006
Természetes szaporodás	-1087	-662	-1749	-856	-657	-1513	-271	-20	-291	269	458	727
Tényleges szaporodás	-945	-895	-1840	-140	-934	-1032	139	-234	-145	520	211	731
Átlagos életkor	35.423	39.647	37.770	36.134	39.439	37.996	36.061	39.662	37.369	36.060	39.126	37.453
1000 férfire jutó nő		1037			1010			1008		1011		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	6103	6046	12149	5857	5605	11462	6032	5777	11809	6182	5926	12108
1	6128	5873	12001	5713	5466	11179	5890	5639	11529	6043	5789	11832
2	5981	5731	11712	5627	5383	11010	5783	5536	11319	5937	5685	11622
3	5895	5650	11545	5639	5397	11036	5772	5527	11299	5879	5627	11507
4	5845	5601	11446	5709	5463	11172	5802	5555	11357	5851	5602	11453
5	5985	5604	11589	5992	5606	11598	6001	5617	11618	6012	5629	11641
6	5756	5612	11408	5802	5613	11415	5810	5624	11434	5821	5636	11457
7	5962	5690	11652	5968	5690	11658	5975	5700	11675	5984	5710	11694
8	6256	5736	11992	6262	5738	12000	6268	5746	12014	6277	5755	12032
9	6578	6339	12917	6583	6341	12924	6589	6350	12939	6598	6359	12957
10	6839	6711	13550	6842	6712	13554	6849	6719	13568	6856	6728	13584
11	7969	7401	15370	7973	7401	15374	7979	7408	15387	7986	7416	15402
12	8273	7721	15994	8276	7721	15997	8282	7728	16010	8289	7736	16025
13	8575	8099	16674	8578	8101	16679	8585	8108	16693	8591	8116	16707
14	9074	8617	17691	9099	8627	17726	9115	8642	17757	9140	8660	17800
15	8980	8980	18461	9519	8995	18514	9543	9015	18558	9581	9041	18622
16	9154	8614	17768	9190	8630	17820	9217	8652	17869	9255	8678	17933
17	7763	7171	14934	7801	7186	14987	7827	7208	15035	7865	7234	15099
18	7914	7037	14951	7966	7059	15025	8002	7089	15091	8055	7128	15183
19	7798	6970	14768	7856	6999	14855	7897	7035	14932	7956	7082	15038
20-24	37753	33407	71160	38068	33539	71607	38278	33796	72074	38593	33998	72591
25-29	31245	23448	54693	31505	23515	55020	31686	23647	55333	31955	23804	55759
30-34	35656	33207	68863	35879	33242	69121	36013	33335	69348	36214	33445	69659
35-39	44040	41998	86038	44205	42019	86224	44341	42113	86454	44536	42224	86760
40-44	38515	36853	75368	38612	36947	75559	38717	36919	75636	38858	37001	75859
45-49	33128	32843	65971	33187	32815	66002	33248	32884	66132	33410	32959	66369
50-54	27049	29240	56289	27089	29183	56272	27154	29252	56406	27249	29325	56574
55-59	24879	28626	53505	24867	28536	53403	24960	28622	53582	25056	28705	53761
60-64	22404	28259	50663	22364	28124	50488	22481	28235	50716	22592	28338	50930
65-69	18606	26720	45326	18544	26508	45052	18662	26659	45321	18770	26796	45566
70-74	10275	15685	25960	10259	15601	25860	10302	15610	25912	10381	15735	26116
75-79	9092	15719	24811	9117	15752	24869	9120	15707	24827	9215	15761	24976
80-84	4769	9887	14656	4796	9867	14663	4804	9903	14707	4843	9939	14782
85-X	2035	5244	7279	2032	5252	7284	2041	5265	7306	2052	5286	7338
összesen	483075	501339	984414	482756	499533	982289	485065	501572	986637	487878	503873	991751
Élveszületések száma	6476	6173	12649	6022	5740	11762	6194	5902	12096	6341	6043	12384
Ezer lakosra jutó aránya	13.506	12.389	12.937	12.569	11.553	12.052	12.882	11.843	12.353	13.131	12.085	12.599
Halálozások száma	7250	6245	13535	7435	6542	13977	7299	6423	13722	7157	6273	13430
Ezer lakosra jutó aránya	15.203	12.533	13.843	15.518	13.167	14.321	15.180	12.889	14.014	14.821	12.545	13.663
Elvándorlások	41596	44279	85875	41525	44118	85643	42021	44566	86527	42556	44907	87463
Odavándorlások	42424	44352	86776	42928	44400	87328	43786	45102	88888	44866	45888	90754
Belső vándorlás	20775	22199	42974	21071	22448	43519	21474	22780	44254	22012	23232	45244
Vándorlási egyenleg	828	73	901	1403	282	1685	1765	556	2361	2310	981	3291
Ezer lakosra jutó aránya	1.727	0.147	0.921	2.928	0.568	1.726	3.671	1.196	2.411	4.784	1.962	3.348
Természetes szaporodás	-814	-72	-886	-1413	-802	-2215	-1105	-521	-1626	-816	-230	-1046
Tényleges szaporodás	14	1	15	-10	-520	-510	660	75	735	1494	751	2245
Átlagos életkor	34.751	38.138	36.478	34.834	38.213	36.552	34.799	38.163	36.509	34.779	38.135	36.484
1000 férfire jutó nő		1038			1035			1034		1033		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	7042	6754	13796	6695	6406	13101	6594	6700	13694	7309	7007	14316
	1	6858	6612	13470	6504	6219	12723	6776	6478	13254	7040	6745	13785
	2	6725	6445	13170	6320	6038	12358	6542	6260	12802	6797	6509	13306
	3	6536	6268	12804	6157	5882	12039	6359	6084	12443	6570	6291	12861
	4	6366	6103	12469	6021	5749	11770	6190	5920	12110	6381	6108	12489
	5	6211	5945	12156	5806	5534	11340	6000	5727	11727	6175	5900	12075
	6	6069	5800	11869	5688	5416	11104	5884	5611	11495	6063	5787	11850
	7	5947	5676	11623	5618	5344	10962	5793	5519	11312	5969	5691	11660
	8	5879	5606	11485	5643	5365	11008	5742	5515	11257	5917	5637	11554
	9	5842	5567	11409	5721	5437	11158	5829	5547	11376	5898	5615	11513
	10	5979	5587	11566	5993	5591	11584	6016	5618	11634	6044	5648	11692
	11	5790	5582	11372	5802	5584	11386	5823	5609	11432	5848	5637	11485
	12	5951	5671	11622	5961	5673	11634	5979	5656	11635	6001	5721	11722
	13	6257	5751	12008	6267	5753	12020	6285	5775	12060	6306	5798	12104
	14	6531	6341	12872	6569	6355	12924	6601	6388	12989	6648	6427	13075
	15	6919	6716	13635	6978	6739	13717	7026	6780	13806	7093	6831	13924
	16	8071	7400	15471	8149	7429	15578	8210	7480	15690	8296	7542	15838
	17	8501	7752	16253	8604	7793	16397	8679	7856	16535	8794	7934	16728
	18	9024	8213	17237	9175	8276	17451	9283	8369	17652	9439	8483	17922
	19	9768	8723	18491	9963	8808	18771	10099	8923	19022	10298	9065	19363
	20-24	44139	39529	83668	45202	39954	85156	45917	40599	86516	46970	41378	88348
	25-29	37754	33597	71351	38688	33852	72540	39333	34351	73684	40274	34927	75201
	30-34	30946	28236	59182	31522	28352	59874	31956	28652	60608	32574	28989	61563
	35-39	34991	32603	67594	35433	32652	68085	35813	32912	68725	36334	33190	69524
	40-44	42436	40992	83428	42859	41017	83876	43276	41301	84577	43817	41609	85426
	45-49	36138	35723	71861	36401	35688	72089	36752	35933	72685	37137	36186	73323
	50-54	30661	31676	62337	30823	31574	62397	31146	31825	62971	31524	32070	63594
	55-59	24350	27975	52325	24389	27793	52182	24678	28052	52730	24978	28297	53275
	60-64	21335	26971	48306	21289	26687	47976	21625	27002	48627	21943	27283	49226
	65-69	18199	23805	44004	18090	25380	43470	18460	25795	44255	18787	26154	44941
	70-74	13866	22789	36655	13787	22411	36198	14079	22705	36784	14393	23169	37562
	75-79	6631	12191	18822	6648	12176	18824	6710	12127	18837	6953	12482	19435
	80-84	4608	9817	14425	4641	9825	14466	4650	9857	14507	4802	10038	14840
	85- X	2305	6024	8329	2307	6024	8331	2330	6070	8400	2360	6123	8483
	összesen	484665	502440	987105	485715	499782	984497	492870	505036	997906	501775	512295	1014070
	Élveszületések száma	7239	6401	14140	6889	6504	13457	7181	6843	14024	7492	7139	14631
	Ezer lakosra jutó aránya	15,061	12,832	14,445	14,317	13,247	13,780	14,737	13,666	14,194	15,141	14,083	14,605
	Halálozások száma	7354	6438	13792	7512	6707	14219	7238	6487	13725	7003	6204	13207
	Ezer lakosra jutó aránya	15,300	12,904	14,079	15,612	13,538	14,560	14,854	12,915	13,871	14,153	12,246	13,188
	Elvándorlások	43011	46375	89386	43174	46103	89277	44442	47143	91585	45910	48269	94179
	Olávvándorlások	43549	46217	89766	43826	46880	90706	45571	47858	93429	48654	49626	98280
	Belső vándorlás	21463	23122	44695	22257	23308	45565	24238	24646	48884	24591	25792	50383
	Vándorlási egyenleg	528	-98	440	1506	223	1729	2129	747	2876	3056	1385	4441
	Ezer lakosra jutó aránya	1,119	-0,196	0,448	3,130	0,450	1,770	4,369	1,492	2,911	6,176	2,732	4,433
	Természetes szaporodás	-115	463	348	-623	-139	-762	-57	376	319	489	931	1420
	Tényleges szaporodás	423	365	788	883	84	967	2072	1123	3195	1545	2316	5861
	Átlagos életkor	34,969	33,485	36,756	35,120	34,508	36,897	35,060	38,502	36,802	35,010	34,440	36,744
	1000 férfire jutó nő		1037			1027			1035			1021	

Előreszámított lakóépesség életkor és nemek szerint

J J	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	6922	6639	13561	6705	6889	13674	7525	7217	14717	6016	7690	13706
	1	6986	6698	13684	6982	6673	13660	7469	7152	14622	7930	7604	15534
	2	7029	6719	13768	6945	6636	13581	7370	7053	14423	7795	7475	15270
	3	7025	6740	13765	6864	6555	13411	7253	6940	14193	7629	7316	14945
	4	6982	6697	13679	6748	6439	13187	7086	6777	13863	7429	7118	14547
	5	6901	6607	13508	6599	6283	12882	6911	6596	13507	7214	6903	14117
	6	6760	6483	13275	6437	6120	12557	6717	6402	13115	6796	6473	13659
	7	6639	6340	12979	6275	5958	12233	6515	6201	12716	6769	6456	13225
	8	6475	6179	12654	6132	5817	11949	6352	6040	12392	6594	6253	12817
	9	6323	6029	12352	6012	5698	11710	6197	5884	12085	6391	6084	12475
	10	6150	5900	12090	5812	5509	11321	6020	5720	11740	6200	5901	12101
	11	6066	5782	11848	5707	5412	11119	5916	5625	11541	6100	5809	11909
	12	5955	5680	11639	5646	5359	11005	5833	5549	11382	6015	5730	11740
	13	5904	5628	11532	5681	5395	11076	5842	5558	11400	5971	5690	11661
	14	5836	5604	11440	5766	5497	11263	5903	5632	11536	5972	5713	11685
	15	6077	5669	11746	6173	5706	11879	6240	5771	12011	6277	5819	12096
	16	5941	5641	11582	6040	5685	11723	6121	5754	11875	6164	5804	11968
	17	6189	5762	11951	6323	5817	12140	6409	5996	12405	6461	5952	12413
	18	6684	5973	12657	6879	6056	12935	6598	6160	13158	7064	6232	13296
	19	7200	6611	13811	7450	6725	14175	7602	6860	14462	7689	6951	14640
	20-24	44360	39864	84224	46333	40684	87017	47461	41657	89118	48249	42352	90601
	25-29	43610	39226	82836	45740	39891	85631	46956	40816	87772	47896	41545	89441
	30-34	36579	33073	69652	38034	33433	71467	38944	34071	73015	35797	34618	70415
	35-39	30254	27729	57983	31176	27916	59092	31818	28343	60161	32446	28720	61166
	40-44	33802	31902	65704	34587	32012	66599	35203	32416	67619	35798	32774	68572
	45-49	39961	39753	79714	40781	39851	80632	41508	40342	81850	42189	40778	82967
	50-54	33409	34387	67796	33975	34397	68372	34604	34854	69458	35176	35249	70425
	55-59	27527	30272	57799	27908	30182	58090	28495	30665	59160	29018	31069	60087
	60-64	20827	26332	47159	21029	26111	47140	21576	26016	48192	22028	27027	49055
	65-69	17250	24542	41792	17340	24201	41541	17924	24814	42738	18388	25307	43695
	70-74	13549	21968	35517	13532	21522	35054	14188	22270	36456	14658	22918	37576
	75-79	8838	17422	26260	8825	17194	26011	9154	17526	26680	9778	18525	28303
	80-84	3447	7806	11253	3478	7418	11296	3515	7831	11346	4811	8335	12146
	85- X	2280	6139	8419	2312	6158	8470	2337	6219	8556	2405	6343	8748
	Összesen	485807	503822	989629	492514	501404	993918	505962	513228	1019190	518271	524733	1043004
	Élveszületések száma	7115	6781	13896	7172	6834	14006	7710	7350	15060	8211	7825	16036
	Ezer lakosra jutó aránya	14,754	13,548	14,140	14,713	13,735	14,219	15,429	14,460	14,941	16,042	15,069	15,552
	Halálozások száma	7382	6572	13954	7286	6545	13831	7059	6337	13396	6897	6070	12967
	Ezer lakosra jutó aránya	15,308	13,130	14,199	14,947	13,154	14,041	14,127	12,467	13,290	13,475	11,690	12,576
	Elvándorlások	43755	46053	89808	44644	46149	90793	46840	47903	94743	49069	49649	98712
	Ódávándorlások	43966	45922	89888	46259	46509	92768	49011	48716	97727	50812	50350	101202
	Belső vándorlás	21803	23070	44873	23395	24240	47635	25017	25600	50617	26260	26578	52838
	Vándorlási egyenleg	231	-131	100	1615	360	1975	2171	813	2984	1743	741	2484
	Ezer lakosra jutó aránya	0,479	-0,262	0,102	3,313	0,724	2,005	4,345	1,599	2,960	3,405	1,427	2,404
	Természetes szaporodás	-267	209	-58	-114	289	175	651	1013	1664	1314	1755	3069
	Tényleges szaporodás	-36	78	42	1501	649	2150	2822	1821	4646	3057	2496	5553
	Átlagos életkor	35,114	38,665	36,922	35,272	38,751	37,027	35,175	38,575	36,887	35,136	38,515	36,836
	1000 férfire jutó nő		1037			1018			1014			1012	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt	ferfi	változat nő	együtt
	0	6253	5998	12251	6369	6096	12465	7050	6752	13802	7652	7332	14984
	1	6349	6089	12437	6489	6204	12693	7139	6834	13973	7709	7390	15099
	2	6463	6198	12661	6625	6327	12952	7242	6930	14172	7783	7467	15250
	3	6580	6315	12895	6739	6432	13171	7322	7012	14334	7843	7530	15373
	4	6694	6423	13117	6839	6524	13363	7405	7083	14488	7878	7564	15442
	5	6800	6534	13334	6904	6574	13478	7415	7081	14496	7864	7560	15404
	6	6881	6584	13465	6922	6579	13501	7311	7046	14437	7814	7441	15295
	7	6940	6631	13571	6898	6545	13443	7310	6958	14268	7704	7365	15069
	8	6954	6638	13592	6830	6474	13304	7210	6855	14065	7562	7220	14782
	9	6922	6603	13525	6725	6368	13093	7058	6705	13763	7377	7037	14414
	10	6856	6538	13394	6587	6237	12824	6897	6552	13449	7185	6851	14036
	11	6759	6446	13205	6439	6098	12537	6717	6362	13099	6973	6640	13613
	12	6627	6319	12946	6287	5955	12242	6527	6203	12730	6771	6455	13226
	13	6476	6176	12652	6155	5832	11987	6374	6055	12433	6579	6271	12850
	14	6267	6024	12291	6040	5735	11775	6220	5931	12151	6401	6133	12534
	15	6257	5937	12194	5999	5604	11603	6213	5828	12041	6388	6025	12413
	16	6219	5851	12070	5992	5548	11540	6220	5781	12001	6406	5986	12392
	17	6232	5736	12028	6087	5355	11642	6304	5774	12078	6496	5987	12483
	18	6362	5841	12203	6376	5722	12098	6582	5929	12512	6728	6108	12836
	19	6503	5916	12419	6690	5932	12622	6871	6113	12984	6958	6248	13206
	20-24	34120	31043	65163	36411	32032	68443	37017	32657	69674	37266	33204	70470
	25-29	43862	39641	83503	47213	40757	87970	48182	41617	89799	48609	42271	90880
	30-34	42040	38409	80449	44905	39222	84127	48127	40035	88162	46504	40632	87136
	35-39	35385	32337	67722	37349	32833	70182	38215	33457	71672	33862	33941	72803
	40-44	29190	27123	56313	30530	27416	57946	31292	27883	59175	31742	28264	60006
	45-49	31858	30990	62848	33182	31238	64420	33900	31725	65625	34469	32135	66604
	50-54	37034	34882	71916	38461	34574	73035	39343	34217	73560	40051	34952	75003
	55-59	29987	32832	62819	31047	33015	64062	31855	33150	65005	32504	34163	66667
	60-64	23487	23456	46943	24345	28524	52869	25140	29207	54347	25776	29752	55528
	65-69	16813	23944	40757	17191	23398	40589	18123	24621	42744	14683	25192	39875
	70-74	12750	20822	33572	13072	20629	33701	14023	23628	37651	14584	22322	36906
	75-79	8635	16770	25405	8657	16485	25142	13955	17316	26271	10275	18581	28856
	80-84	4519	10875	15394	4543	10799	15342	4716	11053	15769	5364	12208	17572
	85- X	1923	5506	7429	1982	5542	7524	2007	5551	7558	2134	5809	8043
	összesen	483077	501865	984942	499086	503305	1002391	516537	519485	1035922	530944	534444	1065388
	Élveszületések száma	6425	6125	12550	6522	6218	12740	7210	6872	14082	7819	7453	15272
	Ezer lakosra jutó aránya	13,377	12,266	12,801	13,190	12,436	12,911	14,076	13,329	13,711	14,874	14,055	14,485
	Halálozások száma	7472	6684	14156	7144	6524	13668	8982	8328	17310	8999	8174	17173
	Ezer lakosra jutó aránya	15,556	13,394	14,454	14,447	13,043	13,744	17,552	16,274	17,911	19,247	15,241	16,158
	Elvándorlások	42541	44192	86733	44287	44563	88850	46815	46617	93432	49683	49078	98761
	Örvándorlások	42657	44004	86661	44011	44990	89001	46195	46246	92441	50119	49427	99546
	Belső vándorlás	21226	22170	43396	23677	23864	47541	25082	25038	50120	26660	26340	52999
	Vándorlási egyenleg	156	-104	52	1730	157	212	1300	259	1599	1016	149	1565
	Ezer lakosra jutó aránya	0,325	-0,377	-0,033	3,497	0,740	2,137	2,426	0,502	1,557	1,971	0,358	1,318
	Természetes szaporodás	-1047	-561	-1608	-622	-106	-726	278	544	422	1120	1500	2620
	Ténylejes szaporodás	-891	-751	-1642	1169	69	1111	1619	803	2421	2176	1629	3780
	Átlagos életköt	35,432	34,990	37,245	35,618	36,019	37,136	38,494	38,707	37,145	38,448	38,734	37,800
	1000 férfire jutó nő		1033			1004			1004			1000	

3. Baranya megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Pécs			Többi város			Községek			Megye összesen			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1054	973	2027	512	504	1016	1053	1088	2141	2639	2565	5204	
	1	955	979	1934	475	459	934	1085	1006	2091	2515	2484	4999	
	2	985	946	1931	447	480	927	1068	979	2047	2500	2405	4905	
	3	1120	966	2086	427	490	917	1047	1022	2069	2594	2478	5072	
	4	1142	1148	2290	511	510	1021	1124	1125	2249	2799	2783	5582	
	5	1177	1156	2333	513	550	1063	1222	1164	2386	2912	2870	5782	
	6	1250	1160	2410	615	674	1289	1302	1225	2527	3167	3059	6226	
	7	1286	1172	2458	670	616	1286	1426	1280	2706	3382	3068	6450	
	8	1334	1288	2622	675	648	1323	1393	1371	2764	3402	3307	6709	
	9	1394	1364	2758	667	646	1313	1476	1365	2841	3537	3375	6912	
	10	1445	1386	2831	699	716	1415	1550	1508	3058	3694	3610	7304	
	11	1475	1290	2765	727	681	1408	1547	1480	3027	3749	3451	7200	
	12	1218	1101	2319	603	545	1148	1313	1278	2591	3134	2924	6058	
	13	1124	1147	2271	581	556	1137	1312	1216	2528	3017	2919	5936	
	14	1407	1305	2712	525	526	1051	1100	974	2074	3032	2805	5837	
	15	1244	1222	2466	565	587	1152	1387	1047	2434	3196	2856	6052	
	16	1319	1351	2670	562	599	1161	1126	979	2105	3007	2929	5936	
	17	1473	1415	2888	567	563	1130	1131	1006	2137	3171	2984	6155	
	18	1339	1220	2559	567	634	1201	1160	1023	2183	3066	2877	5943	
	19	1246	1394	2640	535	509	1044	1145	963	2108	2926	2866	5792	
	20-24	7159	7452	14611	2538	2410	4948	5770	4916	10686	15467	14778	30245	
	25-29	7384	6993	14377	2961	2833	5794	7205	6559	13764	17550	16385	33935	
	30-34	7250	7454	14704	3409	3505	6914	7624	6836	14460	18283	17795	36078	
	35-39	6099	6680	12779	2681	2856	5537	6276	5710	11986	15056	15246	30302	
	40-44	5686	6169	11855	2451	2547	4998	5257	5330	10587	13394	14046	27440	
	45-49	5380	5897	11277	2345	2428	4773	5367	5668	11035	13092	13993	27085	
	50-54	5102	5450	10552	2205	2470	4675	5759	6139	11898	13066	14059	27125	
	55-59	4766	5411	10177	2042	2316	4358	5751	6000	12351	12559	14327	26886	
	60-64	3850	5072	8922	1757	2150	3907	5019	6440	11459	10626	13662	24288	
	65-69	2225	3181	5406	913	1246	2159	2855	3601	6456	5993	8028	14021	
	70-74	2194	3516	5710	876	1344	2220	2842	4030	6880	5912	8898	14810	
	75-79	1491	2804	4295	614	1033	1647	1944	3238	5182	4049	7075	11124	
	80-84	724	1569	2293	277	574	851	893	1760	2653	1894	3903	5797	
	85- X	330	838	1168	120	313	433	372	748	1120	830	1899	2729	
	összesen	84635	92469	177104	38674	39558	78232	87901	90682	178583	209210	222709	431919	
	Élveszületések száma	1056	956	2012	498	481	979	1079	1119	2198	2633	2556	5189	
	Ezer lakosra jutó aránya	12,477	10,339	11,361	13,579	12,159	12,842	12,275	12,340	12,308	12,585	11,477	12,014	
	Halálozások száma	1106	1043	2149	505	428	933	1418	1299	2787	3099	2770	5869	
	Ezer lakosra jutó aránya	13,068	11,279	12,134	13,770	10,820	12,239	16,928	14,325	15,606	14,813	12,438	13,568	
	Elvándorlások	14096	14111	28207	5696	5728	11424	9242	9620	18912	23084	29459	52543	
	Odavándorlások	14841	15129	29970	6039	6055	12094	8341	8482	16823	29221	29666	58887	
	Belső vándorlás	8321	8775	17096	3418	3619	7037	4496	4684	9180	19406	19331	38737	
	Vándorlási egyenleg	745	1018	1763	343	327	670	-951	-1138	-2089	137	207	344	
	Ezer lakosra jutó aránya	8,803	11,009	9,955	9,353	8,266	8,789	-10,819	-12,549	-11,698	0,655	0,929	0,790	
	Természetes szaporodás	-50	-87	-137	-7	53	40	-409	-180	-589	-466	-214	-680	
	Tényleges szaporodás	655	931	1626	336	380	716	-1360	-1318	-2678	-120	-7	-330	
	Átlagos életkor	34,011	37,279	35,717	33,539	36,066	34,850	35,745	39,151	37,475	34,657	37,826	36,241	
	1000 férfire jutó nő		1093			1079			1032			1065		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1071	1035	2106	1017	981	1998	1058	1021	2079	1096	1058	2154
	1	1063	1035	2098	1011	982	1993	1049	1019	2068	1085	1055	2140
	2	1059	1034	2093	1011	988	1999	1043	1020	2063	1077	1053	2130
	3	1062	1045	2107	1025	1007	2032	1049	1031	2080	1072	1053	2125
	4	1065	1053	2118	1042	1028	2070	1059	1045	2104	1069	1055	2124
	5	1081	1044	2125	1085	1045	2130	1086	1046	2132	1088	1048	2136
	6	998	1028	2026	1001	1029	2030	1002	1030	2032	1003	1032	2035
	7	1016	996	2012	1019	997	2016	1019	998	2017	1021	999	2020
	8	1125	1015	2140	1127	1016	2143	1127	1017	2144	1129	1018	2147
	9	1157	1174	2331	1159	1175	2334	1160	1176	2336	1161	1177	2338
	10	1206	1196	2402	1208	1197	2405	1209	1198	2407	1210	1200	2410
	11	1302	1226	2528	1304	1227	2531	1305	1228	2533	1307	1229	2536
	12	1355	1250	2605	1356	1251	2607	1358	1252	2610	1360	1253	2613
	13	1414	1372	2786	1416	1373	2789	1417	1374	2791	1419	1376	2795
	14	1615	1564	3179	1618	1567	3185	1621	1565	3190	1625	1573	3198
	15	1718	1667	3385	1722	1669	3391	1724	1672	3396	1729	1677	3405
	16	1738	1611	3349	1742	1613	3355	1744	1616	3360	1747	1620	3367
	17	1488	1427	2915	1492	1428	2920	1493	1431	2924	1495	1435	2930
	18	1465	1519	2984	1469	1521	2990	1470	1524	2994	1472	1527	2999
	19	1561	1584	3145	1566	1586	3152	1566	1589	3155	1567	1592	3159
	20-24	7114	7520	14634	7134	7528	14662	7124	7536	14660	7121	7547	14668
	25-29	6602	6892	13494	6627	6904	13531	6617	6907	13524	6615	6916	13531
	30-34	7047	7054	14101	7071	7060	14131	7067	7068	14135	7073	7079	14152
	35-39	7361	7744	15105	7372	7747	15119	7375	7757	15132	7382	7770	15152
	40-44	6188	6790	12978	6190	6788	12978	6195	6798	12993	6201	6808	13009
	45-49	5617	6104	11721	5616	6100	11716	5622	6108	11730	5628	6118	11746
	50-54	5108	5738	10846	5105	5728	10833	5114	5737	10851	5119	5747	10866
	55-59	4651	5246	9897	4644	5230	9874	4656	5242	9898	4669	5254	9923
	60-64	4140	5131	9271	4129	5107	9236	4145	5123	9268	4160	5139	9299
	65-69	3271	4714	7985	3255	4675	7930	3272	4698	7970	3287	4720	8007
	70-74	1725	2785	4510	1720	2771	4491	1727	2772	4499	1737	2792	4529
	75-79	1437	2742	4179	1439	2749	4188	1438	2740	4178	1452	2752	4204
	80-84	808	1833	2641	808	1830	2633	809	1835	2644	815	1841	2656
	85- X	384	973	1357	383	974	1357	384	976	1360	386	980	1366
	Összesen	87012	96145	183157	86883	95871	182754	87104	96153	183257	87376	96493	183869
	Élveszületések száma	1090	1039	2129	1036	987	2023	1076	1026	2102	1114	1062	2176
	Ezer lakosra jutó aránya	12.669	10.942	11.763	12.058	10.420	11.199	12.498	10.807	11.611	12.908	11.156	11.989
	Halálozások száma	1156	1114	2270	1188	1164	2352	1165	1150	2315	1135	1117	2252
	Ezer lakosra jutó aránya	13.436	11.732	12.542	13.828	12.289	13.021	13.532	12.113	12.788	13.152	11.734	12.406
	Elvándorlások	14424	14780	29204	14356	14513	28869	14387	14717	29104	14548	14850	29398
	Odavándorlások	14901	15493	30394	14693	15266	29959	14918	15487	30405	15088	15652	30740
	Belső vándorlás	8477	9141	17618	8363	8972	17335	8499	9101	17600	8609	9186	17795
	Vándorlási egyenleg	477	713	1190	537	753	1290	531	770	1301	540	802	1342
	Ezer lakosra jutó aránya	5.544	7.509	6.575	6.250	7.950	7.141	6.168	8.111	7.187	6.257	8.425	7.394
	Ternyészetes szaporodás	-66	-75	-141	-152	-177	-329	-89	-124	-213	-21	-55	-76
	Tényleges szaporodás	411	638	1049	385	576	961	442	646	1088	519	747	1266
	Átlagos életkor	34.517	37.625	36.149	34.568	37.667	36.194	34.532	37.622	36.153	34.503	37.591	36.124
	1000 férfire jutó nő		1105			1103			1104			1104	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1159	1121	2280	1109	1069	2178	1175	1134	2309	1240	1197	2437
1	1146	1116	2262	1093	1061	2154	1151	1117	2268	1209	1173	2382
2	1131	1108	2239	1080	1053	2133	1128	1101	2229	1182	1153	2335
3	1116	1099	2215	1072	1050	2122	1114	1092	2206	1158	1135	2293
4	1102	1090	2192	1066	1048	2114	1099	1082	2181	1140	1122	2262
5	1089	1079	2168	1042	1026	2068	1081	1066	2147	1120	1104	2224
6	1077	1070	2147	1031	1018	2049	1069	1057	2126	1106	1094	2200
7	1069	1064	2133	1027	1016	2043	1059	1049	2108	1095	1085	2180
8	1069	1065	2134	1037	1029	2066	1062	1055	2117	1087	1080	2167
9	1071	1068	2139	1053	1046	2099	1070	1065	2135	1083	1077	2160
10	1095	1072	2167	1103	1075	2178	1105	1078	2183	1110	1083	2193
11	1021	1057	2088	1037	1061	2098	1040	1064	2104	1044	1069	2113
12	1056	1038	2094	1061	1041	2102	1064	1044	2108	1069	1049	2119
13	1167	1070	2237	1173	1073	2246	1176	1076	2252	1181	1080	2261
14	1309	1313	2622	1316	1318	2634	1321	1323	2644	1329	1331	2660
15	1368	1382	2750	1397	1387	2784	1401	1393	2794	1408	1401	2809
16	1524	1476	3000	1533	1480	3013	1538	1487	3025	1545	1496	3041
17	1617	1562	3179	1628	1566	3194	1631	1574	3205	1639	1584	3223
18	1729	1773	3502	1741	1780	3521	1743	1789	3532	1748	1800	3548
19	1851	1919	3770	1865	1927	3792	1866	1937	3803	1871	1948	3819
20-24	8170	8538	16708	8235	8569	16804	8206	8595	16801	8197	8629	16826
25-29	6935	7287	14222	6991	7319	14310	6962	7336	14298	6950	7364	14314
30-34	6145	6592	12737	6206	6623	12831	6186	6638	12826	6187	6663	12850
35-39	6844	7122	13966	6893	7137	14030	6892	7161	14053	6907	7193	14100
40-44	7375	7858	15233	7398	7861	15259	7414	7893	15307	7433	7931	15364
45-49	6141	6710	12851	6147	6703	12850	6168	6733	12901	6190	6765	12955
50-54	5349	5937	11286	5344	5917	11261	5368	5950	11318	5391	5979	11370
55-59	4625	5469	10094	4615	5433	10048	4651	5470	10121	4679	5503	10182
60-64	4012	4950	8962	3989	4899	8888	4040	4944	8984	4080	4985	9065
65-69	3480	4733	8213	3447	4653	8100	3503	4719	8222	3545	4774	8319
70-74	2493	4091	6584	2473	4020	6493	2517	4068	6585	2561	4149	6710
75-79	1137	2184	3321	1137	2179	3316	1145	2170	3315	1180	2233	3413
80-84	765	1767	2532	768	1768	2536	767	1772	2539	791	1801	2592
85- X	429	1136	1565	427	1136	1563	430	1144	1574	433	1153	1586
Összesen	88696	98916	187612	88536	98341	186877	89144	99176	188320	89888	100183	190071
Élveszületések száma	1182	1126	2308	1129	1077	2206	1195	1139	2334	1260	1201	2461
Ezer lakosra jutó aránya	13.457	11.506	12.429	12.880	11.067	11.926	13.550	11.618	12.533	14.182	12.142	13.108
Halálozások száma	1204	1179	2383	1226	1227	2453	1184	1172	2356	1147	1126	2273
Ezer lakosra jutó aránya	13.708	12.048	12.833	13.987	12.608	13.262	13.426	11.955	12.651	12.910	11.365	12.107
Élvándorlások	14860	15538	30398	14348	15005	29353	14834	15466	30300	15185	15787	30972
Odavándorlások	15154	16060	31214	14726	15574	30300	15197	16058	31255	15552	16436	31988
Belső vándorlás	8675	9552	18227	8401	9206	17607	8748	9491	18239	8987	9695	18682
Vándorlási egyenleg	294	522	816	378	569	947	363	592	955	367	649	1016
Ezer lakosra jutó aránya	3.347	5.334	4.394	4.312	5.047	5.120	4.316	6.039	5.128	4.331	6.562	5.412
Természetes szaporodás	-22	-53	-75	-97	-150	-247	11	-33	-22	113	75	182
Tényleges szaporodás	272	469	741	281	419	700	374	559	933	480	724	1204
Átlagos életkor	34.961	37.951	36.537	35.044	38.015	36.607	34.981	37.924	36.531	34.924	37.869	36.470
1000 férfire jutó nő		1115			1111			1113			1115	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1162	1123	2285	1163	1127	2295	1279	1234	2513	1383	1335	2718
	1	1173	1143	2316	1172	1137	2309	1273	1235	2508	1367	1327	2694
	2	1182	1159	2341	1171	1141	2312	1258	1221	2479	1344	1312	2656
	3	1186	1169	2355	1163	1138	2301	1243	1217	2460	1317	1292	2609
	4	1183	1171	2354	1151	1130	2281	1220	1199	2419	1287	1267	2554
	5	1171	1161	2332	1132	1113	2245	1195	1177	2372	1255	1238	2493
	6	1155	1149	2304	1112	1096	2208	1167	1153	2320	1221	1207	2428
	7	1136	1132	2268	1094	1080	2174	1140	1128	2268	1191	1179	2370
	8	1118	1115	2233	1081	1069	2150	1122	1112	2234	1164	1155	2319
	9	1102	1100	2202	1072	1061	2133	1105	1096	2201	1143	1136	2279
	10	1099	1096	2195	1056	1045	2101	1096	1087	2183	1133	1125	2258
	11	1098	1094	2192	1056	1044	2100	1096	1086	2182	1133	1124	2257
	12	1100	1095	2195	1061	1050	2111	1096	1086	2182	1133	1123	2256
	13	1111	1105	2216	1083	1071	2154	1112	1101	2213	1138	1128	2266
	14	1202	1186	2388	1187	1167	2354	1211	1192	2403	1220	1209	2435
	15	1244	1227	2471	1259	1234	2493	1265	1244	2509	1270	1253	2523
	16	1189	1222	2411	1202	1229	2431	1208	1238	2446	1212	1248	2460
	17	1232	1245	2477	1245	1251	2496	1250	1261	2511	1254	1271	2525
	18	1360	1352	2712	1376	1359	2735	1379	1371	2750	1380	1363	2763
	19	1457	1552	3009	1475	1562	3037	1477	1575	3052	1478	1587	3065
	20-24	8215	9674	16889	8307	8715	17022	8274	8771	17045	8248	8832	17080
	25-29	7842	8237	16079	7938	8293	16231	7890	8338	16228	7844	8376	16220
	30-34	6587	7069	13656	6677	7126	13803	6646	7162	13808	6616	7197	13813
	35-39	5901	6496	12397	5987	6544	12531	5975	6578	12553	5965	6612	12577
	40-44	6691	7107	13798	6768	7134	13902	6780	7181	13961	6794	7227	14021
	45-49	7268	7755	15023	7315	7768	15083	7352	7831	15183	7379	7888	15267
	50-54	5868	6523	12391	5890	6517	12407	5936	6576	12512	5968	6626	12594
	55-59	4854	5656	10510	4865	5632	10497	4922	5694	10616	4965	5747	10712
	60-64	3966	5116	9082	3973	5074	9047	4048	5146	9194	4102	5206	9308
	65-69	3353	4545	7898	3345	4479	7824	3431	4573	8004	3494	4650	8144
	70-74	2629	4084	6713	2610	3996	6606	2717	4123	6840	2785	4234	7019
	75-79	1623	3177	4800	1614	3128	4742	1663	3187	4850	1765	3364	5134
	80-84	623	1444	2067	627	1445	2072	629	1444	2073	679	1536	2215
	85- x	423	1133	1556	423	1135	1558	425	1146	1571	434	1169	1603
	összesen	89503	100612	190115	89655	100090	189745	90880	101768	192648	92067	103568	195635
	szüzetések száma	1185	1129	2314	1189	1133	2322	1300	1240	2540	1405	1340	2745
	Ezer lakosra jutó aránya	13.343	11.315	12.270	13.378	11.420	12.345	14.448	12.312	13.320	15.421	11.090	14.188
	Halálozások száma	1244	1211	2455	1218	1211	2429	1168	1167	2335	1142	1116	2258
	Ezer lakosra jutó aránya	14.007	12.137	13.018	13.704	12.267	12.914	12.981	11.587	12.245	12.534	10.902	11.670
	Elvándorlások	45036	45663	90699	44595	45156	89751	45114	45671	90785	45646	46194	91840
	Odavándorlások	15175	15980	31155	14806	15515	30321	15314	16069	31383	15781	16615	32396
	Belső vándorlás	8829	9694	18523	8697	9374	18071	9017	9695	18712	9304	10022	19326
	Vándorlási egyenleg	139	317	456	211	359	570	200	398	598	135	421	556
	Ezer lakosra jutó aránya	1.565	3.177	4.742	2.374	3.619	5.031	2.223	3.952	5.136	1.482	4.113	5.874
	Természetes szaporodás	-59	-82	-141	-29	-78	-107	132	73	205	263	224	487
	Tényleges szaporodás	80	235	315	182	281	463	332	471	803	398	645	1043
	Átlagos életkor	35.401	39.349	36.961	35.497	38.402	37.029	35.269	38.241	36.887	35.275	38.168	36.806
	1000 férfire jutó nő		1124			1116			1120			1125	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1065	1029	2094	1074	1035	2109	1219	1175	2394	1356	1307	2663
	1	1084	1056	2140	1100	1066	2166	1237	1199	2436	1365	1324	2689
	2	1106	1084	2190	1129	1099	2228	1256	1224	2480	1376	1343	2719
	3	1127	1111	2238	1152	1126	2278	1272	1246	2518	1384	1359	2743
	4	1147	1136	2283	1172	1150	2322	1286	1264	2550	1387	1368	2755
	5	1163	1155	2318	1183	1163	2346	1285	1266	2551	1378	1363	2741
	6	1174	1168	2342	1185	1167	2352	1277	1261	2538	1363	1351	2714
	7	1182	1177	2359	1180	1164	2344	1260	1247	2507	1339	1330	2669
	8	1184	1181	2365	1169	1155	2324	1243	1232	2475	1312	1305	2617
	9	1179	1178	2357	1154	1142	2296	1219	1209	2428	1281	1275	2556
	10	1178	1177	2355	1146	1132	2278	1206	1195	2401	1263	1256	2519
	11	1176	1172	2348	1137	1123	2260	1192	1180	2372	1243	1235	2478
	12	1167	1163	2330	1128	1114	2242	1175	1163	2338	1225	1215	2440
	13	1159	1154	2313	1125	1110	2235	1168	1155	2323	1210	1200	2410
	14	1230	1216	2446	1200	1176	2376	1236	1216	2452	1276	1261	2537
	15	1243	1240	2483	1198	1184	2382	1239	1231	2470	1276	1277	2553
	16	1246	1255	2501	1201	1199	2400	1242	1247	2489	1278	1294	2572
	17	1261	1282	2543	1220	1229	2449	1256	1273	2529	1290	1321	2611
	18	1298	1342	2640	1269	1301	2570	1297	1341	2636	1318	1380	2698
	19	1329	1394	2723	1318	1371	2689	1337	1404	2741	1342	1431	2773
	20-24	6479	6919	13398	6573	6953	13526	6543	7010	13553	6500	7092	13592
	25-29	7885	8331	16216	7998	8393	16391	7938	8450	16388	7876	8531	16407
	30-34	7430	7982	15412	7559	8065	15624	7503	8117	15620	7441	8171	15612
	35-39	6381	7016	13397	6496	7093	13589	6466	7142	13610	6429	7187	13616
	40-44	5739	6397	12136	5852	6466	12318	5846	6513	12359	5834	6557	12391
	45-49	6496	6943	13439	6616	6993	13609	6641	7057	13698	6653	7117	13770
	50-54	6913	7533	14446	7018	7571	14589	7075	7657	14732	7112	7733	14845
	55-59	5338	6211	11549	5418	6226	11644	5493	6310	11803	5547	6382	11929
	60-64	4170	5285	9455	4245	5284	9529	4336	5377	9715	4407	5452	9859
	65-69	3299	4660	7959	3370	4641	8011	3475	4755	8230	3550	4845	8395
	70-74	2515	3903	6418	2546	3859	6405	2705	4032	6737	2788	4154	6942
	75-79	1698	3153	4851	1686	3088	4774	1807	3242	5049	1966	3484	5450
	80-84	864	2048	2912	860	2025	2885	888	2071	2959	1002	2291	3293
	85- X	374	1033	1407	379	1037	1416	380	1047	1427	402	1106	1508
	Összesen	89279	101084	190363	90056	100400	190956	92002	103508	195510	91769	106297	200066
	Éveszülések száma	1087	1035	2122	1090	1040	2130	1238	1179	2417	1376	1312	2688
	Ezer lakosra jutó aránya	12.245	10.303	11.214	12.185	10.378	11.230	13.564	11.484	12.462	14.806	12.465	13.563
	Halálozások száma	1302	1254	2556	1218	1218	2436	1170	1168	2338	1126	1153	2279
	Ezer lakosra jutó aránya	14.667	12.483	13.508	13.616	12.154	12.843	12.819	11.571	12.158	12.116	10.954	11.499
	Elvándorlások	14624	15164	29788	14259	14684	28943	14876	15336	30212	15552	16036	31588
	Odavándorlások	14709	15388	30097	14391	14942	29333	14961	15594	30555	15585	16346	31931
	Belső vándorlás	8654	9464	18118	8622	9193	17815	8969	9603	18572	9324	10026	19350
	Vándorlási egyenleg	85	224	309	132	258	390	85	258	343	33	310	343
	Ezer lakosra jutó aránya	0.958	2.230	1.633	1.476	2.574	2.056	0.931	2.513	1.769	0.355	2.945	1.731
	Természetes szaporodás	-215	-219	-434	-128	-178	-306	68	-9	59	250	159	409
	Tényleges szaporodás	-130	5	-125	4	80	84	153	249	402	283	469	752
	Átlagos életkor	35.920	38.928	37.517	36.057	38.976	37.600	35.832	38.719	37.360	35.665	38.580	37.214
	1000 férfire jutó nő		1132			1120			1125			1134	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	527	503	1030	497	473	970	512	488	1000	525	501	1026
1	515	498	1013	486	469	955	502	484	986	515	496	1011
2	506	494	1000	480	468	948	494	481	975	507	493	1000
3	502	494	996	480	472	952	491	483	974	500	491	991
4	498	494	992	483	478	961	491	485	976	495	489	984
5	520	518	1038	521	517	1038	521	518	1039	522	518	1040
6	484	511	995	484	510	994	485	510	995	486	510	996
7	468	497	965	469	497	966	469	497	966	470	497	967
8	460	511	971	460	511	971	461	511	972	462	511	973
9	555	540	1095	555	540	1095	555	540	1095	556	540	1096
10	540	572	1112	540	572	1112	541	572	1113	542	572	1114
11	630	678	1308	630	677	1307	630	677	1307	631	677	1308
12	678	629	1307	679	629	1308	679	629	1308	680	629	1309
13	680	660	1340	681	659	1340	681	659	1340	682	659	1341
14	684	662	1346	687	664	1351	689	666	1355	693	668	1361
15	729	722	1451	733	725	1458	736	727	1463	740	730	1470
16	752	688	1440	755	691	1446	759	693	1452	763	697	1460
17	638	562	1200	641	565	1206	645	567	1212	649	571	1220
18	629	554	1183	633	558	1191	637	561	1198	643	566	1209
19	594	524	1118	598	528	1126	602	532	1134	607	537	1144
20-24	2901	2785	5686	2916	2795	5711	2933	2810	5743	2958	2826	5784
25-29	2598	2602	5200	2608	2605	5213	2623	2613	5236	2642	2622	5264
30-34	2990	3023	6013	2999	3023	6022	3012	3028	6040	3027	3034	6061
35-39	3360	3537	6897	3364	3535	6909	3373	3539	6912	3383	3541	6924
40-44	2785	2909	5694	2785	2907	5692	2792	2909	5701	2799	2912	5711
45-49	2492	2577	5069	2490	2572	5062	2495	2576	5071	2500	2581	5081
50-54	2301	2412	4713	2298	2404	4702	2303	2409	4712	2307	2413	4720
55-59	2057	2387	4444	2053	2380	4433	2060	2387	4447	2066	2392	4458
60-64	1781	2196	3977	1776	2185	3961	1784	2193	3977	1792	2199	3991
65-69	1433	1994	3427	1425	1978	3403	1434	1989	3423	1444	1999	3443
70-74	678	1119	1797	676	1113	1789	678	1113	1791	685	1121	1806
75-79	539	1040	1579	539	1043	1582	543	1040	1583	548	1044	1592
80-84	275	685	960	276	682	958	278	687	965	280	688	968
85- X	128	336	464	128	336	464	129	337	466	130	339	469
Összesen	37907	40913	78820	37825	40761	78586	38017	40910	78927	38229	41063	79292
Élveszületések száma	533	508	1041	503	479	982	518	494	1012	531	506	1037
Ezer lakosra jutó aránya	14.232	12.554	13.360	13.455	11.875	12.635	13.804	12.214	12.979	14.092	12.473	13.253
Halálozások száma	514	457	971	531	473	1004	508	467	975	508	456	964
Ezer lakosra jutó aránya	13.724	11.294	12.462	14.204	11.726	12.918	13.537	11.546	12.504	13.482	11.241	12.320
Élvándorlások	5877	5969	11846	5789	5859	11648	5880	5951	11831	5943	6022	11965
Odavándorlások	6058	6141	12199	5995	6044	12039	6109	6158	12267	6217	6243	12460
Belső vándorlás	3504	3751	7255	3431	3642	7073	3489	3702	7191	3529	3731	7260
Vándorlási egyenleg	181	172	353	206	185	391	229	207	436	274	221	495
Ezer lakosra jutó aránya	4.833	4.251	4.530	5.510	4.586	5.031	6.102	5.118	5.592	7.272	5.448	6.326
Természetes szaporodás	19	51	70	-28	6	-22	10	27	37	23	50	73
Tényleges szaporodás	200	223	423	178	191	369	239	234	473	297	271	568
Átlagos életkor	34.033	36.952	35.548	34.102	37.008	35.609	34.062	36.961	35.565	34.030	36.938	35.536
1000 férfire jutó nő		1079			1078			1076			1074	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	564	538	1102	539	513	1052	564	537	1101	589	562	1151
	1	552	533	1085	524	505	1029	546	525	1071	567	546	1113
	2	538	525	1063	512	497	1009	529	514	1043	550	533	1083
	3	526	518	1044	502	492	994	518	507	1025	535	522	1057
	4	515	511	1026	495	488	983	508	501	1009	523	514	1037
	5	514	510	1024	486	480	966	502	495	997	516	507	1023
	6	511	508	1019	484	478	962	500	494	994	515	506	1021
	7	510	507	1017	485	480	965	499	493	992	514	506	1020
	8	512	509	1021	491	487	978	504	498	1002	514	506	1020
	9	514	512	1026	500	495	995	509	503	1012	514	507	1021
	10	529	530	1059	530	528	1058	531	529	1060	533	529	1062
	11	493	516	1009	494	515	1009	496	515	1011	497	515	1012
	12	478	502	980	478	501	979	480	501	981	482	500	982
	13	471	514	985	472	513	985	473	513	986	475	513	988
	14	557	547	1104	561	549	1110	565	551	1116	571	554	1125
	15	562	571	1133	568	575	1143	574	579	1153	582	583	1165
	16	651	655	1306	657	659	1316	664	663	1327	663	669	1342
	17	702	624	1326	711	630	1341	719	636	1355	730	643	1373
	18	723	645	1368	733	654	1387	744	663	1407	759	675	1434
	19	748	647	1395	760	658	1418	773	669	1442	791	684	1475
	20-24	3340	3028	6368	3387	3062	6449	3443	3109	6552	3517	3165	6682
	25-29	2851	2882	5733	2877	2888	5765	2920	2916	5836	2972	2945	5917
	30-34	2569	2688	5257	2590	2689	5279	2622	2703	5325	2661	2719	5380
	35-39	2932	3055	5987	2951	3051	6002	2977	3062	6039	3012	3075	6087
	40-44	3425	3560	6985	3431	3550	6981	3457	3562	7019	3485	3572	7057
	45-49	2825	2926	5751	2823	2915	5738	2844	2926	5770	2863	2936	5799
	50-54	2439	2545	4984	2431	2529	4960	2449	2544	4993	2463	2555	5018
	55-59	2122	2327	4449	2112	2306	4418	2133	2326	4459	2150	2339	4489
	60-64	1776	2237	4013	1764	2211	3975	1791	2234	4025	1812	2254	4066
	65-69	1447	2020	3467	1432	1985	3417	1462	2017	3479	1486	2044	3530
	70-74	1037	1751	2788	1028	1719	2747	1051	1740	2791	1076	1776	2852
	75-79	430	867	1297	430	864	1294	436	860	1296	454	885	1339
	80-84	240	676	916	240	676	916	245	676	921	257	688	945
	85- X	131	390	521	130	389	519	132	392	524	135	396	531
	összesen	38734	41874	80608	38608	41531	80139	39160	41953	81113	39773	42423	82196
	szüzetések száma	571	545	1116	547	521	1068	571	543	1114	596	568	1164
	Ezer lakosra jutó aránya	14.898	13.146	13.988	14.316	12.665	13.460	14.761	13.084	13.893	15.200	13.552	14.348
	Halálozások száma	518	489	1007	531	506	1037	513	498	1011	496	472	968
	Ezer lakosra jutó aránya	13.515	11.796	12.622	13.898	12.300	13.069	13.261	12.000	12.608	12.650	11.261	11.932
	Elvándorlások	6061	6165	12226	5911	5944	11855	6113	6175	12288	6280	6344	12634
	Ódávándorlások	6157	6286	12443	6032	6093	12125	6277	6336	12613	6497	6524	13021
	Belső vándorlás	3595	3861	7456	3464	3651	7115	3597	3784	7381	3700	3862	7562
	Vándorlási egyenleg	56	121	217	121	129	250	164	161	325	217	180	357
	Ezer lakosra jutó aránya	2.505	2.919	2.720	3.167	3.136	3.151	4.239	3.879	4.053	5.534	4.295	4.894
	Természetes szaporodás	53	56	109	16	15	31	58	45	103	100	96	196
	Tényleges szaporodás	149	177	326	137	144	281	222	206	428	317	276	593
	Átlagos életkor	34.599	37.702	36.211	34.703	37.782	36.298	34.640	37.694	36.220	34.570	37.640	36.154
	1000 férfira jutó nő		1081			1076			1071			1067	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	555	529	1084	554	527	1081	596	568	1164	635	606	1241
1	555	536	1091	550	529	1079	588	566	1154	624	601	1225
2	555	542	1097	544	529	1073	577	560	1137	611	593	1204
3	552	544	1096	537	526	1063	567	554	1121	597	582	1179
4	547	543	1090	528	520	1048	554	544	1098	580	569	1149
5	547	543	1090	523	515	1038	547	538	1085	571	560	1131
6	544	541	1085	518	511	1029	540	531	1071	561	550	1111
7	539	536	1075	513	506	1019	532	523	1055	552	541	1093
8	533	531	1064	509	502	1011	526	518	1044	543	533	1076
9	528	526	1054	507	500	1007	521	513	1034	537	526	1063
10	522	520	1042	494	488	982	511	503	1014	525	515	1040
11	516	514	1030	489	483	972	506	498	1004	520	510	1030
12	511	510	1021	487	481	968	502	494	996	517	506	1023
13	511	510	1021	491	486	977	505	497	1002	515	505	1020
14	514	510	1024	505	498	1003	518	507	1025	524	511	1035
15	533	521	1054	541	525	1066	548	529	1077	551	530	1081
16	506	503	1009	515	508	1023	523	513	1036	527	514	1041
17	504	489	993	515	496	1011	524	502	1026	530	505	1035
18	522	493	1015	536	504	1040	548	513	1061	556	517	1073
19	593	522	1115	611	537	1148	625	549	1174	635	555	1190
20-24	3349	3078	6427	3441	3138	6579	3526	3204	6730	3596	3254	6850
25-29	3225	3178	6403	3203	3202	6405	3359	3255	6614	3419	3302	6721
30-34	2802	2956	5758	2840	2959	5799	2897	2989	5886	2989	3017	5999
35-39	2501	2683	5184	2531	2678	5209	2574	2699	5273	2612	2714	5326
40-44	2966	3080	6066	3013	3072	6085	3057	3092	6149	3097	3108	6205
45-49	3439	3555	6994	3452	3540	6992	3495	3561	7056	3532	3579	7111
50-54	2760	2878	5638	2762	2862	5624	2798	2885	5683	2824	2902	5726
55-59	2247	2446	4693	2243	2424	4667	2278	2452	4730	2304	2474	4778
60-64	1815	2179	3994	1814	2152	3966	1855	2187	4042	1884	2215	4099
65-69	1429	2036	3465	1425	2003	3428	1473	2050	3523	1509	2086	3595
70-74	1043	1761	2804	1036	1722	2758	1086	1780	2866	1125	1830	2955
75-79	637	1328	1965	633	1306	1939	662	1331	1993	712	1407	2119
80-84	159	576	735	200	575	775	207	574	781	228	610	838
85- X	121	392	513	121	390	511	124	395	519	130	404	534
Összesen	39240	42589	81829	39261	42194	81455	40249	42974	83223	41125	43731	84856
Évelés születések száma	562	536	1098	561	534	1095	603	575	1178	643	612	1255
Ezer lakosra jutó aránya	14.443	12.696	13.534	14.429	12.769	13.569	15.156	13.519	14.310	15.824	14.151	14.962
Halálozások száma	550	512	1062	543	512	1055	520	486	1006	504	470	974
Ezer lakosra jutó aránya	14.135	12.127	13.090	13.966	12.243	13.073	13.070	11.426	12.221	12.403	10.868	11.612
Elvándorlások	6167	6168	12335	6042	5979	12021	6308	6236	12544	6567	6485	13052
Odavándorlások	6212	6262	12474	6136	6079	12215	6429	6347	12776	6669	6594	13263
Belső vándorlás	3686	3898	7584	3568	3670	7238	3731	3811	7542	3894	3975	7865
Vándorlási egyenleg	45	94	139	94	100	194	121	111	232	102	109	211
Ezer lakosra jutó aránya	1.157	2.227	1.713	2.418	2.391	2.404	3.041	2.610	2.818	2.510	2.520	2.515
Természetes szaporodás	12	24	36	18	22	40	83	89	172	139	142	281
Tényleges szaporodás	57	118	175	112	122	234	204	200	404	241	251	492
Átlagos életkor	35.151	38.322	36.801	35.256	38.395	36.882	35.154	38.251	36.753	35.089	38.205	36.695
1000 férfire jutó nő		1085			1075			1068		1063		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0		503	480	983	506	481	987	560	533	1093	607	579	1186
1		506	489	995	509	490	999	560	539	1099	606	583	1189
2		511	499	1010	515	500	1015	563	547	1110	607	589	1190
3		517	510	1027	519	508	1027	566	553	1119	608	593	1201
4		523	519	1042	524	516	1040	568	559	1127	608	596	1204
5		535	532	1067	533	525	1058	573	563	1136	611	599	1210
6		546	543	1089	540	531	1071	577	566	1143	613	601	1214
7		554	551	1105	543	534	1077	575	565	1140	609	597	1206
8		559	556	1115	542	534	1076	572	562	1134	602	590	1192
9		560	557	1117	538	530	1068	564	554	1118	592	580	1172
10		555	552	1107	529	521	1050	554	543	1097	578	566	1144
11		549	547	1096	521	513	1034	543	533	1076	564	552	1116
12		540	538	1078	513	505	1018	532	522	1054	552	539	1091
13		531	530	1061	507	499	1006	524	514	1038	541	528	1069
14		525	521	1046	510	500	1010	525	512	1037	541	526	1067
15		526	511	1037	508	486	994	526	502	1028	541	514	1055
16		525	503	1028	508	481	989	528	497	1025	544	511	1055
17		527	494	1021	515	478	993	534	494	1028	551	507	1058
18		535	482	1017	534	479	1013	552	493	1045	566	503	1069
19		543	475	1018	553	483	1036	565	495	1064	578	501	1079
20-24		2629	2449	5078	2740	2527	5267	2794	2567	5361	2830	2594	5424
25-29		3237	3221	6458	3337	3269	6606	3403	3325	6728	3461	3373	6834
30-34		3158	3278	6436	3230	3293	6523	3293	3341	6634	3345	3383	6728
35-39		2729	2946	5675	2779	2942	5721	2831	2972	5803	2871	2999	5870
40-44		2535	2684	5219	2579	2679	5258	2624	2703	5327	2663	2722	5385
45-49		2981	3070	6051	3027	3064	6091	3079	3089	6168	3122	3111	6233
50-54		3338	3478	6816	3371	3464	6835	3426	3497	6923	3468	3521	6989
55-59		2542	2756	5298	2566	2742	5308	2617	2778	5395	2657	2805	5462
60-64		1918	2277	4195	1944	2263	4207	1997	2306	4303	2037	2341	4378
65-69		1449	1977	3426	1477	1963	3440	1535	2018	3553	1582	2060	3642
70-74		1023	1756	2779	1034	1731	2765	1113	1811	2924	1161	1867	3028
75-79		640	1327	1967	635	1297	1932	694	1363	2057	769	1465	2234
80-84		283	850	1133	281	838	1119	303	858	1161	356	948	1304
85- X		105	370	475	105	368	473	110	373	483	121	397	518
Összesen		39237	42828	82065	39572	42534	82106	40884	43647	84531	42062	44740	86802
Élvezületések száma		510	486	996	511	488	999	566	539	1105	613	585	1198
Ezer lakosra jutó aránya		13.080	11.419	12.213	13.011	11.552	12.255	13.961	12.446	13.178	14.718	13.195	13.933
Halálozások száma		567	542	1109	545	521	1066	530	508	1038	519	491	1010
Ezer lakosra jutó aránya		15.055	12.735	13.844	13.877	12.333	13.077	13.073	11.730	12.379	12.461	11.075	11.746
Elvándorlások		592	598	1190	591	579	1170	625	607	1232	627	628	1255
Odavándorlások		6013	6015	12028	5976	5843	11819	6267	6130	12397	6586	6451	13037
Belső vándorlás		3594	3782	7376	3506	3543	7049	3699	3733	7432	3889	3929	7818
Vándorlási egyenleg		31	57	88	60	64	124	42	58	100	59	69	128
Ezer lakosra jutó aránya		0.795	1.339	1.079	1.528	1.515	1.521	1.036	1.339	1.193	1.417	1.556	1.489
Természetes szaporodás		-77	-56	-133	-34	-33	-67	36	31	67	94	94	188
Tényleges szaporodás		-46	1	-45	26	31	57	78	89	167	153	163	316
Átlagos életkor		35.772	39.051	37.4E3	35.923	39.099	37.568	35.778	38.891	37.386	35.686	38.814	37.298
1000 férfire jutó nő			1092			1075			1068		1064		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	960	935	1915	939	895	1834	961	916	1877	975	931	1906	
	1	970	922	1892	928	882	1810	950	905	1855	966	921	1887	
	2	967	917	1884	929	882	1811	948	901	1849	964	919	1883	
	3	979	926	1905	949	899	1848	965	916	1881	973	926	1899	
	4	959	943	1942	977	924	1901	987	935	1922	987	937	1924	
	5	987	984	1971	980	979	1959	976	977	1953	970	973	1943	
	6	1001	930	1931	994	926	1920	990	924	1914	985	920	1905	
	7	958	915	1913	992	911	1903	989	909	1898	983	906	1889	
	8	1001	959	1960	995	955	1950	992	953	1945	987	950	1937	
	9	1080	1064	2144	1074	1060	2134	1071	1058	2129	1066	1055	2121	
	10	1161	1098	2259	1155	1094	2249	1153	1092	2245	1148	1089	2237	
	11	1240	1156	2396	1235	1152	2387	1232	1150	2382	1227	1147	2374	
	12	1348	1198	2546	1343	1194	2537	1340	1192	2532	1335	1189	2524	
	13	1320	1275	2595	1315	1271	2586	1312	1269	2581	1307	1266	2573	
	14	1281	1166	2447	1277	1162	2439	1273	1158	2431	1267	1154	2421	
	15	1327	1231	2558	1321	1228	2549	1317	1224	2541	1311	1218	2529	
	16	1314	1167	2481	1308	1164	2472	1304	1160	2464	1299	1155	2454	
	17	1096	961	2057	1091	958	2049	1088	955	2043	1083	950	2033	
	18	1049	861	1910	1044	857	1901	1040	853	1893	1035	849	1884	
	19	972	763	1735	965	759	1724	962	756	1718	957	752	1709	
	20-24	5442	4525	9967	5396	4493	9889	5378	4484	9862	5347	4463	9810	
	25-29	5471	4918	10389	5407	4865	10292	5383	4875	10258	5339	4854	10193	
	30-34	6810	6301	13111	6754	6272	13026	6734	6262	12996	6695	6244	12939	
	35-39	7333	6677	14010	7288	6650	13938	7275	6644	13919	7246	6631	13877	
	40-44	6042	5599	11641	6009	5581	11590	6004	5578	11582	5987	5572	11559	
	45-49	5049	5246	10295	5026	5229	10255	5026	5231	10257	5019	5229	10248	
	50-54	5031	5499	10530	5010	5476	10486	5013	5484	10497	5014	5484	10498	
	55-59	5219	5827	11046	5197	5797	10994	5208	5806	11014	5213	5812	11025	
	60-64	4950	6086	11036	4924	6048	10972	4938	6063	11001	4948	6071	11019	
	65-69	4130	5663	9793	4103	5610	9713	4120	5634	9754	4130	5651	9781	
	70-74	2195	2999	5194	2184	2977	5161	2190	2975	5165	2197	2994	5191	
	75-79	1752	2889	4641	1751	2888	4639	1748	2876	4624	1763	2884	4647	
	80-84	834	1873	2707	831	1865	2696	832	1869	2701	838	1873	2711	
	85- X	313	795	1108	311	794	1105	313	797	1110	315	802	1117	
	összesen	82641	85268	167909	82002	84717	166719	82012	84781	166793	81876	84771	166647	
	éveszületések száma	999	951	1950	960	916	1876	982	936	1918	997	950	1947	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.060	11.116	11.560	11.653	10.758	11.198	11.915	10.984	11.442	12.107	11.146	11.631	
	Halálozások száma	1397	1279	2676	1418	1329	2747	1386	1306	2692	1363	1268	2631	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.865	14.950	15.892	17.212	15.609	16.398	16.817	15.326	16.059	16.551	14.877	15.699	
	Elvándorlások	8441	8731	17172	8305	8588	16893	8455	8710	17165	8556	8796	17352	
	Odavándorlások	7952	8141	16093	7680	7918	15598	7768	8001	15769	7772	8021	15793	
	Belső vándorlás	4057	4224	8281	3930	4103	8033	3987	4149	8136	4002	4160	8162	
	Vándorlási egyenleg	-489	-590	-1079	-625	-670	-1295	-687	-709	-1396	-784	-775	-1559	
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.903	-6.896	-6.408	-7.587	-7.869	-7.730	-8.336	-8.320	-8.328	-9.520	-9.093	-9.303	
	Teráshozeszes szaporodás	-398	-328	-726	-458	-413	-871	-404	-370	-774	-366	-318	-684	
	Tényleges szaporodás	-887	-918	-1805	-1083	-1083	-2166	-1091	-1079	-2170	-1150	-1093	-2243	
	Átlagos életkor	36.738	40.301	38.547	36.813	40.355	38.613	36.818	40.347	38.612	36.851	40.371	38.642	
	1000 férfire jutó nő		1032			1033			1034		1035			

Előreszásított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	
	0	983	938	1921	938	895	1833	561	918	1879	977	934	1911	
	1	979	931	1910	926	882	1808	945	902	1847	954	914	1868	
	2	971	920	1891	915	870	1785	928	886	1814	935	897	1832	
	3	958	906	1864	903	858	1761	915	872	1787	917	880	1797	
	4	946	893	1839	896	850	1746	904	861	1765	904	867	1771	
	5	937	884	1821	876	830	1706	888	846	1734	888	852	1740	
	6	931	877	1808	871	825	1696	885	842	1727	887	850	1737	
	7	932	876	1808	877	829	1706	889	844	1733	892	854	1746	
	8	945	888	1833	900	850	1750	508	862	1770	905	865	1770	
	9	964	905	1869	929	877	1806	932	884	1816	921	879	1800	
	10	956	936	1892	937	923	1860	928	918	1846	912	907	1819	
	11	955	886	1841	938	874	1812	930	869	1799	915	860	1775	
	12	952	870	1822	936	858	1794	928	853	1781	915	844	1759	
	13	957	903	1860	941	892	1833	933	887	1820	920	878	1798	
	14	952	916	1868	938	905	1843	929	857	1826	915	886	1801	
	15	1004	917	1921	940	907	1897	980	899	1879	965	888	1853	
	16	1077	951	2026	1062	940	2002	1052	932	1984	1037	920	1957	
	17	1143	948	2091	1127	937	2064	1117	929	2046	1101	917	2018	
	18	1116	949	2065	1097	938	2035	1088	929	2017	1072	916	1988	
	19	1152	921	2073	1130	909	2039	1121	900	2021	1103	888	1991	
	20-24	5654	4840	10494	5555	4757	10312	5511	4734	10245	5419	4682	10101	
	25-29	5498	4934	10432	5313	4828	10141	5249	4665	10054	5121	4746	9867	
	30-34	5390	4965	10355	5228	4875	10103	5171	4851	10022	5059	4796	9855	
	35-39	6535	6091	12626	6395	6009	12404	6346	5966	12334	6250	5937	12187	
	40-44	7074	6540	13614	6946	6465	13411	6914	6453	13367	6838	6419	13257	
	45-49	5775	5539	11314	5685	5481	11166	5677	5484	11161	5636	5469	11105	
	50-54	4797	5140	9937	4728	5084	9812	4739	5095	9834	4724	5098	9822	
	55-59	4601	5263	9864	4541	5194	9735	4568	5217	9785	4571	5225	9796	
	60-64	4501	5402	9903	4436	5314	9750	4479	5350	9829	4494	5368	9862	
	65-69	4078	5369	9447	4007	5251	9258	4059	5312	9371	4086	5348	9434	
	70-74	3125	4644	7769	3075	4540	7615	3116	4577	7693	3150	4642	7792	
	75-79	1407	2210	3617	1393	2189	3582	1399	2172	3571	1433	2220	3653	
	80-84	740	1664	2404	734	1650	2384	734	1649	2383	752	1669	2421	
	85- X	253	855	1108	288	845	1133	292	855	1147	295	862	1157	
	összesen	79318	81671	160989	77451	80131	157582	77417	80270	157687	76863	80177	157040	
	Álveszületések száma	1000	952	1952	959	913	1872	981	936	1917	998	952	1950	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.629	11.664	12.139	12.361	11.373	11.853	12.645	11.630	12.133	12.935	11.844	12.376	
	Halálozások száma	1353	1279	2632	1360	1301	2661	1303	1255	2558	1245	1198	2443	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.087	15.670	16.368	17.529	16.206	16.856	16.795	15.605	16.189	16.136	14.905	15.508	
	Elvándorlások	8034	8404	16438	7703	8082	15785	7945	8304	16249	8096	8430	16526	
	Odavándorlások	7654	8145	15799	7298	7676	14974	7456	7848	15306	7435	7881	15316	
	Belső vándorlás	3858	4063	7921	3584	3808	7392	3676	3889	7565	3679	3895	7574	
	Vándorlási egyenleg	-180	-259	-439	-405	-406	-811	-487	-456	-943	-661	-549	-1210	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.273	-3.173	-2.730	-5.220	-5.057	-5.137	-6.277	-5.670	-5.968	-8.567	-6.830	-7.681	
	Természetes szaporodás	-353	-327	-680	-401	-388	-789	-322	-315	-641	-247	-246	-493	
	Tényleges szaporodás	-533	-586	-1119	-806	-794	-1600	-809	-775	-1584	-908	-795	-1703	
	Átlagos életkor	37.441	40.989	39.241	37.634	41.127	39.410	37.687	41.143	39.447	37.815	41.249	39.568	
	1000 férfire jutó nő		1030			1035			1037		1043			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	920	878	1798	895	854	1749	935	894	1829	969	928	1897
	1	936	890	1826	899	857	1756	930	891	1821	959	920	1879
	2	951	901	1852	900	858	1758	923	885	1808	947	911	1858
	3	958	906	1864	896	854	1750	914	877	1791	931	897	1828
	4	961	907	1868	891	849	1740	903	867	1770	915	883	1798
	5	958	903	1861	881	839	1720	891	856	1747	898	869	1767
	6	955	899	1854	874	832	1706	881	846	1727	884	856	1740
	7	948	892	1840	867	825	1692	871	835	1706	872	844	1716
	8	938	881	1819	862	819	1681	864	828	1692	860	833	1693
	9	927	871	1798	858	815	1673	857	821	1678	853	825	1678
	10	915	858	1773	838	793	1631	842	804	1646	837	807	1644
	11	905	847	1752	830	784	1614	837	796	1633	834	801	1635
	12	901	841	1742	833	785	1618	838	794	1632	836	800	1636
	13	907	845	1752	850	798	1648	851	804	1655	843	804	1647
	14	853	790	1643	810	754	1564	805	753	1558	791	745	1536
	15	844	790	1634	816	770	1586	800	758	1558	783	746	1529
	16	831	737	1568	805	719	1524	790	708	1498	774	697	1471
	17	822	706	1528	797	690	1487	783	679	1462	768	669	1437
	18	828	696	1524	801	680	1481	787	670	1457	773	661	1434
	19	876	732	1608	847	715	1562	832	704	1536	819	696	1515
	20-24	5617	4852	10469	5385	4719	10104	5294	4678	9972	5219	4653	9872
	25-29	5997	5407	11404	5653	5215	10868	5527	5170	10697	5417	5128	10545
	30-34	5572	5117	10689	5254	4934	10188	5137	4887	10024	5002	4824	9826
	35-39	5267	4899	10166	5023	4755	9778	4931	4712	9643	4811	4652	9463
	40-44	6286	5927	12213	6062	5796	11858	5985	5759	11744	5879	5705	11584
	45-49	6762	6464	13226	6565	6340	12905	6520	6329	12849	6438	6295	12733
	50-54	5464	5447	10911	5328	5350	10678	5327	5363	10690	5294	5358	10652
	55-59	4428	4960	9388	4333	4867	9200	4360	4895	9255	4360	4906	9266
	60-64	4002	4916	8918	3926	4809	8735	3975	4856	8831	3997	4879	8876
	65-69	3715	4786	8501	3644	4660	8304	3713	4732	8445	3748	4777	8525
	70-74	3094	4417	7511	3016	4271	7287	3116	4377	7493	3164	4461	7625
	75-79	1944	3334	5278	1895	3243	5138	1941	3274	5215	2043	3431	5474
	80-84	634	1341	1975	621	1318	1939	623	1309	1932	671	1385	2056
	85- X	262	783	1045	256	767	1023	259	779	1038	267	799	1066
	összesen	77178	79420	156598	74011	76934	150945	73842	77190	151032	73456	77445	150901
	Élveszületések száma	933	890	1823	911	869	1780	953	908	1861	987	941	1928
	Ezer lakosra jutó aránya	12.131	11.236	11.677	12.308	11.299	11.794	12.894	11.768	12.319	13.439	12.170	12.788
	Halálozások száma	1356	1248	2604	1301	1225	2526	1238	1169	2407	1182	1109	2291
	Ezer lakosra jutó aránya	17.631	15.756	16.680	17.577	15.928	16.737	16.750	15.150	15.933	16.094	14.343	15.196
	Elvándorlások	7760	7997	15757	7297	7586	14883	7568	7817	15385	7802	8036	15838
	Odavándorlások	7780	7948	15728	7037	7362	14399	7173	7526	14699	7423	7777	15200
	Belső vándorlás	3772	3912	7684	3386	3580	6966	3475	3655	7130	3600	3764	7364
	Vándorlási egyenleg	20	-49	-29	-260	-224	-484	-395	-291	-686	-379	-259	-638
	Ezer lakosra jutó aránya	0.260	-0.619	-0.186	-3.513	-2.913	-3.207	-5.344	-3.771	-4.541	-5.160	-3.250	-4.232
	Természetes szaporodás	-423	-358	-781	-390	-356	-746	-285	-281	-566	-195	-168	-363
	Tényleges szaporodás	-403	-407	-810	-650	-580	-1230	-680	-552	-1232	-574	-427	-1001
	Átlagos életkor	37.893	41.349	39.646	38.220	41.577	39.931	38.329	41.610	40.006	38.455	41.742	40.143
	1000 férfire jutó nő		1029			1039			1045			1054	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	824	786	1610	790	754	1544	852	814	1666	906	867	1773
1	841	798	1639	800	764	1564	857	820	1677	905	869	1774
2	858	813	1671	812	777	1589	863	828	1691	907	874	1781
3	875	827	1702	823	788	1611	869	835	1704	909	878	1787
4	893	842	1735	836	800	1636	877	844	1721	910	882	1792
5	911	859	1770	847	811	1658	879	848	1727	908	882	1790
6	927	873	1800	855	818	1673	881	851	1732	905	881	1766
7	941	885	1826	860	823	1683	878	848	1726	898	875	1773
8	949	892	1841	859	822	1681	873	844	1717	887	865	1752
9	951	894	1845	856	819	1675	865	836	1701	874	853	1727
10	943	884	1827	845	806	1651	851	821	1672	857	834	1691
11	934	874	1808	835	794	1629	838	806	1644	839	816	1655
12	922	862	1764	826	783	1609	826	791	1617	825	800	1625
13	907	845	1752	816	772	1588	815	778	1593	810	783	1593
14	831	770	1601	755	707	1462	751	710	1461	744	711	1455
15	816	741	1557	734	674	1408	736	681	1417	730	683	1413
16	807	718	1525	727	656	1383	731	664	1395	727	667	1394
17	798	696	1494	724	639	1363	726	645	1371	725	649	1374
18	791	668	1459	726	621	1347	727	626	1353	721	626	1347
19	791	649	1440	735	611	1346	732	613	1345	721	608	1329
20-24	4350	3832	8182	4094	3685	7779	4034	3669	7703	3973	3657	7630
25-29	5980	5457	11437	5505	5189	10694	5402	5163	10565	5317	5156	10473
30-34	6153	5655	11808	5644	5359	11003	5511	5313	10824	5402	5278	10680
35-39	5523	5118	10641	5112	4868	9980	4994	4820	9814	4870	4764	9634
40-44	5113	4819	9932	4802	4629	9431	4712	4568	9280	4601	4532	9133
45-49	5979	5827	11806	5713	5657	11370	5642	5627	11269	5546	5580	11126
50-54	6399	6352	12751	6172	6195	12367	6148	6199	12347	6090	6184	12274
55-59	5036	5282	10318	4902	5158	10060	4928	5187	10115	4921	5197	10118
60-64	3878	4669	8547	3806	4558	8364	3841	4608	8449	3882	4633	8515
65-69	3323	4386	7709	3288	4278	7566	3361	4351	7712	3401	4396	7797
70-74	2819	3952	6771	2765	3827	6592	2909	3966	6875	2967	4047	7014
75-79	1929	3183	5112	1853	3050	4903	1970	3171	5141	2128	3372	5500
80-84	833	1936	2769	799	1865	2664	823	1895	2718	931	2082	3013
85- X	236	709	945	229	687	916	234	699	933	253	749	1002
Összesen	75061	77353	152414	70745	74044	144789	70956	74759	145715	70990	75530	146520
#Veszülések száma	835	796	1631	803	765	1568	866	825	1691	921	878	1799
Ezer lakosra jutó aránya	11.160	10.316	10.731	11.344	10.331	10.826	12.217	11.050	11.618	12.994	11.651	12.302
Halálozások száma	1365	1263	2628	1250	1195	2445	1192	1148	2340	1136	1103	2239
Ezer lakosra jutó aránya	18.244	16.368	17.291	17.659	16.138	16.881	16.816	15.376	16.077	16.027	14.636	15.311
Elvándorlások	7358	7512	14870	6764	7007	13771	7043	7281	14324	7476	7651	15127
Odavándorlások	7453	7540	14993	6552	6837	13389	6847	7129	13976	7239	7497	14736
Belső vándorlás	3585	3685	7270	3105	3284	6389	3253	3417	6670	3480	3598	7078
Vándorlási egyenleg	95	28	123	-212	-170	-382	-196	-152	-348	-237	-154	-391
Ezer lakosra jutó aránya	1.270	0.363	0.809	-2.995	-2.296	-2.633	-2.765	-2.036	-2.391	-3.344	-2.044	-2.674
Ternászteszt szaporodás	-530	-467	-997	-447	-430	-877	-326	-323	-649	-215	-225	-440
Tényleges szaporodás	-435	-439	-874	-659	-600	-1259	-522	-475	-997	-452	-379	-831
Átlagos életkor	38.319	41.731	40.051	38.794	42.051	40.460	38.846	42.024	40.476	38.924	42.116	40.570
1000 férfire jutó nő		1031			1047			1054			1064	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2578	2473	5051	2453	2349	4802	2531	2425	4956	2596	2490	5086
	1	2548	2455	5003	2425	2333	4758	2501	2408	4909	2566	2472	5038
	2	2532	2449	4981	2420	2338	4758	2485	2402	4887	2548	2465	5013
	3	2543	2465	5008	2454	2378	4832	2505	2430	4935	2545	2470	5015
	4	2562	2490	5052	2502	2430	4932	2537	2465	5002	2551	2481	5032
	5	2588	2546	5134	2586	2541	5127	2583	2541	5124	2580	2539	5119
	6	2483	2469	4952	2479	2465	4944	2477	2464	4941	2474	2462	4936
	7	2482	2408	4890	2480	2405	4885	2477	2404	4881	2474	2402	4876
	8	2586	2485	5071	2582	2482	5064	2580	2481	5061	2578	2479	5057
	9	2792	2778	5570	2788	2775	5563	2786	2774	5560	2783	2772	5555
	10	2907	2866	5773	2903	2863	5766	2903	2862	5765	2900	2861	5761
	11	3172	3060	6232	3169	3056	6225	3167	3055	6222	3165	3053	6218
	12	3381	3077	6458	3378	3074	6452	3377	3073	6450	3375	3071	6446
	13	3414	3307	6721	3412	3303	6715	3410	3302	6712	3408	3301	6709
	14	3580	3392	6972	3582	3393	6975	3583	3393	6976	3585	3395	6980
	15	3774	3620	7394	3776	3622	7398	3777	3623	7400	3779	3625	7404
	16	3804	3466	7270	3805	3468	7273	3807	3469	7276	3809	3472	7281
	17	3222	2950	6172	3224	2951	6175	3226	2953	6179	3227	2956	6183
	18	3143	2934	6077	3146	2936	6082	3147	2938	6085	3150	2942	6092
	19	3127	2871	5998	3129	2873	6002	3130	2877	6007	3131	2881	6012
	20-24	15457	14830	30287	15446	14816	30262	15435	14830	30265	15426	14836	30262
	25-29	14671	14412	29083	14642	14394	29036	14623	14395	29016	14596	14392	28988
	30-34	16847	16378	33225	16824	16355	33179	16813	16358	33171	16795	16357	33152
	35-39	18054	17958	36012	18024	17932	35956	18023	17940	35963	18011	17942	35953
	40-44	15015	15298	30313	14984	15276	30260	14991	15285	30276	14987	15292	30279
	45-49	13156	13927	27083	13132	13901	27033	13143	13915	27058	13147	13928	27075
	50-54	12440	13649	26089	12413	13608	26021	12430	13630	26060	12440	13644	26084
	55-59	11927	13460	25387	11894	13407	25301	11924	13435	25359	11948	13458	25406
	60-64	10871	13413	24284	10829	13340	24169	10867	13379	24246	10900	13409	24309
	65-69	8834	12371	21205	8783	12263	21046	8826	12321	21147	8861	12370	21231
	70-74	4558	6903	11501	4580	6861	11441	4595	6860	11455	4619	6907	11526
	75-79	3728	6671	10399	3729	6680	10409	3729	6656	10385	3763	6600	10443
	80-84	1917	4391	6308	1915	4377	6292	1919	4391	6310	1933	4402	6335
	85- X	825	2104	2929	822	2104	2926	826	2110	2936	831	2121	2952
	összesen	207560	222326	429886	206710	221349	428059	207133	221844	428977	207481	222327	429808
	Élveszületések száma	2622	2498	5120	2499	2382	4881	2576	2456	5032	2642	2518	5160
	Ezer lakosra jutó aránya	12.708	11.305	11.982	12.150	10.818	11.461	12.503	11.133	11.795	12.805	11.394	12.075
	Halálozások száma	3067	2850	5917	3137	2966	6103	3059	2923	5982	3006	2841	5847
	Ezer lakosra jutó aránya	14.865	12.898	13.848	15.252	13.470	14.330	14.847	13.250	14.022	14.569	12.856	13.683
	Elvándorlások	28742	29480	58222	28250	28960	57210	28722	29378	58100	29047	29668	58715
	Ódávándorlások	28911	29775	58686	28368	29228	57596	28795	29646	58441	29077	29916	58993
	Belső vándorlás	19347	19530	38877	19019	19209	38228	19351	19499	38850	19585	19713	39298
	Vándorlási egyenleg	169	295	464	118	268	386	73	268	341	30	248	278
	Ezer lakosra jutó aránya	0.819	1.335	1.086	0.574	1.217	0.906	0.354	1.215	0.799	0.145	1.122	0.651
	Természetes szaporodás	-445	-352	-797	-638	-584	-1222	-483	-467	-950	-364	-323	-687
	Tényleges szaporodás	-276	-57	-333	-520	-316	-836	-410	-199	-609	-334	-75	-409
	Átlagos életkor	35.313	38.527	36.975	35.373	38.574	37.029	35.351	38.542	37.001	35.342	38.531	36.991
	1000 férfire jutó nő		1071			1071			1071			1072	

BARANYA MEGYE
Megye összesen

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Kc-rév, kc-r- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0		2706	2597	5303	2586	2477	5063	2700	2589	5289	2806	2693	5499
1		2677	2580	5257	2543	2448	4991	2642	2544	5186	2730	2633	5363
2		2640	2553	5193	2507	2420	4927	2585	2501	5086	2667	2583	5250
3		2600	2523	5123	2477	2400	4877	2547	2471	5018	2610	2537	5147
4		2563	2494	5057	2457	2386	4843	2511	2444	4955	2567	2503	5070
5		2540	2473	5013	2404	2336	4740	2471	2407	4878	2524	2463	4987
6		2519	2455	4974	2386	2321	4707	2454	2393	4847	2508	2450	4958
7		2511	2447	4958	2389	2325	4714	2447	2386	4833	2501	2445	4946
8		2526	2462	4988	2428	2366	4794	2474	2415	4889	2506	2451	4957
9		2549	2485	5034	2482	2418	4900	2511	2452	4963	2518	2463	4981
10		2580	2538	5118	2570	2526	5096	2564	2525	5089	2555	2519	5074
11		2479	2459	4938	2469	2450	4919	2466	2448	4914	2456	2444	4900
12		2486	2410	4896	2475	2400	4875	2472	2398	4870	2466	2393	4859
13		2595	2487	5082	2586	2478	5064	2582	2476	5058	2576	2471	5047
14		2818	2776	5594	2815	2772	5587	2815	2771	5586	2815	2771	5586
15		2954	2870	5824	2955	2869	5824	2955	2871	5826	2955	2872	5827
16		3252	3082	6334	3252	3079	6331	3254	3082	6336	3255	3085	6340
17		3462	3134	6596	3466	3133	6599	3467	3139	6606	3470	3144	6614
18		3568	3367	6935	3571	3372	6943	3575	3381	6956	3579	3391	6970
19		3751	3487	7238	3755	3494	7249	3760	3506	7266	3765	3520	7285
20-24		17204	16406	33610	17177	16388	33565	17160	16438	33598	17133	16476	33609
25-29		15284	15103	30387	15181	15035	30216	15131	15057	30188	15043	15055	30098
30-34		14104	14245	28349	14187	14187	28374	14192	14192	28384	14197	14178	28375
35-39		16311	16268	32579	16239	16197	32436	16217	16209	32426	16169	16205	32374
40-44		17874	17958	35832	17775	17876	35651	17785	17908	35693	17756	17922	35678
45-49		14741	15175	29916	14655	15099	29754	14689	15143	29832	14689	15170	29859
50-54		12585	13622	26207	12504	13530	26033	12556	13589	26145	12578	13632	26210
55-59		11348	13059	24407	11268	12933	24201	11352	13013	24365	11400	13067	24467
60-64		10289	12589	22878	10189	12424	22613	10310	12528	22838	10386	12607	22993
65-69		9005	12122	21127	8886	11889	20775	9024	12048	21072	9117	12166	21283
70-74		6655	10486	17141	6576	10279	16855	6694	10385	17069	6787	10567	17354
75-79		2974	5261	8235	2960	5232	8192	2980	5202	8182	3067	5338	8405
80-84		1745	4107	5852	1742	4094	5836	1746	4097	5843	1800	4158	5958
85- X		853	2381	3234	845	2370	3215	854	2391	3245	863	2411	3274
összesen		206748	222461	429209	204595	220003	424598	205721	221399	427120	206524	222783	429307
Élveszületések száma		2753	2623	5376	2635	2511	5146	2747	2618	5365	2854	2721	5575
Ezer lakosra jutó aránya		13,407	11,872	12,611	12,952	11,480	12,189	13,436	11,902	12,641	13,908	12,301	13,074
Halálcsások száma		3075	2947	6022	3117	3034	6151	3000	2925	5925	2888	2796	5684
Ezer lakosra jutó aránya		14,975	13,338	14,127	15,321	13,371	14,570	14,673	13,298	13,960	14,073	12,641	13,330
Elvándorlások		28955	30107	59062	27962	29051	57013	28892	29945	58837	29561	30561	60122
Örvándorlások		29165	30491	59656	28056	29143	57309	28932	30242	59174	29484	30841	60325
Belső vándorlás		19604	20053	39657	18944	19407	38351	19610	20034	39644	20103	20499	40602
Vándorlási egyenleg		210	384	594	94	252	186	40	297	337	-77	280	203
Ezer lakosra jutó aránya		1,023	1,738	1,393	0,462	1,335	0,914	0,196	1,350	0,794	-0,375	1,266	0,476
Természetes szaporodás		-322	-324	-646	-482	-523	-1005	-253	-307	-560	-34	-75	-109
Ténylejes szaporodás		-112	60	-52	-388	-231	-619	-213	-10	-223	-111	205	44
Átlagos életkor		35,844	39,020	37,490	35,960	39,104	37,589	36,634	39,048	37,548	35,932	39,042	37,546
1000 férfire jutó nő			1076			1075			1076			1074	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2637	2530	5167	2617	2508	5125	2810	2696	5506	2987	2869	5856
1	2664	2569	5233	2621	2523	5144	2791	2692	5483	2950	2848	5798
2	2688	2602	5290	2615	2528	5143	2758	2671	5429	2902	2816	5718
3	2696	2619	5315	2596	2518	5114	2724	2648	5372	2845	2771	5616
4	2691	2621	5312	2570	2499	5069	2677	2610	5287	2782	2719	5501
5	2676	2607	5283	2536	2467	5003	2633	2571	5204	2724	2667	5391
6	2654	2589	5243	2504	2439	4943	2588	2530	5118	2666	2613	5279
7	2623	2560	5183	2474	2411	4885	2543	2486	5029	2615	2564	5179
8	2589	2527	5116	2452	2390	4842	2512	2458	4970	2567	2521	5088
9	2557	2497	5054	2437	2376	4813	2483	2430	4913	2533	2487	5020
10	2536	2474	5010	2388	2326	4714	2449	2394	4843	2495	2447	4942
11	2519	2455	4974	2375	2311	4686	2439	2380	4819	2487	2435	4922
12	2512	2446	4958	2381	2316	4697	2436	2374	4810	2486	2429	4915
13	2529	2460	4989	2424	2355	4779	2468	2402	4870	2496	2437	4933
14	2569	2486	5055	2502	2419	4921	2534	2452	4986	2541	2465	5006
15	2621	2538	5159	2616	2529	5145	2613	2531	5144	2604	2529	5133
16	2526	2462	4988	2522	2456	4978	2521	2455	4976	2513	2459	4972
17	2558	2440	4998	2557	2437	4994	2557	2442	4999	2552	2445	4997
18	2710	2541	5251	2711	2543	5256	2714	2554	5268	2709	2561	5270
19	2926	2806	5732	2933	2814	5747	2934	2828	5762	2932	2838	5770
20-24	17181	16604	33785	17131	16572	33703	17094	16653	33747	17063	16719	33782
25-29	17064	16822	33886	16874	16710	33584	16776	16763	33539	16680	16806	33486
30-34	14961	15142	30103	14771	15019	29790	14640	15038	29718	14598	15038	29598
35-39	13669	14078	27747	13541	13977	27518	13480	13989	27469	13388	13978	27366
40-44	15963	16114	32077	15843	16002	31845	15822	16032	31854	15770	16040	31810
45-49	17469	17774	35243	17332	17648	34980	17367	17721	35088	17349	17762	35111
50-54	14092	14848	28940	13980	14729	28709	14061	14824	28885	14086	14886	28972
55-59	11529	13062	24591	11441	12923	24364	11560	13041	24601	11629	13127	24756
60-64	9783	12211	21994	9713	12035	21748	9878	12189	22067	9983	12300	22283
65-69	8497	11367	19864	8414	11142	19556	8617	11355	19972	8751	11513	20264
70-74	6766	10262	17028	6662	9989	16651	6919	10280	17199	7074	10525	17599
75-79	4204	7839	12043	4142	7677	11819	4206	7792	12058	4520	8207	12727
80-84	1456	3361	4817	1448	3338	4786	1459	3327	4786	1578	3531	5109
85- x	806	2308	3114	800	2292	3092	806	2320	3128	831	2372	3203
összesen	205921	222621	428542	202927	219218	422145	204971	221932	426903	206648	224744	431392
#lveszületések száma	2680	2555	5235	2661	2536	5197	2856	2723	5579	3035	2893	5928
Ezer lakosra jutó aránya	13.097	11.550	12.293	13.188	11.636	12.382	14.023	12.354	13.155	14.791	12.977	13.846
Halálozások száma	3150	2971	6121	3062	2948	6010	2926	2822	5748	2828	2695	5523
Ezer lakosra jutó aránya	15.393	13.431	14.374	15.176	13.527	14.320	14.366	12.803	13.554	13.782	12.089	12.900
Elvándorlások	28963	29828	58791	27934	28721	56655	28990	29724	58714	30015	30715	60730
Odavándorlások	29167	30190	59357	27979	28956	56935	28916	29942	58858	29873	30986	60859
Belső vándorlás	19598	19832	39430	18933	19182	38115	19682	19890	39572	20403	20566	40969
Vándorlási egyenleg	204	362	566	45	235	280	-74	218	144	-142	271	129
Ezer lakosra jutó aránya	0.997	1.637	1.329	0.223	1.078	0.667	-0.363	0.989	0.340	-0.592	1.216	0.301
Természetes szaporodás	-470	-416	-886	-401	-412	-813	-70	-99	-169	207	198	405
Tényleges szaporodás	-266	-54	-320	-356	-177	-533	-144	119	-25	65	469	534
Átlagos életkor	36.287	39.414	37.912	36.443	39.515	38.038	36.394	39.415	37.964	36.370	39.407	37.952
#000 férfire jutó nő		1081			1080			1083			1088	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			I I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	2392	2295	4687	2370	2270	4640	2631	2522	5153	2869	2753	5622	
	1	2431	2343	4774	2409	2320	4729	2654	2558	5212	2876	2776	5652	
	2	2475	2396	4871	2456	2376	4832	2682	2599	5281	2890	2806	5696	
	3	2519	2448	4967	2494	2422	4916	2707	2634	5341	2901	2830	5731	
	4	2563	2497	5060	2532	2466	4998	2731	2667	5398	2905	2846	5751	
	5	2609	2546	5155	2563	2499	5062	2737	2677	5414	2897	2844	5741	
	6	2647	2584	5231	2580	2516	5096	2735	2678	5413	2881	2833	5714	
	7	2677	2633	5290	2583	2521	5104	2713	2660	5373	2846	2802	5648	
	8	2692	2629	5321	2570	2511	5081	2688	2638	5326	2801	2760	5561	
	9	2690	2629	5319	2548	2491	5039	2648	2599	5247	2747	2708	5455	
	10	2676	2613	5289	2520	2459	4979	2611	2559	5170	2698	2656	5354	
	11	2659	2593	5252	2493	2430	4923	2573	2519	5092	2646	2603	5249	
	12	2629	2563	5192	2467	2402	4869	2533	2476	5009	2602	2554	5156	
	13	2597	2529	5126	2448	2381	4829	2507	2447	4954	2561	2511	5072	
	14	2586	2507	5093	2465	2383	4848	2512	2438	4950	2561	2498	5059	
	15	2585	2492	5077	2440	2344	4784	2501	2414	4915	2547	2474	5021	
	16	2578	2476	5054	2436	2336	4772	2501	2408	4909	2549	2472	5021	
	17	2586	2472	5058	2459	2346	4805	2516	2412	4928	2566	2477	5043	
	18	2624	2492	5116	2529	2401	4930	2576	2460	5036	2605	2509	5114	
	19	2663	2518	5181	2606	2465	5071	2638	2512	5150	2641	2540	5181	
	20-24	13458	13200	26658	13407	13165	26572	13371	13246	26617	13303	13343	26646	
	25-29	17102	17009	34111	16840	16851	33691	16743	16938	33681	16654	17060	33714	
	30-34	16741	16915	33656	16433	16717	33150	16307	16771	33078	16188	16832	33020	
	35-39	14633	15080	29713	14387	14903	29290	14293	14934	29227	14170	14950	29120	
	40-44	13387	13900	27287	13233	13774	27007	13182	13804	26986	13098	13811	26909	
	45-49	15456	15840	31296	15356	15714	31070	15362	15773	31135	15321	15808	31129	
	50-54	16650	17363	34013	16561	17230	33791	16649	17353	34002	16670	17438	34108	
	55-59	12916	14249	27165	12886	14126	27012	13038	14275	27313	13125	14384	27509	
	60-64	9966	12231	22197	9995	12105	22100	10196	12291	22487	10326	12426	22752	
	65-69	8071	11023	19094	8135	10882	19017	8371	11124	19495	8533	11301	19834	
	70-74	6357	9611	15968	6345	9417	15762	6727	9809	16536	6916	10068	16984	
	75-79	4267	7663	11930	4174	7435	11609	4471	7776	12247	4863	8321	13184	
	80-84	1980	4834	6814	1940	4728	6668	2014	4824	6838	2289	5321	7610	
	85- X	715	2112	2827	713	2092	2805	724	2119	2843	776	2252	3028	
	összesen	203577	221265	424842	200373	217478	417851	203842	221914	425756	206821	226567	433388	
	Élveszületések száma	2432	2317	4749	2404	2293	4697	2670	2543	5213	2910	2775	5685	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.005	10.523	11.233	12.049	10.591	11.290	13.172	11.526	12.314	14.163	12.336	13.208	
	Halálozások száma	3254	3059	6313	3013	2934	5947	2892	2844	5736	2781	2747	5528	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.063	13.893	14.933	15.102	13.551	14.295	14.267	12.890	13.549	13.535	12.212	12.844	
	Elvándorlások	27964	28634	56598	26939	27470	54409	28144	28689	56833	29555	30069	59624	
	Odavándorlások	28175	28943	57118	26919	27622	54541	28075	28853	56928	29410	30294	59704	
	Belső vándorlás	18885	18997	37882	18229	18314	36543	19067	19135	38202	20041	20067	40108	
	Vándorlási egyenleg	211	309	520	-20	152	132	-69	164	95	-145	225	80	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.042	1.403	1.230	-0.100	0.702	0.317	-0.340	0.743	0.224	-0.706	1.000	0.186	
	Természetes szaporodás	-822	-742	-1564	-609	-641	-1250	-222	-301	-523	129	28	157	
	Tényleges szaporodás	-611	-433	-1044	-629	-489	-1118	-291	-137	-428	-16	253	237	
	Átlagos életkor	36.776	39.932	38.420	36.997	40.047	38.584	36.870	39.866	38.432	36.788	39.805	38.365	
	1000 férfire jutó nő		1087			1085			1089			1095		

4. Bács-Kiskun megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

É	Korév, kor- csoport	Kecskemét			Többi város			Községek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	708	688	1396	1012	1060	2072	1719	1697	3416	3439	3445	6884
	1	705	646	1351	991	976	1967	1601	1615	3216	3297	3237	6534
	2	730	689	1419	990	1067	2057	1724	1696	3420	3444	3452	6896
	3	727	731	1458	1050	974	2024	1689	1672	3361	3406	3377	6843
	4	785	797	1582	1170	1098	2268	1784	1760	3544	3739	3655	7394
	5	835	792	1627	1192	1157	2349	1905	1757	3662	3932	3706	7639
	6	834	803	1637	1356	1304	2660	2112	1957	4069	4302	4064	8366
	7	849	875	1724	1272	1195	2467	2218	1951	4169	4339	4021	8360
	8	841	879	1720	1396	1273	2669	2321	2120	4441	4558	4272	8830
	9	949	909	1858	1305	1258	2563	2523	2350	4873	4777	4517	9294
	10	951	922	1873	1403	1405	2808	2431	2294	4725	4785	4621	9406
	11	867	839	1706	1346	1320	2666	2480	2310	4790	4693	4469	9162
	12	762	791	1553	1170	1093	2263	2209	2186	4395	4141	4070	8211
	13	762	632	1394	1138	1094	2232	2151	2019	4170	4051	3745	7796
	14	712	724	1436	1154	1057	2211	1960	1971	3931	3826	3752	7578
	15	689	727	1416	1186	975	2161	1839	1599	3438	3714	3301	7015
	16	764	775	1539	1388	1128	2516	1697	1569	3266	3849	3472	7321
	17	810	812	1622	1388	1234	2622	1816	1620	3436	4014	3666	7680
	18	740	779	1519	1328	1218	2546	1739	1678	3417	3807	3675	7482
	19	615	679	1294	1182	1131	2313	1811	1489	3300	3608	3299	6907
	20-24	3573	3493	7066	5100	5063	10169	8584	7408	15992	17263	15964	33227
	25-29	4177	4298	8475	5762	5992	11754	10656	9309	19965	20595	19599	40194
	30-34	4566	4784	9350	6615	6810	13425	11633	10528	22161	22814	22122	44936
	35-39	3834	3990	7824	6035	6156	12191	10493	9611	20104	20362	19757	40119
	40-44	3439	3590	7029	5193	5481	10674	9479	9093	18572	18111	18164	36275
	45-49	2868	3258	6126	4540	5095	9635	8747	9649	18396	16155	18002	34157
	50-54	2804	2936	5740	4373	4985	9358	8915	9876	18791	16092	17797	33889
	55-59	2649	2887	5536	4480	5016	9496	9089	10820	19909	16218	18723	34941
	60-64	2006	2607	4613	3823	4944	8767	8936	10870	19806	14765	18421	33186
	65-69	1142	1569	2711	2183	3179	5362	4900	6350	11250	8225	11098	19323
	70-74	1151	1974	3125	2394	3716	6110	5577	7827	13404	9122	13517	22639
	75-79	838	1501	2339	1753	2949	4702	3902	6064	9966	6493	10514	17007
	80-84	340	836	1176	906	1633	2539	1876	3172	5048	3122	5641	8763
	85- X	190	465	655	397	1029	1426	724	1587	2311	1311	3081	4392
	összesen	49212	53677	102889	77977	85065	163042	143240	149474	292714	270429	288216	558645
	Élveszületések száma	717	703	1420	1031	1078	2109	1783	1693	3476	3531	3474	7005
	Ezer lakosra jutó aránya	14.570	13.097	13.801	13.222	12.673	12.935	12.448	11.326	11.875	13.057	12.053	12.539
	Halálozások száma	629	573	1202	1192	952	2144	2761	2083	4844	4582	3608	8190
	Ezer lakosra jutó aránya	12.781	10.675	11.682	15.287	11.191	13.150	19.275	13.936	16.549	16.943	12.518	14.600
	Elvándorlások	6787	7103	13890	8957	9781	18738	12920	13680	26600	28664	30564	59228
	Óravándorlások	7105	7654	14759	9149	9951	19100	12085	12360	24445	28339	29965	58304
	Belső vándorlás	4062	4405	8467	5152	5881	11033	6901	7296	14197	19214	20422	39636
	Vándorlási egyenleg	318	551	869	192	170	362	-835	-1320	-2155	-325	-599	-924
	Ezer lakosra jutó aránya	6.462	10.265	8.446	2.462	1.798	2.220	-5.829	-8.831	-7.362	-1.202	-2.078	-1.654
	Természetes szaporodás	88	130	218	-161	126	-35	-978	-390	-1368	-1051	-134	-1185
	Tényleges szaporodás	406	681	1087	31	296	327	-1013	-1710	-3523	-1376	-733	-2109
	Átlagos életkor	32.860	35.765	34.376	34.524	37.992	36.334	30.832	40.283	38.595	35.444	38.766	37.158
	1000 férfire jutó nő		1091			1091			1044			1066	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	748	714	1462	721	686	1407	743	708	1451	765	730	1495
	1	740	716	1456	714	689	1403	737	711	1448	762	734	1496
	2	735	720	1455	712	695	1407	733	716	1449	758	739	1497
	3	731	725	1456	717	709	1426	735	726	1461	753	744	1497
	4	731	732	1463	726	725	1451	739	738	1477	751	748	1499
	5	715	736	1451	725	744	1469	728	747	1475	734	753	1487
	6	697	688	1385	705	695	1400	708	697	1405	713	702	1415
	7	714	720	1434	722	726	1448	725	729	1454	710	733	1443
	8	710	749	1459	718	755	1473	720	757	1477	724	761	1485
	9	759	809	1568	767	815	1582	769	816	1585	773	820	1593
	10	811	808	1619	818	814	1632	821	815	1636	825	819	1644
	11	831	829	1660	838	834	1672	841	836	1677	845	840	1685
	12	851	893	1744	858	899	1757	861	900	1761	865	904	1769
	13	854	905	1759	862	910	1772	864	912	1776	869	916	1785
	14	977	961	1938	988	970	1958	992	972	1964	1000	978	1978
	15	981	984	1965	993	993	1986	997	996	1993	1004	1002	2006
	16	909	919	1828	920	929	1849	923	932	1855	930	938	1868
	17	793	847	1640	803	857	1660	806	860	1666	812	866	1678
	18	781	753	1534	792	765	1557	795	769	1564	802	776	1578
	19	731	759	1490	742	814	1556	746	817	1563	752	826	1578
	20-24	3658	3956	7614	3715	4030	7745	3732	4048	7780	3768	4091	7859
	25-29	3662	3724	7386	3730	3779	7509	3754	3796	7550	3801	3833	7634
	30-34	4251	4380	8631	4312	4420	8732	4332	4434	8766	4374	4462	8836
	35-39	4624	4835	9459	4665	4864	9529	4681	4875	9556	4712	4897	9609
	40-44	3830	3999	7829	3854	4014	7868	3867	4023	7890	3889	4038	7927
	45-49	3352	3581	6933	3365	3589	6954	3375	3595	6970	3391	3609	7000
	50-54	2745	3225	5970	2753	3228	5981	2761	3237	5998	2775	3249	6024
	55-59	2653	2895	5548	2657	2895	5552	2668	2906	5574	2682	2919	5601
	60-64	2363	2797	5160	2364	2795	5159	2378	2805	5183	2391	2822	5213
	65-69	1690	2522	4212	1692	2513	4205	1704	2530	4234	1717	2550	4267
	70-74	876	1459	2335	878	1460	2338	884	1461	2345	892	1477	2369
	75-79	762	1570	2332	767	1585	2352	769	1582	2351	780	1597	2377
	80-84	427	988	1415	430	995	1425	432	1000	1432	438	1009	1447
	85- X	196	554	750	197	559	756	199	561	760	201	566	767
	összesen	50888	56492	107380	51220	56750	107970	51519	57007	108526	51978	57448	109426
	élveszületések száma	758	722	1480	729	695	1424	750	715	1465	771	735	1506
	Ezer lakosra jutó aránya	15,081	12,968	13,971	14,442	12,449	13,393	14,795	12,763	13,728	15,112	13,047	14,028
	Halálozások száma	666	632	1298	685	662	1347	669	640	1309	659	636	1295
	Ezer lakosra jutó aránya	13,250	11,352	12,253	13,570	11,858	12,671	13,197	11,424	12,266	12,917	11,290	12,063
	Elvándorlások	6953	7471	14424	6854	7346	14200	6985	7505	14490	7098	7608	14706
	Ódávándorlások	7159	7890	15049	7214	7911	15125	7401	8102	15503	7620	8313	15933
	Belső vándorlás	4144	4612	8756	4087	4513	8600	4176	4598	8774	4256	4656	8912
	Vándorlási egyenleg	206	419	625	360	565	925	416	557	1013	522	705	1227
	Ezer lakosra jutó aránya	4,098	7,526	5,900	7,132	10,120	8,701	8,206	10,656	9,493	10,231	12,515	11,430
	Térészeti szaporodás	52	90	142	44	33	77	81	75	156	112	99	211
	Tényleges szaporodás	298	509	807	404	598	1002	497	672	1169	634	804	1438
	Átlagos életkor	33,616	36,420	35,091	33,630	36,419	35,096	33,582	36,376	35,050	33,532	36,326	34,999
	1000 férfire jutó nő		1110			1108			1107			1105	

BÁCS-KISKUN MEGYE
Kecskemét

1996. I. T.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	824	787	1611	820	780	1600	858	817	1675	907	864	1771
	1	809	783	1592	804	773	1577	840	808	1648	887	853	1740
	2	793	778	1571	789	767	1556	821	799	1620	869	844	1713
	3	778	772	1550	777	764	1541	808	794	1602	850	835	1685
	4	766	767	1533	769	763	1532	796	789	1585	836	827	1663
	5	747	757	1504	741	743	1484	770	772	1542	808	808	1616
	6	730	748	1478	724	734	1458	753	764	1517	791	800	1591
	7	718	743	1461	713	730	1443	739	757	1496	776	791	1567
	8	709	739	1448	711	735	1446	734	758	1492	763	785	1548
	9	705	740	1445	715	745	1460	732	762	1494	753	781	1534
	10	697	746	1443	721	766	1487	729	773	1502	744	787	1531
	11	683	700	1383	705	718	1423	712	724	1436	726	736	1462
	12	706	731	1437	727	749	1476	734	755	1489	748	767	1515
	13	709	759	1468	730	775	1505	736	781	1517	750	792	1542
	14	772	828	1600	798	849	1647	806	855	1661	823	868	1691
	15	814	832	1646	841	853	1694	849	859	1708	866	873	1739
	16	849	870	1719	877	894	1771	886	901	1787	905	917	1822
	17	867	923	1790	896	950	1846	905	957	1862	924	973	1897
	18	879	956	1835	912	991	1903	922	999	1921	943	1018	1961
	19	947	1000	1947	985	1043	2028	994	1052	2046	1017	1075	2092
	20-24	4158	4490	8648	4331	4716	9047	4381	4767	9148	4491	4891	9382
	25-29	3926	4181	8107	4128	4378	8506	4202	4432	8634	4343	4555	8898
	30-34	3696	3784	7480	3871	3914	7785	3931	3956	7887	4051	4042	8093
	35-39	4151	4338	8529	4337	4437	8774	4389	4474	8863	4491	4544	9035
	40-44	4559	4789	9348	4669	4864	9533	4720	4897	9617	4808	4959	9767
	45-49	3724	3970	7694	3790	4011	7801	3830	4041	7871	3894	4087	7981
	50-54	3176	3522	6698	3214	3544	6758	3249	3573	6822	3295	3613	6908
	55-59	2588	3142	5730	2613	3153	5766	2645	3186	5831	2686	3229	5915
	60-64	2343	2777	5120	2355	2783	5138	2394	2820	5214	2435	2864	5299
	65-69	1952	2665	4617	1958	2657	4615	2001	2707	4708	2044	2762	4806
	70-74	1287	2304	3591	1290	2301	3599	1331	2341	3672	1374	2412	3786
	75-79	581	1179	1760	593	1199	1792	601	1200	1801	629	1249	1878
	80-84	386	1012	1398	398	1040	1438	403	1049	1452	423	1085	1508
	85- X	227	653	880	231	670	901	238	679	917	245	695	940
	összesen	52296	58765	111061	53541	59789	113332	54439	60598	115037	55895	61981	117876
	Élveszületések száma	835	797	1632	828	790	1618	864	824	1688	910	868	1778
	Ezer lakosra jutó aránya	16,156	13,738	14,877	15,716	13,431	14,511	16,163	13,845	14,942	16,644	14,304	15,413
	Halálozások száma	704	668	1372	735	707	1442	705	687	1392	680	660	1340
	Ezer lakosra jutó aránya	13,622	11,514	12,507	13,951	12,020	12,932	13,188	11,544	12,322	12,437	10,877	11,616
	Élvándorlások	7159	7919	15078	7060	7743	14803	7366	8093	15479	7701	8413	16114
	Odavándorlások	7295	8215	15510	7465	8284	15749	7863	8705	16568	8357	9183	17540
	Belső vándorlás	4241	4849	9090	4198	4693	8891	4408	4854	9302	4624	5061	9685
	Vándorlási egyenleg	126	296	422	405	541	946	477	612	1089	656	770	1426
	Ezer lakosra jutó aránya	2,631	5,102	3,938	7,687	9,197	8,484	8,521	10,283	9,640	11,998	12,689	12,362
	Természetes szaporodás	131	129	260	93	83	176	159	137	296	230	208	438
	Tényleges szaporodás	267	425	692	498	624	1122	636	749	1385	886	978	1864
	Átlagos életkor	34,193	36,991	35,673	34,146	36,915	35,607	34,073	36,824	35,522	33,956	36,723	35,411
	1000 férfire jutó nő		1124			1117			1113			1109	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő együtt	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	férfi	változat nő együtt	
	0	838	800	1638	894	851	1745	963	917	1380	1030	983	2013
	1	844	816	1660	899	864	1763	965	927	1392	1031	992	2023
	2	847	830	1677	897	871	1768	957	929	1386	1022	993	2015
	3	844	838	1682	887	870	1757	945	927	1372	1006	987	1993
	4	837	839	1676	871	863	1736	926	915	1341	985	973	1958
	5	816	828	1644	846	845	1691	897	895	1792	951	949	1900
	6	794	814	1608	818	826	1644	865	872	1737	916	922	1838
	7	772	799	1571	794	808	1602	835	849	1684	885	898	1783
	8	752	785	1537	775	795	1570	812	832	1644	857	876	1733
	9	735	773	1508	760	785	1545	793	818	1611	835	858	1693
	10	724	763	1487	738	764	1502	773	799	1572	813	838	1651
	11	715	755	1470	727	755	1482	763	790	1553	802	828	1630
	12	708	749	1457	721	750	1471	754	782	1536	793	820	1613
	13	704	746	1450	725	756	1481	754	784	1538	786	814	1600
	14	713	755	1468	745	776	1521	771	799	1570	793	820	1613
	15	703	759	1462	750	798	1548	764	810	1574	780	825	1605
	16	680	716	1396	723	753	1476	737	765	1502	751	778	1529
	17	654	742	1436	734	783	1521	752	795	1547	765	808	1573
	18	658	762	1460	743	807	1550	757	819	1576	769	829	1598
	19	737	819	1556	786	871	1657	800	885	1685	812	896	1708
	20-24	4249	4609	8858	4553	4968	9521	4646	5064	9710	4722	5139	9861
	25-29	4424	4738	9162	4812	5135	9947	4951	5252	10203	5069	5379	10448
	30-34	4030	4249	8279	4385	4547	8932	4515	4643	9158	4659	4767	9426
	35-39	3627	3736	7363	3896	3934	7830	3994	4002	7996	4115	4094	8209
	40-44	4070	4243	8313	4306	4403	8709	4399	4463	8862	4513	4545	9058
	45-49	4359	4722	9121	4586	4846	9432	4678	4911	9589	4785	4987	9772
	50-54	3525	3898	7423	3641	3975	7616	3716	4033	7749	3796	4098	7894
	55-59	2977	3412	6389	3055	3463	6518	3122	3525	6647	3187	3587	6774
	60-64	2282	2981	5263	2336	3021	5357	2400	3087	5487	2459	3149	5608
	65-69	1916	2624	4540	1959	2654	4613	2029	2733	4762	2089	2803	4892
	70-74	1457	2402	3859	1487	2422	3909	1568	2521	4089	1631	2616	4247
	75-79	842	1817	2659	867	1857	2724	909	1915	2824	983	2046	3029
	80-84	299	776	1075	313	810	1123	322	822	1144	354	890	1244
	85- X	222	684	906	236	719	955	242	735	977	254	761	1015
	összesen	53474	60579	114053	56271	62945	119216	58074	64615	122689	59998	66548	126546
	élveszületések száma	851	810	1661	901	859	1760	968	922	1890	1035	987	2022
	Ezer lakosra jutó aránya	16.085	13.517	14.721	16.282	13.864	15.005	16.999	14.533	15.700	17.582	15.105	16.279
	Halálozások száma	742	705	1447	750	722	1472	726	708	1434	713	686	1399
	Ezer lakosra jutó aránya	14.025	11.765	12.824	13.554	11.653	12.550	12.749	11.160	11.912	12.112	10.498	11.263
	Elvándorlások	7248	8016	15264	7367	8028	15395	7786	8437	16223	8263	8913	17176
	Ódávándorlások	7343	8219	15562	7783	8524	16307	8318	9052	17370	8723	9482	18205
	Belső vándorlás	4326	4946	9272	4430	4888	9319	4707	5122	9829	4999	5416	10415
	Vándorlási egyenleg	95	203	298	416	496	912	532	615	1147	460	569	1029
	Ezer lakosra jutó aránya	1.796	3.388	2.641	7.518	8.005	7.775	9.343	9.694	9.528	7.814	8.708	8.284
	Természetes szaporodás	109	105	214	151	137	288	242	214	456	322	301	623
	Tényleges szaporodás	204	308	512	567	633	1200	774	829	1603	782	870	1652
	Átlagos életkor	34.634	37.484	36.148	34.474	37.276	35.954	34.341	37.115	35.802	34.234	37.030	35.704
	1000 férfire jutó nő		1133			1119			1113		1109		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor-csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
0		771	736	1507	847	805	1652	934	890	1824	1012	965	1977
1		764	759	1543	871	835	1706	957	919	1876	1032	993	2025
2		798	783	1581	894	866	1760	977	948	1925	1051	1022	2073
3		811	805	1616	911	891	1802	993	972	1965	1064	1045	2109
4		823	825	1648	925	912	1837	1005	992	1997	1073	1062	2135
5		824	836	1660	924	919	1843	997	993	1990	1063	1061	2124
6		822	843	1665	916	920	1836	984	989	1973	1047	1055	2102
7		819	847	1666	903	915	1818	965	977	1942	1025	1041	2066
8		812	847	1659	885	903	1788	944	962	1906	1000	1022	2022
9		800	841	1641	864	887	1751	917	941	1858	970	997	1967
10		789	832	1621	844	869	1713	895	920	1815	945	972	1917
11		775	819	1594	824	849	1673	871	897	1768	919	945	1864
12		760	805	1565	805	831	1636	847	873	1720	894	921	1815
13		746	790	1536	791	817	1608	830	856	1686	872	899	1771
14		740	785	1525	790	814	1604	823	847	1670	861	885	1746
15		723	771	1494	760	789	1549	794	823	1617	827	858	1685
16		709	761	1470	743	778	1521	777	812	1589	810	847	1657
17		696	752	1448	730	772	1502	761	804	1565	791	837	1628
18		683	744	1427	726	776	1502	751	802	1553	771	827	1598
19		676	742	1418	728	789	1517	748	809	1557	759	825	1584
20-24		3364	3714	7078	3718	4103	7821	3766	4155	7921	3790	4199	7989
25-29		4503	4831	9334	5075	5386	10461	5176	5488	10664	5230	5561	10791
30-34		4526	4822	9348	5134	5347	10481	5274	5468	10742	5360	5576	10936
35-39		3984	4196	8180	4459	4574	9033	4590	4673	9263	4705	4784	9489
40-44		3513	3648	7161	3872	3903	7775	3976	3978	7954	4084	4064	8148
45-49		3884	4153	8037	4207	4370	8577	4317	4444	8761	4427	4527	8954
50-54		4142	4609	8751	4415	4796	9211	4529	4881	9410	4639	4967	9605
55-59		3301	3767	7068	3492	3900	7392	3590	3983	7573	3678	4060	7738
60-64		2609	3222	5831	2756	3127	6083	2847	3410	6257	2923	3482	6405
65-69		1867	2790	4657	1979	2886	4865	2063	2980	5043	2133	3060	5193
70-74		1419	2348	3767	1497	2427	3924	1612	2555	4167	1687	2649	4336
75-79		938	1871	2809	976	1934	2910	1064	2051	3115	1177	2218	3395
80-84		421	1163	1584	451	1232	1683	476	1277	1753	550	1429	1979
85- X		188	604	792	207	653	860	214	667	881	230	710	940
Összesen		54030	61661	115691	58919	65775	124694	61264	68036	129300	63399	70365	133764
Évelszületések száma		783	746	1529	851	811	1662	939	894	1833	1016	968	1984
Ezer lakosra jutó aránya		14.607	12.200	13.324	14.659	12.497	13.518	15.558	13.325	14.383	16.272	13.962	15.056
Halálozások száma		774	742	1516	775	766	1541	748	753	1501	737	738	1475
Ezer lakosra jutó aránya		14.439	12.134	13.211	13.350	11.803	12.533	12.394	11.224	11.778	11.804	10.644	11.194
Elvándorlások		7144	7842	14986	7504	8052	15556	8006	8542	16548	8528	9067	17595
Óravándorlások		7180	7986	15166	7910	8510	16420	8357	8977	17334	8847	9507	18344
Belső vándorlás		4290	4885	9175	4574	4940	9514	4885	5248	10133	5205	5576	10781
Vándorlási egyenleg		36	144	180	406	458	864	351	435	786	319	440	759
Ezer lakosra jutó aránya		0.672	2.355	1.569	6.993	7.057	7.027	5.916	6.484	6.167	5.109	6.346	5.760
Természetes szaporodás		9	4	13	76	45	121	191	141	332	279	230	509
Tényleges szaporodás		45	148	193	482	503	985	542	576	1118	598	670	1288
Átlagos életkor		35.165	38.112	36.736	34.911	37.785	36.427	34.753	37.568	36.234	34.665	37.486	36.149
1000 férfire jutó nő			1141				1116			1111		1110	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1075	1023	2098	1029	977	2006	1058	1005	2063	1084	1030	2114
1	1070	1017	2087	1025	972	1997	1054	999	2053	1082	1026	2108
2	1068	1014	2082	1025	972	1997	1052	996	2048	1080	1023	2103
3	1071	1016	2087	1038	983	2021	1060	1003	2063	1080	1021	2101
4	1076	1020	2096	1053	997	2050	1068	1011	2079	1078	1020	2098
5	1025	1052	2077	1032	1057	2089	1033	1058	2091	1036	1060	2096
6	988	974	1962	994	979	1973	995	979	1974	998	981	1979
7	987	1047	2034	993	1052	2045	994	1053	2047	997	1054	2051
8	1032	973	2005	1037	977	2014	1038	978	2016	1040	980	2020
9	1133	1083	2216	1138	1087	2225	1139	1088	2227	1141	1089	2230
10	1161	1136	2297	1167	1141	2308	1167	1141	2308	1170	1142	2312
11	1319	1275	2594	1324	1280	2604	1325	1279	2604	1327	1281	2608
12	1255	1187	2442	1260	1191	2451	1261	1191	2452	1263	1193	2456
13	1368	1264	2632	1374	1268	2642	1374	1268	2642	1377	1270	2647
14	1309	1282	2591	1317	1289	2606	1320	1290	2610	1325	1294	2619
15	1397	1407	2804	1406	1416	2822	1409	1417	2826	1415	1422	2837
16	1346	1334	2680	1355	1343	2698	1358	1344	2702	1364	1349	2713
17	1169	1125	2294	1176	1133	2309	1179	1135	2314	1185	1140	2325
18	1133	1102	2235	1142	1113	2255	1146	1115	2261	1152	1121	2273
19	1125	1075	2200	1134	1088	2222	1138	1091	2229	1145	1099	2244
20-24	6211	5641	11852	6256	5711	11967	6275	5723	11998	6310	5761	12071
25-29	5280	5185	10465	5330	5231	10561	5345	5239	10584	5378	5262	10640
30-34	5917	6036	11953	5957	6067	12024	5970	6072	12042	5998	6089	12087
35-39	6689	6808	13497	6716	6831	13547	6728	6836	13564	6748	6852	13600
40-44	5878	6065	11943	5894	6077	11971	5904	6082	11986	5919	6092	12011
45-49	4988	5433	10421	4995	5435	10430	5005	5442	10447	5018	5452	10470
50-54	4283	5038	9321	4285	5035	9320	4295	5043	9338	4306	5053	9359
55-59	3944	4881	8825	3941	4870	8811	3954	4882	8836	3968	4895	8863
60-64	3880	4832	8712	3873	4815	8688	3890	4830	8720	3906	4846	8752
65-69	3216	4704	7920	3206	4672	7878	3223	4653	7916	3240	4715	7955
70-74	1663	2864	4527	1660	2853	4513	1666	2852	4518	1679	2873	4552
75-79	1600	2953	4553	1604	2965	4569	1604	2955	4559	1621	2966	4587
80-84	971	1956	2927	973	1956	2929	976	1961	2937	982	1965	2947
85- x	440	1135	1575	440	1139	1579	442	1139	1581	444	1142	1586
Összesen	78067	85937	164004	78149	85972	164121	78445	86190	164635	78856	86558	165414
Élvezületések száma	1089	1038	2127	1043	994	2037	1070	1020	2090	1096	1044	2140
Ezer lakosra jutó aránya	14.058	12.173	13.070	13.460	11.659	12.516	13.769	11.940	12.811	14.048	12.183	13.072
Halálozások száma	1206	1018	2224	1231	1069	2300	1214	1058	2272	1184	1033	2217
Ezer lakosra jutó aránya	15.569	11.938	13.666	15.886	12.538	14.132	15.622	12.385	13.927	15.176	12.055	13.542
Elvándorlások	8964	9828	18792	8783	9549	18332	8981	9787	18768	9136	9949	19085
Odavándorlások	9089	9973	19062	9025	9813	18838	9259	10070	19329	9479	10294	19773
Belső vándorlás	5137	5885	11022	5078	5715	10793	5232	5885	11117	5375	6009	11384
Vándorlási egyenleg	125	145	270	242	264	506	278	283	561	343	345	688
Ezer lakosra jutó aránya	1.614	1.700	1.659	3.123	3.096	3.109	3.577	3.313	3.439	4.396	4.026	4.203
Terülesteres szaporodás	-117	20	-97	-188	-75	-263	-144	-38	-182	-88	11	-77
Tényleges szaporodás	8	165	173	54	189	243	134	245	379	255	356	611
Átlagos életkor	34.913	38.729	36.913	34.950	38.746	36.939	34.914	38.705	36.899	34.887	38.670	36.867
1000 férfire jutó nő		1101			1100			1099			1098	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1147	1092	2239	1128	1071	2199	1173	1114	2287	1227	1166	2393
	1	1132	1076	2208	1108	1050	2158	1148	1088	2236	1197	1133	2330
	2	1115	1058	2173	1091	1032	2123	1126	1064	2190	1173	1107	2280
	3	1102	1046	2148	1081	1022	2103	1113	1051	2164	1154	1087	2241
	4	1091	1035	2126	1073	1014	2087	1100	1038	2138	1138	1071	2209
	5	1074	1022	2096	1041	987	2028	1072	1015	2087	1107	1045	2152
	6	1058	1010	2068	1026	976	2002	1057	1004	2061	1093	1035	2128
	7	1046	1001	2047	1017	970	1987	1045	995	2040	1080	1025	2105
	8	1041	999	2040	1021	977	1998	1045	998	2043	1071	1019	2090
	9	1040	1000	2040	1030	988	2018	1047	1003	2050	1063	1015	2078
	10	1002	1029	2031	1019	1045	2064	1021	1045	2066	1030	1051	2081
	11	966	959	1925	982	973	1955	984	973	1957	992	978	1970
	12	971	1026	1997	986	1041	2027	989	1041	2030	996	1045	2041
	13	1013	965	1978	1028	978	2006	1030	978	2008	1037	983	2020
	14	1104	1079	2183	1124	1096	2220	1129	1098	2227	1140	1106	2246
	15	1137	1126	2263	1158	1145	2303	1164	1148	2312	1177	1157	2334
	16	1284	1251	2535	1307	1274	2581	1313	1277	2590	1328	1287	2615
	17	1249	1200	2449	1272	1224	2496	1280	1229	2509	1297	1241	2538
	18	1334	1270	2604	1361	1303	2664	1372	1309	2681	1393	1327	2720
	19	1322	1299	2621	1351	1339	2690	1365	1348	2713	1389	1370	2759
	20-24	6373	6226	12599	6510	6438	12948	6576	6484	13060	6692	6601	13293
	25-29	6134	5787	11921	6295	5960	12255	6348	5990	12338	6459	6078	12537
	30-34	5265	5186	10451	5388	5295	10683	5428	5311	10739	5514	5363	10877
	35-39	5902	5967	11869	5597	6049	12046	6037	6064	12101	6109	6109	12218
	40-44	6545	6721	13266	6617	6782	13399	6656	6801	13457	6719	6845	13564
	45-49	5617	5993	11610	5656	6020	11676	5694	6045	11739	5743	6079	11822
	50-54	4701	5354	10055	4717	5359	10076	4754	5387	10141	4794	5421	10215
	55-59	3854	4917	8771	3859	4906	8765	3898	4940	8838	3937	4976	8913
	60-64	3426	4674	8100	3418	4649	8067	3465	4691	8156	3509	4734	8243
	65-69	3249	4583	7832	3230	4530	7760	3298	4590	7878	3340	4647	7987
	70-74	2431	4208	6639	2419	4157	6576	2469	4199	6668	2522	4281	6803
	75-79	1131	2306	3437	1137	2315	3452	1146	2301	3447	1186	2364	3550
	80-84	876	1931	2807	886	1946	2832	886	1946	2832	912	1977	2889
	85- X	478	1323	1801	481	1335	1816	484	1334	1818	490	1339	1829
	összesen	78210	86719	164929	78814	87246	166060	79702	87899	167601	81008	89062	170070
	Élveszületések száma	1163	1108	2271	1142	1089	2231	1186	1130	2316	1238	1179	2417
	Zser lakosra jutó aránya	14.996	12.880	13.883	14.640	12.605	13.571	15.057	12.996	13.975	15.500	13.406	14.403
	Halálozások száma	1209	1060	2269	1241	1114	2355	1194	1075	2269	1148	1026	2174
	Zser lakosra jutó aránya	15.589	12.322	13.871	15.909	12.895	14.325	15.158	12.363	13.692	14.373	11.666	12.955
	Elvándorlások	9085	10057	19142	8797	9572	18369	9211	10086	19317	9596	10478	20074
	Odavándorlások	9192	10180	19372	9093	9905	18998	9584	10451	20035	10078	10937	21015
	Belső vándorlás	5187	5986	11173	5110	5690	10800	5445	6052	11496	5779	6343	12122
	Vándorlási egyenleg	107	123	230	290	333	629	353	365	718	482	459	941
	Zser lakosra jutó aránya	1.380	1.430	1.406	3.795	3.855	3.826	4.481	4.198	4.333	6.035	5.219	5.607
	Természetes szaporodás	-46	48	2	-99	-25	-124	-8	55	47	90	153	243
	Tényleges szaporodás	61	171	232	197	308	505	345	420	765	572	612	1184
	Átlagos életkor	35.199	39.252	37.330	35.208	39.194	37.302	35.152	39.111	37.228	35.080	39.043	37.155
	1000 férfira jutó nő		1109			1107			1103			1099	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	1153	1097	2250	1205	1145	2350	1285	1221	2506	1362	1296	2658
	1	1164	1106	2270	1210	1145	2355	1283	1214	2497	1357	1285	2642
	2	1172	1112	2284	1207	1141	2348	1271	1200	2471	1342	1267	2609
	3	1172	1112	2284	1195	1128	2323	1256	1184	2440	1320	1244	2564
	4	1166	1106	2272	1177	1110	2287	1231	1159	2390	1291	1214	2505
	5	1145	1089	2234	1146	1084	2230	1196	1129	2325	1250	1178	2428
	6	1121	1070	2191	1116	1059	2175	1161	1098	2259	1210	1142	2352
	7	1095	1048	2143	1089	1035	2124	1127	1069	2196	1174	1111	2285
	8	1074	1031	2105	1070	1020	2090	1105	1050	2155	1145	1085	2230
	9	1056	1016	2072	1055	1008	2063	1084	1032	2116	1121	1065	2186
	10	1042	1004	2046	1025	981	2006	1059	1010	2069	1093	1039	2132
	11	1029	992	2021	1012	970	1982	1046	999	2045	1081	1029	2110
	12	1020	984	2004	1004	964	1968	1035	990	2025	1070	1020	2090
	13	1016	982	1998	1010	972	1982	1036	993	2029	1062	1014	2076
	14	1012	991	2003	1022	955	2017	1043	1012	2055	1058	1024	2082
	15	984	1014	1998	1021	1048	2069	1030	1052	2082	1038	1058	2096
	16	949	952	1901	983	984	1967	992	990	1982	1001	996	1997
	17	959	1002	1961	995	1039	2034	1005	1045	2050	1015	1051	2066
	18	956	967	1963	1035	1009	2044	1042	1019	2067	1058	1026	2084
	19	1069	1054	2123	1114	1106	2220	1129	1119	2248	1141	1127	2268
	20-24	6502	6306	12808	6765	6658	13423	6875	6748	13623	6974	6823	13797
	25-29	6581	6453	13034	6880	6805	13685	6998	6885	13883	7104	6985	14089
	30-34	6035	5796	11831	6306	6051	12357	6393	6097	12490	6497	6177	12674
	35-39	5193	5109	10302	5383	5278	10661	5452	5308	10760	5538	5361	10899
	40-44	5720	5850	11570	5883	5986	11869	5953	6018	11971	6035	6072	12107
	45-49	6274	6651	12925	6400	6752	13152	6477	6800	13277	6559	6861	13420
	50-54	5279	5895	11174	5355	5951	11306	5427	6001	11428	5495	6055	11550
	55-59	4226	5208	9434	4271	5233	9506	4345	5292	9637	4409	5347	9756
	60-64	3337	4697	8034	3367	4701	8068	3443	4769	8212	3506	4829	8335
	65-69	2870	4413	7283	2885	4393	7278	2972	4481	7453	3040	4553	7593
	70-74	2443	4088	6531	2444	4042	6486	2558	4161	6719	2635	4267	6902
	75-79	1630	3339	4969	1636	3330	4966	1690	3377	5067	1800	3559	5359
	80-84	636	1539	2175	645	1559	2204	649	1552	2201	701	1644	2345
	85- X	442	1350	1792	452	1374	1826	455	1370	1825	468	1383	1851
	összesen	78562	87423	165985	80365	89056	169421	82109	90444	172553	83950	92187	176137
	élvesszülések száma	1169	1114	2283	1218	1162	2380	1297	1235	2532	1375	1310	2685
	Ezer lakosra jutó aránya	15.003	12.837	13.862	15.336	13.184	14.204	16.014	13.820	14.863	16.605	14.386	15.443
	Halálozások száma	1217	1096	2313	1199	1106	2305	1165	1071	2236	1134	1023	2157
	Ezer lakosra jutó aránya	15.619	12.629	14.044	15.096	12.549	13.756	14.385	11.985	13.126	13.695	11.234	12.406
	Elvándorlások	9134	10030	19164	8598	9703	18701	9515	10227	19742	10078	10813	20891
	Ódávándorlások	9228	10114	19342	9330	10024	19354	9928	10618	20546	10424	11150	21574
	Belső vándorlás	5263	6025	11288	5344	5852	11196	5757	6225	11982	6124	6607	12731
	Vándorlási egyenleg	94	84	178	332	321	653	413	391	804	346	337	683
	Ezer lakosra jutó aránya	1.206	0.968	1.081	4.180	3.642	3.897	5.099	4.375	4.720	4.179	3.701	3.928
	Természetes szaporodás	-48	18	-30	19	56	75	132	164	296	241	287	528
	Tényleges szaporodás	46	102	148	351	377	723	545	555	1100	587	624	1211
	Átlagos életkor	35.374	39.613	37.607	35.299	39.427	37.469	35.208	39.288	37.347	35.145	39.232	37.284
	1000 férfire jutó nő		1113			1108			1102			1098	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1053	1002	2055	1127	1069	2196	1230	1168	2398	1320	1254	2574
1	1073	1019	2092	1152	1089	2241	1252	1184	2436	1339	1267	2606
2	1096	1040	2136	1179	1113	2292	1275	1203	2478	1359	1284	2643
3	1118	1060	2178	1201	1132	2333	1294	1219	2513	1376	1297	2673
4	1138	1079	2217	1220	1149	2369	1309	1232	2541	1386	1305	2691
5	1144	1088	2232	1222	1153	2375	1301	1227	2528	1374	1296	2670
6	1146	1094	2240	1216	1150	2366	1288	1217	2505	1357	1283	2640
7	1146	1097	2243	1203	1141	2344	1266	1198	2464	1331	1260	2591
8	1140	1093	2233	1184	1124	2308	1242	1178	2420	1300	1233	2533
9	1128	1084	2212	1159	1103	2262	1211	1150	2361	1264	1200	2464
10	1111	1070	2181	1131	1078	2209	1180	1122	2302	1228	1167	2395
11	1091	1052	2143	1104	1054	2158	1147	1092	2239	1191	1132	2323
12	1069	1031	2100	1079	1031	2110	1116	1063	2179	1158	1102	2260
13	1050	1015	2065	1061	1015	2076	1095	1045	2140	1130	1076	2206
14	1029	1007	2036	1048	1015	2063	1076	1039	2115	1108	1069	2177
15	1015	994	2009	1021	990	2011	1053	1018	2071	1082	1046	2128
16	1004	983	1987	1008	980	1988	1042	1010	2052	1072	1038	2110
17	992	972	1964	1001	975	1976	1032	1003	2035	1062	1031	2093
18	982	962	1944	1000	983	1983	1033	1007	2040	1053	1027	2080
19	977	958	1935	1016	999	2015	1038	1018	2056	1048	1028	2076
20-24	5084	5046	10130	5411	5436	10847	5472	5479	10951	5502	5508	11010
25-29	6662	6517	13179	7130	7017	14147	7224	7094	14318	7268	7144	14412
30-34	6575	6487	13062	7027	6937	13964	7133	7007	14140	7197	7078	14275
35-39	5914	5713	11627	6281	6040	12321	6370	6086	12456	6448	6148	12596
40-44	5003	5000	10003	5273	5222	10495	5347	5257	10604	5421	5306	10727
45-49	5452	5767	11219	5691	5955	11646	5778	6002	11780	5859	6056	11915
50-54	5906	6552	12458	6112	6710	12822	6215	6777	12992	6304	6846	13150
55-59	4738	5728	10466	4887	5832	10719	4989	5907	10896	5074	5972	11046
60-64	3659	4962	8621	3776	5034	8810	3880	5119	8999	3962	5186	9148
65-69	2786	4421	7207	2894	4475	7369	2997	4575	7572	3076	4652	7728
70-74	2180	3920	6080	2214	3939	6153	2367	4096	6463	2455	4200	6655
75-79	1634	3237	4871	1645	3232	4877	1769	3365	5138	1932	3593	5525
80-84	898	2182	3080	911	2207	3118	941	2237	3178	1062	2451	3513
85- X	363	1219	1582	377	1252	1629	381	1241	1622	404	1285	1689
Összesen	78346	87451	165797	81967	90631	172598	84343	92639	176982	86502	94820	181322
Élveszületések száma	1068	1018	2086	1136	1083	2219	1240	1181	2421	1330	1268	2598
Ezer lakosra jutó aránya	13,717	11,705	12,656	14,006	12,056	12,982	14,865	12,869	13,820	15,553	13,510	14,484
Halálozások száma	1227	1117	2344	1176	1110	2286	1140	1078	2218	1102	1045	2147
Ezer lakosra jutó aránya	15,760	12,843	14,221	14,500	12,357	13,374	13,667	11,747	12,661	12,887	11,134	11,970
Elvándorlások	8938	9715	18653	8938	9545	18533	9585	10151	19736	10257	10800	21057
Odavándorlások	8980	9742	18722	9308	9828	19136	9849	10385	20234	10473	11026	21499
Belső vándorlás	5177	5871	11048	5449	5833	11282	5837	6223	12060	6273	6643	12916
Vándorlási egyenleg	42	27	69	320	283	603	264	234	498	216	226	442
Ezer lakosra jutó aránya	0,539	0,310	0,419	3,945	3,150	3,528	3,365	2,550	2,843	2,526	2,408	2,464
Természetes szaporodás	-159	-99	-258	-40	-27	-67	100	103	203	228	223	451
Tényleges szaporodás	-117	-72	-189	280	256	536	364	337	701	444	449	893
Átlagos életkor	35,750	40,121	38,055	35,596	39,815	37,811	35,478	39,619	37,645	35,435	39,571	37,598
1000 férfira jutó nő		1116			1106			1096			1096	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1658	1604	3262	1563	1510	3073	1594	1541	3135	1616	1564	3180
	1	1631	1575	3206	1533	1482	3015	1569	1516	3085	1594	1543	3137
	2	1613	1555	3168	1522	1470	2992	1554	1502	3056	1581	1530	3111
	3	1611	1549	3160	1541	1486	3027	1568	1513	3081	1584	1530	3114
	4	1625	1560	3185	1574	1517	3091	1593	1535	3128	1596	1540	3136
	5	1643	1597	3240	1632	1592	3224	1629	1590	3219	1623	1586	3209
	6	1556	1527	3083	1547	1522	3069	1545	1520	3065	1540	1517	3057
	7	1672	1607	3279	1663	1603	3266	1661	1600	3261	1656	1597	3253
	8	1664	1596	3260	1656	1591	3247	1654	1590	3244	1650	1586	3236
	9	1770	1693	3463	1763	1689	3452	1761	1687	3448	1757	1684	3441
	10	1873	1696	3569	1865	1692	3557	1864	1690	3554	1859	1687	3546
	11	2062	1877	3939	2054	1873	3927	2052	1871	3923	2048	1867	3915
	12	2144	1870	4014	2137	1866	4003	2135	1864	3999	2131	1861	3992
	13	2229	2015	4244	2221	2011	4232	2219	2009	4228	2215	2005	4220
	14	2215	2053	4268	2209	2052	4261	2206	2046	4252	2201	2039	4240
	15	2145	2000	4145	2138	1998	4136	2136	1992	4128	2131	1986	4117
	16	2149	1963	4112	2142	1961	4103	2140	1955	4095	2136	1949	4085
	17	1874	1768	3642	1868	1767	3635	1867	1761	3628	1863	1755	3618
	18	1781	1565	3346	1775	1563	3338	1773	1557	3330	1770	1551	3321
	19	1717	1537	3254	1709	1536	3245	1708	1529	3237	1705	1522	3227
	20-24	8585	7539	16124	8530	7511	16041	8526	7495	16021	8504	7471	15975
	25-29	8440	7436	15876	8363	7406	15769	8351	7397	15748	8314	7378	15692
	30-34	10326	9161	19487	10255	9133	19388	10245	9124	19369	10210	9107	19317
	35-39	11577	10455	22032	11513	10426	21939	11512	10422	21934	11487	10413	21900
	40-44	10166	9451	19617	10122	9430	19552	10127	9429	19556	10115	9425	19540
	45-49	8984	8834	17818	8949	8813	17762	8958	8819	17777	8960	8819	17779
	50-54	8071	9277	17348	8042	9245	17287	8055	9257	17312	8059	9263	17322
	55-59	7884	9376	17260	7852	9335	17187	7870	9351	17221	7880	9362	17242
	60-64	7737	10017	17754	7698	9958	17656	7726	9982	17708	7743	9999	17742
	65-69	7169	9701	16870	7124	9613	16737	7158	9654	16812	7182	9684	16866
	70-74	3580	5364	8944	3564	5329	8893	3575	5324	8899	3593	5353	8946
	75-79	3520	5763	9283	3519	5767	9286	3515	5739	9254	3543	5748	9291
	80-84	1919	3532	5451	1915	3518	5433	1917	3522	5439	1925	3525	5450
	85- X	725	1632	2357	721	1631	2352	725	1632	2357	728	1636	2364
	Összesen	135315	141745	277060	134279	140896	275175	134488	141015	275503	134499	141082	275581
	Élvezületések száma	1715	1635	3350	1621	1544	3165	1652	1574	3226	1674	1596	3270
	Ezer lakosra jutó aránya	12.662	11.502	12.068	12.035	10.912	11.460	12.249	11.115	11.668	12.406	11.263	11.821
	Halálozások száma	2625	2085	4710	2669	2177	4846	2617	2143	4760	2555	2087	4642
	Ezer lakosra jutó aránya	19.381	14.668	16.968	19.816	15.386	17.546	19.404	15.133	17.216	18.936	14.728	16.781
	Elvándorlások	12109	13034	25143	11902	12727	24629	12046	12924	24970	12142	13034	25176
	Odavándorlások	11604	12051	23655	11229	11687	22916	11342	11841	23183	11338	11874	23212
	Belső vándorlás	6376	6863	13239	6129	6598	12727	6172	6667	12839	6142	6657	12799
	Vándorlási egyenleg	-505	-983	-1488	-673	-1040	-1713	-704	-1083	-1787	-804	-1160	-1964
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.729	-6.915	-5.360	-4.997	-7.350	-6.202	-5.220	-7.648	-6.463	-5.959	-8.186	-7.100
	Természetes szaporodás	-910	-450	-1360	-1048	-633	-1681	-965	-1534	-881	-491	-1372	-1000
	Tényleges szaporodás	-1415	-1433	-2848	-1721	-1673	-3394	-1669	-1652	-3321	-1685	-1651	-3336
	Átlagos életkor	37.173	40.979	39.120	37.277	41.057	39.212	37.266	41.038	39.197	37.290	41.052	39.216
	1000 férfire jutó nő		1048			1049			1049			1049	

BACS-KISKUN MEGYE
Megyei közsegei

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	1699	1644	3343	1621	1567	3188	1656	1602	3258	1684	1631	3315	
	1	1683	1625	3308	1588	1538	3126	1618	1568	3186	1638	1591	3229	
	2	1660	1600	3260	1559	1510	3069	1583	1534	3117	1600	1557	3157	
	3	1638	1575	3213	1536	1487	3023	1558	1510	3068	1568	1526	3094	
	4	1617	1552	3169	1519	1469	2988	1536	1487	3023	1544	1502	3046	
	5	1605	1529	3134	1488	1429	2917	1513	1454	2967	1520	1467	2987	
	6	1594	1509	3103	1477	1410	2887	1507	1439	2946	1519	1456	2975	
	7	1588	1496	3084	1479	1404	2883	1507	1431	2938	1522	1450	2972	
	8	1595	1494	3089	1507	1424	2931	1531	1446	2977	1536	1455	2991	
	9	1614	1507	3121	1548	1456	3004	1563	1470	3033	1556	1467	3023	
	10	1619	1537	3156	1593	1524	3117	1587	1517	3104	1572	1506	3078	
	11	1527	1465	2992	1504	1453	2957	1498	1447	2945	1485	1437	2922	
	12	1620	1535	3155	1598	1524	3122	1592	1517	3109	1579	1507	3086	
	13	1607	1520	3127	1587	1509	3096	1581	1503	3084	1569	1493	3062	
	14	1582	1508	3090	1564	1501	3065	1558	1490	3048	1546	1477	3023	
	15	1658	1502	3160	1640	1495	3135	1634	1485	3119	1622	1472	3094	
	16	1824	1636	3460	1804	1630	3434	1798	1618	3416	1786	1604	3390	
	17	1872	1618	3490	1852	1613	3465	1847	1600	3447	1835	1586	3421	
	18	1920	1677	3597	1898	1672	3570	1894	1657	3551	1882	1641	3523	
	19	2009	1734	3743	1985	1730	3715	1981	1713	3694	1970	1694	3664	
	20-24	9430	8423	17853	9269	8372	17641	9254	8317	17571	9191	8246	17437	
	25-29	8911	7927	16838	8672	7838	16510	8648	7811	16459	8545	7749	16294	
	30-34	8410	7460	15870	8205	7381	15586	8179	7359	15538	8083	7311	15394	
	35-39	10190	9053	19243	10004	8972	18976	9986	8956	18942	9907	8915	18822	
	40-44	11267	10334	21601	11095	10252	21347	11099	10249	21348	11047	10222	21269	
	45-49	9656	9225	18881	9533	9155	18688	9560	9166	18726	9545	9158	18703	
	50-54	8347	8580	16927	8248	8505	16753	8288	8532	16820	8293	8541	16834	
	55-59	7167	8838	16005	7085	8742	15827	7133	8783	15916	7154	8805	15959	
	60-64	6732	8719	15451	6639	8596	15235	6712	8655	15367	6748	8691	15439	
	65-69	6247	8967	15214	6144	8787	14931	6236	8883	15119	6290	8948	15238	
	70-74	5155	8116	13271	5114	7952	13066	5197	8004	13201	5267	8113	13380	
	75-79	2323	4073	6396	2306	4047	6353	2316	4003	6319	2376	4083	6459	
	80-84	1707	3323	5030	1699	3307	5006	1691	3290	4981	1728	3317	5045	
	85- X	749	1801	2550	739	1789	2528	745	1791	2536	750	1791	2541	
	összesen	129862	136102	265964	127099	134040	261139	127586	134287	261873	127457	134409	261866	
	Élveszületések száma	1755	1673	3428	1681	1602	3283	1714	1634	3348	1743	1661	3404	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.548	12.297	12.907	13.221	11.939	12.563	13.432	12.155	12.777	13.665	12.341	12.985	
	Halálozások száma	2488	2021	4509	2510	2097	4607	2411	2020	4431	2323	1922	4245	
	Ezer lakosra jutó aránya	19.207	14.855	16.978	19.742	15.628	17.629	18.895	15.026	16.910	18.212	14.280	16.193	
	Élvándorlások	11705	12730	24435	11239	12108	23347	11513	12464	23977	11660	12665	24325	
	Ódávándorlások	11544	12133	23677	10795	11421	22216	11012	11704	22716	11003	11787	22790	
	Belső vándorlás	6175	6723	12898	5675	6202	11877	5746	6320	12066	5667	6287	11954	
	Vándorlási egyenleg	-161	-597	-758	-444	-687	-1131	-501	-760	-1261	-657	-878	-1535	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.243	-4.388	-2.854	-3.492	-5.120	-4.328	-3.926	-5.653	-4.812	-5.151	-6.523	-5.855	
	Természetes szaporodás	-733	-348	-1081	-829	-495	-1324	-697	-386	-1083	-580	-261	-841	
	Tényleges szaporodás	-894	-945	-1839	-1273	-1182	-2455	-1198	-1146	-2344	-1237	-1139	-2376	
	Átlagos életkor	37.290	41.284	39.334	37.503	41.419	39.513	37.529	41.418	39.523	37.614	41.495	39.606	
	1000 férfire jutó nő		1048			1055			1053			1055		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1628	1575	3203	1591	1543	3136	1658	1606	3264	1717	1663	3380
1	1642	1585	3227	1584	1541	3129	1641	1594	3235	1695	1646	3341
2	1658	1597	3255	1581	1538	3121	1624	1581	3205	1671	1627	3298
3	1663	1599	3262	1572	1527	3099	1607	1565	3172	1644	1603	3247
4	1662	1596	3258	1557	1512	3069	1583	1543	3126	1613	1575	3188
5	1663	1585	3248	1544	1490	3034	1569	1518	3087	1593	1546	3139
6	1659	1571	3230	1530	1468	2998	1552	1492	3044	1571	1515	3086
7	1645	1549	3194	1514	1445	2959	1532	1464	2996	1549	1486	3035
8	1630	1528	3158	1503	1428	2931	1519	1446	2965	1530	1461	2991
9	1615	1509	3123	1495	1414	2909	1507	1427	2934	1516	1441	2957
10	1591	1482	3073	1455	1373	2828	1475	1393	2868	1482	1405	2887
11	1568	1458	3026	1435	1352	2787	1455	1375	2833	1469	1390	2859
12	1551	1440	2991	1428	1342	2770	1449	1363	2812	1463	1380	2843
13	1544	1431	2975	1443	1354	2797	1466	1371	2837	1463	1378	2841
14	1444	1346	2790	1372	1295	2667	1380	1299	2679	1372	1293	2665
15	1438	1354	2792	1404	1337	2741	1393	1323	2716	1379	1310	2689
16	1361	1279	2640	1329	1265	2594	1320	1251	2571	1309	1239	2548
17	1419	1312	2731	1383	1298	2686	1379	1283	2662	1369	1272	2641
18	1411	1273	2684	1381	1261	2642	1374	1247	2621	1367	1237	2604
19	1481	1328	2809	1450	1316	2766	1444	1301	2745	1438	1293	2731
20-24	9321	8302	17623	9051	8199	17252	9018	8136	17154	8998	8119	17117
25-29	9867	8904	18771	9439	8752	18191	9381	8653	18074	9338	8659	17997
30-34	9060	8072	17132	8652	7913	16565	8595	7870	16465	8514	7822	16336
35-39	8394	7432	15826	8079	7303	15382	8039	7271	15310	7961	7229	15190
40-44	9836	8911	18747	9552	8782	18334	9537	8761	18298	9477	8725	18202
45-49	10732	10116	20848	10478	9986	20464	10506	9994	20500	10481	9979	20462
50-54	8990	8987	17977	8815	8875	17690	8872	8909	17781	8886	8921	17807
55-59	7448	8245	15693	7320	8125	15445	7395	8183	15578	7432	8216	15648
60-64	6140	8247	14387	6042	8102	14144	6149	8185	14334	6193	8237	14430
65-69	5446	7843	13289	5352	7867	13019	5477	7786	13263	5552	7866	13418
70-74	4552	7524	12076	4447	7309	11755	4616	7477	12093	4715	7614	12329
75-79	3315	6020	9335	3242	5883	9125	3327	5915	9242	3511	6177	9688
80-84	1181	2458	3639	1165	2430	3595	1164	2400	3564	1247	2523	3770
85- X	672	1738	2410	662	1716	2378	666	1713	2379	683	1730	2414
összesen	126227	132195	258422	121862	129140	251002	122656	129735	252391	123200	130577	253777
elvezületek száma	1680	1602	3282	1649	1572	3221	1713	1633	3346	1772	1689	3461
Ezer lakosra jutó aránya	13,364	12,141	12,738	13,553	12,180	12,846	13,989	12,599	13,274	14,429	12,963	13,674
Halálozások száma	2387	1940	4367	2302	1957	4259	2209	1870	4079	2119	1755	3874
Ezer lakosra jutó aránya	18,987	15,006	16,548	18,920	15,162	16,986	19,039	14,427	16,132	17,254	13,469	15,306
Elvándorlások	11423	12240	23663	10813	11564	22377	11105	11882	22987	11368	12223	23591
Ódávándorlások	11473	11885	23358	10529	11052	21581	10717	11312	22029	11067	11702	22769
Belső vándorlás	6106	6547	12653	5425	5912	11337	5488	5982	11450	5613	6153	11766
Vándorlási egyenleg	50	-355	-305	-284	-512	-796	-388	-570	-958	-301	-521	-822
Ezer lakosra jutó aránya	0,398	-2,690	-1,184	-2,334	-3,967	-3,175	-3,168	-4,398	-3,800	-2,451	-3,999	-3,248
Természetes szaporodás	-707	-378	-1085	-653	-385	-1038	-496	-237	-733	-347	-66	-413
Tényleges szaporodás	-657	-733	-1390	-937	-897	-1834	-894	-807	-1691	-648	-547	-1235
Átlagos életkor	37,319	41,342	39,377	37,612	41,519	39,622	37,673	41,521	39,651	37,756	41,616	39,742
1000 férfire jutó nő		1047			1060			1058		1060		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	Férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1474	1426	2900	1427	1382	2809	1525	1479	3008	1625	1572	3197
1	1495	1443	2938	1441	1400	2841	1535	1490	3025	1625	1577	3202
2	1521	1465	2986	1461	1423	2884	1547	1507	3054	1632	1589	3221
3	1548	1489	3037	1480	1443	2923	1560	1521	3081	1640	1598	3238
4	1574	1511	3085	1499	1463	2962	1573	1536	3109	1643	1605	3248
5	1607	1531	3138	1521	1475	2996	1584	1538	3122	1649	1601	3250
6	1634	1546	3180	1536	1481	3017	1590	1535	3125	1650	1593	3243
7	1657	1560	3217	1544	1481	3025	1587	1525	3112	1641	1576	3217
8	1668	1563	3231	1544	1474	3018	1580	1513	3093	1625	1555	3180
9	1673	1561	3234	1536	1461	2997	1565	1492	3057	1602	1528	3130
10	1658	1544	3202	1512	1435	2947	1539	1464	3003	1569	1494	3063
11	1638	1524	3162	1486	1409	2895	1509	1433	2942	1532	1458	2990
12	1612	1497	3109	1461	1382	2843	1478	1401	2879	1499	1424	2923
13	1583	1468	3051	1439	1359	2798	1454	1375	2829	1468	1392	2860
14	1452	1354	2806	1330	1261	2591	1341	1271	2612	1352	1284	2636
15	1424	1318	2742	1292	1214	2506	1311	1231	2542	1322	1244	2566
16	1403	1287	2690	1274	1188	2462	1297	1207	2504	1313	1224	2537
17	1381	1256	2637	1264	1165	2429	1285	1183	2468	1304	1202	2506
18	1362	1219	2581	1266	1149	2415	1285	1164	2449	1297	1176	2473
19	1353	1194	2547	1279	1143	2422	1292	1151	2443	1294	1159	2454
20-24	7207	6617	13824	6924	6479	13403	6919	6465	13384	6925	6489	13414
25-29	9868	8887	18755	9287	8658	17945	9282	8639	17921	9320	8682	18002
30-34	10076	9089	19165	9436	8839	18275	9402	8801	18203	9414	8806	18220
35-39	9123	8099	17222	8598	7879	16477	8566	7847	16413	8537	7830	16367
40-44	8165	7353	15518	7780	7181	14961	7768	7161	14929	7736	7139	14875
45-49	9130	8698	18028	9008	8535	17543	9035	8535	17570	9031	8521	17552
50-54	10076	9882	19958	9744	9722	19466	9822	9760	19582	9855	9779	19634
55-59	8041	8662	16703	7883	8529	16414	7989	8596	16585	8052	8638	16690
60-64	6408	7753	14161	6323	7623	13951	6456	7717	14173	6538	7782	14320
65-69	4988	7440	12428	4957	7304	12261	5098	7434	12533	5194	7526	12720
70-74	3980	6607	10587	3916	6442	10358	4151	6663	10814	4267	6795	11062
75-79	2921	5606	8527	2819	5412	8231	3007	5556	8603	3264	5923	9187
80-84	1637	3507	5144	1580	3408	4988	1620	3430	5050	1824	3734	5558
85- X	531	1480	2011	520	1449	1969	526	1445	1971	562	1512	2074
Összesen	123008	123438	251446	117374	124650	242024	119083	126105	245188	120801	128003	248804
Élvezületések száma	1521	1450	2971	1475	1405	2880	1576	1501	3077	1672	1593	3265
Ezer lakosra jutó aránya	12,413	11,305	11,844	12,582	11,271	11,906	13,274	11,920	12,577	13,903	12,479	13,176
Halálkozások száma	2320	1956	4276	2124	1969	3993	2034	1797	3831	1944	1724	3668
Ezer lakosra jutó aránya	18,933	15,251	17,050	18,119	14,993	16,504	17,131	14,270	15,659	16,165	13,505	14,798
Elvándorlások	10920	11587	22507	10182	10824	21006	10536	11216	21752	11010	11731	22741
Odavándorlások	11053	11305	22358	9930	10357	20287	10350	10799	21149	10872	11356	22228
Belső vándorlás	5867	6210	12077	5028	5470	10498	5217	5470	10887	5469	5929	11397
Vándorlási egyenleg	133	-282	-149	-252	-467	-719	-186	-417	-603	-130	-375	-513
Ezer lakosra jutó aránya	1,085	-2,199	-0,594	-2,150	-3,746	-2,972	-1,567	-3,311	-2,465	-1,148	-2,938	-2,065
Térésztes szaporodás	-799	-506	-1305	-849	-464	-1313	-456	-296	-754	-272	-131	-403
Fényleges szaporodás	-666	-788	-1454	-901	-931	-1832	-644	-713	-1357	-410	-506	-916
Átlagos életkor	37,489	41,482	39,529	37,874	41,703	39,496	37,892	41,643	39,821	37,925	41,688	39,860
1000 férfira jutó nő		1044			1062			1059		1060		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt	I
	0	3481	3341	6822	3313	3173	6486	3395	3254	6649	3465	3324	6789	
	1	3441	3308	6749	3272	3143	6415	3360	3226	6586	3438	3303	6741	
	2	3416	3289	6705	3259	3137	6396	3339	3214	6553	3419	3292	6711	
	3	3413	3290	6703	3296	3178	6474	3363	3242	6605	3417	3295	6712	
	4	3432	3312	6744	3351	3239	6592	3400	3284	6684	3425	3308	6733	
	5	3383	3385	6768	3389	3393	6782	3390	3395	6785	3393	3399	6792	
	6	3241	3189	6430	3246	3196	6442	3248	3196	6444	3251	3200	6451	
	7	3373	3374	6747	3378	3381	6759	3380	3382	6762	3383	3384	6767	
	8	3406	3318	6724	3411	3323	6734	3412	3325	6737	3414	3327	6741	
	9	3662	3585	7247	3668	3591	7259	3669	3591	7260	3671	3593	7264	
	10	3845	3640	7485	3850	3647	7497	3852	3646	7498	3854	3648	7502	
	11	4212	3981	8193	4216	3987	8203	4216	3986	8204	4220	3988	8208	
	12	4250	3950	8200	4255	3956	8211	4257	3955	8212	4259	3958	8217	
	13	4451	4184	8635	4457	4189	8646	4457	4189	8646	4461	4191	8652	
	14	4501	4296	8797	4514	4311	8825	4516	4308	8826	4526	4311	8837	
	15	4523	4391	8914	4537	4407	8944	4542	4405	8947	4550	4410	8960	
	16	4404	4216	8620	4417	4233	8650	4421	4231	8652	4430	4236	8666	
	17	3836	3740	7576	3847	3757	7604	3852	3756	7608	3860	3761	7621	
	18	3695	3420	7115	3709	3441	7150	3714	3441	7155	3724	3448	7172	
	19	3573	3411	6984	3585	3438	7023	3592	3437	7029	3602	3447	7049	
	20-24	18454	17136	35590	18501	17252	35753	18533	17266	35799	18582	17323	35905	
	25-29	17382	16345	33727	17423	16416	33839	17450	16432	33882	17493	16473	33966	
	30-34	20494	19577	40071	20524	19620	40144	20547	19630	40177	20582	19658	40240	
	35-39	22890	22098	44988	22894	22121	45015	22921	22133	45054	22947	22162	45109	
	40-44	19874	19515	39389	19870	19521	39391	19898	19534	39432	19923	19555	39478	
	45-49	17324	17848	35172	17309	17837	35146	17338	17856	35194	17369	17890	35249	
	50-54	15099	17540	32639	15080	17508	32588	15111	17537	32648	15140	17565	32705	
	55-59	14481	17152	31633	14450	17100	31550	14492	17139	31631	14530	17176	31706	
	60-64	13980	17646	31626	13939	17568	31507	13994	17617	31611	14040	17667	31707	
	65-69	12075	16927	29002	12022	16798	28820	12085	16877	28962	12139	16949	29088	
	70-74	6119	9687	15806	6102	9642	15744	6125	9637	15762	6164	9703	15867	
	75-79	5882	10286	16168	5890	10317	16207	5888	10276	16164	5944	10311	16255	
	80-84	3317	6476	9793	3318	6469	9787	3325	6483	9808	3345	6499	9844	
	85- X	1361	3321	4682	1358	3329	4687	1366	3332	4698	1373	3344	4717	
	Összesen	264270	284174	548444	263648	283618	547266	264452	284212	548664	265333	285088	550421	
	Elveszületések száma	3562	3395	6957	3393	3233	6626	3472	3309	6781	3541	3375	6916	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.535	11.993	12.736	12.918	11.441	12.151	13.188	11.640	12.412	13.415	11.895	12.627	
	Halálozások száma	4497	3735	8232	4585	3908	8493	4500	3841	8341	4398	3756	8154	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.088	11.194	15.070	17.456	13.930	15.577	17.092	13.570	15.267	16.661	13.238	14.883	
	Elvándorlások	28026	30333	58359	27539	29622	57161	28012	30216	58228	28376	30591	58967	
	Odavándorlások	27852	29914	57766	27468	29411	56879	28002	30013	58015	28437	30481	58918	
	Belső vándorlás	18700	20192	38892	18530	19942	38472	18893	20393	39286	19240	20771	40011	
	Vándorlási egyenleg	-174	-419	-593	-71	-211	-282	-10	-203	-213	61	-110	-49	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.661	-1.480	-1.086	-0.270	-0.747	-0.517	-0.038	-0.717	-0.390	0.231	-0.388	-0.089	
	Természetes szaporodás	-935	-340	-1275	-1192	-675	-1867	-1028	-532	-1560	-857	-381	-1238	
	Ténylejes szaporodás	-1109	-759	-1868	-1263	-886	-2149	-1038	-735	-1773	-796	-491	-1287	
	Átlagos életkor	35.821	39.392	37.671	35.879	39.428	37.718	35.851	39.395	37.687	35.840	39.377	37.672	
	1000 férfire jutó nő		1075			1076			1075			1074		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	3670	3523	7193	3569	3418	6987	3687	3533	7220	3818	3661	7479
	1	3624	3484	7108	3500	3361	6861	3606	3464	7070	3722	3577	7299
	2	3568	3436	7004	3439	3309	6748	3530	3397	6927	3642	3508	7150
	3	3518	3393	6911	3394	3273	6667	3479	3355	6834	3572	3448	7020
	4	3474	3354	6828	3361	3246	6607	3432	3314	6746	3518	3400	6918
	5	3426	3308	6734	3270	3159	6429	3355	3241	6596	3435	3320	6755
	6	3382	3267	6649	3227	3120	6347	3317	3207	6524	3403	3291	6694
	7	3352	3240	6592	3209	3104	6313	3291	3183	6474	3378	3266	6644
	8	3345	3232	6577	3239	3136	6375	3310	3202	6512	3370	3259	6629
	9	3359	3247	6606	3293	3189	6482	3342	3235	6577	3372	3263	6635
	10	3318	3312	6630	3333	3335	6668	3337	3335	6672	3346	3344	6690
	11	3176	3124	6300	3191	3144	6335	3194	3144	6338	3203	3151	6354
	12	3297	3292	6589	3311	3314	6625	3315	3313	6628	3323	3319	6642
	13	3329	3244	6573	3345	3262	6607	3347	3262	6609	3356	3268	6624
	14	3458	3415	6873	3486	3446	6932	3493	3443	6936	3509	3451	6960
	15	3609	3460	7069	3639	3493	7132	3647	3492	7139	3665	3502	7167
	16	3957	3757	7714	3988	3798	7786	3997	3796	7793	4019	3808	7827
	17	3988	3741	7729	4020	3787	7807	4032	3786	7818	4056	3800	7856
	18	4133	3903	8036	4171	3966	8137	4188	3965	8153	4218	3986	8204
	19	4278	4033	8311	4321	4112	8433	4340	4113	8453	4376	4139	8515
	20-24	19961	19139	39100	20110	19526	39636	20211	19568	39779	20374	19738	40112
	25-29	18971	17895	36866	19095	18176	37271	19198	18233	37431	19347	18382	37729
	30-34	17371	16430	33801	17464	16590	34054	17538	16626	34164	17648	16716	34364
	35-39	20283	19358	39641	20338	19458	39796	20412	19494	39906	20507	19568	40075
	40-44	22371	21844	44215	22381	21898	44279	22475	21947	44422	22574	22026	44600
	45-49	18997	19188	38185	18979	19186	38165	19084	19252	38336	19182	19324	38506
	50-54	16224	17456	33680	16179	17408	33587	16291	17492	33783	16382	17575	33957
	55-59	13609	16897	30506	13557	16801	30358	13676	16909	30585	13777	17010	30787
	60-64	12501	16170	28671	12412	16028	28440	12571	16166	28737	12692	16289	28981
	65-69	11448	16215	27663	11332	15974	27306	11525	16180	27705	11674	16357	28031
	70-74	8913	14628	23541	8811	14410	23241	8997	14544	23541	9163	14806	23969
	75-79	4035	7558	11593	4036	7561	11597	4063	7504	11567	4191	7696	11887
	80-84	2969	6266	9235	2983	6293	9276	2980	6285	9265	3063	6379	9442
	85- X	1454	3777	5231	1453	3794	5247	1467	3804	5271	1485	3825	5310
	összesen	260368	281586	541954	259456	281075	540531	261727	282784	544511	264360	285452	549812
	Élveszületések száma	3753	3578	7331	3651	3481	7132	3764	3588	7352	3891	3708	7599
	Ezer lakosra jutó aránya	14.503	12.775	13.605	14.160	12.459	13.275	14.487	12.773	13.597	14.845	13.092	13.935
	Halálozások száma	4401	3749	8150	4486	3918	8404	4310	3782	8092	4151	3608	7759
	Ezer lakosra jutó aránya	17.007	13.385	15.124	17.399	14.023	15.643	16.588	13.464	14.965	15.837	12.739	14.228
	Elvándorlások	27949	30706	58655	27096	29423	56519	28130	30643	58773	28957	31556	60513
	Ódávándorlások	28031	30528	58559	27333	29610	56963	28459	30860	59319	29438	31907	61345
	Belső vándorlás	18658	20486	39144	18401	20070	38471	19194	20997	40191	19968	21880	41848
	Vándorlási egyenleg	82	-178	-96	257	187	444	329	217	546	481	351	832
	Ezer lakosra jutó aránya	0.317	-0.636	-0.178	0.997	0.669	0.826	1.266	0.773	1.010	1.835	1.239	1.526
	Természetes szaporodás	-648	-171	-819	-835	-437	-1272	-546	-194	-740	-260	100	-160
	Ténylejes szaporodás	-566	-349	-915	-578	-250	-828	-217	-21	-194	221	451	672
	Átlagos életkor	36.040	39.763	37.974	36.113	39.771	38.015	36.086	39.717	37.972	36.064	39.694	37.949
	1000 férfitre jutó nő		1081			1083			1080			1080	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	3619	3472	7091	3692	3539	7231	3906	3744	7650	4109	3942	8051
	1	3650	3507	7157	3697	3550	7247	3889	3735	7624	4083	3923	8006
	2	3677	3533	7210	3687	3550	7237	3852	3710	7562	4035	3887	7922
	3	3679	3549	7228	3654	3525	7179	3808	3676	7484	3970	3834	7804
	4	3665	3541	7206	3607	3485	7092	3740	3617	7357	3889	3762	7651
	5	3624	3502	7126	3536	3419	6955	3652	3542	7204	3794	3673	7467
	6	3574	3455	7029	3464	3353	6817	3578	3462	7040	3697	3579	7276
	7	3512	3396	6908	3397	3288	6685	3494	3382	6876	3638	3495	7133
	8	3456	3344	6800	3348	3243	6591	3436	3328	6764	3532	3422	6954
	9	3406	3297	6703	3310	3207	6517	3384	3277	6661	3472	3364	6836
	10	3357	3249	6606	3218	3118	6336	3307	3202	6509	3388	3282	6670
	11	3312	3205	6517	3174	3077	6251	3257	3164	6421	3352	3247	6599
	12	3279	3173	6452	3153	3056	6209	3238	3135	6373	3326	3220	6546
	13	3264	3159	6423	3178	3082	6260	3250	3148	6398	3311	3206	6517
	14	3169	3092	6261	3139	3066	6205	3194	3110	6304	3223	3137	6360
	15	3125	3127	6252	3175	3183	6358	3187	3185	6372	3197	3193	6390
	16	2990	2947	5937	3035	3002	6037	3049	3006	6055	3061	3013	6074
	17	3072	3056	6128	3121	3120	6241	3136	3123	6259	3149	3131	6280
	18	3105	3002	6107	3159	3077	6236	3179	3085	6264	3194	3092	6286
	19	3287	3201	6488	3350	3293	6643	3373	3305	6678	3391	3316	6707
	20-24	20072	19217	39289	20371	19825	40196	20535	19946	40481	20694	20081	40775
	25-29	20872	20095	40967	21131	20692	41823	21330	20830	42160	21511	21023	42534
	30-34	19125	18117	37242	19341	18511	37854	19503	18110	37613	19670	18766	38436
	35-39	17214	16277	33491	17358	16515	33873	17485	16581	34066	17614	16684	34298
	40-44	19626	19004	38630	19741	19171	38912	19889	19242	39131	20025	19342	39367
	45-49	21405	21489	42894	21464	21584	43048	21661	21705	43366	21827	21827	43654
	50-54	17794	17780	35574	17811	18801	36612	18015	18943	36958	18177	19074	37251
	55-59	14651	16865	31516	14648	16821	31469	14862	17000	31862	15028	17150	32178
	60-64	11759	15925	27684	11745	15824	27569	11982	16041	28023	12158	16215	28373
	65-69	10232	14880	25112	10196	14714	24910	10478	15000	25478	10681	15222	25903
	70-74	8452	14014	22466	8378	13772	22150	8742	14159	22901	8981	14497	23478
	75-79	5787	11176	16963	5745	11070	16815	5926	11207	17133	6294	11782	18076
	80-84	2116	4773	6889	2123	4799	6922	2135	4774	6909	2302	5057	7359
	85- X	1336	3772	5108	1350	3809	5159	1363	3818	5181	1405	3874	5279
	összesen	258263	280197	538460	258498	281141	539639	262839	284794	547633	267148	289312	556460
	Élvezületek száma	3700	3526	7226	3768	3593	7361	3978	3790	7768	4182	3986	8168
	Ezer lakosra jutó aránya	14.423	12.654	13.502	14.694	12.871	13.744	15.277	13.420	14.311	15.812	13.903	14.819
	Halálozások száma	4346	3781	8127	4251	3785	8036	4100	3649	7749	3966	3464	7430
	Ezer lakosra jutó aránya	16.941	13.569	15.185	16.578	13.558	15.004	15.746	12.921	14.276	14.995	12.082	13.480
	Elvándorlások	27805	30286	58091	27178	29295	56473	29406	30546	58952	29709	31949	61658
	Odavándorlások	28044	30218	58262	27642	29600	57242	28953	30982	59935	30214	32334	62548
	Belső vándorlás	18633	20282	38915	18679	20246	38925	19672	21281	40953	20568	22239	42807
	Vándorlási egyenleg	239	-68	171	464	305	769	557	436	893	505	385	890
	Ezer lakosra jutó aránya	0.932	-0.244	0.320	1.809	1.093	1.436	2.139	1.544	1.829	1.909	1.343	1.615
	Természetes szaporodás	-646	-255	-901	-483	-192	-675	-122	141	19	216	522	738
	Tényleges szaporodás	-407	-323	-730	-19	113	94	435	577	1012	721	907	1628
	Átlagos életkor	36.171	39.968	38.147	36.210	39.907	38.136	36.167	39.812	38.063	36.144	39.801	38.046
	1000 férfire jutó nő		1085			1088			1084			1083	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	3298	3164	6462	3401	3256	6657	3693	3537	7230	3957	3791	7748
1	3352	3221	6573	3404	3324	6728	3744	3593	7337	3996	3837	7833
2	3415	3288	6703	3534	3402	6936	3799	3658	7457	4042	3895	7937
3	3477	3354	6831	3592	3466	7058	3847	3712	7559	4080	3940	8020
4	3535	3415	6950	3644	3524	7168	3887	3760	7647	4102	3972	8074
5	3575	3455	7030	3667	3547	7214	3882	3758	7640	4086	3958	8044
6	3602	3483	7085	3668	3551	7219	3862	3741	7603	4054	3931	7985
7	3622	3504	7126	3650	3537	7187	3818	3700	7518	3997	3877	7874
8	3620	3503	7123	3613	3501	7114	3766	3653	7419	3925	3810	7735
9	3601	3486	7087	3559	3451	7010	3693	3583	7276	3836	3725	7561
10	3558	3446	7004	3487	3382	6869	3614	3506	7120	3742	3633	7375
11	3504	3395	6899	3414	3312	6726	3527	3422	6949	3642	3535	7177
12	3441	3333	6774	3345	3244	6589	3441	3337	6778	3551	3447	6998
13	3379	3273	6652	3291	3191	6482	3379	3276	6655	3470	3367	6837
14	3221	3146	6367	3163	3090	6253	3240	3157	6397	3321	3238	6559
15	3162	3083	6245	3073	2993	6066	3158	3072	6230	3231	3148	6379
16	3116	3031	6147	3025	2946	5971	3116	3029	6145	3195	3109	6304
17	3069	2980	6049	2995	2912	5907	3078	2990	6068	3157	3070	6227
18	3027	2925	5952	2998	2908	5906	3064	2973	6042	3121	3030	6151
19	3006	2894	5900	3023	2931	5954	3078	2978	6056	3101	3008	6109
20-24	15655	15377	31032	16053	16018	32071	16157	16099	32256	16217	16196	32413
25-29	21033	20235	41268	21492	21061	42553	21682	21221	42903	21818	21387	43205
30-34	21187	20398	41585	21547	21123	42670	21809	21276	43085	21971	21460	43431
35-39	19021	18008	37029	19338	18493	37831	19524	18606	38132	19690	18762	38452
40-44	16681	16001	32682	16925	16308	33233	17091	16396	33487	17241	16509	33750
45-49	18666	18618	37284	18906	18860	37766	19130	18981	38111	19317	19104	38421
50-54	20064	21043	41107	20271	21228	41499	20566	21418	41984	20798	21592	42390
55-59	16080	18157	34237	16264	18261	34525	16568	18486	35054	16804	18670	35474
60-64	12676	15937	28613	12860	15984	28844	13183	16246	29429	13423	16450	29873
65-69	9651	14651	24302	9830	14665	24495	10159	14989	25148	10403	15238	25641
70-74	7559	12877	20436	7627	12308	20435	8130	13314	21444	8409	13644	22053
75-79	5493	10714	16207	5440	10578	16018	5840	11016	16856	6373	11734	18107
80-84	2956	6852	9808	2942	6847	9789	3037	6944	9981	3436	7614	11050
85- X	1082	3303	4385	1104	3354	4458	1121	3353	4474	1196	3507	4703
összesen	255384	277550	532934	258260	281056	539316	264690	286780	551470	270702	293188	563890
Élveszületések száma	3372	3214	6586	3462	3259	6721	3755	3576	7331	4018	3829	7847
Ezer lakosra jutó aránya	13,276	11,629	12,418	13,503	11,408	12,619	14,305	12,557	13,395	14,981	13,165	14,036
Halálozások száma	4321	3815	8136	4075	3745	7820	3922	3628	7550	3784	3507	7291
Ezer lakosra jutó aránya	17,012	13,803	15,340	15,894	13,405	14,592	14,941	12,739	13,795	14,105	12,058	12,040
Elvándorlások	27002	29144	56146	26474	28421	55095	28127	29909	58036	29795	31344	61139
Odavándorlások	27213	29033	56246	27144	28695	55839	28556	30161	58717	30192	31889	62081
Belső vándorlás	18119	19530	37649	18515	19852	38367	19516	20866	40382	20668	22031	42701
Vándorlási egyenleg	211	-111	100	474	274	748	427	252	681	397	291	688
Ezer lakosra jutó aránya	0,831	-0,402	0,189	1,849	0,981	1,396	1,634	0,885	1,244	1,480	1,001	1,231
Természetes szaporodás	-949	-601	-1550	-613	-446	-1059	-167	-52	-219	235	327	557
Tényleges szaporodás	-738	-712	-1450	-139	-172	-311	262	200	462	632	611	1245
Átlagos életkor	36,464	40,304	38,464	36,475	40,177	38,404	36,396	40,022	38,282	36,366	39,494	38,252
1000 férfire jutó nő		1087			1088			1083			1083	

5. Békés megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Békéscsaba			Többi város			Községek			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	421	367	788	807	728	1535	1333	1266	2599	2561	2361	4922
1	343	379	722	824	718	1542	1210	1198	2408	2377	2295	4672
2	405	367	772	828	747	1575	1228	1234	2462	2461	2348	4809
3	422	381	803	865	843	1708	1247	1177	2424	2534	2401	4935
4	447	441	888	887	845	1732	1339	1293	2632	2673	2579	5252
5	536	484	1020	919	835	1754	1368	1399	2767	2823	2718	5541
6	534	520	1054	1050	942	1992	1584	1497	3081	3168	2959	6127
7	522	487	1009	1012	1004	2016	1755	1672	3427	3289	3163	6452
8	540	588	1128	1069	1082	2151	1741	1660	3401	3350	3330	6680
9	670	635	1305	1115	1082	2197	1859	1808	3667	3644	3525	7169
10	667	652	1319	1210	1144	2354	2056	1881	3937	3933	3677	7610
11	621	679	1300	1115	1119	2234	2122	1816	3938	3858	3614	7472
12	470	422	892	1005	888	1893	1713	1615	3328	3188	2925	6113
13	466	461	947	893	869	1762	1599	1512	3111	2978	2842	5820
14	456	408	864	896	767	1663	1422	1208	2630	2774	2383	5157
15	478	500	978	741	903	1644	1243	1442	2685	2462	2845	5307
16	565	599	1164	962	850	1812	1088	1093	2181	2615	2542	5157
17	643	716	1359	1017	963	1980	1214	1192	2406	2874	2871	5745
18	673	584	1257	841	903	1744	1268	1134	2402	2822	2621	5443
19	514	542	1056	829	752	1581	1260	1137	2397	2603	2431	5034
20-24	2094	2163	4257	3721	3471	7192	5872	4996	10868	11687	10630	22317
25-29	2307	2615	4922	4388	4382	8770	7800	6868	14668	14493	13865	28360
30-34	3049	3240	6289	5500	5591	11091	8917	7877	16794	17466	16708	34174
35-39	2628	2879	5507	4986	4985	9971	7721	7306	15027	15335	15170	30505
40-44	2274	2351	4625	4229	4226	8455	6618	6609	13227	13121	13186	26307
45-49	1996	2234	4230	3622	4023	7645	6525	7382	13907	12143	13639	25782
50-54	1854	2144	3998	3475	3848	7323	6773	7806	14579	12102	13798	25900
55-59	1858	2113	3971	3460	4011	7471	6818	8001	14819	12136	14125	26261
60-64	1631	2135	3766	3516	4216	7732	7047	8073	15120	12194	14424	26618
65-69	947	1255	2202	2046	2500	4546	3917	4911	8828	6910	8666	15576
70-74	1091	1497	2588	2472	3366	5838	4715	6162	10877	8278	11025	19303
75-79	769	1152	1921	1806	2634	4440	3403	4595	7998	5978	8381	14359
80-84	404	624	1028	966	1551	2537	1705	2331	4036	3095	4506	7601
85- X	166	346	512	466	1036	1502	696	1183	1879	1328	2565	3893
összesen	33481	36960	70441	63598	67324	131422	108176	112334	220510	205255	217118	422373
élveszületések száma	435	367	802	791	740	1531	1376	1322	2698	2602	2429	5031
Ezer lakosra jutó aránya	12.992	9.930	11.385	12.437	10.911	11.649	12.720	11.768	12.235	12.677	11.187	11.911
Halálozások száma	445	408	853	960	955	1915	1906	1575	3481	3311	2938	6249
Ezer lakosra jutó aránya	13.291	11.039	12.109	15.095	14.081	14.571	17.619	14.021	15.786	16.131	13.532	14.795
Elvándorlások	4208	4349	8557	7242	7456	14698	11416	11032	22448	22866	22837	45703
Odavándorlások	4300	4542	8842	7490	7634	15124	10280	9667	19947	22070	21843	43913
Belső vándorlás	2434	2598	5032	4232	4416	8648	5952	5969	11921	13404	13291	26785
Vándorlási egyenleg	92	193	285	248	178	426	-1136	-1365	-2501	-796	-994	-1790
Ezer lakosra jutó aránya	2.748	5.222	4.046	3.899	2.824	3.241	-10.501	-12.151	-11.342	-3.878	-4.578	-4.238
Természetes szaporodás	-10	-41	-51	-169	-215	-384	-530	-254	-783	-709	-509	-1218
Tényyleges szaporodás	82	152	234	79	-37	42	-1666	-1618	-3284	-1505	-1503	-3008
Átlagos életkor	34.768	37.332	36.113	36.016	39.068	37.591	37.611	40.447	39.056	36.653	39.486	38.109
1000 férfira jutó nő		1104			1066			1038			1058	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint.

J 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	429	416	845	420	406	826	435	420	855	451	436	887
	1	426	416	842	416	405	821	431	419	850	449	435	884
	2	421	414	835	413	404	817	426	416	842	444	432	876
	3	417	412	829	411	404	815	422	414	836	435	426	861
	4	414	411	825	412	407	819	421	415	836	429	423	852
	5	427	390	817	435	396	831	438	398	836	443	403	846
	6	359	391	750	366	396	762	368	398	766	373	402	775
	7	408	379	787	414	384	798	416	386	802	420	389	809
	8	423	388	811	429	392	821	431	394	825	434	397	831
	9	447	439	886	452	441	893	454	445	899	458	448	906
	10	527	482	1009	532	486	1018	534	488	1022	538	491	1029
	11	527	523	1050	543	527	1070	545	529	1074	549	532	1081
	12	532	503	1035	538	507	1045	546	509	1054	545	512	1057
	13	552	598	1150	558	603	1161	561	605	1166	565	608	1173
	14	692	684	1376	703	690	1393	707	693	1400	715	699	1414
	15	697	703	1400	710	711	1421	714	714	1428	723	721	1444
	16	655	719	1374	666	727	1393	672	730	1402	680	736	1416
	17	516	502	1018	526	509	1035	529	513	1042	536	518	1054
	18	515	530	1045	533	538	1071	534	542	1076	541	549	1090
	19	484	480	964	495	488	983	499	492	991	506	499	1005
	20-24	2674	2817	5491	2723	2872	5595	2744	2896	5640	2777	2939	5716
	25-29	2156	2201	4357	2212	2239	4451	2232	2254	4486	2271	2284	4555
	30-34	2363	2628	4991	2413	2657	5070	2430	2671	5101	2465	2693	5158
	35-39	2943	3159	6102	2985	3181	6166	2998	3193	6191	3028	3210	6238
	40-44	2562	2777	5339	2586	2790	5376	2596	2798	5394	2614	2811	5425
	45-49	2177	2327	4504	2192	2333	4525	2198	2340	4538	2211	2350	4561
	50-54	1919	2179	4098	1928	2182	4110	1935	2189	4124	1945	2198	4143
	55-59	1737	2055	3792	1742	2055	3797	1750	2065	3815	1759	2075	3834
	60-64	1659	2031	3690	1661	2029	3690	1670	2039	3709	1680	2052	3732
	65-69	1389	2024	3413	1389	2017	3406	1397	2028	3425	1407	2043	3450
	70-74	728	1141	1869	730	1141	1871	732	1142	1874	739	1155	1894
	75-79	737	1208	1945	743	1218	1961	744	1218	1962	754	1227	1981
	80-84	456	809	1265	461	814	1275	461	818	1279	466	827	1293
	85- x	221	407	628	223	411	634	224	414	638	227	418	645
	Összesen	33603	37543	71146	33965	37762	71727	34188	37985	72173	34577	38338	72915
	Élvezületések száma	442	420	862	431	411	842	445	425	870	461	439	900
	Ezer lakosra jutó aránya	13.245	11.284	12.211	12.824	11.003	11.865	13.177	11.329	12.204	13.541	11.625	12.533
	Halálozások száma	474	436	910	479	471	950	468	458	926	459	454	913
	Ezer lakosra jutó aránya	14.204	11.714	12.891	14.253	12.009	13.387	13.858	12.208	12.990	13.482	12.022	12.714
	Elvándorlások	4239	4465	8704	4210	4445	8655	4303	4515	8818	4390	4584	8974
	Ódávándorlások	4272	4588	8860	4382	4681	9063	4515	4793	9309	4696	4950	9646
	Belső vándorlás	2435	2651	5086	2436	2648	5084	2496	2693	5189	2561	2741	5302
	Vándorlási egyenleg	33	123	156	172	236	408	213	278	491	306	366	672
	Ezer lakosra jutó aránya	0.989	3.305	2.210	5.118	6.318	5.750	6.307	7.410	6.888	8.998	9.692	9.358
	Természetes szaporodás	-32	-16	-48	-48	-60	-108	-23	-33	-56	2	-15	-13
	Tényleges szaporodás	1	107	108	124	176	300	190	245	435	308	351	655
	Átlagos életkor	35.363	38.252	36.887	35.314	38.216	36.842	35.259	38.151	36.781	35.180	38.082	36.705
	1000 férfire jutó nő		1117			1112			1111			1109	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	466	452	918	472	456	928	501	465	966	539	521	1060
	1	457	446	903	462	447	909	490	474	964	526	508	1034
	2	446	430	884	453	440	893	477	463	940	513	496	1009
	3	441	436	877	450	438	888	472	460	932	505	489	994
	4	435	432	867	447	437	884	467	456	923	498	483	981
	5	431	426	857	437	426	863	458	446	904	487	472	959
	6	425	420	845	430	419	849	451	438	889	479	464	943
	7	420	414	834	424	413	837	443	430	873	470	454	924
	8	415	409	824	421	410	831	437	425	862	459	444	903
	9	412	406	818	422	411	833	435	422	857	451	437	888
	10	426	393	819	445	407	852	452	413	865	466	424	890
	11	367	394	761	384	406	790	390	412	802	402	422	824
	12	412	388	800	429	400	829	434	406	840	446	415	861
	13	430	400	830	446	411	857	452	417	869	464	426	890
	14	473	480	953	495	495	990	503	502	1005	519	515	1034
	15	541	523	1064	565	539	1104	573	547	1120	590	560	1150
	16	564	569	1133	591	587	1178	600	596	1196	619	611	1230
	17	567	570	1137	597	590	1187	608	600	1208	628	617	1245
	18	568	647	1235	621	672	1293	632	683	1315	655	703	1358
	19	667	687	1354	705	717	1422	717	730	1447	741	753	1494
	20-24	2829	3015	5844	3006	3177	6183	3061	3249	6310	3175	3375	6550
	25-29	2561	2672	5233	2740	2811	5551	2796	2869	5665	2912	2975	5887
	30-34	2119	2188	4307	2258	2274	4532	2307	2313	4620	2403	2384	4787
	35-39	2324	2566	4890	2446	2638	5084	2492	2673	5165	2578	2734	5312
	40-44	2877	3052	5929	2982	3112	6094	3025	3146	6171	3102	3201	6303
	45-49	2449	2724	5173	2515	2760	5275	2545	2787	5332	2599	2828	5427
	50-54	2089	2261	4350	2126	2278	4404	2153	2302	4455	2192	2332	4524
	55-59	1782	2078	3860	1806	2090	3896	1830	2114	3944	1863	2149	4012
	60-64	1545	1966	3511	1564	1974	3538	1591	2003	3594	1621	2040	3661
	65-69	1402	1923	3325	1409	1916	3325	1437	1954	3391	1468	1997	3465
	70-74	1059	1809	2868	1067	1806	2873	1095	1837	2932	1126	1894	3020
	75-79	501	920	1421	511	936	1447	518	938	1456	543	976	1519
	80-84	435	834	1269	448	856	1304	448	864	1312	467	892	1359
	85- X	251	508	759	256	523	781	263	531	794	270	545	815
	összesen	33610	37846	71456	34832	38672	73504	35553	39385	74938	36776	40536	77312
	Élveszületések száma	480	457	937	484	460	944	512	488	1000	548	522	1070
	Ezer lakosra jutó aránya	14.382	12.167	13.209	14.079	12.036	13.004	14.635	12.571	13.549	15.215	13.121	14.116
	Halálozások száma	468	482	950	490	513	1003	477	492	969	468	484	952
	Ezer lakosra jutó aránya	14.022	12.832	13.392	14.254	13.423	13.816	13.634	12.674	13.129	12.994	12.166	12.559
	Elvándorlások	4301	4633	8934	4319	4660	8979	4539	4844	9383	4783	5053	9836
	Örvándorlások	4297	4705	9002	4543	4914	9457	4841	5170	10011	5236	5528	10764
	Belső vándorlás	2449	2726	5175	2502	2755	5257	2646	2872	5518	2822	3009	5831
	Vándorlási egyenleg	-4	72	68	224	254	478	302	326	628	453	475	928
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.120	1.917	0.959	6.516	6.646	6.584	8.632	8.398	8.509	12.578	11.939	12.243
	Természetes szaporodás	12	-25	-13	-6	-53	-59	35	-4	31	80	38	118
	Tényleges szaporodás	8	47	55	218	201	419	337	322	659	533	513	1046
	Átlagos életkor	35.786	38.901	37.436	35.606	38.728	37.248	35.470	38.575	37.102	35.277	38.396	36.912
	1000 férfire jutó nő		1126			1110			1108			1102	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	467	453	920	519	501	1020	572	553	1125	625	603	1228
	1	472	461	933	524	506	1030	575	555	1130	626	605	1231
	2	475	466	941	523	506	1029	571	552	1123	621	600	1221
	3	476	470	946	519	503	1022	565	547	1112	612	592	1204
	4	473	468	941	511	496	1007	553	536	1089	598	578	1176
	5	465	460	925	498	482	980	537	519	1056	580	559	1139
	6	455	449	904	484	467	951	520	501	1021	560	537	1097
	7	444	438	882	470	453	923	502	483	985	541	518	1059
	8	438	430	868	463	446	909	492	473	965	527	504	1031
	9	431	423	854	458	440	898	483	464	947	516	493	1009
	10	426	422	850	449	433	882	475	457	932	506	485	991
	11	425	420	845	444	428	872	470	453	923	501	481	982
	12	422	417	839	440	426	866	464	448	912	494	475	969
	13	420	416	836	440	427	867	462	447	909	487	469	956
	14	434	441	875	465	459	924	486	478	964	505	496	1001
	15	447	432	879	490	461	951	505	474	979	520	488	1008
	16	397	432	829	435	459	894	449	472	921	463	484	947
	17	432	434	866	473	463	936	487	476	963	500	489	989
	18	451	454	905	495	486	981	510	500	1010	522	512	1034
	19	477	506	983	525	544	1069	541	560	1101	553	572	1125
	20-24	2852	3049	5901	3153	3328	6481	3245	3447	6692	3324	3536	6860
	25-29	2796	2919	5715	3151	3205	6356	3264	3325	6589	3361	3447	6808
	30-34	2467	2605	5072	2764	2817	5581	2861	2908	5769	2969	3019	5988
	35-39	2048	2134	4182	2265	2268	4533	2343	2329	4672	2436	2406	4842
	40-44	2294	2483	4777	2491	2605	5096	2567	2664	5231	2662	2735	5397
	45-49	2754	2998	5752	2931	3103	6034	3004	3164	6168	3094	3237	6331
	50-54	2346	2635	4981	2459	2700	5159	2519	2750	5269	2586	2805	5391
	55-59	1940	2151	4091	2009	2194	4203	2059	2240	4299	2111	2285	4396
	60-64	1578	1980	3558	1630	2017	3647	1676	2069	3745	1718	2119	3837
	65-69	1309	1855	3164	1384	1882	3266	1393	1943	3336	1434	2000	3434
	70-74	1064	1714	2778	1084	1732	2816	1144	1807	2951	1187	1878	3065
	75-79	724	1435	2159	744	1466	2210	782	1505	2287	842	1615	2457
	80-84	255	645	900	314	674	988	319	682	1001	349	733	1082
	85- X	235	536	771	256	566	822	262	581	843	274	603	877
	összesen	33639	34031	71670	36224	33343	70171	37857	41366	79023	39204	42958	82162
	Élvezületések száma	481	459	940	510	506	1016	503	555	1138	636	606	1242
	Ezer lakosra jutó aránya	14.398	12.153	13.207	14.053	12.840	13.796	13.774	13.642	14.657	16.511	14.344	15.377
	Halálozások száma	489	508	997	485	517	1002	482	505	987	475	494	969
	Ezer lakosra jutó aránya	14.637	13.451	14.067	13.592	13.119	13.344	13.041	12.413	12.712	12.331	11.693	11.997
	Elvándorlások	4310	4564	8874	4532	4742	9274	4838	5014	9852	5192	5316	10508
	Odavándorlások	4311	4626	8937	4797	5033	9830	5202	5399	10600	5435	5670	11155
	Belső vándorlás	2486	2721	5207	2679	2856	5535	2899	3031	5920	3101	3214	6315
	Vándorlási egyenleg	1	62	63	265	291	556	364	384	748	293	354	647
	Ezer lakosra jutó aránya	0.030	1.642	0.885	7.427	7.364	7.404	9.849	9.439	9.634	7.606	8.379	8.010
	Természetes szaporodás	-8	-49	-57	45	-11	34	101	50	151	161	112	273
	Ténylejes szaporodás	-7	13	6	310	280	590	465	439	899	454	466	920
	Átlagos életkor	36.045	39.311	37.778	35.677	38.910	37.372	35.442	38.641	37.117	35.262	38.480	36.945
	1000 férfire jutó nő		1131			1103			1098			1096	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	416	403	819	483	466	949	546	527	1073	602	581	1183
	1	426	416	842	501	483	984	564	544	1108	618	597	1215
	2	437	429	866	519	501	1020	581	560	1141	634	612	1246
	3	448	442	890	533	515	1048	594	574	1168	646	625	1271
	4	457	452	909	545	527	1072	604	584	1188	655	634	1289
	5	463	457	920	549	529	1078	605	583	1188	654	631	1285
	6	467	460	927	549	527	1076	602	577	1179	649	624	1273
	7	469	462	931	544	521	1065	593	567	1160	639	612	1251
	8	470	461	931	536	513	1049	583	556	1139	626	598	1224
	9	466	457	923	525	501	1026	568	541	1109	609	580	1189
	10	462	455	917	514	492	1006	554	529	1083	593	567	1160
	11	455	448	903	502	480	982	539	515	1054	577	550	1127
	12	446	441	887	490	470	960	523	501	1024	560	535	1095
	13	442	437	879	485	465	950	516	494	1010	549	525	1074
	14	451	448	909	502	489	991	528	515	1043	558	545	1103
	15	447	455	902	491	479	970	518	506	1024	545	534	1079
	16	443	454	897	485	476	961	512	503	1015	538	530	1068
	17	439	451	892	482	477	959	506	502	1008	529	527	1056
	18	436	455	891	485	485	970	505	506	1011	521	525	1046
	19	435	459	894	492	498	990	509	516	1025	517	529	1046
	20-24	2181	2350	4531	2526	2662	5188	2577	2727	5304	2598	2769	5367
	25-29	2811	2949	5760	3324	3377	6701	3399	3488	6887	3430	3552	6982
	30-34	2721	2862	5583	3231	3248	6479	3334	3367	6701	3390	3468	6858
	35-39	2365	2514	4879	2759	2793	5552	2852	2885	5737	2928	2980	5908
	40-44	2004	2062	4066	2297	2246	4543	2375	2313	4688	2451	2385	4836
	45-49	2206	2447	4653	2477	2619	5096	2558	2688	5246	2637	2762	5399
	50-54	2641	2904	5545	2897	3061	5958	2984	3133	6117	3070	3207	6277
	55-59	2177	2493	4670	2352	2607	4959	2425	2672	5097	2494	2730	5224
	60-64	1716	2045	3761	1840	2132	3972	1902	2196	4098	1956	2249	4205
	65-69	1325	1863	3188	1421	1943	3364	1481	2015	3496	1528	2076	3604
	70-74	990	1651	2641	1054	1716	2770	1132	1814	2946	1180	1887	3067
	75-79	720	1360	2080	757	1411	2168	820	1495	2315	903	1620	2523
	80-84	430	981	1411	460	1038	1498	479	1069	1548	543	1188	1731
	85- X	195	479	674	217	521	738	222	533	755	239	569	808
	összesen	33457	37914	71371	37824	41268	79092	39590	43095	82685	41166	44903	86069
	íveszületések száma	428	409	837	491	469	960	556	529	1085	612	582	1194
	Ezer lakosra jutó aránya	12.861	10.842	11.788	13.170	11.505	12.300	14.244	12.429	13.297	15.075	13.131	14.060
	Halálozások száma	488	503	991	483	523	1006	474	523	997	471	513	984
	Ezer lakosra jutó aránya	14.664	13.334	13.957	12.955	12.829	12.890	12.144	12.288	12.219	11.602	11.574	11.587
	Elvándorlások	4171	4385	8556	4602	4722	9324	4957	5041	9998	5327	5375	10702
	Odavándorlások	4171	4422	8593	4901	5021	9922	5202	5309	10511	5526	5632	11158
	Belső vándorlás	2426	2635	5061	2778	2889	5667	2995	3083	6078	3215	3285	6500
	Vándorlási egyenleg		37	37	299	299	598	245	268	513	199	257	456
	Ezer lakosra jutó aránya	0.000	0.981	0.521	8.020	7.335	7.662	6.277	6.297	6.287	4.902	5.798	5.370
	Természetes szaporodás	-60	-94	-154	8	-54	-46	82	6	88	141	69	210
	Tényleges szaporodás	-60	-57	-117	307	245	552	327	274	601	340	326	666
	Átlagos életkor	36.522	39.869	38.300	35.987	39.244	37.686	35.718	38.932	37.393	35.588	38.804	37.266
	1000 férfire jutó nő		1133			1091			1089			1091	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	775	751	1526	735	711	1446	755	731	1486	774	750	1524
	1	761	737	1498	721	699	1420	742	719	1461	762	737	1499
	2	749	725	1474	714	692	1406	733	709	1442	752	728	1480
	3	742	718	1460	715	693	1408	730	707	1437	744	720	1464
	4	736	712	1448	721	698	1419	731	708	1439	738	714	1452
	5	784	716	1500	787	721	1508	788	721	1509	789	722	1511
	6	788	706	1494	791	710	1501	791	710	1501	792	711	1503
	7	800	735	1535	803	738	1541	803	738	1541	804	739	1543
	8	840	816	1656	843	820	1663	843	820	1663	844	820	1664
	9	870	835	1705	873	838	1711	873	838	1711	874	838	1712
	10	902	835	1737	904	838	1742	904	838	1742	905	838	1743
	11	1027	936	1963	1029	939	1968	1029	939	1968	1030	939	1969
	12	1000	998	1998	1002	1001	2003	1002	1001	2003	1003	1001	2004
	13	1049	1072	2121	1052	1075	2127	1052	1074	2126	1052	1075	2127
	14	1072	1071	2143	1077	1078	2155	1077	1077	2154	1079	1078	2157
	15	1155	1128	2283	1162	1138	2300	1162	1137	2299	1164	1139	2303
	16	1079	1099	2178	1085	1109	2194	1086	1108	2194	1088	1111	2199
	17	948	888	1836	954	898	1852	954	898	1852	956	900	1856
	18	860	861	1721	866	874	1740	866	873	1739	868	876	1744
	19	853	789	1642	860	803	1663	860	802	1662	862	806	1668
	20-24	4440	4145	8585	4468	4226	8694	4473	4217	8690	4487	4237	8724
	25-29	4039	3703	7742	4065	3744	7809	4071	3744	7815	4087	3757	7844
	30-34	4716	4629	9345	4735	4651	9386	4742	4654	9396	4753	4664	9417
	35-39	5639	5700	11339	5652	5717	11369	5657	5720	11377	5668	5728	11396
	40-44	4948	4965	9913	4955	4974	9929	4960	4974	9934	4968	4982	9950
	45-49	4129	4194	8323	4129	4196	8325	4135	4199	8334	4141	4206	8347
	50-54	3507	3959	7466	3505	3956	7461	3511	3962	7473	3519	3971	7490
	55-59	3298	3797	7095	3294	3790	7084	3302	3799	7101	3310	3809	7119
	60-64	3144	3907	7051	3135	3893	7028	3148	3905	7053	3158	3917	7075
	65-69	3030	3906	6936	3018	3878	6896	3032	3897	6929	3043	3917	6960
	70-74	1670	2129	3799	1667	2121	3788	1671	2121	3792	1679	2138	3817
	75-79	1748	2499	4247	1752	2510	4262	1749	2502	4251	1764	2512	4276
	80-84	1022	1658	2680	1023	1658	2681	1022	1663	2685	1028	1670	2698
	85- X	459	1091	1550	459	1095	1554	460	1094	1554	462	1096	1558
	összesen	63579	67410	130989	63551	67482	131033	63714	67599	131313	63947	67846	131793
	Élveszületések száma	800	763	1563	759	724	1483	779	743	1522	798	760	1558
	Ezer lakosra jutó aránya	12.670	11.385	12.008	12.029	10.799	11.395	12.321	11.067	11.675	12.586	11.288	11.919
	Halálozások száma	960	963	1923	979	1010	1989	964	994	1958	946	976	1922
	Ezer lakosra jutó aránya	15.204	14.369	14.774	15.510	15.064	15.283	15.247	14.805	15.019	14.921	14.497	14.702
	Elvándorlások	7266	7478	14744	7107	7274	14381	7258	7475	14733	7366	7620	14986
	Odavándorlások	7397	7592	14989	7304	7497	14801	7461	7654	15155	7597	7873	15470
	Belső vándorlás	4208	4386	8594	4122	4265	8387	4217	4391	8608	4290	4486	8776
	Vándorlási egyenleg	131	114	245	197	223	420	203	219	422	231	253	484
	Ezer lakosra jutó aránya	2.075	1.701	1.882	3.122	3.326	3.227	3.211	3.262	3.237	3.643	3.758	3.702
	Természetes szaporodás	-160	-200	-360	-220	-286	-506	-105	-251	-436	-148	-216	-364
	Tényleges szaporodás	-29	-86	-115	-23	-63	-86	18	-32	-14	83	37	120
	Átlagos életkor	36.550	39.507	38.072	36.596	39.517	38.100	36.566	39.488	38.070	36.546	39.467	38.050
	1000 férfira jutó nő		1060			1062			1061			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Középes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	842	817	1659	828	802	1630	856	829	1685	893	864	1757
1	823	797	1620	800	775	1575	825	799	1624	857	830	1687
2	802	776	1578	775	752	1527	797	771	1568	828	801	1629
3	783	759	1541	759	736	1494	778	754	1532	803	778	1581
4	767	742	1509	745	724	1469	762	738	1500	785	760	1545
5	757	732	1489	725	704	1429	745	722	1467	767	742	1509
6	747	723	1470	715	696	1411	738	714	1450	758	735	1493
7	739	716	1455	711	692	1403	730	708	1438	751	729	1480
8	736	711	1445	715	697	1412	731	710	1441	746	724	1470
9	734	712	1446	723	705	1428	735	714	1449	743	722	1465
10	774	716	1490	782	727	1509	783	726	1509	786	729	1515
11	769	704	1473	777	714	1491	777	713	1490	779	715	1494
12	782	731	1513	789	741	1530	789	739	1528	791	742	1533
13	819	805	1624	825	814	1639	825	812	1637	827	814	1641
14	828	822	1650	830	827	1657	838	835	1673	841	837	1678
15	857	831	1688	869	849	1718	868	848	1716	872	852	1724
16	969	924	1893	983	946	1929	983	943	1926	987	949	1936
17	955	978	1937	975	1006	1981	975	1004	1979	981	1011	1992
18	993	1023	2022	1011	1068	2079	1012	1064	2076	1018	1073	2091
19	1034	1046	2080	1055	1093	2148	1056	1098	2154	1064	1100	2164
20-24	4936	4584	9520	5033	4825	9858	5044	4806	9850	5088	4868	9956
25-29	4638	4266	8904	4722	4435	9157	4736	4426	9162	4777	4476	9253
30-34	4175	3887	8066	4237	3970	8207	4251	3972	8223	4205	4003	8208
35-39	4780	4707	9487	4827	4766	9593	4843	4770	9613	4875	4795	9670
40-44	5598	5657	11255	5630	5702	11332	5647	5709	11356	5678	5730	11408
45-49	4796	4892	9688	4812	4914	9726	4830	4926	9756	4853	4946	9799
50-54	3971	4117	8088	3970	4121	8091	3993	4140	8133	4015	4162	8177
55-59	3311	3885	7196	3304	3877	7181	3311	3903	7214	3356	3932	7288
60-64	2987	3695	6682	2971	3673	6646	3007	3706	6713	3038	3741	6779
65-69	2717	3621	6338	2695	3578	6273	2737	3628	6365	2770	3674	6444
70-74	2445	3269	5714	2430	3230	5660	2466	3265	5735	2505	3337	5842
75-79	1204	1626	2835	1211	1636	2847	1215	1625	2840	1248	1673	2921
80-84	970	1564	2534	980	1578	2558	974	1580	2554	998	1607	2605
85- x	476	1176	1652	479	1187	1666	481	1185	1666	485	1198	1673
Összesen	63527	67019	130545	63702	67576	131278	64156	67876	132032	64848	68639	133487
Élveszületések száma	871	829	1700	858	816	1672	883	841	1724	918	876	1794
Ezer lakosra jutó aránya	13,316	12,447	13,113	13,350	12,178	12,847	13,896	12,501	13,179	14,312	12,896	13,584
Balázások száma	944	956	1900	964	1003	1967	930	964	1894	914	935	1849
Ezer lakosra jutó aránya	14,974	14,354	14,655	15,346	14,969	15,152	14,636	14,330	14,478	14,250	13,764	14,000
Elvándorlások	7349	7692	15041	7072	7349	14421	7388	7769	15157	7630	8106	15736
Ódávándorlások	7447	7762	15209	7272	7511	14783	7595	8018	15613	7889	8412	16301
Belső vándorlás	4241	4479	8720	4095	4282	8377	4291	4542	8833	4457	4758	9215
Vándorlási egyenleg	98	70	168	200	262	462	207	249	456	259	306	565
Ezer lakosra jutó aránya	1,554	1,051	1,296	3,167	3,710	3,550	3,258	3,701	3,486	4,038	4,505	4,278
Térmészétes szaporodás	-73	-127	-200	-113	-187	-300	-47	-123	-170	4	-59	-55
Tényleges szaporodás	25	-57	-32	87	75	162	160	126	286	263	247	510
Átlagos életkor	36,951	39,853	38,460	37,018	39,768	38,434	36,984	39,739	38,400	36,941	39,701	38,360
1000 férfira jutó nő		1055			1061			1058			1058	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Érzékeny			Magas			I
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	831	806	1637	881	856	1737	913	903	1816	983	951	1934	
	1	835	809	1644	877	851	1728	921	892	1813	969	937	1906	
	2	837	811	1648	867	842	1709	904	876	1780	950	918	1868	
	3	835	808	1643	851	829	1679	886	859	1745	927	896	1823	
	4	827	800	1627	832	809	1641	862	836	1698	900	870	1770	
	5	817	790	1607	811	790	1601	840	815	1655	874	846	1720	
	6	804	774	1578	789	770	1559	815	792	1607	846	820	1666	
	7	788	764	1552	764	751	1520	791	770	1561	821	796	1617	
	8	774	750	1524	750	738	1493	776	755	1531	801	777	1578	
	9	761	738	1499	745	728	1473	762	742	1504	785	762	1547	
	10	749	729	1478	723	709	1432	744	726	1470	764	745	1509	
	11	738	721	1459	712	700	1412	733	718	1451	754	738	1492	
	12	730	714	1444	706	697	1403	725	713	1438	746	732	1478	
	13	725	712	1437	709	702	1411	725	715	1440	740	728	1468	
	14	709	701	1410	704	711	1421	715	722	1441	725	727	1452	
	15	741	714	1455	760	741	1501	761	741	1502	762	740	1502	
	16	726	700	1426	745	728	1473	746	728	1474	746	728	1474	
	17	736	723	1459	756	756	1512	757	755	1512	757	755	1512	
	18	762	768	1530	786	811	1597	787	810	1597	787	807	1594	
	19	790	804	1594	817	857	1674	818	857	1675	818	854	1672	
	20-24	4907	4612	9519	5072	4989	10061	5091	4989	10080	5110	4981	10091	
	25-29	5184	4738	9922	5356	5085	10441	5387	5086	10473	5416	5119	10535	
	30-34	4764	4445	9205	4863	4666	9559	4917	4667	9584	4953	4709	9662	
	35-39	4186	3947	8133	4277	4066	8343	4299	4073	8372	4330	4101	8431	
	40-44	4725	4665	9390	4798	4762	9560	4826	4772	9600	4862	4796	9658	
	45-49	5427	5562	10989	5486	5641	11127	5524	5658	11182	5561	5685	11246	
	50-54	4586	4777	9363	4613	4823	9442	4659	4852	9511	4695	4883	9578	
	55-59	3730	4011	7741	3745	4052	7797	3792	4093	7885	3826	4129	7955	
	60-64	2987	3762	6749	2996	3764	6760	3049	3818	6867	3091	3866	6957	
	65-69	2575	3423	5998	2576	3406	5982	2640	3476	6116	2685	3537	6222	
	70-74	2200	3033	5233	2169	3005	5194	2268	3059	5367	2319	3184	5503	
	75-79	1737	2450	4187	1730	2452	4187	1775	2488	4263	1874	2626	4500	
	80-84	700	1061	1761	706	1082	1788	704	1078	1732	753	1145	1898	
	85- X	450	1157	1607	460	1181	1641	460	1175	1635	470	1183	1653	
	összesen	63673	66810	130483	64569	68351	132860	65398	69049	134447	66400	70071	136471	
	Elveszültek száma	860	819	1679	912	869	1781	960	916	1876	1011	963	1974	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.609	12.317	12.957	14.280	12.839	13.531	14.844	13.412	14.108	15.399	13.890	14.624	
	Halálozások száma	948	944	1892	936	956	1892	903	919	1822	875	875	1750	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.001	14.220	14.601	14.656	14.124	14.382	13.963	13.456	13.702	13.328	12.621	12.965	
	Elvándorlások	7335	7513	14853	7150	7337	14495	7496	7760	15256	7867	8245	16112	
	Odavándorlások	7440	7603	15043	7372	7615	14987	7727	8060	15787	8053	8466	16519	
	Belső vándorlás	4279	4427	8706	4205	4317	8542	4419	4601	9020	4637	4888	9525	
	Vándorlási egyenleg	105	85	190	214	278	492	231	300	531	186	221	407	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.662	1.280	1.466	3.351	4.107	3.743	3.572	4.393	3.993	2.833	3.188	3.015	
	Természetes szaporodás	-88	-125	-213	-24	-87	-111	57	-3	54	136	86	224	
	Tényleges szaporodás	17	-40	-23	190	191	381	248	297	585	322	309	631	
	Átlagos életkor	37.358	40.142	38.784	37.278	39.684	38.618	37.226	39.832	38.565	37.192	39.846	38.555	
	1000 férfire jutó nő		1049			1060			1056			1055		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő együtt	Alacsony férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt	
	0	742	719	1461	810	784	1594	877	848	1725	932	901	1833	
	1	753	729	1482	821	796	1617	885	857	1742	939	906	1845	
	2	766	742	1508	834	811	1645	895	867	1762	946	913	1859	
	3	779	754	1533	844	822	1666	901	875	1776	952	919	1871	
	4	791	765	1556	853	831	1684	907	880	1787	954	921	1875	
	5	803	777	1580	858	837	1695	906	880	1786	952	920	1872	
	6	813	787	1600	856	839	1697	901	877	1778	946	915	1861	
	7	820	794	1614	851	835	1630	890	867	1757	932	903	1835	
	8	822	797	1619	843	825	1666	877	855	1732	915	887	1802	
	9	818	793	1611	827	811	1638	857	836	1693	892	866	1758	
	10	807	785	1592	805	792	1597	833	816	1649	866	843	1709	
	11	793	774	1567	783	773	1556	808	794	1602	837	818	1655	
	12	777	761	1538	762	754	1516	784	772	1556	811	795	1606	
	13	761	747	1508	747	742	1489	766	757	1523	789	777	1566	
	14	731	731	1462	725	733	1458	739	744	1483	757	760	1517	
	15	721	724	1445	707	720	1427	724	735	1459	739	748	1487	
	16	712	717	1429	698	716	1414	717	732	1449	733	746	1479	
	17	704	711	1415	695	718	1413	712	732	1444	727	746	1473	
	18	699	709	1408	701	733	1434	714	743	1457	722	749	1471	
	19	696	709	1405	711	752	1463	720	757	1477	720	754	1474	
	20-24	3818	3595	7413	4004	3970	7974	4003	3943	7946	3986	3894	7880	
	25-29	5178	4804	9982	5424	5280	10704	5435	5269	10704	5434	5233	10667	
	30-34	5331	4955	10286	5559	5353	10912	5583	5350	10933	5596	5366	10962	
	35-39	4755	4501	9256	4924	4762	9686	4949	4763	9712	4971	4790	9761	
	40-44	4108	3909	8017	4230	4061	8291	4257	4069	8326	4284	4088	8372	
	45-49	4556	4581	9137	4673	4718	9391	4711	4732	9443	4745	4754	9499	
	50-54	5189	5422	10611	5294	5546	10844	5354	5578	10932	5398	5608	11006	
	55-59	4296	4656	8952	4381	4741	9122	4441	4788	9229	4486	4828	9314	
	60-64	3351	3894	7245	3420	3948	7368	3492	4010	7502	3543	4058	7601	
	65-69	2568	3476	6044	2632	3515	6147	2707	3597	6304	2759	3660	6419	
	70-74	2080	2868	4948	2112	2887	4999	2230	3011	5241	2286	3097	5383	
	75-79	1567	2275	3842	1562	2281	3843	1656	2385	4041	1788	2551	4339	
	80-84	975	1551	2526	981	1579	2560	998	1604	2602	1109	1763	2872	
	85- X	373	950	1323	387	981	1368	395	971	1356	405	999	1404	
	összesen	63453	60462	129915	65322	64246	134568	66614	70294	136908	67851	71476	139327	
	Élveszületések száma	767	731	1498	834	795	1629	801	860	1761	957	912	1869	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.160	11.059	11.597	12.880	11.584	12.213	13.655	12.349	12.884	14.244	12.882	13.545	
	Halálozások száma	955	951	1906	898	939	1837	873	914	1787	855	887	1742	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.141	14.387	14.755	13.809	13.682	13.773	13.230	13.124	13.176	12.726	12.528	12.625	
	Elvándorlások	7078	7102	14180	7011	7057	14068	7384	7509	14893	7828	8054	15882	
	Odavándorlások	7179	7212	14391	7210	7357	14567	7564	7761	15325	7975	8267	16242	
	Belső vándorlás	4159	4221	8380	4168	4226	8394	4394	4500	8894	4648	4826	9474	
	Vándorlási egyenleg	101	310	211	199	294	493	175	252	427	147	213	360	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.601	1.664	1.633	3.073	4.284	3.696	2.652	3.618	3.146	2.188	3.009	2.609	
	Természetes szaporodás	-188	-220	-408	-64	-144	-208	28	-54	-26	102	25	127	
	Tényleges szaporodás	-87	-110	-197	133	150	285	203	198	401	249	238	487	
	Átlagos életkor	37.921	40.607	39.295	37.745	40.199	39.008	37.655	40.114	38.918	37.633	40.164	38.931	
	1000 férfire jutó nő		1047			1060			1055			1053		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j j	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1233	1166	2399	1152	1088	2240	1173	1109	2282	1187	1123	2310
	1	1217	1144	2361	1140	1072	2212	1164	1096	2260	1181	1114	2295
	2	1206	1130	2336	1139	1063	2207	1161	1090	2251	1179	1110	2289
	3	1211	1130	2341	1161	1065	2246	1180	1105	2285	1190	1117	2307
	4	1228	1143	2371	1195	1115	2310	1200	1129	2337	1210	1133	2343
	5	1249	1156	2405	1243	1153	2396	1241	1152	2393	1236	1150	2386
	6	1152	1110	2262	1148	1108	2256	1146	1107	2253	1143	1106	2249
	7	1182	1151	2333	1178	1149	2327	1176	1148	2324	1173	1147	2320
	8	1212	1125	2337	1209	1123	2332	1207	1123	2330	1205	1122	2327
	9	1303	1237	2540	1293	1236	2529	1298	1235	2533	1295	1235	2530
	10	1329	1330	2659	1326	1329	2655	1324	1328	2652	1322	1327	2649
	11	1518	1424	2942	1513	1423	2936	1513	1422	2935	1511	1421	2932
	12	1656	1577	3233	1653	1576	3229	1651	1575	3226	1648	1574	3222
	13	1637	1572	3209	1634	1571	3205	1633	1570	3203	1630	1569	3199
	14	1583	1599	3182	1581	1598	3179	1577	1557	3174	1573	1595	3168
	15	1682	1607	3289	1679	1605	3284	1675	1603	3278	1670	1601	3271
	16	1671	1511	3182	1669	1508	3177	1664	1507	3171	1659	1504	3163
	17	1321	1257	2578	1318	1255	2573	1315	1253	2568	1311	1251	2562
	18	1174	1096	2270	1171	1093	2264	1168	1092	2260	1164	1089	2253
	19	1100	916	2016	1096	913	2009	1093	913	2006	1089	911	2000
	20-24	5572	4937	10509	5532	4914	10446	5522	4917	10439	5497	4909	10406
	25-29	5686	4835	10521	5637	4817	10454	5622	4822	10444	5593	4819	10412
	30-34	7384	6633	14017	7341	6618	13959	7329	6617	13946	7302	6612	13914
	35-39	8611	7737	16348	8573	7721	16294	8567	7726	16293	8546	7728	16274
	40-44	7473	7185	14658	7446	7174	14620	7446	7180	14626	7438	7183	14621
	45-49	6406	6488	12894	6384	6476	12860	6388	6482	12870	6386	6487	12873
	50-54	6144	7115	13259	6124	7091	13215	6129	7101	13210	6110	7108	13218
	55-59	6224	7379	13603	6200	7346	13546	6210	7360	13570	6217	7369	13586
	60-64	5969	7384	13353	5938	7341	13279	5957	7361	13318	5967	7378	13345
	65-69	5825	7207	13032	5792	7143	12935	5817	7175	12992	5837	7202	13039
	70-74	3014	4105	7119	3001	4079	7080	3009	4076	7085	3024	4102	7126
	75-79	3139	4459	7598	3138	4464	7602	3132	4448	7590	3154	4460	7614
	80-84	1900	2802	4702	1900	2794	4694	1896	2798	4694	1903	2801	4704
	85- X	752	1404	2156	749	1405	2154	751	1404	2155	754	1406	2160
	Összesen	100963	105051	206014	100261	104451	204712	100342	104621	204963	100324	104763	205087
	Kiveszületések száma	1258	1199	2457	1177	1123	2300	1198	1143	2341	1212	1156	2368
	Ezer lakosra jutó aránya	12.413	11.351	11.871	11.673	10.677	11.165	11.871	10.853	11.351	12.007	10.964	11.474
	Halálozások száma	1831	1584	3415	1869	1663	3530	1829	1626	3455	1796	1587	3383
	Ezer lakosra jutó aránya	18.066	14.996	16.499	18.536	15.793	17.135	18.123	15.440	16.753	17.793	15.051	16.392
	Elvándorlások	10435	10184	20619	10207	9967	20174	10372	10056	20428	10452	10169	20621
	Odavándorlások	9716	9210	18926	9403	8963	18366	9517	9086	18603	9541	9141	18682
	Belső vándorlás	5337	5428	10765	5071	5180	10251	5113	5214	10327	5072	5174	10246
	Vándorlási egyenleg	-719	-974	-1693	-804	-1004	-1808	-855	-1010	-1965	-921	-1028	-1949
	Ezer lakosra jutó aránya	-7.094	-9.221	-8.180	-7.974	-9.546	-8.776	-8.472	-9.590	-9.043	-9.124	-9.750	-9.444
	Természetes szaporodás	-573	-385	-958	-692	-538	-1230	-631	-483	-1114	-584	-431	-1015
	Tényleges szaporodás	-1292	-1359	-2651	-1496	-1542	-3038	-1486	-1493	-2979	-1505	-1459	-2964
	Átlagos életkor	38.356	41.550	39.984	38.460	41.632	40.078	38.455	41.606	40.063	38.479	41.615	40.081
	1000 férfire jutó nő		1040			1042			1043			1044	

Eldőrszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1259	1190	2449	1192	1116	2298	1207	1142	2349	1228	1164	2392
	1	1246	1170	2416	1161	1092	2253	1182	1115	2297	1197	1133	2330
	2	1228	1149	2377	1139	1069	2208	1156	1089	2245	1169	1107	2276
	3	1205	1123	2328	1122	1050	2172	1137	1068	2205	1145	1082	2227
	4	1187	1103	2290	1111	1037	2148	1122	1052	2174	1129	1065	2194
	5	1174	1089	2262	1087	1012	2099	1103	1032	2135	1108	1044	2152
	6	1166	1078	2244	1083	1006	2089	1103	1029	2132	1112	1045	2157
	7	1163	1072	2235	1089	1010	2099	1107	1031	2138	1118	1049	2167
	8	1172	1079	2251	1115	1032	2147	1130	1051	2181	1134	1062	2196
	9	1192	1096	2288	1152	1065	2217	1161	1078	2239	1157	1081	2238
	10	1206	1104	2310	1194	1099	2293	1188	1097	2285	1178	1094	2272
	11	1108	1061	2169	1099	1057	2156	1095	1055	2150	1087	1053	2140
	12	1130	1096	2226	1122	1091	2213	1117	1090	2207	1110	1087	2197
	13	1152	1075	2227	1144	1071	2215	1140	1071	2211	1133	1069	2202
	14	1124	1114	2238	1118	1111	2229	1112	1110	2222	1104	1107	2211
	15	1128	1154	2282	1121	1150	2271	1115	1147	2262	1107	1143	2250
	16	1263	1209	2472	1255	1204	2459	1249	1201	2450	1197	1197	2394
	17	1316	1267	2583	1307	1261	2568	1299	1258	2557	1288	1252	2540
	18	1265	1205	2470	1255	1199	2454	1247	1197	2444	1236	1192	2428
	19	1296	1202	2498	1283	1195	2478	1276	1192	2468	1264	1188	2452
	20-24	6278	5367	11645	6170	5330	11500	6135	5338	11473	6063	5334	11397
	25-29	5962	5112	11074	5811	5073	10884	5780	5090	10870	5699	5094	10793
	30-34	5714	4903	10617	5596	4865	10461	5566	4875	10441	5503	4873	10376
	35-39	7130	6496	13626	7023	6458	13481	6999	6466	13465	6939	6465	13404
	40-44	8353	7663	16016	8252	7626	15878	8242	7649	15891	8198	7660	15858
	45-49	7206	7073	14279	7134	7034	14168	7145	7055	14200	7128	7072	14200
	50-54	6103	6325	12428	6041	6276	12317	6060	6304	12364	6057	6321	12378
	55-59	5674	6756	12430	5616	6684	12300	5644	6720	12364	5652	6742	12394
	60-64	5450	6813	12263	5379	6719	12098	5428	6771	12199	5451	6806	12257
	65-69	4961	6602	11563	4883	6475	11358	4952	6556	11508	4992	6615	11607
	70-74	4429	5962	10391	4369	5846	10215	4434	5901	10335	4493	5997	10490
	75-79	2049	3028	5077	2038	3011	5049	2040	2989	5029	2092	3060	5152
	80-84	1729	2682	4411	1725	2670	4395	1711	2663	4376	1745	2689	4434
	85- X	840	1685	2525	832	1674	2510	834	1675	2509	836	1672	2509
	Összesen	95858	99102	194960	94008	97622	191630	94221	98157	192378	94091	98614	192705
	Évelészületések száma	1283	1222	2505	1204	1150	2354	1232	1173	2405	1253	1193	2446
	Ezer lakosra jutó aránya	13.391	12.297	12.834	12.824	11.726	12.264	13.050	11.908	12.467	13.284	12.061	12.658
	Halálozások száma	1764	1589	3352	1760	1639	3425	1717	1588	3305	1649	1520	3169
	Ezer lakosra jutó aránya	18.411	15.980	17.173	18.960	16.711	17.813	18.188	16.121	17.132	17.482	15.367	16.399
	Elvándorlások	9927	9893	19820	9444	9462	18906	9731	9710	19441	9892	9854	19746
	Odavándorlások	9580	9206	18786	8950	8739	17689	9182	8955	18137	9227	9130	18357
	Belső vándorlás	5084	5267	10351	4561	4784	9345	4627	4847	9474	4533	4768	9301
	Vándorlási egyenleg	-347	-687	-1034	-494	-724	-1217	-549	-715	-1264	-655	-724	-1379
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.622	-6.913	-5.298	-5.244	-7.372	-6.330	-6.615	-7.250	-6.552	-6.944	-7.319	-7.136
	Természetes szaporodás	-481	-366	-847	-578	-489	-1067	-485	-415	-900	-396	-327	-723
	Ténylejes szaporodás	-828	-1053	-1881	-1072	-1212	-2204	-1034	-1130	-2164	-1051	-1051	-2102
	Átlagos életkor	38.706	42.158	40.461	38.940	42.322	40.664	38.969	42.292	40.665	39.058	42.339	40.737
	1000 férfire jutó nő		1034			1039			1042		1048		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	1173	1109	2282	1142	1080	2222	1190	1124	2318	1235	1173	2408	
	1	1190	1117	2307	1148	1062	2210	1180	1124	2304	1229	1165	2394	
	2	1206	1123	2329	1151	1082	2233	1182	1118	2300	1218	1156	2374	
	3	1215	1111	2326	1147	1075	2222	1173	1108	2281	1202	1140	2342	
	4	1217	1129	2346	1138	1064	2202	1154	1051	2205	1181	1121	2302	
	5	1214	1123	2337	1124	1050	2174	1143	1076	2219	1162	1102	2264	
	6	1206	1113	2319	1111	1035	2146	1127	1059	2186	1141	1082	2223	
	7	1194	1099	2293	1097	1021	2118	1109	1041	2150	1122	1063	2185	
	8	1178	1082	2260	1087	1009	2096	1098	1029	2127	1106	1046	2152	
	9	1164	1068	2232	1081	1002	2083	1089	1018	2107	1095	1035	2130	
	10	1143	1051	2194	1051	976	2027	1063	996	2059	1068	1011	2079	
	11	1125	1038	2163	1038	967	2005	1054	990	2044	1062	1007	2069	
	12	1113	1030	2143	1036	967	2003	1050	987	2037	1060	1006	2066	
	13	1111	1031	2142	1050	983	2033	1061	1000	2061	1063	1012	2075	
	14	1025	989	2014	986	958	1944	990	969	1959	985	972	1957	
	15	1015	966	1981	989	958	1947	990	956	1946	982	954	1936	
	16	930	909	1839	917	902	1819	918	899	1819	903	899	1802	
	17	929	904	1833	916	896	1812	908	894	1802	903	893	1796	
	18	923	856	1779	908	849	1757	901	849	1750	897	852	1749	
	19	949	885	1834	913	877	1790	925	877	1802	922	881	1803	
	20-24	6053	5324	11377	5873	5278	11153	5822	5298	11120	5796	5339	11135	
	25-29	6689	5613	12302	6420	5570	11990	6358	5604	11964	6303	5653	11956	
	30-34	6172	5284	11456	5936	5231	11167	5816	5260	11076	5823	5289	11112	
	35-39	5659	4912	10571	5488	4862	10350	5451	4884	10335	5395	4898	10293	
	40-44	6911	6425	13336	6753	6174	12927	6720	6392	13112	6675	6413	13088	
	45-49	8068	7579	15647	7921	7523	15444	7924	7567	15491	7893	7600	15493	
	50-54	6855	6907	13762	6749	6342	13091	6773	6391	13164	6766	6926	13692	
	55-59	5661	6061	11722	5599	5965	11564	5640	6040	11680	5650	6078	11728	
	60-64	4952	6263	11215	4920	6162	11082	4911	6235	11146	5011	6285	11296	
	65-69	4533	6098	10631	4463	5973	10436	4505	6080	10585	4607	6154	10761	
	70-74	3790	5475	9265	3714	5129	8843	3846	5476	9322	3919	5599	9518	
	75-79	2971	4352	7323	2919	4260	7179	2979	4313	7292	3132	4534	7666	
	80-84	1174	1891	3065	1163	1875	3038	1155	1859	3014	1228	1961	3189	
	85- X	772	1689	2461	769	1677	2442	763	1661	2429	775	1674	2449	
	Összesen	92540	94631	187171	89739	92774	182513	90160	93780	183940	90509	94973	185482	
	Éveszületések száma	1193	1137	2330	1163	1108	2271	1211	1154	2365	1256	1197	2453	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.926	12.008	12.461	12.968	11.930	12.440	13.441	12.304	12.862	13.908	12.621	13.249	
	Halálozások száma	1672	1551	3223	1612	1532	3144	1560	1473	3033	1501	1404	2905	
	Ezer lakosra jutó aránya	18.115	16.381	17.237	17.974	16.495	17.221	17.317	15.701	16.495	16.621	14.803	15.696	
	Vándorlások	9574	9277	18851	9603	8934	17842	9260	9075	18335	9553	9344	18897	
	Ódávándorlások	9467	8872	18339	8713	8398	17111	8931	8659	17590	9258	8987	18245	
	Beiső vándorlás	4997	5027	10024	4306	4447	8753	4335	4469	8803	4488	4606	4094	
	Vándorlási egyenleg	-107	-405	-512	-293	-436	-731	-349	-416	-765	-295	-357	-652	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.159	-4.277	-2.738	-3.289	-4.694	-4.104	-3.874	-4.436	-4.160	-3.267	-3.764	-3.521	
	Térmészétes szaporodás	-479	-414	-893	-449	-424	-873	-349	-319	-668	-245	-207	-452	
	Tényleges szaporodás	-586	-819	-1405	-744	-660	-1404	-658	-735	-1433	-540	-564	-1104	
	Átlagos életkor	38.812	42.371	40.611	39.134	42.564	40.878	39.184	42.518	40.883	39.266	42.569	40.958	
	1000 férfice jutó nő		1023			1034			1040			1049		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	Férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1045	988	2033	1014	959	1973	1086	1029	2115	1156	1097	2253
	1	1061	996	2057	1029	970	1999	1097	1038	2135	1162	1102	2264
	2	1081	1010	2091	1048	987	2035	1111	1050	2161	1171	1113	2284
	3	1103	1026	2129	1066	1002	2068	1125	1063	2188	1182	1123	2305
	4	1124	1042	2166	1083	1017	2100	1138	1075	2213	1189	1131	2320
	5	1147	1060	2207	1100	1031	2131	1146	1083	2229	1193	1135	2328
	6	1168	1076	2244	1112	1041	2153	1152	1088	2240	1195	1137	2332
	7	1187	1091	2278	1119	1046	2165	1151	1086	2237	1189	1131	2320
	8	1198	1099	2297	1119	1045	2164	1146	1081	2227	1178	1121	2299
	9	1202	1101	2303	1113	1038	2151	1134	1069	2203	1161	1104	2265
	10	1188	1091	2279	1092	1019	2111	1111	1048	2159	1132	1079	2211
	11	1165	1077	2246	1069	1001	2070	1084	1026	2110	1101	1053	2154
	12	1148	1060	2208	1047	982	2029	1059	1004	2063	1074	1029	2103
	13	1121	1038	2159	1029	967	1996	1039	986	2025	1048	1006	2054
	14	1012	972	1984	935	911	1846	943	927	1870	951	946	1897
	15	974	932	1906	891	864	1755	903	885	1788	912	903	1815
	16	950	902	1852	871	838	1709	886	860	1746	898	880	1778
	17	921	869	1790	850	812	1662	863	832	1695	878	854	1732
	18	886	823	1709	829	780	1609	840	799	1639	850	816	1666
	19	865	791	1656	820	761	1581	827	775	1602	831	788	1619
	20-24	4653	4108	8761	4464	4063	8527	4451	4104	8555	4462	4167	8629
	25-29	6629	5662	12291	6262	5519	11881	6233	5694	11917	6244	5781	12027
	30-34	6925	5841	12766	6555	5788	12343	6508	5848	12356	6497	5934	12431
	35-39	6187	5343	11530	5899	5286	11185	5863	5332	11195	5835	5388	11223
	40-44	5565	4923	10488	5363	4875	10238	5340	4913	10253	5311	4947	10258
	45-49	6673	6339	13012	6504	6285	12789	6497	6330	12827	6476	6368	12844
	50-54	7683	7428	15111	7533	7366	14899	7558	7436	14994	7552	7497	15049
	55-59	6375	6634	13009	6286	6565	12851	6338	6639	12977	6358	6701	13059
	60-64	5028	5664	10692	4983	5592	10575	5060	5679	10739	5102	5744	10846
	65-69	4167	5625	9792	4155	5545	9700	4255	5663	9918	4317	5747	10064
	70-74	3465	5060	8525	3430	4955	8385	3619	5152	8771	3702	5279	8981
	75-79	2551	4006	6557	2477	3885	6362	2624	4053	6677	2830	4329	7159
	80-84	1659	2653	4312	1616	2591	4207	1638	2624	4262	1819	2875	4694
	85- X	613	1411	2024	607	1393	2000	605	1379	1984	636	1428	2064
	Összesen	89723	90741	180464	86372	83379	175251	87430	90640	178070	88594	92733	181327
	Élvezületések száma	1062	1013	2075	1030	982	2012	1102	1051	2153	1172	1117	2289
	Ezer lakosra jutó aránya	11.867	11.159	11.510	11.936	11.043	11.481	12.636	11.607	12.112	13.283	12.078	12.666
	Halálozások száma	1621	1500	3121	1495	1447	2942	1440	1394	2834	1379	1351	2730
	Ezer lakosra jutó aránya	18.113	16.524	17.313	17.325	16.272	16.791	16.511	15.395	15.943	15.629	14.608	15.106
	Elvándorlások	9056	8590	17646	8402	8131	16533	8732	8448	17180	9175	8820	17995
	Odavándorlások	9039	8302	17341	8204	7835	16039	8573	8195	16768	9056	8637	17693
	Belső vándorlás	4746	4669	9415	3930	4020	7950	4109	4183	8292	4362	4372	8734
	Vándorlási egyenleg	-17	-288	-305	-198	-296	-494	-159	-253	-412	-119	-183	-302
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.190	-3.173	-1.692	-2.295	-3.329	-2.819	-1.823	-2.794	-2.318	-1.349	-1.979	-1.671
	Természetes szaporodás	-559	-487	-1046	-463	-465	-930	-338	-343	-681	-207	-234	-441
	Tényleges szaporodás	-576	-775	-1351	-663	-761	-1424	-497	-596	-1093	-326	-417	-743
	Átlagos életkor	39.098	42.591	40.855	39.490	42.779	41.158	39.480	42.671	41.104	39.501	42.674	41.123
	1000 férfire jutó nő		1011			1029			1037		1047		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2437	2333	4770	2307	2205	4512	2363	2260	4623	2412	2309	4721
	1	2404	2297	4701	2277	2176	4453	2337	2234	4571	2392	2286	4678
	2	2376	2269	4645	2266	2164	4430	2320	2215	4535	2375	2270	4645
	3	2370	2260	4630	2287	2182	4469	2332	2226	4558	2369	2263	4632
	4	2378	2266	4644	2328	2220	4548	2360	2252	4612	2377	2270	4647
	5	2460	2262	4722	2465	2270	4735	2467	2271	4738	2468	2275	4743
	6	2259	2207	4466	2305	2214	4519	2309	2215	4520	2308	2219	4527
	7	2390	2265	4655	2395	2271	4666	2395	2272	4667	2397	2275	4672
	8	2475	2329	4804	2481	2335	4816	2431	2337	4818	2483	2339	4822
	9	2620	2511	5131	2624	2517	5141	2625	2518	5143	2627	2521	5148
	10	2758	2647	5405	2762	2653	5415	2762	2654	5416	2765	2656	5421
	11	3082	2883	5965	3087	2889	5976	3087	2890	5977	3090	2892	5982
	12	3188	3078	6266	3193	3084	6277	3193	3085	6278	3196	3087	6283
	13	3238	3242	6480	3244	3249	6493	3246	3249	6495	3247	3252	6499
	14	3347	3354	6701	3361	3366	6727	3361	3367	6728	3367	3372	6739
	15	3534	3438	6972	3551	3454	7005	3551	3454	7005	3552	3461	7018
	16	3405	3329	6734	3422	3344	6766	3422	3345	6767	3427	3351	6778
	17	2785	2647	5432	2798	2662	5460	2798	2664	5462	2803	2669	5472
	18	2553	2487	5040	2567	2505	5072	2568	2507	5075	2573	2514	5087
	19	2437	2185	4622	2451	2204	4655	2452	2207	4659	2457	2216	4673
	20-24	12686	11899	24585	12729	12012	24741	12739	12030	24769	12761	12085	24846
	25-29	11881	10739	22620	11914	10800	22714	11925	10820	22745	11951	10860	22811
	30-34	14463	13890	28353	14489	13926	28415	14501	13942	28443	14520	13969	28489
	35-39	17193	16596	33789	17210	16619	33829	17222	16639	33861	17242	16666	33808
	40-44	14983	14927	29910	14987	14938	29925	15002	14952	29954	15020	14976	29996
	45-49	12712	13009	25721	12705	13005	25710	12721	13021	25742	12738	13043	25781
	50-54	11570	13253	24823	11557	13229	24786	11575	13252	24827	11594	13277	24871
	55-59	11259	13231	24490	11236	13191	24427	11262	13224	24486	11286	13253	24539
	60-64	10772	13322	24094	10734	13263	23997	10775	13305	24080	10805	13347	24152
	65-69	10244	13137	23381	10199	13038	23237	10246	13100	23346	10287	13162	23449
	70-74	5412	7375	12787	5398	7341	12739	5412	7339	12751	5442	7395	12837
	75-79	3624	8166	13790	3633	8192	13825	3625	8168	13793	3672	8199	13871
	80-84	3378	5269	8647	3384	5266	8650	3379	5279	8658	3397	5298	8695
	85- x	1432	2902	4334	1431	2911	4342	1435	2912	4347	1443	2920	4363
	összesen	198145	210004	408149	197777	203695	401472	198244	210205	408449	198848	210947	409795
	Élveszületések száma	2500	2382	4882	2367	2258	4625	2422	2311	4733	2471	2355	4826
	Ezer lakosra jutó aránya	12.635	11.350	11.974	11.983	10.774	11.361	12.237	11.006	11.604	12.455	11.186	11.802
	Halálozások száma	3265	2983	6248	3327	3142	6469	3261	3078	6339	3201	3017	6218
	Ezer lakosra jutó aránya	16.502	14.214	15.324	16.843	14.992	15.890	16.477	14.659	15.541	16.135	14.331	15.206
	Elvándorlások	21940	22127	44067	21524	21686	43210	21933	22086	44019	22218	22373	44591
	Odavándorlások	21385	21390	42775	21089	21141	42230	21494	21573	43067	21834	21964	43798
	Belső vándorlás	13155	13084	26239	13085	12997	26082	13386	13303	26689	13678	13601	27279
	Vándorlási egyenleg	-555	-737	-1292	-435	-545	-980	-439	-513	-952	-394	-409	-793
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.805	-3.512	-3.169	-2.202	-2.600	-2.407	-2.218	-2.443	-2.334	-1.936	-1.943	-1.939
	Természetes szaporodás	-765	-601	-1366	-960	-884	-1844	-839	-767	-1606	-730	-662	-1392
	Tényleges szaporodás	-1320	-1338	-2658	-1395	-1429	-2824	-1278	-1280	-2558	-1114	-1071	-2185
	Átlagos életkor	37.269	40.305	38.831	37.321	40.336	38.872	37.297	40.301	38.843	37.284	40.282	38.827
	1000 férfire jutó nő		1060			1060			1060			1061	

BÁKÁCS MEGYE
Megye összesen

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0		2567	2459	5026	2482	2374	4856	2564	2456	5020	2660	2549	5209
1		2526	2413	4939	2423	2314	4737	2497	2388	4885	2580	2471	5051
2		2476	2363	4839	2367	2261	4628	2430	2323	4753	2510	2404	4914
3		2429	2317	4746	2330	2224	4554	2387	2282	4669	2453	2349	4802
4		2389	2277	4666	2303	2198	4501	2351	2246	4597	2412	2308	4720
5		2362	2246	4608	2249	2142	4391	2306	2200	4506	2362	2258	4620
6		2338	2221	4559	2228	2121	4349	2290	2181	4471	2349	2244	4593
7		2322	2202	4524	2224	2115	4339	2280	2169	4449	2339	2232	4571
8		2323	2201	4524	2251	2139	4390	2298	2186	4484	2339	2230	4569
9		2338	2214	4552	2297	2181	4478	2331	2214	4545	2351	2240	4591
10		2406	2213	4619	2421	2233	4654	2423	2236	4659	2430	2247	4677
11		2244	2159	4403	2260	2177	4437	2262	2180	4442	2268	2190	4458
12		2324	2215	4539	2340	2232	4572	2340	2235	4575	2347	2244	4591
13		2401	2280	4681	2415	2296	4711	2417	2300	4717	2424	2309	4733
14		2425	2416	4841	2451	2443	4894	2453	2447	4900	2464	2459	4923
15		2526	2508	5034	2555	2538	5093	2556	2542	5098	2569	2555	5124
16		2756	2702	5458	2829	2737	5566	2832	2740	5572	2845	2757	5602
17		2842	2815	5657	2874	2857	5731	2882	2862	5744	2897	2880	5777
18		2846	2881	5727	2887	2939	5826	2891	2944	5835	2909	2968	5877
19		2957	2935	5932	3043	3005	6048	3049	3010	6059	3069	3041	6110
20-24		14043	12966	27009	14209	13332	27541	14240	13393	27633	14326	13577	27903
25-29		13161	12050	25211	13273	12319	25592	13312	12385	25697	13388	12545	25933
30-34		12012	10978	22990	12091	11109	23200	12127	11160	23287	12191	11260	23451
35-39		10234	13769	28003	10296	13862	28158	10334	13909	28243	10392	13994	28386
40-44		16928	16372	33200	16964	16440	33304	16914	16504	33418	16978	16591	33569
45-49		14451	14689	29140	14461	14708	29169	14520	14768	29288	14580	14846	29426
50-54		12163	12703	24866	12137	12675	24812	12206	12746	24952	12264	12815	25079
55-59		10767	12719	23486	10726	12651	23377	10805	12737	23542	10871	12823	23694
60-64		9986	12474	22460	9916	12366	22282	10026	12480	22506	10110	12587	22697
65-69		9086	12146	21232	8987	11969	20956	9126	12136	21264	9230	12286	21516
70-74		7933	11040	18973	7866	10868	18734	7955	11007	19002	8124	11228	19352
75-79		3759	5574	9333	3760	5583	9343	3773	5552	9325	3883	5709	9592
80-84		3134	5080	8214	3153	5104	8257	3135	5107	8242	3210	5188	8398
85- X		1567	3369	4936	1569	3388	4957	1578	3391	4969	1591	3405	4996
Összesen		152995	203966	396961	192542	203920	396462	193930	205418	399348	195715	207789	403504
Élveszületések száma		2634	2508	5142	2548	2426	4974	2627	2502	5129	2719	2591	5310
Ezer lakosra jutó aránya		13.702	12.322	12.992	13.290	11.933	12.592	13.616	12.229	12.902	13.981	12.539	13.232
Halálozások száma		3176	3026	6202	3245	3155	6400	3124	3044	6168	3031	2939	5970
Ezer lakosra jutó aránya		16.522	14.867	15.671	16.926	15.519	16.202	16.192	14.878	15.516	15.585	14.224	14.884
Elvándorlások		21577	22218	43795	20835	21471	42306	21656	22323	43979	22295	23013	45308
Ódávándorlások		21324	21673	42997	20765	21264	42029	21618	22183	43801	22352	23070	45422
Belső vándorlás		13006	13226	26232	12926	13137	26063	13533	13796	27351	14200	14489	28689
Vándorlási egyenleg		-253	-545	-798	-70	-207	-277	-40	-140	-180	57	57	114
Ezer lakosra jutó aránya		-1.316	-2.673	-2.016	-0.365	-1.018	-0.701	-0.207	-0.684	-0.453	0.293	0.276	0.284
Természetes szaporodás		-542	-518	-1060	-697	-729	-1426	-497	-542	-1039	-312	-348	-660
Tényleges szaporodás		-795	-1063	-1858	-767	-936	-1703	-537	-682	-1219	-255	-291	-546
Átlagos életkor		37.633	40.796	39.259	37.701	40.794	39.292	37.671	40.736	39.247	37.646	40.658	39.218
1000 férfire jutó nő			1057			1059			1059			1062	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	2471	2368	4839	2544	2437	4981	2695	2584	5279	2843	2727	5570
	1	2497	2367	4864	2549	2439	4988	2684	2571	5255	2824	2707	5531
	2	2518	2405	4923	2541	2430	4971	2657	2546	5203	2789	2674	5463
	3	2526	2409	4935	2517	2406	4923	2624	2514	5138	2741	2628	5369
	4	2517	2397	4914	2481	2369	4850	2573	2463	5036	2679	2569	5248
	5	2496	2373	4869	2433	2322	4755	2520	2410	4930	2616	2507	5123
	6	2465	2340	4805	2384	2272	4656	2462	2352	4814	2547	2439	4986
	7	2426	2301	4727	2336	2225	4561	2402	2294	4696	2484	2377	4861
	8	2390	2262	4652	2305	2193	4498	2366	2257	4623	2434	2327	4761
	9	2356	2229	4585	2284	2170	4454	2334	2224	4558	2396	2290	4686
	10	2320	2202	4522	2223	2118	4341	2282	2179	4461	2338	2241	4579
	11	2288	2173	4461	2194	2095	4289	2257	2161	4418	2317	2226	4543
	12	2265	2161	4426	2182	2090	4272	2239	2148	4387	2300	2213	4513
	13	2256	2159	4415	2193	2112	4311	2248	2162	4410	2290	2209	4499
	14	2168	2138	4306	2159	2130	4289	2195	2169	4364	2235	2195	4430
	15	2203	2112	4315	2249	2160	4409	2256	2171	4427	2264	2182	4446
	16	2053	2041	4094	2097	2069	4166	2105	2059	4164	2112	2111	4223
	17	2097	2061	4158	2145	2115	4260	2152	2125	4277	2122	2137	4259
	18	2136	2078	4214	2183	2166	4349	2196	2159	4355	2206	2171	4377
	19	2216	2195	4411	2275	2278	4553	2284	2284	4568	2293	2307	4600
	20-24	13812	12985	26797	14100	13595	27695	14358	13734	28092	14230	13856	28086
	25-29	14669	13270	27939	14927	13369	28296	15001	14615	29616	15080	14219	29299
	30-34	14403	12334	26737	13593	12714	26307	13664	12835	26499	13745	13017	26762
	35-39	11893	10993	22886	12028	11186	23214	12093	11286	23379	12161	11405	23566
	40-44	13930	13573	27503	14042	13741	27783	14121	13834	27955	14199	13944	28143
	45-49	16249	16139	32388	16328	16267	32595	16452	16389	32841	16548	16522	33070
	50-54	14787	14319	29106	13827	14365	28192	13951	14693	28644	14047	14614	28661
	55-59	11351	12243	23594	11353	12231	23584	11491	12372	23864	11587	12492	24079
	60-64	9557	12005	21562	9546	11943	21489	9706	12172	21878	9820	12270	22090
	65-69	8417	11376	19793	8383	11261	19644	8586	11499	20087	8726	11691	20417
	70-74	7054	10242	17296	6991	10066	17057	7258	10382	17640	7425	10661	18086
	75-79	5432	8237	13669	5398	8174	13576	5536	8310	13846	5848	8775	14623
	80-84	2173	3597	5770	2183	3631	5814	2178	3619	5797	2330	3839	6169
	85- X	1461	3382	4843	1483	3424	4907	1485	3422	4907	1519	3460	4979
	összesen	189852	199472	389324	190476	201064	391540	193215	204195	397410	196113	208002	404115
	élveszületések száma	2534	2415	4949	2605	2483	5088	2754	2625	5379	2903	2766	5669
	Ezer lakosra jutó aránya	13.414	12.146	12.764	13.766	12.417	13.073	14.365	12.996	13.635	14.927	13.400	14.141
	Halálcszások száma	3109	3003	6112	3033	3005	6038	2945	2857	5802	2851	2773	5624
	Ezer lakosra jutó aránya	16.456	15.103	15.783	16.028	15.027	15.514	15.361	14.287	14.809	14.660	13.434	14.028
	Elvándorlások	21219	21359	42578	20636	20913	41549	21611	21849	43460	22612	22905	45517
	Odavándorlások	21218	21101	42319	20882	21046	41928	21860	22117	43977	22796	23123	45919
	Selső vándorlás	12760	12711	25471	13017	12980	25997	13767	13758	27525	14406	14467	28873
	Vándorlási egyenleg	-1	-258	-259	184	133	317	246	268	514	184	218	402
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.005	-1.293	-0.668	0.972	0.565	0.814	1.283	1.322	1.303	0.946	1.056	1.003
	Természetes szaporodás	-575	-588	-1163	-428	-522	-950	-191	-272	-463	52	-7	45
	Tényleges szaporodás	-576	-846	-1422	-244	-389	-633	59	-4	51	236	211	447
	Átlagos életkor	37.834	41.041	39.477	37.846	40.127	39.429	37.792	40.824	39.350	37.763	40.808	39.330
	1000 férfire jutó nő		1051			1056			1057			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2203	2110	4313	2307	2209	4516	2509	2404	4913	2690	2579	5269
	1	2240	2141	4381	2351	2249	4600	2546	2439	4985	2719	2605	5324
	2	2284	2181	4465	2401	2299	4700	2587	2477	5064	2751	2638	5389
	3	2330	2222	4552	2443	2339	4782	2620	2512	5132	2780	2667	5447
	4	2372	2259	4631	2481	2375	4856	2649	2539	5188	2798	2686	5484
	5	2413	2294	4707	2507	2397	4904	2657	2546	5203	2799	2686	5485
	6	2448	2323	4771	2519	2407	4926	2655	2542	5197	2790	2676	5466
	7	2476	2347	4823	2516	2402	4918	2634	2520	5154	2760	2646	5406
	8	2490	2357	4847	2498	2383	4881	2606	2492	5098	2719	2606	5325
	9	2486	2351	4837	2465	2350	4815	2559	2446	5005	2662	2550	5212
	10	2457	2331	4788	2411	2303	4714	2498	2393	4891	2591	2489	5080
	11	2417	2299	4716	2354	2254	4608	2431	2335	4766	2515	2421	4936
	12	2371	2262	4633	2299	2206	4505	2366	2277	4643	2445	2359	4804
	13	2324	2222	4546	2261	2174	4435	2321	2237	4558	2386	2308	4694
	14	2194	2161	4355	2162	2133	4295	2210	2186	4396	2266	2251	4517
	15	2142	2111	4253	2089	2063	4152	2145	2126	4271	2196	2185	4381
	16	2105	2073	4178	2054	2030	4084	2115	2095	4210	2169	2156	4325
	17	2064	2033	4097	2027	2007	4034	2081	2066	4147	2134	2127	4261
	18	2021	1987	4008	2015	1998	4013	2059	2048	4107	2093	2090	4183
	19	1996	1959	3955	2023	2011	4034	2056	2048	4104	2068	2071	4139
	20-24	10652	10053	20705	10994	10695	21689	11031	10774	21805	11046	10830	21876
	25-29	14618	13415	28033	15010	14276	29286	15067	14441	29508	15110	14566	29676
	30-34	14977	13658	28635	15345	14389	29734	15425	14565	29990	15483	14768	30251
	35-39	13307	12358	25665	13582	12841	26423	13664	12980	26644	13734	13158	26892
	40-44	11677	10894	22571	11890	11182	23072	11972	11295	23267	12046	11420	23466
	45-49	13435	13367	26802	13654	13622	27276	13766	13750	27516	13858	13884	27742
	50-54	15513	15754	31267	15728	15973	31701	15896	16147	32043	16020	16312	32332
	55-59	12848	13783	26631	13021	13913	26934	13204	14099	27303	13338	14259	27597
	60-64	10095	11603	21698	10243	11672	21915	10454	11885	22339	10601	12051	22652
	65-69	8060	10964	19024	8208	11003	19211	8443	11275	19718	8604	11483	20087
	70-74	6535	9579	16114	6596	9558	16154	6981	9977	16958	7168	10263	17431
	75-79	4838	7641	12479	4796	7577	12373	5100	7933	13033	5521	8500	14021
	80-84	3064	5185	8249	3057	5208	8265	3115	5297	8412	3471	5826	9297
	85- X	1181	2840	4021	1211	2895	4106	1212	2883	4095	1280	2996	4276
	összesen	186633	195117	381750	189518	199393	388911	193634	204029	397663	197611	209112	406723
	Élveszületések száma	2257	2153	4410	2359	2246	4605	2555	2440	4995	2741	2611	5352
	Ezer lakosra jutó aránya	12.144	11.064	11.592	12.505	11.325	11.900	13.312	12.034	12.656	13.983	12.577	13.260
	Halálozások száma	3064	2954	6018	2909	2909	5785	2787	2831	5618	2705	2751	5456
	Ezer lakosra jutó aránya	16.487	15.180	15.816	15.272	14.668	14.962	14.498	13.963	14.223	13.800	13.251	13.518
	Elvándorlások	20305	20077	40382	20015	19910	39925	21078	20998	42076	22330	22249	44579
	Odavándorlások	20389	19936	40325	20315	20207	40522	21339	21265	42604	22557	22536	45093
	Belső vándorlás	12227	11987	24214	12802	12564	25366	13476	13281	26757	14244	14109	28353
	Vándorlási egyenleg	84	-141	-57	300	297	597	261	267	528	227	287	514
	Ezer lakosra jutó aránya	0.452	-0.725	-0.150	1.593	1.498	1.544	1.358	1.317	1.337	1.158	1.382	1.273
	Természetes szaporodás	-807	-801	-1608	-521	-663	-1184	-228	-391	-619	36	-140	-104
	Tényleges szaporodás	-723	-942	-1665	-221	-366	-587	33	-124	-91	263	147	410
	Átlagos életkor	38.236	41.387	39.846	38.189	41.151	39.708	38.083	41.000	39.580	38.044	40.985	39.554
	1000 férfire jutó nő		1045			1052			1054			1058	

6. Borsod-Abaúj-Zemplén megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Miskolc			Többi város			Községek			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1262	1173	2435	1500	1345	2845	2818	2677	5495	5580	5195	10775
1	1169	1160	2329	1372	1357	2729	2470	2437	4907	5031	4954	9955
2	1213	1225	2438	1412	1319	2731	2557	2400	4957	5182	4950	10137
3	1401	1309	2710	1440	1465	2905	2552	2360	4912	5393	5134	10527
4	1492	1384	2876	1474	1509	2983	2575	2472	5047	5541	5365	10906
5	1607	1494	3101	1681	1518	3199	2749	2475	5224	6037	5487	11524
6	1746	1700	3446	1838	1731	3569	2955	2837	5792	6539	6268	12807
7	1742	1634	3376	1866	1760	3626	3102	2891	5993	6710	6285	12995
8	1783	1793	3576	1832	1782	3614	3113	2917	6030	6728	6497	13220
9	1824	1774	3598	1886	1722	3608	3218	3136	6354	6928	6632	13560
10	1949	1797	3746	1955	1861	3816	3398	3239	6637	7302	6897	14199
11	1765	1661	3426	1803	1795	3598	3402	3257	6659	6970	6713	13683
12	1463	1409	2872	1623	1538	3161	3121	2828	5949	6207	5775	11982
13	1410	1404	2814	1561	1498	3059	3059	2809	5868	6030	5711	11741
14	1560	1574	3134	1796	1476	3274	2610	2859	5469	5988	5909	11897
15	1906	1460	3366	1417	1410	2827	3063	2502	5565	6386	5372	11758
16	2035	1814	3849	1593	1685	3278	2533	2192	4725	6161	5691	11852
17	1973	1846	3819	1619	1698	3317	2539	2295	4834	6131	6039	12170
18	1790	1625	3415	1530	1596	3126	2720	2326	5046	6048	5547	11595
19	1554	1363	2917	1372	1355	2727	2544	2205	4749	5470	4923	10393
20-24	7799	6325	14124	6304	6115	12419	12338	10769	23107	26441	23209	49650
25-29	7919	7623	15542	7493	7736	15229	14257	12995	27252	29669	28354	58023
30-34	9001	9198	18199	8245	8601	16846	15348	13762	29110	32634	31561	64195
35-39	7606	7871	15477	7012	7090	14102	12512	11999	24511	27130	26960	54090
40-44	6805	7345	14150	6091	6402	12493	11234	11771	23005	24130	25516	49648
45-49	6253	7110	13363	5787	6300	12087	11700	12981	24681	23740	26391	50131
50-54	6240	6831	13071	5569	5777	11346	12125	13389	25514	23954	25997	49951
55-59	5904	6292	12196	4834	5217	10051	11451	13566	25017	22189	25075	47264
60-64	4923	5959	10882	4029	4942	8971	10934	13358	24292	19886	24259	44145
65-69	2816	3956	6772	2165	2940	5105	5825	8028	13853	10826	14924	25750
70-74	2667	4014	6701	2034	3045	5079	5745	8897	14642	10466	15956	26422
75-79	1655	2887	4542	1295	2361	3656	4100	6834	10934	7090	12082	19172
80-84	736	1428	2164	622	1300	1922	1922	3782	5707	3283	6510	9793
85- X	325	829	1154	255	714	969	875	2023	2898	1455	3566	5021
Összesen	103353	108267	211620	94355	100160	194515	187507	197274	384781	385255	405701	790956
Elveszületések száma	1255	1207	2462	1475	1317	2792	2885	2738	5623	5615	5262	10877
Ezer lakosra jutó aránya	12,138	11,148	11,632	15,632	13,149	14,354	15,386	13,879	14,614	14,575	12,970	13,752
Halálozások száma	1400	1162	2562	1109	1004	2113	3201	2576	5777	5710	4742	10452
Ezer lakosra jutó aránya	13,541	10,733	12,104	11,751	10,324	10,863	17,071	13,058	15,014	14,821	11,688	13,214
Elvándorlások	16087	15033	31120	12654	12628	25282	20595	19777	40772	47776	47438	97214
Odavándorlások	16050	15183	31233	12465	12132	24597	18950	17558	36508	47465	44873	92338
Belső vándorlás	8718	9050	17774	6129	6344	12673	9452	9757	19209	32276	32683	64955
Vándorlási egyenleg	-37	150	113	-229	-496	-725	-2045	-2219	-4264	-2311	-2565	-4876
Ezer lakosra jutó aránya	-0,356	1,385	0,534	-2,427	-4,952	-3,727	-10,906	-11,248	-11,082	-5,999	-6,322	-6,165
Természetes szaporodás	-145	45	-100	360	313	679	-316	162	-154	-95	520	425
Tényleges szaporodás	-182	195	13	137	-183	-46	-2361	-2057	-4418	-2406	-2045	-4451
Átlagos életkor	33,624	36,715	35,205	32,088	34,637	33,400	35,092	38,810	36,998	33,962	37,221	35,633
1000 férfire jutó nő		1047			1062			1052			1053	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1273	1224	2497	1182	1133	2315	1222	1173	2395	1260	1210	2470
1	1248	1211	2459	1169	1128	2296	1207	1167	2374	1246	1205	2451
2	1227	1199	2426	1159	1125	2283	1192	1159	2351	1231	1197	2428
3	1214	1195	2409	1162	1137	2299	1189	1164	2353	1218	1191	2409
4	1208	1194	2402	1176	1156	2332	1196	1176	2372	1212	1191	2403
5	1237	1187	2424	1252	1194	2446	1255	1198	2453	1264	1205	2469
6	1171	1159	2330	1183	1166	2349	1186	1169	2355	1193	1176	2369
7	1207	1208	2415	1217	1214	2431	1220	1218	2438	1227	1223	2450
8	1370	1281	2651	1381	1287	2668	1383	1290	2673	1390	1296	2686
9	1465	1359	2824	1473	1364	2839	1477	1367	2844	1483	1372	2855
10	1567	1469	3036	1596	1475	3071	1599	1477	3076	1605	1482	3087
11	1742	1687	3429	1751	1693	3444	1754	1696	3450	1760	1701	3461
12	1759	1656	3415	1768	1662	3430	1771	1665	3436	1777	1670	3447
13	1814	1822	3636	1822	1827	3649	1825	1830	3655	1831	1835	3666
14	2008	1933	3941	2019	1939	3958	2023	1944	3967	2032	1951	3983
15	2112	1990	4102	2126	1995	4121	2129	2001	4130	2138	2009	4147
16	1940	1884	3824	1954	1947	3841	1957	1894	3851	1964	1902	3866
17	1634	1625	3259	1648	1627	3275	1649	1633	3282	1656	1641	3297
18	1579	1641	3220	1593	1642	3237	1596	1650	3246	1603	1659	3262
19	1555	1711	3270	1576	1712	3288	1577	1722	3299	1583	1731	3314
20-24	8895	7561	16456	8986	7572	16558	8993	7620	16613	9033	7673	16706
25-29	7210	5933	13143	7313	5963	13276	7327	5996	13323	7375	6039	13414
30-34	7628	7282	14910	7713	7311	15024	7729	7335	15064	7772	7370	15142
35-39	8950	8995	17945	9009	9013	18022	9024	9034	18058	9060	9063	18123
40-44	7570	7766	15336	7602	7772	15374	7615	7786	15401	7639	7807	15446
45-49	6545	7153	13698	6562	7159	13721	6572	7166	13736	6591	7185	13776
50-54	5740	6868	12608	5750	6859	12609	5762	6874	12636	5781	6894	12675
55-59	5562	6611	12173	5585	6598	12183	5600	6616	12216	5620	6637	12257
60-64	4998	6048	11046	4994	6025	11019	5013	6048	11061	5033	6074	11107
65-69	3934	5509	9443	3925	5471	9396	3947	5501	9448	3968	5533	9501
70-74	2081	3362	5443	2080	3348	5428	2088	3349	5437	2105	3379	5484
75-79	1729	3091	4820	1735	3101	4836	1735	3094	4829	1755	3112	4867
80-84	807	1054	2661	810	1054	2664	813	1061	2674	822	1071	2693
85- X	327	888	1215	327	891	1218	325	895	1224	332	901	1233
összesen	102350	108561	210911	102605	108291	210896	102954	108768	211722	103554	109385	212939
éveszületések száma	1301	1239	2540	1205	1149	2354	1245	1186	2431	1262	1221	2503
Ezer lakosra jutó aránya	12.776	11.479	12.108	11.816	10.664	11.227	12.173	10.976	11.560	12.487	11.254	11.853
Halálozások száma	1433	1261	2694	1467	1319	2786	1443	1301	2744	1405	1260	2665
Ezer lakosra jutó aránya	14.072	11.682	12.843	14.338	12.247	13.288	14.115	12.040	13.049	13.685	11.613	12.620
Elvándorlások	15769	15021	30790	15457	14860	30317	15800	15041	30841	16036	15191	31227
Örvándorlások	15715	15042	30757	15660	14969	30629	16007	15230	31237	16358	15496	31854
Belső vándorlás	8498	8978	17476	8441	8777	17218	8635	8896	17531	8827	8973	17800
Vándorlási egyenleg	-54	21	-33	183	109	292	207	189	396	322	305	627
Ezer lakosra jutó aránya	-0.530	0.195	-0.157	1.749	1.012	1.393	2.025	1.749	1.883	3.136	2.811	2.969
Természetes szaporodás	-132	-22	-154	-262	-170	-432	-198	-115	-313	-123	-39	-162
Tényleges szaporodás	-166	-1	-167	-79	-61	-140	9	74	83	199	266	465
Átlagos életkor	34.381	37.773	36.127	34.432	37.343	36.184	34.401	37.793	36.144	34.394	37.749	36.103
1000 férfire jutó nő		1061			1055			1056			1056	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1373	1321	2694	1283	1229	2512	1355	1299	2654	1431	1372	2803
	1	1336	1297	2633	1255	1208	2463	1319	1271	2590	1390	1339	2729
	2	1297	1268	2565	1230	1189	2419	1285	1244	2529	1354	1310	2664
	3	1267	1247	2514	1215	1179	2394	1263	1229	2492	1324	1287	2611
	4	1242	1228	2470	1204	1172	2376	1244	1215	2459	1301	1268	2569
	5	1231	1213	2444	1183	1147	2330	1227	1194	2421	1282	1245	2527
	6	1222	1200	2422	1177	1138	2315	1222	1184	2406	1277	1235	2512
	7	1215	1189	2404	1175	1133	2308	1215	1174	2389	1269	1224	2493
	8	1215	1186	2401	1188	1144	2332	1222	1179	2401	1264	1217	2481
	9	1220	1187	2407	1210	1163	2373	1236	1190	2426	1265	1216	2481
	10	1255	1194	2449	1288	1213	2501	1298	1224	2522	1319	1241	2560
	11	1193	1174	2367	1221	1191	2412	1230	1201	2431	1248	1217	2465
	12	1235	1230	2465	1261	1246	2507	1269	1255	2524	1287	1270	2557
	13	1394	1312	2706	1421	1329	2750	1429	1338	2767	1446	1353	2799
	14	1595	1484	3079	1624	1501	3125	1634	1513	3147	1654	1531	3185
	15	1691	1596	3287	1725	1609	3334	1733	1623	3356	1754	1641	3395
	16	1838	1818	3656	1876	1831	3707	1883	1846	3729	1904	1866	3770
	17	1849	1824	3673	1891	1835	3726	1897	1853	3750	1917	1875	3792
	18	1875	1980	3855	1924	1985	3909	1926	2008	3934	1946	2033	3979
	19	1921	2032	3953	1974	2036	4010	1976	2064	4040	1996	2093	4089
	20-24	9183	8336	17519	9435	8362	17797	9466	8510	17976	9587	8670	18257
	25-29	8043	6739	14782	8361	6806	15167	8390	6926	15316	8532	7074	15606
	30-34	6711	5761	12472	6954	5833	12787	6991	5911	12902	7114	6016	13130
	35-39	7557	7228	14785	7752	7296	15048	7799	7365	15164	7913	7460	15373
	40-44	8865	8873	17738	9016	8914	17930	9066	8983	18049	9168	9070	18238
	45-49	7272	7574	14846	7356	7586	14942	7400	7640	15040	7474	7705	15179
	50-54	6014	6915	12929	6061	6907	12968	6103	6962	13065	6161	7021	13182
	55-59	5146	6631	11777	5172	6606	11778	5220	6667	11887	5276	6732	12008
	60-64	4710	6297	11007	4720	6255	10975	4779	6330	11109	4839	6406	11245
	65-69	3974	5559	9533	3965	5485	9450	4034	5580	9614	4100	5667	9767
	70-74	2906	4676	7582	2899	4610	7509	2959	4679	7638	3028	4790	7818
	75-79	1357	2584	3941	1366	2591	3957	1378	2584	3962	1429	2668	4097
	80-84	804	1926	2730	814	1937	2751	817	1950	2767	849	1993	2842
	85- X	353	1087	1440	355	1095	1450	361	1108	1469	368	1125	1493
	Összesen	101359	108166	209525	102551	107761	210312	103626	109299	212925	105466	111230	216696
	Élveszületések száma	1465	1340	2745	1307	1246	2553	1378	1313	2691	1450	1382	2832
	Ezer lakosra jutó aránya	13.934	12.449	13.167	12.843	11.622	12.217	13.419	12.100	12.741	13.908	12.546	13.204
	Halálozások száma	1455	1353	2808	1493	1420	2913	1439	1364	2803	1393	1308	2701
	Ezer lakosra jutó aránya	14.430	12.570	13.470	14.670	13.245	13.939	14.013	12.570	13.272	13.362	11.875	12.598
	Élvándorlások	15924	15463	31392	15531	30712	16187	15631	31181	16775	16060	32835	
	Ódávándorlások	15788	15341	31129	15765	15207	30972	16475	15794	32274	17245	16420	33665
	Belső vándorlás	8564	9136	17640	8469	3802	17271	8849	9089	17978	9346	9310	18656
	Vándorlási egyenleg	-136	-127	-263	234	26	260	288	166	456	470	360	830
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.349	-1.180	-1.262	2.299	0.243	1.244	2.805	1.548	2.159	4.508	3.268	3.871
	Természetes szaporodás	-50	-13	-63	-186	-174	-360	-61	-51	-112	57	74	131
	Tényleges szaporodás	-186	-140	-326	48	-148	-100	227	117	344	527	434	961
	Átlagos életkor	34.921	38.576	36.808	34.989	38.691	36.806	34.928	38.563	36.794	34.839	38.468	36.702
	1000 férfire jutó nő		1067			1051			1055			1055	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1349	1297	2646	1341	1284	2625	1464	1403	2867	1577	1514	3091
	1	1351	1311	2662	1347	1295	2642	1461	1406	2867	1566	1511	3077
	2	1348	1319	2667	1343	1294	2637	1445	1395	2840	1542	1494	3036
	3	1341	1320	2661	1329	1285	2614	1425	1380	2805	1513	1471	2984
	4	1326	1312	2638	1309	1268	2577	1394	1354	2748	1476	1439	2915
	5	1315	1296	2611	1293	1246	2539	1372	1326	2698	1449	1405	2854
	6	1300	1276	2576	1275	1222	2497	1347	1296	2643	1419	1368	2787
	7	1279	1251	2530	1257	1201	2458	1320	1265	2585	1391	1335	2726
	8	1261	1231	2492	1247	1188	2435	1304	1247	2551	1367	1308	2675
	9	1246	1211	2455	1240	1179	2419	1285	1229	2518	1348	1287	2635
	10	1243	1211	2454	1221	1164	2385	1274	1219	2493	1332	1274	2606
	11	1242	1211	2453	1220	1165	2385	1273	1220	2493	1332	1276	2608
	12	1241	1212	2453	1222	1171	2393	1270	1221	2491	1328	1276	2604
	13	1250	1222	2472	1244	1194	2438	1286	1238	2524	1332	1281	2613
	14	1363	1311	2674	1373	1294	2667	1411	1334	2745	1443	1371	2814
	15	1388	1334	2722	1447	1361	2808	1465	1386	2851	1485	1410	2895
	16	1307	1310	2617	1360	1335	2695	1375	1357	2732	1391	1381	2772
	17	1336	1368	2704	1391	1390	2781	1404	1413	2817	1418	1436	2854
	18	1436	1461	2897	1499	1479	2978	1510	1506	3016	1518	1532	3050
	19	1499	1579	3078	1567	1595	3162	1576	1627	3203	1582	1657	3239
	20-24	9403	8436	17839	9841	8514	18355	9516	8739	18255	9979	8923	18902
	25-29	8656	7494	16150	9241	7636	16877	9343	7867	17210	9415	8065	17480
	30-34	7481	6478	13959	7975	6633	14608	8060	6806	14866	8173	6976	15149
	35-39	6570	5764	12334	6930	5493	12423	7006	6013	13019	7121	6144	13265
	40-44	7459	7170	14629	7762	7285	15047	7854	7404	15258	7975	7531	15506
	45-49	8487	8653	17140	8742	8733	17475	8843	8857	17700	8961	8983	17944
	50-54	6675	7335	14010	6830	7368	14198	6919	7475	14394	7010	7573	14583
	55-59	5359	6681	12040	5496	6694	12190	5535	6804	12339	5665	6899	12564
	60-64	4351	6293	10644	4423	6293	10716	4516	6419	10935	4597	6528	11125
	65-69	3737	5740	9477	3788	5761	9549	3898	5856	9754	3990	5988	9978
	70-74	2923	4694	7617	2940	4624	7564	3076	4803	7879	3176	4962	8138
	75-79	1871	3587	5458	1863	3568	5451	1955	3652	5607	2089	3881	5970
	80-84	651	1642	2293	663	1661	2324	673	1670	2343	732	1786	2518
	85- X	353	1147	1500	362	1166	1528	370	1186	1556	386	1220	1606
	Összesen	100477	107166	207643	103403	107392	210795	105678	110378	216056	108078	113885	221963
	Elveszületések száma	1381	1316	2697	1362	1299	2661	1483	1414	2897	1599	1524	3123
	Ezer lakosra jutó aránya	13.813	12.332	13.046	13.290	12.171	12.719	14.191	12.923	13.543	14.955	13.562	14.241
	Halálozások száma	1473	1407	2880	1453	1414	2869	1405	1371	2776	1382	1319	2701
	Ezer lakosra jutó aránya	14.733	13.184	13.934	14.197	13.249	13.713	13.445	12.530	12.977	12.926	11.738	12.317
	Elvándorlások	15759	15212	30971	15713	15024	30737	16495	15682	32177	17359	16362	33721
	Odavándorlások	15666	15057	30723	16012	15111	31123	16904	15923	32827	17621	16618	34239
	Belső vándorlás	8514	9061	17575	8741	8762	17503	9283	9150	18433	9776	9599	19375
	Vándorlási egyenleg	-133	-155	-288	294	82	376	409	241	650	262	256	518
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.330	-1.452	-1.393	2.869	0.768	1.797	3.914	2.203	3.039	2.450	2.278	2.362
	Természetes szaporodás	-92	-91	-183	-91	-115	-208	78	43	121	217	205	422
	Tényleges szaporodás	-225	-246	-471	201	-33	168	487	284	771	479	461	940
	Átlagos életkor	35.315	39.214	37.327	35.365	39.303	37.371	35.229	39.083	37.198	35.140	38.967	37.100
	1000 férfire jutó nő		1067			1039			1044			1050	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1200	1154	2354	1213	1161	2374	1364	1307	2671	1503	1442	2945
	1	1212	1176	2388	1247	1197	2444	1391	1338	2729	1522	1468	2990
	2	1228	1201	2429	1282	1232	2514	1419	1368	2787	1541	1494	3035
	3	1246	1227	2473	1310	1262	2572	1440	1394	2834	1556	1516	3072
	4	1263	1250	2513	1333	1287	2620	1460	1416	2876	1565	1530	3095
	5	1287	1269	2556	1357	1303	2660	1475	1423	2908	1575	1532	3107
	6	1308	1284	2592	1371	1309	2680	1482	1422	2904	1577	1526	3103
	7	1322	1294	2616	1374	1306	2680	1474	1408	2882	1564	1506	3070
	8	1329	1297	2626	1367	1295	2662	1462	1391	2853	1544	1481	3025
	9	1326	1290	2616	1352	1277	2629	1438	1364	2802	1515	1448	2963
	10	1323	1290	2613	1339	1266	2605	1419	1349	2768	1493	1428	2921
	11	1318	1285	2603	1325	1255	2580	1399	1331	2730	1463	1404	2872
	12	1303	1273	2576	1311	1244	2555	1376	1312	2688	1444	1383	2827
	13	1294	1265	2559	1306	1241	2547	1366	1304	2670	1427	1367	2794
	14	1385	1331	2716	1400	1312	2712	1453	1369	2822	1512	1433	2945
	15	1370	1341	2711	1369	1300	2669	1422	1363	2785	1473	1424	2897
	16	1356	1345	2701	1355	1303	2658	1407	1366	2773	1456	1430	2886
	17	1343	1355	2698	1347	1315	2662	1392	1375	2767	1437	1439	2876
	18	1337	1387	2724	1359	1357	2716	1394	1412	2806	1421	1467	2883
	19	1335	1416	2751	1380	1404	2784	1403	1453	2856	1413	1496	2909
	20-24	7269	6589	13858	7754	6741	14495	7788	6907	14695	7790	7075	14865
	25-29	8773	7557	16330	9560	7812	17372	9599	8045	17644	9577	8244	17821
	30-34	8203	7220	15423	8678	7500	16178	9059	7738	16797	9072	7941	17013
	35-39	7326	6463	13789	7964	6700	14664	8049	6899	14948	8118	7078	15196
	40-44	6451	5752	12203	6921	5937	12858	7004	6080	13084	7092	6222	13314
	45-49	7110	7018	14128	7534	7192	14726	7642	7341	14983	7747	7488	15235
	50-54	7774	8378	16152	8154	8525	16679	8283	8688	16971	8400	8840	17240
	55-59	5987	7095	13082	6246	7194	13440	6367	7338	13705	6470	7465	13935
	60-64	4572	6352	10924	4772	6432	11204	4891	6589	11480	4983	6717	11700
	65-69	3457	5726	9183	3623	5785	9408	3751	5974	9725	3849	6126	9975
	70-74	2743	4807	7550	2841	4817	7658	3039	5069	8108	3157	5256	8413
	75-79	1880	3582	5462	1906	3567	5473	2060	3767	5827	2260	4068	6328
	80-84	874	2239	3113	891	2259	3150	934	2329	3263	1073	2589	3662
	85- X	308	1072	1380	322	1101	1423	332	1122	1454	359	1194	1553
	összesen	98812	105583	204392	104163	107194	211357	107234	111351	218585	109953	115517	225470
	élveszületések száma	1228	1171	2399	1227	1170	2397	1380	1315	2695	1522	1450	2972
	Ezer lakosra jutó aránya	12.471	11.124	11.778	11.870	10.982	11.422	12.579	11.897	12.428	13.967	12.665	13.300
	Halálozások száma	1513	1469	2982	1451	1445	2896	1412	1411	2823	1371	1370	2741
	Ezer lakosra jutó aránya	15.366	14.960	14.640	14.044	13.563	13.800	11.280	12.766	13.018	12.581	11.967	12.266
	Elvándorlások	15219	14338	29557	15479	14314	29793	16378	15113	31491	17350	15983	33333
	Odavándorlások	15105	14263	29368	15829	14526	30355	16621	15333	31954	17503	16257	33760
	Belső vándorlás	8271	3619	16890	8792	8417	17209	9316	8938	18254	9880	9499	19379
	Vándorlási egyenleg	-114	-75	-189	350	212	562	243	220	463	153	274	427
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.158	-0.713	-0.928	3.388	1.990	2.578	2.285	1.990	2.135	1.404	2.393	1.911
	Természetes szaporodás	-285	-298	-583	-224	-275	-499	-32	-96	-128	151	80	231
	Ténylejes szaporodás	-359	-373	-732	126	-63	63	211	124	335	304	354	658
	Átlagos életkor	35.773	39.447	37.877	35.820	39.872	37.875	35.631	39.583	37.644	35.525	39.438	37.530
	1000 férfire jutó nő		1068			1029			1038			1051	

Zölőrszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1319	1257	2576	1255	1193	2448	1297	1234	2531	1339	1275	2614
	1	1314	1256	2570	1250	1192	2442	1291	1232	2523	1334	1273	2607
	2	1316	1260	2576	1255	1198	2453	1291	1234	2525	1333	1275	2608
	3	1325	1273	2598	1274	1219	2493	1305	1250	2555	1335	1280	2615
	4	1340	1289	2629	1301	1247	2548	1323	1270	2593	1341	1288	2629
	5	1424	1314	2738	1441	1326	2767	1446	1332	2778	1456	1341	2797
	6	1317	1318	2635	1331	1329	2660	1335	1334	2669	1344	1343	2687
	7	1364	1304	2668	1377	1314	2691	1391	1318	2699	1389	1326	2715
	8	1406	1436	2842	1418	1446	2864	1422	1450	2872	1429	1458	2887
	9	1451	1500	2951	1462	1509	2971	1465	1513	2978	1472	1520	2992
	10	1636	1507	3143	1647	1516	3163	1651	1520	3171	1658	1526	3184
	11	1790	1705	3495	1802	1715	3517	1806	1718	3524	1814	1726	3540
	12	1822	1728	3550	1834	1737	3571	1838	1741	3579	1845	1748	3593
	13	1798	1747	3545	1809	1756	3565	1813	1760	3573	1820	1767	3587
	14	1865	1701	3566	1883	1717	3600	1895	1724	3619	1910	1737	3647
	15	1944	1795	3739	1973	1815	3788	1991	1825	3806	2000	1842	3842
	16	1818	1719	3537	1845	1739	3584	1853	1749	3602	1871	1767	3638
	17	1619	1447	3066	1646	1467	3113	1654	1477	3131	1671	1494	3165
	18	1565	1360	2925	1596	1386	2984	1608	1400	3008	1629	1422	3051
	19	1659	1319	2978	1693	1350	3043	1708	1365	3073	1732	1392	3124
	20-24	7298	6488	13786	7468	6655	14123	7518	6739	14257	7622	6884	14506
	25-29	6052	5946	12038	6245	6047	12292	6289	6099	12388	6387	6187	12574
	30-34	7190	7690	14880	7311	7760	15071	7347	7796	15143	7425	7856	15281
	35-39	8123	8575	16698	8212	8627	16839	8242	8657	16999	8305	8705	17010
	40-44	6779	6947	13726	6833	6977	13810	6855	7000	13855	6895	7033	13928
	45-49	5805	6237	12042	5839	6253	12092	5857	6269	12126	5886	6297	12183
	50-54	5361	6089	11470	5404	6093	11497	5421	6113	11534	5446	6138	11584
	55-59	4961	5539	10500	4975	5537	10512	4994	5557	10551	5019	5582	10601
	60-64	4154	4896	9050	4159	4888	9047	4179	4912	9091	4203	4938	9141
	65-69	3253	4470	7723	3253	4447	7700	3274	4476	7750	3297	4509	7806
	70-74	1607	2495	4102	1608	2490	4098	1616	2495	4111	1631	2521	4152
	75-79	1332	2348	3680	1336	2362	3698	1339	2359	3692	1354	2377	3731
	80-84	707	1486	2193	708	1489	2197	710	1498	2208	716	1509	2225
	85- X	301	851	1152	301	855	1156	303	858	1161	305	863	1168
	összesen	94075	99292	193367	94756	99651	194407	95303	100274	195577	96213	101199	197412
	Élveszületések száma	1347	1284	2631	1280	1220	2500	1321	1258	2579	1362	1297	2659
	Ezer lakosra jutó aránya	14.384	12.982	13.664	13.607	12.311	12.942	13.984	12.638	13.293	14.321	12.944	13.615
	Halálozások száma	1160	1090	2250	1200	1150	2350	1170	1130	2300	1149	1095	2244
	Ezer lakosra jutó aránya	12.387	11.020	11.685	12.757	11.605	12.166	12.386	11.352	11.955	12.081	10.928	11.490
	Elvándorlások	12525	12198	24723	12374	12191	24565	12616	12381	24997	12831	12589	25420
	Odavándorlások	12158	11857	24055	12394	12114	24508	12731	12434	25165	13161	12853	26014
	Belső vándorlás	5979	6316	12295	6250	6570	12820	6491	6780	13271	6843	7095	13938
	Vándorlási egyenleg	-327	-341	-668	20	-77	-57	115	53	168	330	264	594
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.492	-3.448	-3.469	0.213	-0.777	-0.295	1.217	0.532	0.866	3.470	2.635	3.041
	Teránszetes szaporodás	187	194	381	80	70	150	151	128	279	213	202	415
	Tényleges szaporodás	-140	-147	-287	100	-7	93	266	181	447	543	466	1009
	Átlagos életkor	33.072	36.054	34.603	33.105	36.071	34.625	33.056	36.005	34.568	33.001	35.936	34.505
	1000 férfire jutó nő		1055			1052			1052			1052	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1359	1295	2654	1344	1277	2621	1425	1356	2781	1531	1459	2990
	1	1338	1278	2616	1318	1254	2572	1389	1324	2713	1485	1417	2902
	2	1317	1260	2577	1299	1236	2535	1361	1298	2659	1450	1385	2835
	3	1300	1246	2546	1287	1227	2514	1343	1283	2626	1421	1359	2780
	4	1288	1236	2524	1280	1221	2501	1328	1270	2598	1399	1340	2739
	5	1286	1241	2527	1259	1206	2465	1309	1257	2566	1373	1321	2694
	6	1287	1249	2536	1257	1210	2467	1306	1261	2567	1369	1324	2693
	7	1252	1259	2511	1261	1219	2480	1306	1266	2572	1367	1327	2694
	8	1307	1277	2584	1283	1245	2528	1322	1286	2608	1370	1334	2704
	9	1326	1300	2626	1313	1279	2592	1343	1311	2654	1377	1345	2722
	10	1398	1315	2713	1439	1345	2784	1451	1359	2810	1477	1383	2860
	11	1295	1301	2596	1330	1329	2659	1340	1342	2682	1363	1365	2728
	12	1338	1285	2623	1372	1311	2683	1382	1323	2705	1404	1344	2748
	13	1381	1396	2777	1414	1424	2838	1424	1435	2859	1446	1457	2903
	14	1435	1446	2881	1485	1484	2969	1500	1501	3001	1532	1532	3064
	15	1594	1433	3027	1657	1476	3133	1676	1497	3173	1717	1533	3250
	16	1747	1592	3339	1819	1644	3463	1840	1669	3509	1886	1712	3598
	17	1783	1589	3372	1865	1648	3513	1888	1677	3565	1941	1727	3668
	18	1790	1564	3354	1837	1640	3477	1915	1679	3594	1979	1746	3725
	19	1855	1528	3383	1966	1615	3581	1939	1662	3661	2073	1742	3815
	20-24	8176	6864	15040	8713	7328	16041	8866	7582	16448	9220	8018	17238
	25-29	6846	6404	13250	7340	6777	14117	7447	6983	14430	7823	7334	15157
	30-34	5951	6037	11988	6297	6259	12556	6406	6379	12785	6644	6582	13226
	35-39	6977	7579	14556	7267	7746	15013	7365	7845	15210	7564	8010	15574
	40-44	7843	8331	16174	8083	8481	16564	8173	8572	16745	8349	8721	17070
	45-49	6432	6754	13186	6581	6937	13518	6651	6907	13558	6773	7011	13784
	50-54	5446	6044	11490	5534	6086	11620	5593	6150	11743	5684	6237	11921
	55-59	4761	5794	10555	4823	5815	10638	4883	5883	10766	4964	5968	10932
	60-64	4209	5138	9347	4249	5141	9390	4315	5216	9531	4394	5305	9699
	65-69	3329	4413	7742	3347	4385	7732	3414	4474	7888	3487	4567	8054
	70-74	2372	3767	6139	2382	3743	6125	2435	3810	6245	2501	3922	6423
	75-79	1060	1936	2996	1072	1958	3030	1083	1961	3044	1127	2035	3162
	80-84	703	1461	2164	714	1482	2196	718	1496	2214	746	1541	2287
	85- X	344	984	1328	346	997	1343	351	1008	1359	357	1025	1382
	Összesen	93165	98587	191752	95883	100325	196208	97587	102322	199909	100593	105428	206021
	Élveszületések száma	1387	1322	2709	1369	1305	2674	1447	1380	2827	1551	1478	3029
	Ezer lakosra jutó aránya	14.953	13.470	14.190	14.417	13.115	13.751	15.011	13.639	14.308	15.681	14.244	14.945
	Halálozások száma	1221	1143	2369	1267	1205	2472	1217	1164	2381	1180	1126	2306
	Ezer lakosra jutó aránya	13.163	11.697	12.409	13.343	12.110	12.712	12.625	11.504	12.051	11.930	10.852	11.278
	Élvándorlások	12634	12254	24888	12587	12454	25041	13174	12949	26123	13807	13578	27385
	Odavándorlások	12275	11959	24238	12790	12585	25375	13537	13306	26843	14545	14340	28885
	Belső vándorlás	5965	6307	12292	6601	6933	13594	7221	7438	14659	8090	8234	16324
	Vándorlási egyenleg	-355	-295	-650	203	131	334	363	357	720	738	762	1500
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.827	-3.006	-3.405	2.138	1.316	1.718	3.786	3.528	3.644	7.462	7.344	7.401
	Ternészetes szaporodás	166	174	340	102	103	202	230	210	446	371	352	723
	Tényleges szaporodás	-189	-121	-310	305	231	536	593	573	1166	1109	1114	2223
	Átlagos életkor	33.868	37.154	35.557	33.829	37.062	35.482	33.720	36.897	35.349	33.567	36.694	35.167
	1000 férfire jutó nő		1054			1046			1049			1048	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I. I.	Korév.kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1328	1265	2593	1424	1358	2782	1575	1500	3075	1720	1639	3359
	1	1336	1276	2612	1427	1358	2785	1564	1490	3054	1705	1627	3332
	2	1343	1285	2628	1421	1353	2774	1544	1473	3017	1681	1606	3287
	3	1344	1289	2633	1408	1342	2750	1521	1453	2974	1649	1578	3227
	4	1338	1283	2621	1367	1322	2709	1489	1423	2912	1607	1539	3146
	5	1329	1282	2611	1365	1306	2671	1460	1401	2861	1568	1508	3076
	6	1320	1274	2598	1344	1291	2635	1429	1377	2806	1527	1475	3002
	7	1305	1268	2573	1325	1276	2601	1399	1353	2752	1492	1446	2938
	8	1292	1260	2552	1311	1264	2581	1380	1339	2719	1462	1421	2883
	9	1283	1255	2538	1306	1264	2570	1364	1326	2690	1439	1402	2841
	10	1278	1249	2527	1280	1238	2518	1340	1301	2641	1408	1369	2777
	11	1276	1245	2521	1273	1230	2503	1333	1292	2625	1400	1359	2759
	12	1277	1245	2522	1274	1230	2504	1328	1286	2614	1394	1351	2745
	13	1268	1255	2543	1294	1248	2542	1342	1299	2641	1395	1350	2745
	14	1314	1266	2580	1352	1296	2648	1399	1334	2733	1435	1370	2805
	15	1376	1257	2633	1479	1333	2812	1512	1366	2878	1541	1394	2935
	16	1282	1219	2501	1379	1296	2675	1410	1330	2740	1438	1358	2796
	17	1326	1191	2511	1428	1273	2701	1463	1311	2774	1492	1340	2832
	18	1372	1215	2587	1501	1321	2822	1544	1369	2913	1575	1399	2974
	19	1430	1240	2670	1576	1364	2940	1624	1423	3047	1624	1458	3118
	20-24	8280	6901	15181	9225	7732	16957	9528	8157	17685	9789	8453	18242
	25-29	7636	6967	14603	8610	7743	16353	8935	8168	17103	9222	8591	17813
	30-34	6656	6555	13211	7409	7109	14518	7863	7410	15273	7968	7778	15746
	35-39	5822	6002	11824	6347	6351	12698	6528	6539	13067	6767	6769	13536
	40-44	6673	7294	13967	7145	7610	14755	7316	7780	15096	7535	7980	15515
	45-49	7437	8056	15493	7846	8326	16172	8017	8493	16510	8222	8685	16907
	50-54	6025	6535	12560	6285	6697	12982	6417	6829	13246	6567	6972	13539
	55-59	4866	5761	10627	5018	5869	10887	5133	5995	11128	5251	6117	11368
	60-64	4027	5340	9367	4163	5419	9582	4276	5555	9831	4383	5682	10065
	65-69	3337	4582	7919	3434	4622	8056	3556	4774	8330	3661	4914	8575
	70-74	2410	3706	6116	2459	3715	6174	2583	3879	6462	2683	4033	6716
	75-79	1544	2871	4415	1570	2904	4474	1632	2989	4621	1755	3196	4951
	80-84	576	1221	1757	583	1256	1847	600	1273	1873	654	1372	2026
	85- X	345	1006	1351	354	1037	1391	361	1056	1417	375	1088	1463
	Összesen	92045	97920	189965	98021	102347	200368	101565	106343	207908	105420	110619	216039
	Élveszületések száma	1356	1293	2649	1451	1383	2834	1547	1521	3118	1744	1661	3405
	Ezer lakosra jutó aránya	14,750	13,264	14,004	14,974	13,540	14,303	15,293	14,511	15,220	16,277	15,230	15,985
	Halálozások száma	1251	1203	2454	1262	1234	2496	1226	1190	2416	1209	1152	2361
	Ezer lakosra jutó aránya	13,645	12,341	12,973	13,023	12,189	12,597	12,254	11,353	11,793	11,631	10,563	11,084
	Elvándorlások	12584	11922	24506	13052	12532	25584	13853	13351	27204	14771	14251	29022
	Odavándorlások	12221	11683	23904	13362	12886	26248	14001	13866	27867	15115	14738	29853
	Belső vándorlás	6068	6205	12273	7327	7346	14673	8167	8156	16323	4715	8733	17448
	Vándorlási egyenleg	-353	-229	-582	310	354	664	546	615	1163	344	487	831
	Ezer lakosra jutó aránya	-3,850	-2,452	-3,130	3,199	3,497	3,351	5,477	5,867	5,677	3,309	4,465	3,901
	Térészentes szaporodás	105	90	195	189	149	338	371	331	702	535	509	1044
	Ténylejes szaporodás	-248	-149	-397	499	503	1002	919	946	1865	879	996	1875
	Átlagos életkor	34,459	37,987	36,278	34,302	37,683	36,030	34,100	37,389	35,782	33,930	37,190	35,559
	1000 férfire jutó nő		1064			1044			1047			1049	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév.kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1191	1135	2326	1351	1284	2635	1521	1448	2969	1660	1581	3241
	1	1209	1155	2364	1375	1309	2684	1544	1471	3015	1680	1603	3283
	2	1232	1179	2411	1404	1337	2741	1569	1496	3065	1704	1627	3331
	3	1254	1202	2456	1426	1359	2785	1587	1516	3103	1721	1647	3368
	4	1275	1223	2498	1443	1376	2819	1600	1529	3129	1730	1657	3387
	5	1296	1249	2545	1455	1393	2848	1601	1536	3137	1731	1665	3396
	6	1315	1272	2587	1460	1402	2862	1596	1538	3134	1725	1666	3391
	7	1329	1291	2620	1455	1402	2857	1579	1525	3104	1704	1651	3355
	8	1336	1302	2638	1443	1393	2836	1558	1509	3067	1675	1628	3303
	9	1335	1303	2638	1423	1376	2799	1526	1482	3008	1636	1593	3229
	10	1325	1292	2617	1398	1349	2747	1493	1447	2940	1594	1549	3143
	11	1312	1278	2590	1372	1321	2693	1458	1410	2868	1551	1504	3055
	12	1294	1260	2554	1349	1297	2646	1425	1376	2801	1512	1464	2976
	13	1279	1243	2522	1334	1281	2615	1404	1353	2757	1480	1430	2910
	14	1282	1231	2513	1360	1285	2645	1419	1347	2766	1487	1416	2903
	15	1283	1206	2489	1351	1249	2600	1412	1312	2724	1473	1373	2846
	16	1282	1189	2471	1351	1235	2586	1414	1298	2712	1474	1358	2832
	17	1265	1167	2432	1367	1252	2592	1426	1285	2711	1484	1342	2826
	18	1297	1132	2429	1414	1225	2639	1468	1279	2747	1510	1321	2831
	19	1309	1108	2417	1462	1235	2697	1510	1283	2793	1535	1311	2846
	20-24	6448	5460	11908	7533	6449	13982	7700	6664	14364	7774	6776	14550
	25-29	7713	7033	14746	9178	8254	17432	9420	8660	18080	9535	8892	18427
	30-34	7422	7201	14623	8729	8226	16955	9018	8652	17670	9198	9014	18212
	35-39	6506	6548	13054	7490	7277	14767	7737	7591	15328	7965	7922	15887
	40-44	5597	5819	11416	6304	6316	12620	6492	6521	13013	6687	6735	13422
	45-49	6294	7014	13308	6956	7480	14436	7148	7680	14828	7341	7879	15220
	50-54	6955	7764	14719	7552	8178	15730	7757	8387	16144	7952	8591	16543
	55-59	5358	6232	11590	5763	6514	12277	5929	6623	12612	6085	6838	12923
	60-64	4120	5317	9437	4422	5539	9961	4569	5706	10275	4693	5847	10540
	65-69	3188	4733	7921	3434	4910	8344	3575	5100	8675	3690	5259	8949
	70-74	2394	3807	6201	2542	3925	6467	2734	4158	6892	2855	4338	7193
	75-79	1555	2819	4378	1612	2890	4502	1749	3071	4820	1929	3331	5260
	80-84	816	1767	2583	847	1833	2680	882	1904	2786	1008	2132	3140
	85- x	308	923	1231	324	972	1296	332	991	1323	358	1051	1409
	összesen	90398	96854	187252	100679	105096	205775	105152	110208	215360	109136	114991	224127
	Élveszületések száma	1216	1158	2374	1368	1305	2673	1541	1469	3010	1681	1602	3283
	Ezer lakosra jutó aránya	13,491	11,999	12,719	13,747	12,559	13,140	14,823	13,483	14,137	15,580	14,098	14,820
	Halálozások száma	1290	1260	2550	1276	1275	2551	1248	1246	2494	1209	1228	2437
	Ezer lakosra jutó aránya	14,311	13,056	13,662	12,823	12,270	12,540	12,004	11,436	11,713	11,205	10,807	11,001
	Elvándorlások	12035	11211	23246	13065	12234	25299	13988	13164	27152	14871	14125	28996
	Ódávándorlások	11736	11039	22775	13512	12764	26276	14271	13584	27855	15046	14508	29554
	Belső vándorlás	5780	5878	11658	7754	7524	15278	8308	8119	16427	8834	8744	17578
	Vándorlási egyenleg	-299	-172	-471	447	530	977	283	420	703	175	383	558
	Ezer lakosra jutó aránya	-3,317	-1,782	-2,523	4,492	5,101	4,803	2,722	3,855	3,302	1,622	3,371	2,519
	Természetes szaporodás	-74	-102	-176	92	30	122	293	223	516	472	374	846
	Tényleges szaporodás	-373	-274	-647	539	560	1099	576	643	1219	647	757	1404
	Átlagos életkor	35,059	38,768	36,977	34,788	38,220	36,541	34,542	37,888	36,254	34,401	37,733	36,111
	1000 férfire jutó nő		1071			1044			1048			1054	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	2541	2436	4977	2413	2309	4722	2449	2346	4795	2472	2370	4842	
	1	2506	2390	4896	2367	2257	4624	2409	2299	4708	2439	2330	4769	
	2	2482	2352	4834	2345	2225	4570	2385	2265	4650	2420	2301	4721	
	3	2456	2351	4807	2379	2245	4624	2415	2280	4695	2431	2300	4731	
	4	2539	2381	4920	2442	2294	4736	2467	2319	4786	2468	2322	4790	
	5	2578	2371	4956	2561	2369	4932	2557	2364	4921	2545	2357	4902	
	6	2312	2209	4521	2299	2201	4500	2294	2198	4492	2285	2192	4477	
	7	2400	2206	4606	2388	2199	4587	2383	2156	4539	2375	2190	4565	
	8	2435	2206	4641	2424	2198	4622	2420	2196	4616	2413	2191	4604	
	9	2480	2324	4804	2469	2317	4786	2466	2315	4781	2458	2310	4768	
	10	2645	2334	4979	2635	2328	4963	2612	2325	4937	2625	2321	4946	
	11	2842	2661	5503	2832	2653	5485	2829	2651	5480	2822	2645	5467	
	12	2963	2704	5667	2954	2696	5650	2951	2694	5645	2944	2688	5632	
	13	2964	2725	5689	2955	2718	5673	2952	2715	5667	2946	2710	5656	
	14	2818	2637	5455	2809	2626	5435	2805	2623	5428	2798	2616	5414	
	15	2916	2664	5580	2904	2653	5557	2900	2650	5550	2893	2644	5537	
	16	2842	2598	5440	2829	2587	5416	2826	2585	5411	2818	2579	5397	
	17	2485	2170	4655	2473	2160	4633	2470	2158	4628	2463	2154	4617	
	18	2310	1994	4304	2295	1984	4279	2292	1984	4276	2285	1980	4265	
	19	2138	1984	4122	2122	1973	4095	2120	1973	4093	2113	1969	4082	
	20-24	11735	10095	21830	11624	10055	21679	11608	10066	21674	11555	10064	21619	
	25-29	11411	10049	21460	11282	10008	21290	11256	10006	21262	11186	9991	21177	
	30-34	13257	12672	25929	13153	12631	25784	13131	12628	25759	13073	12613	25686	
	35-39	14874	13907	28781	14780	13870	28650	14770	13874	28644	14729	13868	28597	
	40-44	12211	12079	24290	12147	12047	24194	12147	12056	24203	12127	12058	24185	
	45-49	10913	11669	22582	10862	11638	22500	10870	11649	22519	10863	11656	22519	
	50-54	10873	12606	23479	10828	12563	23391	10843	12581	23424	10846	12593	23439	
	55-59	10873	12946	23719	10829	12787	23616	10854	12813	23667	10869	12831	23700	
	60-64	9931	12725	22656	9877	12648	22525	9914	12682	22596	9937	12708	22645	
	65-69	8999	12100	21099	8940	11987	20927	8984	12041	21025	9014	12084	21098	
	70-74	4473	6861	11334	4453	6837	11270	4467	6812	11279	4490	6854	11344	
	75-79	3611	6666	10277	3609	6667	10276	3606	6641	10247	3640	6660	10300	
	80-84	2059	4150	6209	2056	4134	6190	2058	4145	6203	2069	4152	6221	
	85- X	867	2187	3054	863	2185	3048	866	2187	3053	869	2191	3060	
	összesen	177779	188316	366095	176200	187029	363229	176396	187317	363713	176282	187492	363774	
	Élvezőletések száma	2611	2489	5100	2486	2369	4855	2521	2403	4924	2545	2426	4971	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.679	13.196	13.916	14.068	12.627	13.326	14.251	12.791	13.499	14.388	12.902	13.623	
	Halálozások száma	3110	2631	5741	3155	2763	5918	3092	2706	5798	3032	2638	5670	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.484	13.949	15.665	17.854	14.727	16.244	17.478	14.404	15.895	17.142	14.030	15.538	
	Élvándorlások	19271	18271	37542	18863	17978	36841	19102	18187	37289	19219	18325	37544	
	Odavándorlások	18145	16813	34958	17472	16414	33886	17641	16605	34246	17617	16690	34307	
	Belső vándorlás	8615	8946	17561	8262	8599	16861	8345	8671	17016	8322	8643	16965	
	Vándorlási egyenleg	-1126	-1458	-2584	-1391	-1564	-2955	-1461	-1582	-3043	-1602	-1635	-3237	
	Ezer lakosra jutó aránya	-6.330	-7.730	-7.051	-7.872	-8.336	-8.111	-8.259	-8.421	-8.342	-9.057	-8.695	-8.871	
	Természetes szaporodás	-499	-142	-641	-669	-394	-1063	-571	-303	-874	-487	-212	-659	
	Tényleges szaporodás	-1625	-1600	-3225	-2060	-1958	-4018	-2032	-1885	-3917	-2089	-1847	-3936	
	Átlagos életkor	35.956	40.010	38.042	36.073	40.109	38.151	36.072	40.089	38.141	36.101	40.106	38.165	
	1000 férfire jutó nő		1059			1061			1062		1064			

JORSÓD A-2. MEGYE
Megyei községei

1996. I. f.

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	2506	2402	4908	2398	2296	4694	2448	2346	4794	2485	2385	4870
1	2482	2364	4846	2353	2245	4598	2393	2286	4679	2417	2314	4731
2	2451	2318	4769	2314	2197	4511	2344	2229	4573	2429	2255	4684
3	2413	2268	4681	2281	2152	4433	2306	2181	4487	2315	2198	4513
4	2387	2231	4618	2259	2122	4381	2277	2143	4420	2282	2158	4440
5	2368	2205	4573	2208	2065	4273	2233	2094	4327	2233	2104	4337
6	2353	2180	4533	2189	2038	4227	2220	2072	4292	2229	2090	4319
7	2343	2163	4506	2186	2027	4213	2215	2059	4274	2230	2082	4312
8	2365	2176	4541	2230	2062	4292	2255	2089	4344	2255	2098	4353
9	2409	2213	4622	2297	2118	4415	2311	2136	4447	2295	2129	4424
10	2449	2210	4659	2414	2187	4601	2400	2177	4577	2373	2160	4533
11	2204	2063	4267	2175	2042	4217	2163	2034	4197	2142	2018	4160
12	2279	2060	4339	2252	2040	4292	2240	2032	4272	2220	2017	4237
13	2313	2061	4374	2287	2041	4328	2277	2033	4310	2257	2019	4276
14	2174	1980	4154	2150	1955	4105	2140	1947	4087	2122	1932	4054
15	2276	1960	4236	2248	1937	4185	2239	1932	4171	2220	1920	4140
16	2443	2184	4627	2410	2159	4569	2402	2154	4556	2382	2141	4523
17	2486	2170	4656	2450	2144	4594	2442	2141	4583	2422	2130	4552
18	2443	2149	4592	2398	2096	4494	2392	2098	4490	2371	2093	4464
19	2476	2111	4587	2424	2088	4512	2419	2093	4512	2397	2091	4488
20-24	12082	10680	22762	11766	10590	22356	11734	10648	22382	11600	10672	22272
25-29	11999	10335	22334	11610	10235	21845	11548	10267	21815	11357	10263	21620
30-34	10955	9972	20927	10665	9866	20531	10604	9868	20472	10444	9832	20276
35-39	12665	12546	25211	12412	12432	24844	12372	12435	24807	12244	12399	24643
40-44	14400	13986	28386	14155	13872	28027	14143	13897	28040	14046	13889	27935
45-49	11848	12027	23875	11669	11933	23602	11688	11968	23656	11645	11978	23623
50-54	10336	11451	21787	10189	11350	21539	10231	11400	21631	10222	11428	21650
55-59	9794	12136	21930	9671	11997	21668	9739	12069	21808	9761	12110	21871
60-64	9407	12069	21476	9271	11888	21159	9377	11984	21361	9431	12045	21476
65-69	8219	11540	19759	8079	11299	19378	8203	11439	19642	8277	11535	19812
70-74	6777	10241	17018	6676	10023	16699	6782	10114	16896	6877	10272	17149
75-79	2871	5241	8112	2850	5203	8053	2865	5163	8028	2945	5280	8225
80-84	1809	4013	5822	1799	3989	5788	1797	3987	5784	1842	4035	5877
85- X	917	2411	3328	905	2393	3298	911	2399	3310	915	2401	3316
összesen	171699	182086	353785	167640	179081	346721	168110	179914	348024	167616	180473	348089
élveszületések száma	2569	2449	5018	2469	2352	4821	2517	2359	4876	2556	2436	4992
Ezer lakosra jutó aránya	15.010	13.472	14.218	14.729	13.133	13.905	14.975	13.341	14.130	15.239	13.508	14.342
Halálcazások száma	3071	2668	5739	3092	2754	5846	2966	2660	5626	2849	2529	5378
Ezer lakosra jutó aránya	17.943	14.677	16.261	18.446	15.378	16.861	17.646	14.792	16.171	16.986	14.023	15.451
Elvándorlások	18526	17578	36104	17637	16999	34636	18064	17407	35471	18232	17677	35909
Ódávándorlások	18060	16777	34837	16750	16030	32780	17079	16441	33520	17011	16647	33658
Belső vándorlás	8278	8637	16915	7567	7965	15532	7710	8108	15818	7637	8050	15687
Vándorlási egyenleg	-466	-801	-1267	-887	-969	-1856	-985	-966	-1951	-1221	-1030	-2251
Ezer lakosra jutó aránya	-2.723	-4.406	-3.590	-5.291	-5.411	-5.353	-5.860	-5.372	-5.608	-7.280	-5.711	-6.467
Természetes szaporodás	-502	-219	-721	-623	-402	-1025	-449	-261	-710	-293	-93	-386
Tényleges szaporodás	-968	-1020	-1988	-1510	-1371	-2881	-1434	-1227	-2661	-1514	-1123	-2637
Átlagos életkor	36.492	40.779	38.699	36.713	40.939	38.896	36.757	40.925	38.912	36.861	40.996	39.005
1000 férfire jutó nő		1060			1068			1070			1077	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	2349	2251	4600	2294	2199	4493	2390	2293	4683	2476	2376	4852
	1	2359	2245	4604	2278	2176	4454	2358	2257	4615	2417	2332	4749
	2	2383	2250	4633	2273	2167	4440	2335	2226	4561	2404	2293	4697
	3	2394	2244	4638	2261	2137	4398	2312	2193	4505	2367	2248	4615
	4	2394	2232	4626	2242	2110	4352	2280	2154	4434	2324	2201	4525
	5	2379	2209	4588	2212	2074	4286	2245	2114	4359	2277	2152	4429
	6	2367	2187	4554	2188	2043	4231	2214	2076	4290	2236	2105	4341
	7	2342	2156	4498	2166	2013	4179	2183	2038	4221	2200	2065	4265
	8	2313	2122	4435	2147	1988	4135	2160	2011	4171	2167	2028	4195
	9	2292	2096	4388	2135	1972	4107	2142	1987	4129	2145	2002	4147
	10	2265	2069	4334	2088	1918	4006	2103	1940	4043	2102	1950	4052
	11	2247	2043	4290	2066	1891	3957	2087	1917	4004	2093	1933	4026
	12	2231	2022	4253	2060	1877	3937	2079	1901	3980	2090	1921	4011
	13	2238	2023	4261	2090	1898	3938	2105	1917	4022	2102	1923	4025
	14	2085	1863	3948	1972	1761	3733	1976	1769	3745	1961	1763	3724
	15	2075	1819	3894	2025	1779	3804	2005	1766	3771	1984	1754	3738
	16	1874	1687	3561	1827	1651	3478	1611	1641	3452	1796	1632	3428
	17	1889	1649	3538	1841	1616	3457	1826	1609	3435	1813	1603	3416
	18	1890	1604	3494	1836	1574	3410	1823	1574	3397	1815	1575	3390
	19	1914	1636	3550	1853	1609	3462	1841	1614	3455	1836	1621	3457
	20-24	12059	10591	22650	11551	10461	22012	11475	10581	22056	11444	10696	22140
	25-29	12933	11246	24179	12248	11089	23337	12131	11179	23310	12072	11274	23346
	30-34	11843	10511	22354	11269	10335	21604	11148	10370	21518	11019	10396	21415
	35-39	10577	9953	20530	10159	9781	19940	10075	9786	19861	9954	9771	19725
	40-44	12184	12477	24661	11804	12291	24095	11755	12307	24062	11659	12292	23951
	45-49	13902	13913	27815	13528	13734	27262	13530	13789	27319	13468	13808	27276
	50-54	11226	11844	23070	10960	11096	22056	11011	11771	22782	11005	11814	22819
	55-59	9432	11121	20553	9239	10961	20200	9329	11083	20392	9365	11130	20495
	60-64	8505	11435	19940	8356	11226	19582	8494	11363	19857	8572	11454	20026
	65-69	7773	10955	18728	7634	10698	18332	7816	10890	18706	7930	11021	18951
	70-74	6223	9782	16005	6080	9089	15569	6312	9745	16057	6447	9953	16400
	75-79	4253	7673	11926	4163	7487	11650	4282	7570	11852	4534	7942	12476
	80-84	1471	3249	4720	1451	3211	4662	1456	3191	4647	1566	3373	4939
	85- X	830	2394	3224	817	2364	3181	821	2385	3196	839	2391	3230
	összesen	167495	177551	345046	161113	173290	334403	161910	174967	336877	162499	176782	339281
	Élvező születések száma	2405	2292	4697	2355	2245	4600	2452	2337	4789	2537	2418	4955
	Ezer lakosra jutó aránya	14.418	12.940	13.657	14.638	12.971	13.774	15.166	13.384	14.241	15.666	13.726	14.655
	Halálozások száma	3059	2682	5741	2941	2645	5586	2820	2532	5352	2721	2411	5132
	Ezer lakosra jutó aránya	18.339	15.142	16.692	18.280	15.282	16.727	17.443	14.501	15.915	16.802	13.697	15.179
	Élvándorlások	18059	16823	34882	16908	15149	32057	17303	16642	33945	17653	17129	34782
	Ódávándorlások	17899	16307	34206	16271	15453	31724	16518	15933	32451	17050	16548	33598
	Belső vándorlás	8180	8369	16549	7244	7531	14775	7333	7655	14988	7523	7929	15452
	Vándorlási egyenleg	-160	-516	-676	-637	-696	-1333	-785	-709	-1494	-603	-581	-1184
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.959	-2.913	-1.966	-3.959	-4.021	-3.991	-4.855	-4.060	-4.441	-3.723	-3.298	-3.502
	Természetes szaporodás	-854	-390	-1244	-586	-400	-986	-368	-195	-563	-184	7	-177
	Tényleges szaporodás	-814	-906	-1720	-1223	-1096	-2319	-1153	-904	-2057	-787	-574	-1361
	Átlagos életkor	36.815	41.251	39.097	37.128	41.450	39.368	37.209	41.432	39.402	37.297	41.511	39.493
	1000 férfire jutó nő		1060			1076			1081		1088		

Eldreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	2122	2033	4155	2048	1964	4012	2192	2101	4293	2321	2225	4546
	1	2139	2035	4174	2055	1966	4021	2190	2094	4284	2313	2211	4524
	2	2167	2040	4207	2075	1977	4052	2200	2097	4297	2318	2208	4526
	3	2200	2060	4260	2096	1987	4083	2213	2100	4313	2325	2206	4531
	4	2232	2078	4310	2119	2001	4120	2229	2108	4336	2329	2203	4532
	5	2258	2092	4350	2132	2007	4139	2224	2099	4323	2317	2188	4505
	6	2281	2102	4383	2139	2005	4144	2218	2086	4304	2303	2167	4470
	7	2306	2117	4423	2145	2002	4147	2207	2069	4275	2282	2141	4423
	8	2320	2122	4442	2142	1992	4134	2193	2049	4242	2254	2110	4364
	9	2320	2116	4436	2129	1974	4103	2167	2020	4187	2217	2072	4289
	10	2259	2089	4348	2100	1936	4036	2132	1577	4109	2170	2019	4189
	11	2276	2063	4339	2071	1901	3972	2096	1935	4031	2121	1969	4091
	12	2243	2027	4270	2044	1868	3912	2060	1893	3953	2033	1923	4006
	13	2202	1984	4186	2017	1835	3852	2029	1856	3885	2041	1876	3917
	14	2006	1785	3791	1848	1650	3498	1856	1666	3522	1866	1685	3550
	15	1954	1728	3682	1775	1579	3354	1794	1604	3398	1804	1624	3428
	16	1919	1683	3602	1741	1539	3280	1766	1569	3335	1784	1595	3379
	17	1871	1624	3495	1703	1496	3199	1727	1526	3253	1752	1558	3310
	18	1816	1553	3369	1664	1449	3117	1697	1480	3172	1709	1507	3216
	19	1765	1500	3265	1659	1423	3082	1676	1449	3125	1683	1469	3152
	20-24	9472	8356	17828	8949	8253	17202	8943	8357	17300	8970	8475	17445
	25-29	13053	11269	24322	12132	11091	23223	12120	11251	23371	12183	11425	23608
	30-34	12977	11541	24518	12082	11293	23375	12015	11411	23426	12034	11557	23591
	35-39	11559	10606	22165	10836	10361	21227	10790	10421	21211	10746	10487	21233
	40-44	10230	9944	20174	9729	9723	19452	9681	9757	19438	9631	9771	19402
	45-49	11708	12312	24020	11284	12084	23368	11263	12129	23392	11234	12155	23389
	50-54	13125	13688	26813	12711	14482	26193	12782	13582	26364	12802	13552	26354
	55-59	10253	11539	21792	10005	11371	21376	10126	11498	21624	10193	11590	21783
	60-64	8277	10559	18836	8145	10384	18529	8312	10545	18857	8419	10663	19082
	65-69	7050	10406	17456	7000	10209	17209	7207	10424	17631	7349	10579	17928
	70-74	5874	9291	15165	5784	9049	14833	6135	9403	15538	6309	9627	15936
	75-79	3924	7346	11270	3791	7085	10876	4090	7380	11440	4421	7859	12279
	80-84	2128	4627	6755	2060	4493	6553	2122	4563	6685	2401	5010	7411
	85- X	730	2153	2883	717	2111	2828	723	2110	2833	770	2208	2978
	Összesen	163076	172478	335554	154947	167540	322487	157138	170603	327741	159465	174007	333472
	Évelészületések száma	2172	2071	4243	2100	2002	4102	2247	2137	4384	2372	2262	4634
	Ezer lakosra jutó aránya	13.364	12.026	12.675	13.563	11.956	12.721	14.315	12.553	13.397	14.943	13.047	13.954
	Halálozások száma	3043	2739	5782	2793	2624	5417	2688	2529	5217	2502	2443	5005
	Ezer lakosra jutó aránya	18.723	15.905	17.273	18.071	15.671	16.824	17.154	14.855	15.957	16.140	14.891	15.071
	Elvándorlások	17247	15762	33009	15859	14972	30831	16358	15588	31946	17019	16356	33375
	Odavándorlások	17164	15335	32499	15286	14162	29448	15919	15083	31002	16666	15959	32625
	Belső vándorlás	7846	7860	15706	6735	6387	13122	6989	7211	14200	7320	7618	14938
	Vándorlási egyenleg	-83	-427	-510	-573	-590	-1163	-434	-505	-944	-353	-397	-750
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.511	-2.479	-1.524	-3.701	-3.523	-3.601	-2.802	-2.966	-2.887	-2.224	-2.290	-2.258
	Természetes szaporodás	-871	-668	-1539	-698	-622	-1320	-445	-392	-837	-190	-181	-371
	Tényleges szaporodás	-954	-1095	-2049	-1271	-1212	-2483	-684	-897	-1781	-543	-578	-1121
	Átlagos életkor	37.205	41.749	39.541	37.620	41.983	39.896	37.642	41.906	39.862	37.681	41.946	39.907
	1000 férfire jutó nő		1058			1081			1086		1091		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	5133	4917	10050	4850	4635	9485	4968	4753	9721	5071	4855	9926
	1	5066	4857	9925	4782	4577	9359	4907	4698	9605	5019	4808	9827
	2	5025	4811	9836	4756	4544	9300	4863	4658	9526	4984	4773	9757
	3	5035	4819	9854	4815	4601	9416	4909	4694	9603	4986	4771	9757
	4	5087	4864	9951	4919	4657	9576	4986	4765	9751	5021	4801	9822
	5	5239	4879	10118	5256	4889	10145	5256	4894	10152	5265	4903	10168
	6	4800	4686	9486	4813	4696	9509	4815	4701	9516	4822	4711	9533
	7	4971	4718	9689	4982	4727	9709	4944	4732	9676	4991	4739	9730
	8	5211	4923	10134	5223	4931	10154	5225	4936	10161	5232	4945	10177
	9	5356	5183	10539	5406	5190	10596	5408	5195	10603	5413	5202	10615
	10	5868	5310	11178	5876	5319	11195	5882	5322	11204	5888	5329	11217
	11	6374	6053	12427	6385	6061	12446	6389	6065	12454	6396	6072	12468
	12	6544	6383	12927	6556	6395	12951	6560	6360	12920	6566	6366	12932
	13	6576	6294	12870	6586	6301	12887	6590	6305	12895	6597	6312	12909
	14	6691	6271	12962	6716	6292	12998	6723	6291	13014	6740	6304	13044
	15	6972	6449	13421	7003	6463	13466	7010	6476	13486	7031	6495	13526
	16	6600	6201	12801	6628	6213	12841	6636	6228	12864	6653	6248	12901
	17	5738	5242	10980	5767	5254	11021	5773	5268	11041	5790	5289	11079
	18	5454	4995	10449	5488	5012	10500	5496	5034	10530	5517	5061	10578
	19	5356	5014	10370	5396	5035	10431	5405	5060	10465	5428	5092	10520
	20-24	27928	24144	52072	28078	24282	52360	28115	24425	52540	24210	24621	52831
	25-29	24713	21933	46646	24845	22018	46863	24872	22101	46973	24948	22217	47165
	30-34	23075	27644	50719	23177	27702	50879	23217	27759	50976	28270	27819	56089
	35-39	31947	31477	63424	32001	31510	63511	32036	31565	63601	32094	31636	63730
	40-44	26566	26792	53358	26682	26796	53478	26817	26842	53459	26861	26898	53559
	45-49	23263	25059	48322	23263	25041	48304	23294	25084	48383	23340	25138	48478
	50-54	21994	25563	47557	21982	25515	47497	22026	25568	47594	22073	25625	47698
	55-59	21416	24996	46412	21389	24922	46311	21448	24986	46434	21508	25050	46558
	60-64	19083	23669	42752	19030	23561	42591	19106	23642	42748	19173	23720	42893
	65-69	16186	22079	38265	16118	21905	38023	16205	22018	38223	16279	22126	38405
	70-74	8161	12718	20879	8141	12655	20796	8171	12656	20827	8226	12754	20980
	75-79	6672	12105	18777	6680	12130	18810	6688	12094	18774	6749	12144	18898
	80-84	3573	7490	11063	3574	7477	11051	3581	7504	11085	3607	7532	11139
	85- X	1495	3926	5421	1491	3931	5422	1498	3940	5438	3956	5461	
	összesen	374204	396169	770373	373561	394471	768032	374653	396359	771012	376054	398076	774130
	élveszületések száma	5259	5012	10271	4971	4738	9709	5087	4847	9934	5189	4944	10133
	Ezer lakosra jutó aránya	14.086	12.674	13.360	13.336	12.013	12.556	13.616	12.257	12.917	13.850	12.462	13.136
	Halálozások száma	5703	4982	10685	5822	5232	11054	5705	5137	10842	5586	4993	10579
	Ezer lakosra jutó aránya	15.275	12.598	13.898	15.620	13.265	14.409	15.270	12.990	14.098	14.910	12.585	13.714
	Elvándorlások	47565	45490	93055	46734	45029	91763	47516	45609	93127	48086	46105	94191
	Ódávándorlások	46058	43712	89770	45546	43497	89043	46379	44269	90648	47136	45039	92175
	Belső vándorlás	30827	31231	62058	30785	31105	61890	31513	31625	63138	32276	32159	64435
	Vándorlási egyenleg	-1507	-1778	-3285	-1148	-1532	-2720	-1139	-1340	-2479	-950	-1066	-2016
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.036	-4.496	-4.273	-3.187	-3.384	-3.546	-3.647	-3.389	-3.223	-2.536	-2.687	-2.613
	Természetes szaporodás	-444	30	-414	-851	-494	-1345	-618	-290	-908	-397	-446	
	Tényleges szaporodás	-1951	-1748	-3699	-2039	-2026	-4065	-1757	-1630	-3387	-1347	-1115	-2462
	Átlagos életkor	34.800	38.406	36.654	34.870	38.469	36.719	34.846	38.426	36.696	34.829	38.398	36.654
	1000 férfire jutó nő		1059			1057			1058		1059		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	5238	5018	10256	5023	4802	9827	5228	5001	10229	5447	5216	10663
1	5156	4939	10095	4926	4707	9633	5101	4881	9982	5292	5070	10362
2	5065	4846	9911	4843	4622	9465	4990	4771	9761	5167	4950	10117
3	4980	4761	9741	4783	4558	9341	4912	4693	9605	5060	4844	9904
4	4917	4695	9612	4743	4515	9258	4849	4628	9477	4982	4766	9748
5	4885	4659	9544	4650	4412	9068	4769	4545	9314	4888	4670	9558
6	4862	4629	9491	4623	4386	9009	4748	4517	9265	4875	4649	9524
7	4850	4611	9461	4622	4379	9001	4736	4499	9235	4866	4633	9499
8	4887	4639	9526	4701	4451	9152	4799	4554	9353	4889	4649	9538
9	4955	4700	9655	4820	4560	9380	4890	4637	9527	4937	4690	9627
10	5102	4717	9821	5141	4745	9886	5149	4760	9909	5169	4784	9953
11	4692	4538	9230	4726	4362	9088	4733	4577	9310	4753	4600	9353
12	4852	4575	9427	4835	4597	9432	4891	4610	9501	4911	4631	9542
13	5088	4769	9857	5122	4794	9916	5130	4806	9936	5149	4829	9978
14	5204	4910	10114	5259	4940	10199	5274	4961	10235	5308	4995	10303
15	5561	4989	10550	5630	5022	10652	5648	5052	10700	5691	5094	10785
16	6028	5594	11622	6105	5624	11729	6125	5669	11794	6172	5719	11891
17	6118	5583	11701	6206	5627	11833	6227	5671	11898	6280	5732	12012
18	6108	5663	11771	6269	5721	11990	6233	5785	12018	6296	5877	12173
19	6252	5671	11923	6364	5739	12103	6394	5819	12213	6416	5926	12342
20-24	29441	25880	55321	29914	26280	56194	30066	26740	56806	30407	27360	57767
25-29	26888	23478	50366	27311	23818	51129	27425	24176	51601	27712	24671	52383
30-34	23617	21770	45387	23916	21958	45874	24001	22158	46159	24202	22430	46632
35-39	27199	27344	54543	27431	27474	54905	27536	27645	55181	27721	27869	55590
40-44	31108	31190	62298	31254	31267	62521	31382	31452	62834	31563	31680	63243
45-49	25552	26355	51907	25606	26356	51962	25739	26515	52254	25892	26694	52586
50-54	21796	24410	46206	21784	24343	46127	21927	24512	46439	22067	24686	46753
55-59	19701	24561	44262	19660	24418	44078	19842	24619	44461	20001	24810	44811
60-64	18326	23504	41830	18240	23289	41529	18471	23530	42001	18664	23756	42420
65-69	15522	21512	37034	15391	21169	36560	15651	21493	37144	15864	21769	37633
70-74	12055	18684	30739	11957	18376	30333	12176	18603	30779	12406	18984	31390
75-79	5288	9761	15049	5288	9752	15040	5326	9708	15034	5501	9983	15484
80-84	3316	7430	10746	3327	7408	10735	3332	7433	10765	3437	7569	11006
85- X	1614	4482	6096	1606	4485	6091	1623	4515	6138	1640	4551	6191
összesen	366223	388839	755062	366074	387167	753241	369023	391535	760558	373675	397131	770806
Elveszületések száma	5361	5111	10472	5145	4903	10048	5342	5092	10434	5557	5296	10853
Ezer lakosra jutó aránya	14.698	13.187	13.920	14.121	12.708	13.394	14.549	13.073	13.789	14.983	13.433	14.184
Halálozások száma	5747	5169	10916	5852	5379	11231	5622	5188	10810	5422	4963	10385
Ezer lakosra jutó aránya	15.756	13.337	14.510	16.061	13.942	14.971	15.312	13.319	14.286	14.619	12.588	13.573
Elvándorlások	47084	45300	92384	45755	44634	90389	47425	45987	93412	48814	47315	96129
Óravándorlások	46127	44077	90204	45305	43822	89127	47091	45546	92637	48801	47407	96208
Belső vándorlás	30523	31128	61651	30670	31064	61734	32223	32256	64479	34005	33613	67618
Vándorlási egyenleg	-957	-1223	-2180	-450	-812	-1262	-334	-441	-775	-13	92	79
Ezer lakosra jutó aránya	-2.624	-3.156	-2.896	-1.233	-2.105	-1.682	-0.910	-1.132	-1.024	-0.035	0.233	0.103
Természetes szaporodás	-386	-58	-444	-707	-476	-1183	-280	-96	-376	135	333	468
Tényleges szaporodás	-1343	-1281	-2624	-1157	-1288	-2445	-1614	-537	-1151	122	425	547
Átlagos életkor	35.390	39.247	37.376	35.475	39.309	37.445	35.443	39.213	37.383	35.403	39.146	37.321
1000 férfire jutó nő		1062			1058			1060			1063	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	5026	4813	9839	5063	4841	9904	5429	5196	10625	5773	5529	11302	
	1	5046	4832	9878	5052	4829	9881	5383	5153	10536	5708	5470	11178	
	2	5074	4854	9928	5037	4808	9845	5324	5054	10418	5627	5393	11020	
	3	5079	4853	9932	4998	4764	9762	5258	5026	10284	5529	5297	10826	
	4	5058	4827	9885	4936	4700	9636	5163	4931	10094	5407	5179	10586	
	5	5023	4787	9810	4870	4626	9496	5077	4841	9918	5294	5065	10359	
	6	4927	4741	9668	4807	4556	9363	4990	4749	9739	5182	4948	10130	
	7	4926	4675	9601	4748	4490	9238	4902	4656	9558	5083	4846	9929	
	8	4866	4613	9479	4707	4444	9151	4844	4597	9441	4996	4757	9753	
	9	4821	4564	9385	4681	4435	9116	4795	4542	9337	4932	4691	9623	
	10	4790	4529	9319	4589	4320	8909	4717	4460	9177	4842	4593	9435	
	11	4765	4499	9264	4559	4286	8845	4693	4429	9122	4825	4568	9393	
	12	4749	4479	9228	4556	4273	8829	4677	4408	9085	4812	4548	9360	
	13	4776	4500	9276	4628	4340	8968	4733	4454	9187	4829	4554	9381	
	14	4762	4440	9202	4697	4386	9083	4786	4442	9228	4839	4504	9343	
	15	4839	4410	9249	4951	4475	9426	4982	4518	9500	5010	4558	9568	
	16	4463	4216	8679	4566	4282	8848	4596	4328	8924	4625	4371	8996	
	17	4545	4208	8753	4660	4279	8939	4693	4333	9026	4723	4379	9102	
	18	4698	4280	8978	4836	4374	9210	4877	4449	9326	4908	4506	9414	
	19	4843	4455	9298	4996	4588	9584	5041	4664	9705	5078	4736	9814	
	20-24	29742	25928	55670	30617	26732	57349	30919	27477	58396	31212	28062	59274	
	25-29	29265	25707	54972	30099	26464	56563	30406	27214	57620	30709	27930	58639	
	30-34	25980	23544	49524	26653	24077	50730	26871	24586	51457	27160	25150	52310	
	35-39	22969	21719	44688	23436	22022	45458	23609	22338	45947	23842	22684	46526	
	40-44	26316	26941	53257	26711	27186	53897	26925	27491	54416	27169	27803	54972	
	45-49	29826	30622	60448	30176	30793	60969	30390	31139	61529	30651	31476	62127	
	50-54	23926	25714	49640	24075	25761	49836	24347	26075	50422	24582	26359	50941	
	55-59	19677	23565	43242	19753	23524	43277	20047	23862	43909	20281	24146	44427	
	60-64	16863	23073	39936	16944	22938	39882	17258	23337	40625	17552	23664	41216	
	65-69	14847	21277	36124	14861	21021	35882	15270	21520	36790	15581	21923	37504	
	70-74	11556	18182	29738	11479	17832	29311	11971	18427	30398	12106	18948	31254	
	75-79	7668	14131	21799	7616	13959	21575	7868	14211	22080	8378	15019	23397	
	80-84	2698	6112	8810	2705	6123	8828	2729	6134	8863	2952	6531	9483	
	85- X	1528	4547	6075	1533	4567	6100	1552	4607	6159	1600	4699	6299	
	összesen	360017	382637	742654	362537	383029	745566	369153	391688	760841	375197	400886	776083	
	Élveszületések száma	5142	4901	10043	5168	4927	10095	5532	5272	10804	5880	5603	11483	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.345	12.853	13.576	14.345	12.930	13.613	15.106	13.558	14.309	15.772	14.092	14.905	
	Halálozások száma	5783	5292	11075	5658	5293	10951	5451	5083	10544	5312	4882	10194	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.133	13.878	14.971	15.705	13.891	14.772	14.885	13.098	13.964	14.248	12.279	13.232	
	Elvándorlások	46442	43957	90399	45678	43710	89388	47651	45675	93326	49783	47742	97525	
	Odavándorlások	45796	43047	88843	45645	43450	89095	47823	45822	93645	49786	47904	97690	
	Belső vándorlás	30238	30331	60569	31335	30412	62147	33344	32539	65883	34923	34075	68998	
	Vándorlási egyenleg	-646	-910	-1556	-33	-260	-291	172	147	319	3	162	165	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.802	-2.386	-2.103	-0.092	-0.682	-0.395	0.470	0.378	0.422	0.008	0.407	0.214	
	Természetes szaporodás	-641	-391	-1032	-490	-366	-856	81	260	568	721	1289		
	Tényleges szaporodás	-1287	-1301	-2588	-523	-626	-1141	253	326	579	571	883	1454	
	Átlagos életkor	35.794	39.845	37.881	35.861	39.842	37.906	35.787	39.672	37.787	35.733	39.599	37.728	
	1000 férfire jutó nő		1063			1057				1061		1066		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		ferfi	nő	együtt	ferfi	nő	együtt	ferfi	nő	együtt	ferfi	nő	együtt	
	0	4513	4322	8835	4612	4409	9021	5077	4856	9933	5404	5248	10732	
	1	4560	4366	8926	4677	4472	9149	5125	4903	10028	5515	5282	10797	
	2	4627	4426	9053	4761	4546	9307	5188	4961	10149	5563	5329	10892	
	3	4700	4489	9189	4832	4608	9440	5240	5010	10250	5602	5369	10971	
	4	4770	4551	9321	4895	4664	9559	5288	5053	10341	5624	5390	11014	
	5	4841	4610	9451	4944	4703	9647	5300	5058	10358	5623	5385	11008	
	6	4904	4658	9562	4970	4716	9686	5296	5045	10342	5635	5359	10964	
	7	4957	4702	9659	4974	4710	9684	5260	5001	10261	5550	5298	10848	
	8	4985	4721	9706	4952	4680	9632	5213	4949	10162	5473	5219	10692	
	9	4981	4703	9684	4904	4627	9531	5131	4866	9997	5368	5113	10481	
	10	4947	4671	9618	4837	4551	9388	5044	4773	9817	5257	4996	10253	
	11	4906	4626	9532	4763	4477	9240	4953	4676	9629	5142	4876	10018	
	12	4840	4568	9408	4704	4409	9113	4861	4581	9442	5039	4770	9809	
	13	4775	4492	9267	4657	4357	9014	4793	4513	9312	4948	4673	9621	
	14	4673	4347	9020	4604	4247	8851	4728	4382	9110	4864	4534	9398	
	15	4607	4275	8882	4495	4128	8623	4628	4279	8907	4750	4421	9171	
	16	4557	4217	8774	4447	4077	8524	4587	4233	8820	4714	4383	9097	
	17	4499	4150	8649	4417	4036	8453	4545	4186	8731	4673	4339	9012	
	18	4450	4072	8522	4441	4031	8472	4554	4171	8725	4640	4295	8935	
	19	4429	4024	8453	4501	4062	8563	4589	4185	8774	4631	4276	8907	
	20-24	23189	20405	43594	24236	21843	46079	24431	21928	46359	24534	22326	46860	
	25-29	29539	25851	55390	30870	27157	58027	31139	27956	59095	31295	28561	59856	
	30-34	28602	25962	54564	29789	27019	56808	30092	27801	57893	30104	28507	58611	
	35-39	25391	21617	47008	26320	24344	50664	26576	24911	51487	26829	25487	52316	
	40-44	22278	21515	43793	22954	21476	44430	23177	22353	45530	23410	22724	46134	
	45-49	25112	26344	51456	25754	26756	52510	26053	27150	53203	26322	27522	53844	
	50-54	27854	21830	57684	28419	30185	58604	28822	30657	59479	29154	31083	60237	
	55-59	21598	24866	46464	22014	25879	47893	22421	25519	47940	22748	25893	48641	
	60-64	16969	22228	39197	17339	22355	39694	17772	22840	40612	19095	23227	42322	
	65-69	13655	20865	34520	14057	20904	34961	14532	21498	36031	14888	21964	36852	
	70-74	11011	17905	28916	11171	17791	28962	11908	18630	30538	12321	19221	31542	
	75-79	7363	13747	21110	7389	14542	20851	7869	14218	22087	8610	15257	23867	
	80-84	3818	8633	12451	3799	8585	12384	3938	8746	12714	4482	9731	14213	
	85- X	1346	4148	5494	1363	4184	5547	1397	4223	5610	1447	4453	5900	
	Összesen	352286	374912	727198	359789	379830	739619	369524	392162	761686	373544	404515	783059	
	Élvezületések száma	4616	4400	9016	4695	4477	9172	5164	4921	10085	5575	5314	10889	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.146	11.766	12.434	13.127	11.847	12.469	14.071	12.627	13.327	14.843	13.236	14.013	
	Halálozások száma	5846	5468	11314	5525	5144	10669	5348	5186	10534	5142	5041	10183	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.649	14.622	15.604	15.447	14.141	14.776	14.573	13.307	13.921	13.690	12.556	13.104	
	Elvándorlások	44501	41311	85812	44003	41520	85523	40724	43865	90589	40240	46464	95704	
	Olíavándorlások	44005	40637	84642	44627	41672	86299	46811	44000	90811	49215	46724	95539	
	Belső vándorlás	29034	28556	57590	31137	29599	60736	32241	31332	64173	34684	33250	67934	
	Vándorlási egyenleg	-456	-674	-1170	24	152	376	87	135	222	-25	260	235	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.413	-1.802	-1.614	0.626	0.402	0.511	0.237	0.346	0.293	-0.067	0.648	0.302	
	Természetes szaporodás	-1230	-1068	-2298	-830	-867	-1697	-184	-205	-449	433	273	706	
	Tényleges szaporodás	-1726	-1742	-3468	-600	-715	-1321	-97	-130	-227	408	533	941	
	Átlagos életkor	36.252	40.441	38.413	36.306	40.346	38.381	36.176	40.117	38.205	36.109	40.032	38.136	
	1000 férfira jutó nő		1064			1056			1061			1069		

7. Csongrád megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév. kor- csoport	Szeged			Többi város			Községek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1153	1087	2240	892	826	1718	662	646	1308	2707	2559	5266
	1	1118	1060	2178	783	747	1530	667	646	1313	2568	2453	5021
	2	1197	1071	2268	814	724	1538	689	678	1367	2700	2473	5173
	3	1192	1343	2335	845	774	1619	734	714	1448	2771	2631	5402
	4	1200	1283	2483	884	819	1703	740	683	1423	2864	2785	5649
	5	1215	1304	2519	946	907	1853	737	769	1506	2898	2980	5878
	6	1302	1224	2526	1138	974	2112	920	851	1771	3360	3049	6409
	7	1421	1288	2709	1071	1061	2132	960	886	1846	3452	3235	6687
	8	1456	1370	2826	1126	1068	2194	1017	859	1876	3599	3297	6896
	9	1603	1437	3040	1191	1118	2309	1010	990	2000	3804	3545	7349
	10	1674	1574	3248	1268	1137	2405	1084	1037	2121	4026	3748	7774
	11	1473	1378	2851	1083	1181	2264	1097	1011	2108	3653	3570	7223
	12	1249	1107	2356	1050	952	2002	1007	880	1887	3306	2939	6245
	13	1087	1032	2119	987	919	1906	890	831	1721	2964	2782	5746
	14	1277	1121	2398	1140	932	2072	736	904	1640	3153	2957	6110
	15	1462	1371	2833	1034	958	1992	820	915	1735	3316	3244	6560
	16	1580	1290	2870	1024	1012	2036	708	755	1463	3312	3057	6369
	17	1490	1427	2917	1181	1096	2277	713	708	1421	3384	3231	6615
	18	1352	1422	2774	982	912	1894	739	652	1391	3073	2986	6059
	19	1383	1570	2953	943	743	1686	674	625	1299	3000	2938	5938
	20-24	6703	8792	15495	4031	3937	7968	3658	3137	6795	14392	15866	30258
	25-29	6713	7125	13838	4624	4670	9294	4532	4156	8688	15869	15951	31820
	30-34	7417	8029	15446	5852	5924	11776	5244	4743	9987	18513	18696	37209
	35-39	6673	7189	13862	5054	5140	10194	4806	4422	9228	16533	16751	33284
	40-44	5849	6188	12037	4479	4619	9098	4424	4277	8701	14752	15084	29836
	45-49	4708	5255	9963	4062	4361	8423	4363	4442	8805	13133	14058	27191
	50-54	4165	4860	9025	3779	4136	7915	4230	4461	8691	12174	13457	25631
	55-59	4351	5256	9607	3863	4419	8282	4325	5054	9379	12539	14729	27268
	60-64	3857	5072	8929	3639	4576	8215	4336	5076	9412	11832	14724	26556
	65-69	2423	3188	5611	1960	2706	4666	2285	2868	5153	6668	8762	15430
	70-74	2591	4142	6733	2616	3777	6393	2866	3833	6699	8073	11752	19825
	75-79	1846	3196	5042	2028	3032	5060	2164	2989	5153	6038	9217	15255
	80-84	888	1836	2724	972	1576	2548	1065	1665	2750	2925	5097	8022
	85- x	371	1011	1382	468	988	1456	504	872	1376	1343	2871	4214
	összesen	85439	96698	182137	67899	72721	140620	65446	68055	133501	218694	237474	456168
	Élveszületések száma	1133	1080	2213	888	803	1691	694	678	1372	2715	2561	5276
	Ezer lakosra jutó aránya	13,261	11,169	12,150	13,096	11,042	12,033	10,604	9,963	10,277	12,415	10,784	11,566
	Halálozások száma	1075	1135	2210	1101	1017	2118	1250	1097	2347	3426	3249	6675
	Ezer lakosra jutó aránya	12,582	11,738	12,134	16,237	13,985	15,072	19,100	16,119	17,580	15,666	13,681	14,633
	Élvándorlások	12948	13701	26649	7684	7809	15493	5826	5960	11786	26458	27470	53928
	Odavándorlások	14399	15719	30118	7735	7489	15224	5205	5299	10504	27339	28507	55846
	Belső vándorlás	7736	8282	16018	4713	4852	9565	2683	2867	5550	17654	18603	36257
	Vándorlási egyenleg	1451	2018	3469	51	-320	-269	-621	-661	-1282	881	1037	1918
	Ezer lakosra jutó aránya	16,983	20,869	19,046	0,752	-4,400	-1,914	-9,489	-9,713	-9,603	4,028	4,367	4,205
	Természetes szaporodás	58	-55	3	-213	-214	-427	-556	-419	-975	-711	-688	-1399
	Tényleges szaporodás	1509	1963	3472	-162	-534	-696	-1177	-1080	-2257	170	349	519
	Átlagos életkor	33,736	36,967	35,451	35,940	39,365	37,712	38,536	41,407	39,999	35,856	38,973	37,479
	1000 férfire jutó nő		1132			1072			1040				1086

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1233	1183	2416	1199	1138	2327	1234	1181	2415	1275	1221	2496
1	1213	1181	2394	1169	1134	2303	1209	1174	2383	1247	1211	2456
2	1200	1182	2382	1157	1134	2291	1190	1168	2358	1224	1201	2425
3	1191	1185	2376	1155	1144	2299	1179	1170	2349	1201	1191	2392
4	1169	1192	2361	1162	1161	2323	1177	1178	2355	1185	1185	2370
5	1172	1181	2353	1170	1174	2344	1169	1175	2344	1168	1173	2341
6	1128	1148	2276	1126	1142	2268	1125	1142	2267	1124	1141	2265
7	1189	1161	2350	1187	1155	2342	1186	1155	2341	1185	1154	2339
8	1193	1226	2419	1191	1220	2411	1190	1221	2411	1189	1219	2408
9	1209	1356	2565	1207	1350	2557	1206	1351	2557	1204	1349	2553
10	1238	1386	2624	1236	1381	2617	1236	1381	2617	1235	1380	2615
11	1355	1338	2693	1351	1333	2684	1353	1333	2686	1352	1331	2683
12	1475	1402	2877	1473	1396	2869	1473	1397	2870	1472	1395	2867
13	1530	1485	3015	1528	1479	3007	1528	1480	3008	1528	1478	3006
14	1780	1685	3465	1779	1680	3459	1780	1682	3462	1780	1683	3463
15	1935	1862	3817	1935	1878	3813	1935	1881	3816	1935	1883	3818
16	1799	1760	3559	1799	1757	3556	1799	1760	3559	1800	1763	3563
17	1605	1521	3126	1605	1518	3123	1605	1522	3127	1606	1524	3130
18	1570	1571	3141	1570	1569	3139	1570	1574	3144	1571	1579	3150
19	1678	1649	3327	1678	1646	3324	1678	1652	3330	1678	1657	3335
20-24	7883	8531	16414	7894	8515	16409	7869	8538	16407	7849	8558	16407
25-29	6608	8199	14807	6605	8172	14777	6579	8180	14759	6555	8178	14733
30-34	6993	7627	14620	6981	7597	14578	6969	7605	14574	6954	7604	14558
35-39	7735	8542	16277	7723	8514	16237	7717	8522	16239	7709	8525	16234
40-44	6774	7497	14271	6761	7474	14235	6761	7482	14243	6756	7486	14242
45-49	5897	6386	12283	5883	6366	12249	5889	6375	12264	5888	6388	12268
50-54	4669	5394	10063	4658	5373	10031	4663	5382	10045	4666	5388	10054
55-59	4053	4921	8974	4038	4894	8932	4048	4907	8955	4053	4916	8969
60-64	4010	5179	9189	3991	5143	9134	4005	5161	9166	4013	5175	9188
65-69	3345	4919	8264	3327	4868	8195	3341	4894	8235	3351	4912	8263
70-74	1938	2908	4846	1929	2886	4815	1934	2887	4821	1945	2906	4851
75-79	1803	3410	5213	1804	3407	5211	1802	3397	5199	1816	3407	5223
80-84	1014	2291	3305	1013	2279	3292	1012	2284	3296	1017	2287	3304
85- X	466	1272	1738	464	1270	1734	465	1271	1736	466	1273	1735
Összesen	91070	104750	195820	90740	104147	194887	90876	104462	195338	90997	104713	195710
Élveszületések száma	1246	1188	2434	1205	1148	2353	1249	1191	2440	1291	1230	2521
Ezer lakosra jutó aránya	13.912	11.572	12.663	13.491	11.231	12.285	13.966	11.625	12.716	14.420	11.983	13.118
Halálhalálosok száma	1154	1262	2416	1176	1301	2477	1144	1289	2433	1133	1262	2395
Ezer lakosra jutó aránya	12.885	12.293	12.569	13.167	12.728	12.933	12.792	12.582	12.680	12.655	12.295	12.463
Elvándorlások	14075	14966	29041	13788	14821	28609	14018	14979	29017	14196	15105	29301
Odavándorlások	14923	16507	31430	14603	16264	30867	14816	16454	31270	14945	16583	31528
Belső vándorlás	8344	9025	17369	8170	8903	17073	8243	8981	17274	8365	9027	17392
Vándorlási egyenleg	848	1541	2389	815	1443	2258	778	1475	2253	749	1478	2227
Ezer lakosra jutó aránya	9.468	15.011	12.428	9.125	14.117	11.789	8.700	14.397	11.742	8.366	14.399	11.588
Természletes szaporodás	92	-74	18	29	-153	-124	105	-98	7	158	-32	126
Tényleges szaporodás	940	1467	2407	844	1290	2134	883	1377	2260	907	1446	2353
Átlagos életkor	34.045	37.214	35.740	34.091	37.260	35.784	34.056	37.212	35.744	34.033	37.189	35.721
1000 férfire jutó nő		1150			1148			1150			1151	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1357	1301	2658	1303	1246	2549	1380	1321	2701	1451	1389	2840
1	1327	1291	2618	1269	1227	2496	1332	1291	2623	1391	1348	2739
2	1300	1280	2580	1241	1212	2453	1291	1264	2555	1343	1314	2657
3	1273	1266	2539	1221	1202	2423	1263	1247	2510	1301	1286	2587
4	1251	1254	2505	1208	1197	2405	1239	1233	2472	1273	1266	2539
5	1229	1251	2480	1173	1179	2352	1209	1221	2430	1240	1252	2492
6	1206	1247	2453	1152	1176	2328	1186	1216	2402	1215	1246	2461
7	1189	1243	2432	1138	1175	2313	1166	1210	2376	1193	1239	2432
8	1176	1244	2420	1136	1187	2323	1157	1214	2371	1172	1231	2403
9	1172	1250	2422	1142	1205	2347	1155	1224	2379	1158	1228	2386
10	1173	1242	2415	1169	1225	2394	1166	1226	2392	1162	1221	2383
11	1141	1206	2347	1137	1189	2326	1134	1190	2324	1130	1185	2315
12	1210	1222	2432	1205	1206	2411	1203	1206	2409	1199	1201	2400
13	1234	1290	2524	1229	1273	2502	1228	1274	2502	1225	1268	2493
14	1343	1495	2838	1340	1480	2820	1340	1483	2823	1339	1481	2820
15	1436	1578	3014	1433	1565	2998	1434	1570	3004	1433	1571	3004
16	1624	1626	3250	1622	1613	3235	1622	1620	3242	1622	1624	3246
17	1793	1753	3546	1792	1742	3534	1791	1752	3543	1791	1757	3548
18	1961	1957	3918	1961	1950	3911	1960	1963	3923	1959	1975	3934
19	2177	2141	4318	2180	2134	4314	2177	2151	4328	2175	2165	4340
20-24	9046	9723	18769	9077	9692	18769	9011	9765	18776	8956	9826	18782
25-29	7521	8619	16150	7533	8551	16084	7452	8591	16043	7371	8607	15978
30-34	6478	7920	14398	6460	7841	14301	6410	7853	14263	6352	7841	14193
35-39	6981	7825	14806	6954	7736	14690	6927	7759	14686	6891	7751	14642
40-44	7805	8811	16616	7770	8727	16497	7758	8756	16514	7735	8763	16498
45-49	6759	7612	14371	6724	7544	14268	6729	7574	14303	6722	7587	14309
50-54	5697	6410	12107	5663	6343	12006	5679	6377	12056	5682	6396	12078
55-59	4437	5369	9806	4401	5296	9697	4427	5336	9763	4439	5359	9798
60-64	3720	4834	8554	3678	4751	8429	3715	4801	8516	3736	4834	8570
65-69	3442	4966	8408	3397	4847	8244	3442	4919	8361	3470	4969	8439
70-74	2679	4425	7104	2643	4315	6958	2681	4367	7048	2716	4442	7158
75-79	1362	2416	3778	1355	2391	3746	1359	2378	3737	1394	2437	3831
80-84	974	2379	3353	972	2354	3326	968	2355	3323	989	2380	3369
85- X	545	1573	2118	540	1556	2096	541	1560	2101	542	1561	2103
Összesen	95028	111019	206047	94218	109327	203545	94532	110267	204799	94767	111000	205767
Élveszületések száma	1373	1308	2681	1321	1260	2581	1398	1333	2731	1471	1401	2872
Ezer lakosra jutó aránya	14.643	11.973	13.206	14.197	11.690	12.852	14.978	12.276	13.525	15.722	12.827	14.162
Halálozások száma	1190	1358	2548	1200	1400	2600	1161	1357	2518	1117	1297	2414
Ezer lakosra jutó aránya	12.691	12.430	12.551	12.897	12.989	12.947	12.436	12.497	12.470	11.938	11.875	11.904
Élvándorlások	14964	16237	31201	14344	15377	30226	14654	16260	31114	15179	16559	31738
Ódávándorlások	15455	17385	32840	14809	16874	31683	15237	17297	32534	15476	17590	33066
Belső vándorlás	8813	9720	18533	8443	9428	17871	8692	9618	18310	8833	9732	18565
Vándorlási egyenleg	491	1148	1639	460	997	1457	383	1037	1420	297	1031	1323
Ezer lakosra jutó aránya	5.226	10.508	8.073	4.944	9.250	7.255	4.102	9.550	7.032	3.174	9.439	6.549
Természetes szaporodás	183	-50	133	121	-140	-19	237	-24	213	354	104	458
Tényleges szaporodás	674	1098	1772	581	357	1438	620	1013	1633	651	1135	1786
Átlagos életkor	34.440	37.510	36.094	34.522	37.593	36.172	34.464	37.497	36.097	34.423	37.458	36.061
1000 férfire jutó nő		1168			1160			1166			1171	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1395	1338	2733	1397	1336	2733	1524	1459	2983	1643	1575	3218
1	1388	1351	2739	1375	1329	2704	1487	1438	2925	1593	1544	3137
2	1383	1361	2744	1353	1319	2672	1447	1412	2859	1541	1509	3050
3	1376	1368	2744	1332	1308	2640	1414	1392	2806	1494	1475	2969
4	1364	1366	2730	1309	1293	2602	1378	1366	2744	1446	1438	2884
5	1339	1363	2702	1276	1278	2554	1337	1344	2681	1395	1407	2802
6	1310	1353	2663	1243	1262	2505	1294	1320	2614	1342	1373	2715
7	1280	1339	2619	1214	1246	2460	1254	1294	2548	1297	1343	2640
8	1251	1322	2573	1192	1236	2428	1226	1278	2504	1259	1316	2575
9	1227	1308	2535	1177	1230	2407	1202	1264	2466	1230	1298	2528
10	1219	1301	2520	1157	1210	2367	1188	1250	2438	1215	1281	2496
11	1213	1295	2508	1151	1205	2356	1182	1244	2426	1209	1275	2484
12	1208	1292	2500	1150	1206	2356	1176	1239	2415	1202	1269	2471
13	1210	1295	2505	1162	1222	2384	1182	1247	2429	1198	1265	2463
14	1277	1368	2645	1241	1309	2550	1256	1330	2586	1260	1338	2598
15	1328	1397	2725	1323	1374	2697	1322	1380	2702	1318	1381	2699
16	1311	1376	2687	1306	1356	2662	1304	1362	2666	1301	1365	2666
17	1412	1432	2844	1409	1414	2823	1406	1423	2829	1404	1428	2832
18	1526	1562	3088	1525	1551	3076	1523	1564	3087	1521	1574	3095
19	1654	1748	3402	1651	1740	3393	1651	1757	3408	1650	1772	3422
20-24	9155	9963	19118	9178	9927	19105	9093	10036	19129	9035	10143	19178
25-29	8538	9765	18303	8527	9665	18192	8392	9742	18134	8302	9821	18123
30-34	7324	8500	15824	7292	8361	15653	7188	8399	15507	7103	8423	15526
35-39	6314	7767	14081	6282	7633	13915	6219	7648	13867	6158	7645	13803
40-44	6899	7916	14815	6855	7777	14632	6822	7809	14631	6782	7817	14599
45-49	7761	8894	16655	7710	8762	16472	7707	8817	16524	7689	8843	16532
50-54	6493	7553	14046	6447	7441	13888	6467	7499	13966	6469	7535	14004
55-59	5326	6270	11596	5284	6162	11446	5323	6232	11555	5343	6278	11621
60-64	4011	5200	9211	3975	5089	9064	4028	5170	9198	4060	5227	9287
65-69	3184	4623	7807	3148	4495	7643	3212	4595	7807	3250	4669	7919
70-74	2733	4425	7158	2685	4267	6952	2779	4403	7182	2830	4513	7343
75-79	1862	3635	5497	1827	3522	5349	1872	3577	5445	1974	3768	5742
80-84	746	1736	2482	738	1703	2441	737	1696	2433	789	1793	2582
85- X	541	1669	2210	537	1639	2176	535	1640	2175	542	1654	2196
Összesen	97558	115451	213009	96430	112867	209297	97127	114626	211753	97844	116355	214199
Elveszülések száma	1414	1348	2762	1416	1350	2766	1546	1473	3019	1667	1589	3256
Ezer lakosra jutó aránya	14.646	11.823	13.118	14.832	12.099	13.359	16.088	13.013	14.425	17.240	13.854	15.403
Halálozások száma	1245	1413	2658	1202	1384	2586	1155	1334	2489	1120	1274	2394
Ezer lakosra jutó aránya	12.896	12.393	12.624	12.591	12.404	12.490	12.019	11.785	11.893	11.583	11.108	11.325
Elvándorlások	15428	16596	32024	14781	16147	30928	15311	16689	32000	15845	17212	33057
Odavándorlások	15658	17401	33059	14936	16786	31722	15380	17326	32706	15695	17927	33822
Belső vándorlás	9138	10015	19153	8722	9611	18333	8991	9892	18883	9295	10216	19511
Vándorlási egyenleg	230	805	1035	155	639	794	69	637	706	50	715	765
Ezer lakosra jutó aránya	2.382	7.061	4.916	1.624	5.727	3.835	0.718	5.628	3.373	0.517	6.234	3.619
Természetes szaporodás	169	-65	104	214	-34	180	391	139	530	547	315	862
Tényleges szaporodás	399	740	1139	369	605	974	460	776	1236	597	1030	1627
Átlagos életkor	34.905	37.945	36.553	35.013	38.029	36.639	34.885	37.868	36.500	34.777	37.792	36.415
1000 férfire jutó nő		1183			1170			1180			1189	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1300	1246	2546	1301	1243	2544	1468	1404	2872	1626	1556	3182	
	1	1312	1276	2588	1314	1268	2582	1469	1420	2889	1615	1564	3179	
	2	1328	1306	2634	1331	1295	2626	1474	1437	2911	1609	1574	3183	
	3	1343	1334	2677	1344	1316	2660	1476	1451	2927	1601	1580	3181	
	4	1356	1357	2713	1353	1333	2686	1477	1460	2937	1588	1578	3166	
	5	1359	1382	2741	1348	1347	2695	1456	1460	2916	1558	1571	3129	
	6	1356	1400	2756	1333	1349	2682	1428	1452	2880	1520	1556	3076	
	7	1351	1412	2763	1314	1344	2658	1394	1433	2827	1477	1529	3006	
	8	1345	1419	2764	1293	1335	2628	1365	1418	2783	1436	1501	2937	
	9	1331	1418	2749	1270	1322	2592	1330	1393	2723	1391	1467	2858	
	10	1324	1412	2736	1255	1306	2561	1309	1371	2680	1363	1436	2799	
	11	1313	1402	2715	1239	1288	2527	1286	1346	2632	1332	1402	2734	
	12	1297	1387	2684	1223	1273	2496	1261	1321	2582	1303	1372	2675	
	13	1282	1372	2654	1214	1265	2479	1248	1307	2555	1280	1348	2628	
	14	1327	1421	2748	1268	1324	2592	1294	1361	2655	1325	1403	2728	
	15	1362	1441	2803	1286	1333	2619	1321	1379	2700	1351	1422	2773	
	16	1377	1451	2828	1302	1348	2650	1337	1396	2733	1369	1441	2810	
	17	1411	1473	2884	1339	1378	2717	1371	1423	2794	1403	1471	2874	
	18	1475	1529	3004	1417	1455	2872	1444	1499	2943	1465	1541	3006	
	19	1534	1583	3117	1494	1532	3026	1512	1570	3082	1519	1602	3121	
	20-24	7253	7965	15218	7252	7930	15182	7197	8032	15229	7146	8150	15296	
	25-29	8614	9915	18529	8554	9793	18347	8445	9909	18354	8363	10048	18411	
	30-34	8277	9621	17898	8205	9428	17633	8083	9507	17590	8002	9607	17609	
	35-39	7120	8410	15530	7068	8210	15278	6975	8257	15232	6901	8307	15208	
	40-44	6158	7660	13818	6119	7486	13605	6063	7515	13578	6012	7535	13547	
	45-49	6775	7893	14668	6739	7725	14464	6720	7778	14498	6695	7813	14508	
	50-54	7442	8787	16229	7412	8627	16039	7431	8712	16143	7432	8772	16204	
	55-59	6042	7320	13362	6030	7188	13218	6080	7284	13364	6105	7354	13459	
	60-64	4751	5986	10737	4763	5868	10631	4833	5980	10813	4875	6067	10942	
	65-69	3356	4918	8314	3415	4798	8213	3496	4928	8424	3545	5026	8571	
	70-74	2520	4113	6633	2506	3975	6481	2641	4158	6799	2704	4286	6990	
	75-79	1888	3602	5490	1839	3445	5284	1953	3608	5561	2110	3869	5979	
	80-84	1006	2540	3546	981	2443	3424	1002	2486	3488	1122	2734	3856	
	85- X	461	1450	1911	458	1410	1868	455	1408	1863	475	1466	1941	
	összesen	98786	110201	216987	97579	114980	212559	99094	117863	216957	100618	120948	221566	
	Élveszületések száma	1318	1257	2575	1318	1255	2573	1487	1417	2904	1648	1571	3219	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.448	10.738	11.973	13.607	11.008	12.202	15.143	12.147	13.516	16.551	13.148	14.695	
	Halálozások száma	1299	1462	2761	1195	1386	2581	1146	1343	2489	1098	1308	2406	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.254	12.489	12.838	12.337	12.157	12.240	11.670	11.512	11.585	11.027	10.947	10.983	
	Elvándorlások	15123	16233	31356	14456	15692	30148	15079	16372	31451	15866	17228	33094	
	Ódávándorlások	15244	16850	32094	14460	16110	30570	15066	16840	31906	15819	17780	33599	
	Belső vándorlás	9021	9910	18931	8579	9412	17991	8944	9835	18779	9407	10373	19780	
	Vándorlási egyenleg	121	617	738	4	418	422	-13	468	455	-47	552	505	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.235	5.271	3.431	0.041	3.666	2.001	-0.132	4.012	2.118	-0.472	4.620	2.305	
	Természetes szaporodás	19	-205	-186	123	-131	-8	341	74	415	550	263	813	
	Tényleges szaporodás	140	412	552	127	287	414	328	542	870	503	815	1318	
	Átlagos életkor	35.498	38.630	37.204	35.648	38.708	37.303	35.392	38.442	37.049	35.182	38.292	36.880	
	1000 férfire jutó nő		1197			1178			1189			1202		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	841	806	1647	792	757	1549	815	779	1594	834	798	1632	
	1	834	790	1624	784	742	1526	806	764	1570	825	783	1608	
	2	829	777	1606	781	732	1513	800	751	1551	819	770	1589	
	3	827	768	1595	787	732	1519	803	747	1550	815	759	1574	
	4	828	763	1591	801	739	1540	811	749	1560	815	754	1569	
	5	822	779	1651	872	781	1653	871	780	1651	870	780	1650	
	6	778	717	1495	778	718	1496	778	718	1496	777	718	1495	
	7	805	704	1505	806	705	1511	805	705	1510	804	705	1509	
	8	835	751	1586	835	752	1587	834	752	1586	834	752	1586	
	9	872	797	1669	873	798	1671	872	798	1670	871	798	1669	
	10	929	880	1809	929	881	1810	928	881	1809	927	881	1808	
	11	1112	949	2061	1112	950	2062	1111	950	2061	1110	950	2060	
	12	1059	1033	2092	1059	1034	2093	1058	1033	2091	1057	1033	2090	
	13	1112	1045	2157	1112	1046	2158	1111	1045	2156	1110	1045	2155	
	14	1174	1088	2262	1178	1092	2270	1177	1092	2269	1177	1093	2270	
	15	1243	1112	2355	1249	1117	2366	1247	1117	2364	1248	1120	2368	
	16	1093	1134	2227	1097	1139	2236	1097	1139	2236	1098	1141	2239	
	17	1024	922	1946	1030	927	1957	1028	928	1956	1029	930	1959	
	18	961	883	1844	967	889	1856	966	891	1857	967	894	1861	
	19	1031	887	1918	1040	895	1935	1037	897	1934	1038	901	1939	
	20-24	4981	4494	9475	5007	4534	9541	5001	4541	9542	5003	4563	9566	
	25-29	4287	3952	8239	4299	3975	8274	4294	3980	8274	4292	3995	8287	
	30-34	4781	4574	9355	4788	4586	9374	4783	4589	9372	4782	4594	9376	
	35-39	5782	5786	11568	5783	5790	11573	5778	5795	11573	5776	5800	11576	
	40-44	4980	4957	9937	4980	4959	9939	4980	4961	9941	4981	4966	9947	
	45-49	4327	4385	8712	4321	4382	8705	4326	4386	8712	4328	4391	8719	
	50-54	3821	4171	7992	3819	4165	7984	3821	4170	7991	3825	4176	8001	
	55-59	3466	3963	7429	3460	3951	7411	3466	3959	7425	3471	3968	7439	
	60-64	3431	4173	7604	3420	4154	7574	3431	4166	7597	3438	4177	7615	
	65-69	3083	4133	7216	3069	4102	7171	3083	4121	7204	3095	4139	7234	
	70-74	1548	2267	3815	1543	2254	3797	1548	2255	3803	1556	2272	3828	
	75-79	1726	2866	4592	1729	2873	4602	1726	2862	4588	1740	2871	4611	
	80-84	1087	1917	3004	1088	1913	3001	1087	1916	3003	1092	1920	3012	
	85- X	462	1038	1500	461	1040	1501	463	1040	1503	465	1041	1506	
	összesen	66821	70261	137082	66651	70104	136755	66742	70257	136999	66869	70478	137347	
	Élveszületések száma	855	816	1671	806	769	1575	828	790	1618	848	808	1656	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.861	11.623	12.225	12.151	10.976	11.548	12.468	11.256	11.845	12.748	11.485	12.099	
	Halálozások száma	1055	1027	2082	1072	1071	2143	1060	1059	2119	1041	1040	2081	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.869	14.628	15.232	16.161	15.286	15.712	15.961	15.089	15.513	15.649	14.782	15.204	
	Elvándorlások	7649	7615	15264	7430	7431	14861	7605	7589	15194	7716	7697	15413	
	Odavándorlások	7669	7369	15038	7487	7243	14730	7643	7405	15048	7742	7536	15278	
	Belső vándorlás	4658	4699	9357	4495	4552	9047	4592	4652	9244	4641	4710	9351	
	Vándorlási egyenleg	20	-246	-226	57	-188	-131	38	-184	-146	26	-161	-135	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.301	-3.504	-1.653	0.859	-2.683	-0.960	0.572	-2.622	-1.069	0.391	-2.288	-0.986	
	Térszerkezeti szaporodás	-200	-211	-411	-266	-302	-568	-232	-269	-501	-193	-232	-425	
	Tényleges szaporodás	-180	-457	-637	-209	-490	-699	-194	-453	-647	-167	-393	-566	
	Átlagos életkor	36.177	39.851	38.061	36.249	39.905	38.123	36.230	39.866	38.095	36.224	39.845	38.082	
	1000 férfire jutó nő		1051			1052			1053			1054		

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	együtt	Alacsony férfi	változat nő	együtt	Közepes férfi	változat nő	együtt	Magas férfi	változat nő	együtt	I
	0	888	850	1738	861	823	1684	894	856	1750	932	893	1825	
	1	877	831	1708	842	798	1640	870	826	1696	901	857	1758	
	2	865	811	1676	825	775	1600	849	798	1647	876	827	1703	
	3	854	793	1647	815	759	1574	835	780	1615	857	802	1659	
	4	844	778	1622	807	747	1554	823	763	1586	842	783	1625	
	5	833	765	1598	785	724	1509	804	743	1547	821	762	1583	
	6	823	754	1577	775	712	1487	795	732	1527	811	751	1562	
	7	816	745	1561	770	706	1476	787	724	1511	804	742	1546	
	8	813	740	1553	775	709	1484	789	723	1512	798	735	1533	
	9	812	739	1551	787	719	1506	795	728	1523	798	733	1531	
	10	852	756	1608	853	760	1613	849	759	1608	846	759	1605	
	11	768	703	1471	769	706	1475	766	705	1471	764	705	1469	
	12	795	695	1490	795	698	1494	793	697	1490	791	698	1489	
	13	825	742	1567	825	744	1569	821	744	1567	821	744	1565	
	14	866	786	1652	871	792	1663	869	793	1662	868	795	1663	
	15	915	860	1775	923	869	1792	919	870	1789	919	874	1793	
	16	1077	928	2005	1087	938	2025	1083	939	2022	1083	944	2027	
	17	1045	996	2041	1058	1009	2067	1055	1011	2066	1056	1017	2073	
	18	1088	1013	2101	1106	1032	2138	1102	1035	2137	1104	1045	2149	
	19	1139	1058	2197	1161	1083	2244	1156	1088	2244	1159	1101	2260	
	20-24	5366	4911	10277	5454	5041	10495	5432	5070	10502	5439	5142	10581	
	25-29	5054	4456	9510	5105	4549	9654	5077	4565	9642	5065	4617	9682	
	30-34	4319	3832	8201	4346	3937	8283	4329	3949	8278	4319	3978	8297	
	35-39	4749	4521	9270	4762	4549	9311	4751	4558	9309	4744	4576	9320	
	40-44	5682	5578	11260	5685	5595	11280	5682	5603	11285	5678	5620	11298	
	45-49	4805	4709	9514	4801	4715	9516	4807	4727	9534	4811	4742	9553	
	50-54	4077	4206	8283	4072	4199	8271	4080	4216	8296	4088	4235	8323	
	55-59	3493	3990	7483	3481	3967	7448	3497	3992	7489	3509	4015	7524	
	60-64	3080	3745	6825	3059	3709	6768	3088	3741	6829	3109	3769	6878	
	65-69	2908	3769	6677	2878	3708	6586	2920	3760	6680	2949	3803	6752	
	70-74	2355	3440	5835	2371	3384	5755	2408	3423	5831	2446	3489	5935	
	75-79	1048	1765	2813	1047	1762	2809	1050	1751	2801	1082	1798	2880	
	80-84	921	1793	2714	924	1795	2719	920	1794	2714	943	1818	2761	
	85- x	502	1206	1708	500	1207	1707	503	1206	1709	507	1207	1714	
	Összesen	66194	68314	134508	65976	68220	134196	66200	68673	134873	66540	69376	135916	
	Élvezületések száma	903	860	1763	876	836	1712	909	867	1776	947	902	1849	
	Ezer lakosra jutó aránya	13,730	12,621	13,166	13,366	12,296	12,821	13,827	12,679	13,241	14,340	13,075	13,653	
	Halálozások száma	1021	1018	2039	1040	1056	2096	1004	1016	2020	972	982	1954	
	Ezer lakosra jutó aránya	15,524	14,940	15,227	15,869	15,532	15,697	15,272	14,857	15,061	14,719	14,234	14,471	
	Elvándorlások	7706	7627	15333	7306	7313	14619	7642	7643	15285	7874	7892	15766	
	Odavándorlások	7747	7453	15200	7395	7240	14635	7701	7577	15278	7921	7870	15791	
	Belső vándorlás	4680	4689	9369	4378	4431	8809	4568	4636	9204	4669	4772	9441	
	Vándorlási egyenleg	41	-174	-133	89	-73	16	59	-66	-7	47	-22	25	
	Ezer lakosra jutó aránya	0,623	-2,554	-0,993	1,358	-1,074	0,123	0,897	-0,965	-0,052	0,712	-0,319	0,185	
	Természetes szaporodás	-118	-158	-276	-164	-220	-384	-95	-244	-339	-25	-80	-105	
	Tényleges szaporodás	-77	-332	-409	-75	-293	-368	-36	-215	-251	22	-102	-80	
	Átlagos életkor	36,382	40,025	38,232	36,471	40,039	38,285	36,456	39,967	38,244	36,443	39,922	38,219	
	1000 férfire jutó nő		1032			1034			1037			1043		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	888	831	1659	898	860	1758	957	917	1874	1014	972	1986
1	879	833	1712	898	853	1751	949	903	1852	1003	955	1958
2	888	833	1721	894	842	1736	937	884	1821	987	932	1919
3	893	829	1722	885	827	1712	923	865	1788	966	907	1873
4	891	821	1712	871	809	1680	903	842	1745	941	879	1820
5	881	810	1691	851	788	1639	880	818	1698	913	852	1765
6	869	795	1664	832	768	1600	856	794	1650	884	823	1707
7	854	780	1634	814	749	1563	834	771	1605	859	798	1657
8	840	766	1606	802	737	1539	819	756	1575	838	778	1616
9	829	754	1583	793	727	1520	806	742	1548	822	762	1584
10	819	745	1564	772	708	1480	789	727	1516	803	744	1547
11	811	737	1548	763	699	1462	780	719	1499	795	737	1532
12	804	730	1534	759	695	1454	773	712	1485	788	730	1518
13	801	728	1529	764	700	1464	775	714	1489	783	726	1509
14	802	724	1526	783	713	1496	790	723	1513	790	728	1518
15	833	741	1574	842	754	1596	838	755	1593	832	756	1583
16	762	696	1458	771	710	1481	748	712	1480	765	714	1479
17	784	697	1481	798	713	1511	795	716	1511	791	719	1510
18	814	740	1554	832	763	1595	829	770	1599	825	773	1599
19	852	791	1645	875	823	1698	872	832	1704	869	838	1707
20-24	5341	4905	10246	5477	5118	10595	5453	5181	10634	5444	5234	10678
25-29	5562	4951	10513	5662	5151	10813	5622	5203	10825	5603	5269	10872
30-34	5014	4363	9382	5077	4500	9577	5032	4528	9560	5004	4573	9577
35-39	4241	3838	8079	4274	3919	8193	4249	3941	8190	4231	3971	8202
40-44	4684	4381	9065	4702	4428	9130	4692	4447	9139	4685	4469	9154
45-49	5475	5298	10773	5484	5334	10822	5492	5355	10847	5489	5378	10867
50-54	4525	4520	9045	4533	4536	9069	4546	4564	9110	4553	4589	9142
55-59	3729	4032	7761	3732	4029	7761	3757	4068	7825	3773	4101	7874
60-64	3094	3765	6859	3090	3741	6831	3131	3790	6921	3158	3831	6989
65-69	2613	3391	6004	2600	3350	5950	2658	3417	6075	2696	3471	6167
70-74	2262	3142	5404	2238	3082	5320	2321	3179	5500	2370	3265	5635
75-79	1586	2645	4242	1581	2612	4193	1621	2649	4270	1714	2790	4504
80-84	583	1157	1740	583	1160	1743	583	1153	1736	625	1219	1845
85- X	447	1194	1641	448	1199	1647	450	1194	1644	461	1202	1663
összesen	65940	66971	132911	65982	67397	133379	66480	68341	134821	67076	69485	136561
Élveszületések száma	882	841	1723	913	870	1783	972	926	1898	1030	981	2011
Ezer lakosra jutó aránya	13.465	12.601	13.029	13.943	12.981	13.456	14.743	13.645	14.186	15.493	14.226	14.848
Halálozások száma	1001	962	1963	972	970	1942	938	928	1866	911	890	1801
Ezer lakosra jutó aránya	15.282	14.414	14.844	14.844	14.473	14.656	14.227	13.674	13.946	13.703	12.907	13.298
Elvándorlások	7698	7421	15112	7344	7193	14537	7679	7548	15227	8023	7922	15945
Ödávándorlások	7753	7292	15045	7424	7186	14610	7731	7563	15294	8053	7916	15967
Belső vándorlás	4715	4602	9317	4416	4387	8803	4594	4595	9186	4810	4839	9649
Vándorlási egyenleg	62	-129	-67	80	-7	73	52	15	67	28	-6	22
Ezer lakosra jutó aránya	0.947	-1.933	-0.507	1.222	-0.104	0.551	0.789	0.221	0.501	0.421	-0.087	0.162
Természetes szaporodás	-119	-121	-240	-59	-100	-159	34	-2	32	119	91	210
Tényleges szaporodás	-57	-250	-307	21	-107	-86	86	13	99	147	85	232
Átlagos életkor	36.586	40.067	38.340	36.632	39.962	38.315	36.590	39.038	38.236	36.555	39.800	38.206
1000 férfire jutó nő		1016			1021			1028			1036	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	782	749	1531	822	787	1609	899	861	1760	968	927	1895
	1	798	756	1554	835	794	1629	910	865	1775	975	927	1902
	2	816	765	1581	852	804	1656	922	871	1793	985	931	1916
	3	834	775	1609	867	813	1680	933	876	1809	994	933	1927
	4	851	784	1635	879	820	1699	942	880	1822	998	933	1931
	5	862	792	1654	884	823	1707	939	875	1814	992	926	1918
	6	871	799	1669	884	820	1704	932	867	1799	982	915	1897
	7	878	802	1680	879	813	1692	918	853	1771	964	898	1862
	8	880	802	1682	868	802	1670	904	839	1743	943	878	1821
	9	876	797	1673	854	787	1641	883	819	1702	918	854	1772
	10	868	789	1657	836	771	1607	863	800	1663	893	831	1724
	11	856	778	1634	818	754	1572	840	779	1619	865	806	1671
	12	843	766	1609	801	738	1539	819	760	1579	842	785	1627
	13	829	753	1582	790	728	1518	805	747	1552	822	767	1585
	14	818	740	1558	788	721	1509	799	737	1536	813	755	1568
	15	808	733	1541	770	708	1478	785	727	1512	798	745	1543
	16	799	727	1526	763	703	1466	779	723	1502	792	742	1534
	17	791	721	1512	761	704	1465	775	723	1498	788	742	1530
	18	786	721	1507	771	719	1490	781	737	1518	787	750	1537
	19	784	724	1508	786	740	1526	791	754	1545	789	762	1551
	20-24	4136	3802	7938	4262	4031	8293	4239	4067	8306	4214	4094	8308
	25-29	5568	4967	10535	5693	5258	10951	5652	5316	10968	5625	5358	10983
	30-34	5566	4879	10445	5664	5122	10786	5610	5170	10780	5575	5220	10795
	35-39	4889	4314	9203	4952	4477	9429	4506	4507	9413	4871	4546	9417
	40-44	4153	3727	7880	4193	3833	8026	4173	3855	8028	4156	3885	8041
	45-49	4515	4179	8694	4555	4253	8808	4553	4274	8827	4548	4298	8846
	50-54	5154	5085	10239	5205	5152	10357	5215	5186	10401	5215	5216	10431
	55-59	4134	4337	8471	4184	4379	8563	4213	4425	8638	4228	4461	8689
	60-64	3307	3812	7119	3353	3830	7183	3401	3881	7282	3433	3939	7372
	65-69	2618	3405	6023	2664	3404	6068	2729	3485	6214	2773	3546	6319
	70-74	2030	2833	4863	2042	2410	4452	2156	2935	5091	2213	3019	5232
	75-79	1510	2445	3925	1487	2375	3862	1585	2482	4067	1716	2657	4373
	80-84	864	1688	2552	856	1674	2530	874	1701	2575	979	1866	2845
	85- X	334	948	1282	337	953	1290	339	946	1285	359	978	1337
	összesen	65408	65663	131071	65955	66900	132855	66864	68333	135197	67813	69890	137703
	Élveszületések száma	795	758	1553	834	795	1629	912	869	1781	981	935	1916
	Ezer lakosra jutó aránya	12.218	11.577	11.896	12.726	11.945	12.332	13.739	12.796	13.262	14.584	13.472	14.019
	Halálozások száma	988	956	1944	931	923	1854	900	901	1801	848	878	1726
	Ezer lakosra jutó aránya	15.184	14.601	14.891	14.206	13.968	14.036	13.558	13.267	13.411	12.607	12.651	12.629
	Elvándorlások	7436	7005	14441	7133	6380	14013	7501	7271	14772	7949	7729	15678
	Odavándorlások	7479	6916	14395	7188	6494	14082	7529	7274	14803	7947	7721	15668
	Belső vándorlás	4574	4370	8944	4236	4203	8439	4515	4457	8972	4791	4745	9536
	Vándorlási egyenleg	43	-89	-46	53	14	69	28	3	31	-2	-8	-10
	Ezer lakosra jutó aránya	0.661	-1.359	-0.352	0.839	0.210	0.522	0.422	0.044	0.231	-0.030	-0.115	-0.073
	Természetes szaporodás	-193	-198	-391	-97	-128	-225	12	-32	-20	133	57	190
	Tényleges szaporodás	-150	-287	-437	-42	-114	-156	40	-29	11	131	49	180
	Átlagos életkor	37.007	40.315	38.664	37.025	40.097	38.572	36.906	39.909	38.424	36.834	39.871	38.375
	1000 férfire jutó nő		1004			1014			1022			1031	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	655	622	1277	612	581	1193	629	598	1227	644	612	1256
1	642	609	1251	601	569	1170	618	587	1205	634	602	1236
2	630	597	1227	593	563	1156	609	578	1187	624	593	1217
3	623	590	1213	596	565	1161	609	578	1187	618	588	1206
4	623	590	1213	606	575	1181	614	583	1197	618	588	1206
5	627	600	1227	626	602	1228	627	602	1229	627	602	1229
6	628	598	1226	629	600	1229	628	599	1227	627	600	1227
7	658	623	1286	653	629	1282	658	629	1287	657	629	1286
8	703	666	1369	704	668	1372	703	668	1371	703	668	1371
9	751	656	1407	752	659	1411	751	658	1409	751	658	1409
10	720	732	1452	721	734	1455	721	734	1455	720	734	1454
11	884	806	1690	885	808	1693	884	808	1692	884	808	1692
12	921	844	1765	922	845	1767	921	845	1766	921	845	1766
13	971	826	1797	972	828	1800	971	827	1798	970	828	1798
14	906	887	1793	903	889	1792	901	888	1789	904	887	1791
15	951	924	1875	952	927	1879	950	926	1876	948	925	1873
16	934	894	1828	936	897	1833	933	896	1829	931	896	1827
17	830	764	1594	831	767	1598	829	766	1595	827	765	1592
18	721	709	1430	722	713	1435	720	712	1432	718	712	1430
19	660	755	1415	661	759	1420	660	758	1418	659	758	1417
20-24	3627	3314	6941	3627	3314	6941	3627	3314	6941	3627	3314	6941
25-29	3551	3076	6627	3550	3098	6648	3545	3099	6644	3536	3109	6645
30-34	4267	4059	8326	4263	4073	8336	4262	4074	8336	4257	4082	8339
35-39	5093	4697	9790	5093	4706	9801	5094	4708	9802	5095	4715	9810
40-44	4640	4368	9008	4640	4371	9011	4640	4375	9015	4642	4380	9022
45-49	4149	4207	8356	4145	4205	8350	4149	4210	8359	4150	4215	8365
50-54	4008	4282	8290	4003	4276	8279	4008	4281	8289	4013	4286	8299
55-59	3808	4250	8058	3793	4237	8030	3817	4245	8062	3812	4252	8064
60-64	3775	4644	8419	3783	4624	8407	3775	4637	8412	3783	4648	8431
65-69	3606	4379	7985	3589	4366	7955	3604	4365	7969	3616	4382	7998
70-74	1772	2335	4107	1763	2324	4087	1769	2323	4092	1777	2339	4116
75-79	1849	2830	4679	1851	2838	4689	1848	2824	4672	1862	2832	4694
80-84	1111	1759	2870	1111	1756	2867	1110	1758	2868	1115	1762	2877
85- X	453	838	1291	452	840	1292	459	842	1296	455	846	1301
összesen	60747	63335	124082	60547	63213	123760	60631	63319	123950	60720	63490	124210
Élveszületések száma	671	640	1311	628	598	1226	645	615	1260	659	629	1288
Ezer lakosra jutó aránya	11.006	10.051	10.519	10.328	9.410	9.859	10.595	9.665	10.120	10.811	9.864	10.327
Halálozások száma	1148	1065	2213	1177	1115	2292	1160	1102	2262	1128	1074	2202
Ezer lakosra jutó aránya	18.830	16.729	17.757	19.357	17.545	18.431	17.054	17.318	18.167	18.505	16.842	17.655
Elvándorlások	5296	5567	10863	5163	5439	10602	5288	5556	10844	5377	5639	11016
Odavándorlások	4985	5140	10125	4871	5069	9940	4981	5185	10166	5050	5274	10324
Belső vándorlás	2358	2645	5003	2284	2520	4804	2326	2560	4886	2334	2562	4896
Vándorlási egyenleg	-311	-427	-738	-292	-370	-662	-307	-371	-678	-327	-365	-692
Ezer lakosra jutó aránya	-5.101	-6.707	-5.922	-4.802	-5.322	-5.323	-5.041	-5.830	-5.445	-5.364	-5.724	-5.548
Természetes szaporodás	-477	-425	-902	-549	-517	-1066	-515	-487	-1002	-469	-445	-914
Tényleges szaporodás	-788	-852	-1640	-841	-887	-1728	-822	-858	-1680	-796	-810	-1606
Átlagos életkor	39.061	42.072	40.598	39.134	42.112	40.655	39.115	42.081	40.630	39.119	42.070	40.627
1000 férfire jutó nő		1043			1044			1044			1046	

Eldérszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		Férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	674	640	1314	650	617	1267	672	629	1311	697	664	1361	
	1	665	630	1295	637	604	1241	656	623	1279	677	646	1323	
	2	653	614	1271	622	591	1213	634	607	1245	657	628	1285	
	3	639	605	1244	610	580	1190	624	595	1219	640	613	1253	
	4	629	595	1224	601	572	1173	612	584	1196	626	600	1226	
	5	623	586	1209	588	556	1144	603	571	1174	616	586	1202	
	6	618	574	1196	583	548	1131	598	564	1162	612	581	1193	
	7	614	572	1186	582	545	1127	595	560	1155	609	575	1184	
	8	613	570	1183	581	551	1140	600	563	1163	609	574	1183	
	9	617	572	1189	602	562	1164	610	570	1180	613	575	1188	
	10	620	582	1202	623	588	1211	622	588	1210	621	589	1210	
	11	614	574	1192	616	583	1199	614	582	1196	613	583	1196	
	12	641	605	1246	644	610	1254	642	609	1251	641	609	1250	
	13	680	641	1321	682	646	1328	680	645	1325	679	646	1325	
	14	675	609	1284	678	616	1294	674	614	1288	671	614	1285	
	15	645	670	1319	652	678	1330	648	675	1323	645	676	1321	
	16	774	730	1504	778	733	1511	773	735	1508	770	735	1505	
	17	792	761	1553	795	770	1565	790	768	1558	785	769	1554	
	18	810	758	1568	813	770	1583	808	768	1574	801	771	1572	
	19	812	825	1637	815	840	1655	809	838	1647	804	841	1645	
	20-24	4067	3690	7757	4069	3774	7843	4052	3764	7816	4035	3784	7819	
	25-29	3776	3267	7043	3777	3346	7123	3761	3348	7109	3745	3376	7121	
	30-34	3486	3186	6672	3487	3244	6731	3473	3253	6726	3459	3283	6742	
	35-39	4207	4015	8222	4211	4050	8261	4205	4056	8261	4200	4075	8275	
	40-44	4979	4680	9659	4980	4707	9687	4984	4721	9705	4987	4743	9730	
	45-49	4384	4329	8713	4380	4338	8718	4389	4355	8744	4393	4377	8770	
	50-54	3871	4088	7959	3854	4083	7942	3876	4101	7977	3885	4119	8004	
	55-59	3624	4094	7718	3607	4074	7681	3629	4095	7724	3643	4116	7759	
	60-64	3331	3925	7256	3304	3889	7197	3336	3920	7256	3357	3947	7304	
	65-69	3157	4013	7170	3122	3952	7074	3163	4001	7164	3189	4042	7231	
	70-74	2749	3560	6309	2722	3502	6224	2758	3535	6293	2795	3595	6390	
	75-79	1170	1777	2947	1163	1776	2944	1170	1760	2930	1201	1801	3002	
	80-84	939	1648	2587	940	1651	2591	935	1646	2581	956	1665	2621	
	85- X	459	981	1440	458	885	1343	460	889	1349	462	895	1357	
	Összesen	57611	59878	117489	57248	59836	117084	57457	60142	117599	57693	60693	118386	
	Élveszületések száma	650	658	1308	666	635	1301	687	655	1342	712	679	1391	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.981	10.974	11.467	11.635	10.608	11.110	11.960	10.894	11.415	12.348	11.203	11.761	
	Halálozások száma	1090	1013	2103	1105	1049	2154	1058	1020	2078	1034	969	2003	
	Ezer lakosra jutó aránya	18.926	16.895	17.890	19.304	17.524	18.394	18.419	16.564	17.675	17.932	15.988	16.936	
	Elvándorlások	5098	5396	10494	4862	5185	10047	5101	5411	10512	5270	5595	10865	
	Ódávándorlások	4978	5170	10148	4761	5056	9817	4565	5287	10252	5111	5491	10602	
	Belső vándorlás	2308	2569	4877	2099	2145	4244	2175	2420	4595	2187	2429	4616	
	Vándorlási egyenleg	-120	-226	-346	-101	-129	-230	-136	-124	-260	-159	-104	-263	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.084	-3.769	-2.943	-1.764	-2.155	-1.964	-2.368	-2.062	-2.211	-2.757	-1.716	-2.224	
	Természetes szaporodás	-400	-355	-755	-439	-414	-853	-371	-365	-736	-322	-290	-612	
	Tényleges szaporodás	-520	-581	-1101	-540	-543	-1083	-507	-489	-996	-481	-394	-875	
	Átlagos életkor	39.289	42.357	40.853	39.390	42.349	40.903	39.391	42.304	40.881	39.411	42.207	40.886	
	1000 férfire jutó nő		1039			1045			1047			1052		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	637	605	1242	652	620	1272	693	660	1353	731	697	1428
	1	646	611	1257	655	622	1277	690	658	1348	726	693	1419
	2	651	615	1267	652	620	1272	691	651	1332	714	684	1398
	3	653	617	1270	646	615	1261	671	643	1314	700	672	1372
	4	650	614	1264	637	607	1244	650	631	1289	683	657	1340
	5	650	610	1260	630	597	1227	649	619	1268	671	643	1314
	6	646	604	1250	621	587	1208	639	607	1246	657	628	1285
	7	640	596	1236	613	577	1190	627	593	1220	645	614	1259
	8	632	597	1229	606	569	1175	619	584	1203	633	601	1234
	9	626	579	1205	601	563	1164	612	575	1187	624	591	1215
	10	618	572	1190	586	548	1134	600	564	1164	611	579	1190
	11	610	566	1176	578	542	1120	593	559	1152	605	574	1179
	12	604	560	1164	575	540	1115	588	554	1142	601	568	1170
	13	601	558	1159	580	545	1125	590	557	1147	598	567	1165
	14	568	536	1104	557	532	1089	561	530	1099	560	541	1101
	15	565	546	1111	570	557	1127	565	556	1121	561	555	1116
	16	551	538	1089	555	549	1104	549	548	1097	545	547	1092
	17	567	559	1126	571	570	1141	565	568	1133	560	567	1127
	18	566	586	1172	589	601	1190	582	600	1182	576	598	1174
	19	610	608	1218	613	627	1240	605	627	1232	598	627	1225
	20-24	3981	3603	7584	3991	3740	7731	3956	3745	7703	3728	3751	7479
	25-29	4243	3666	7909	4248	3823	8071	4204	3836	8040	4172	3857	8029
	30-34	3789	3412	7201	3801	3543	7344	3771	3566	7337	3738	3600	7338
	35-39	3494	3234	6728	3506	3325	6831	3491	3344	6835	3472	3375	6847
	40-44	4131	4002	8133	4140	4064	8204	4138	4079	8217	4133	4104	8237
	45-49	4741	4668	9409	4751	4718	9469	4764	4751	9515	4766	4785	9551
	50-54	4112	4235	8347	4113	4259	8372	4131	4290	8426	4149	4322	8471
	55-59	3535	3937	7472	3531	3940	7471	3563	3974	7537	3584	4004	7588
	60-64	3182	3794	6976	3174	3775	6949	3217	3819	7036	3241	3855	7096
	65-69	2791	3409	6200	2777	3370	6147	2830	3432	6262	2861	3481	6342
	70-74	2414	3271	5685	2386	3209	5595	2407	3296	5703	2511	3373	5884
	75-79	1788	2658	4446	1769	2625	4394	1808	2652	4460	1901	2782	4683
	80-84	627	1076	1703	625	1078	1703	621	1069	1690	663	1129	1792
	85- X	401	829	1230	402	838	1240	402	842	1244	410	857	1267
	Összesen	55540	57462	113002	55301	57895	113196	55711	58587	114298	56128	59479	115607
	Élvezőletések száma	651	620	1271	666	634	1300	700	673	1379	745	710	1455
	Ezer lakosra jutó aránya	11.750	10.798	11.265	12.084	10.983	11.520	12.721	11.536	12.113	13.327	11.992	12.641
	Halálozások száma	1038	959	1997	1014	957	1971	967	922	1889	935	876	1811
	Ezer lakosra jutó aránya	18.735	16.701	17.700	18.398	16.578	17.467	17.423	15.804	16.593	16.726	14.796	15.733
	Élvándorlások	4963	5140	10103	4751	4998	9749	4999	5243	10242	5253	5511	10764
	Ódávándorlások	4972	5048	10020	4783	5017	9800	4993	5283	10276	5209	5519	10728
	Belső vándorlás	2286	2478	4764	2045	2241	4286	2110	2303	4413	2222	2428	4650
	Vándorlási egyenleg	9	-92	-83	32	19	51	-6	40	34	-44	8	-36
	Ezer lakosra jutó aránya	0.162	-1.602	-0.736	0.581	0.329	0.452	-0.109	0.686	0.299	-0.787	0.135	-0.313
	Természetes szaporodás	-367	-339	-706	-348	-323	-671	-261	-249	-510	-190	-166	-356
	Tényleges szaporodás	-378	-431	-809	-316	-304	-620	-267	-209	-476	-234	-158	-392
	Átlagos életkor	39.358	42.429	40.920	39.428	42.308	40.901	39.425	42.227	40.862	39.448	42.233	40.881
	1000 férfire jutó nő		1035			1047			1052			1060	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	562	534	1096	586	557	1143	642	611	1253	689	657	1346
	1	574	543	1117	598	569	1167	651	620	1271	696	664	1360
	2	586	553	1139	611	582	1193	660	630	1290	702	672	1374
	3	598	564	1162	620	593	1213	666	639	1305	706	679	1385
	4	609	574	1183	629	602	1231	672	646	1318	708	683	1391
	5	623	584	1207	640	609	1249	677	648	1325	711	683	1394
	6	635	593	1228	646	612	1258	679	647	1326	711	681	1392
	7	645	600	1245	647	612	1259	675	642	1317	705	673	1378
	8	651	603	1254	645	608	1253	670	636	1306	696	663	1359
	9	651	602	1253	640	602	1242	666	625	1285	683	650	1333
	10	648	599	1247	630	592	1222	648	614	1262	668	636	1304
	11	641	593	1234	618	582	1200	634	602	1236	651	621	1272
	12	632	586	1218	607	573	1180	621	589	1210	636	607	1243
	13	621	576	1197	599	565	1164	610	579	1189	621	594	1215
	14	578	544	1122	558	535	1093	564	545	1109	570	556	1126
	15	564	540	1104	537	524	1061	546	537	1083	551	548	1099
	16	555	536	1091	528	521	1049	538	535	1073	543	546	1089
	17	545	534	1079	521	522	1043	528	534	1062	533	546	1079
	18	536	536	1072	518	534	1052	522	544	1066	522	550	1072
	19	533	542	1075	523	551	1074	523	557	1080	516	559	1075
	20-24	3049	2805	5854	3061	2948	6009	3028	2946	5974	2989	2935	5924
	25-29	4209	3653	7862	4218	3875	8093	4169	3887	8056	4115	3889	8004
	30-34	4260	3835	8095	4277	4066	8343	4223	4088	8311	4166	4107	8273
	35-39	3832	3483	7315	3866	3650	7524	3833	3684	7517	3791	3712	7503
	40-44	3462	3263	6725	3491	3388	6879	3478	3414	6892	3454	3441	6895
	45-49	3939	3984	7923	3972	4077	8049	3974	4105	8079	3965	4132	8097
	50-54	4470	4588	9058	4511	4673	9184	4536	4716	9252	4543	4752	9295
	55-59	3772	4100	7872	3805	4154	7959	3845	4199	8044	3866	4235	8101
	60-64	3132	3668	6800	3164	3697	6861	3220	3750	6970	3249	3790	7039
	65-69	2673	3306	5979	2714	3314	6028	2774	3385	6159	2809	3437	6246
	70-74	2140	2790	4930	2149	2771	4920	2260	2883	5143	2304	2955	5259
	75-79	1575	2445	4020	1551	2406	3957	1640	2459	4119	1767	2657	4424
	80-84	922	1570	2492	910	1554	2464	927	1576	2503	1032	1723	2755
	85- X	306	647	953	304	656	960	306	659	968	325	694	1019
	Összesen	53728	55473	109201	53904	56687	110591	54602	57771	112373	55193	58927	114120
	Évelészetések száma	574	547	1121	596	568	1164	652	621	1273	700	667	1367
	Ezer lakosra jutó aránya	10.710	9.872	10.264	11.098	10.060	10.566	11.995	10.801	11.381	12.743	11.380	12.040
	Halálozások száma	1009	920	1929	946	900	1846	906	875	1781	873	840	1713
	Ezer lakosra jutó aránya	18.826	16.604	17.667	17.615	15.940	16.757	16.667	15.218	15.923	15.893	14.332	15.287
	Elvándorlások	4704	4781	9485	4523	4700	9223	4787	4575	9362	5128	5307	10435
	Ódávándorlások	4773	4764	9537	4605	4812	9417	4837	5071	9908	5132	5382	10514
	Belső vándorlás	2174	2312	4486	1918	2372	3990	2034	2199	4233	2182	2351	4533
	Vándorlási egyenleg	69	-17	52	82	112	194	50	96	146	4	75	79
	Ezer lakosra jutó aránya	1.287	-0.307	0.477	1.527	1.984	1.761	0.920	1.670	1.305	0.073	1.280	0.696
	Természetes szaporodás	-435	-373	-808	-350	-332	-682	-254	-254	-508	-173	-173	-346
	Tényleges szaporodás	-366	-390	-756	-268	-220	-488	-204	-158	-362	-169	-98	-267
	Átlagos életkor	39.554	42.622	41.113	39.598	42.378	41.023	39.536	42.246	40.926	39.553	42.260	40.951
	1000 férfire jutó nő		1032			1052			1056			1068	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2729	2611	5340	2593	2476	5069	2678	2558	5236	2753	2631	5384
1	2689	2580	5269	2554	2445	4999	2633	2525	5158	2706	2596	5302
2	2659	2556	5215	2531	2429	4960	2599	2497	5096	2667	2564	5231
3	2641	2543	5184	2538	2441	4979	2591	2495	5086	2634	2538	5172
4	2640	2545	5185	2569	2475	5044	2602	2510	5112	2618	2527	5145
5	2671	2560	5231	2670	2557	5227	2667	2557	5224	2665	2555	5220
6	2534	2463	4997	2533	2460	4993	2531	2459	4990	2528	2459	4987
7	2652	2493	5145	2651	2489	5140	2649	2489	5138	2646	2488	5134
8	2731	2643	5374	2730	2640	5370	2727	2641	5368	2726	2639	5365
9	2832	2809	5641	2832	2806	5638	2829	2807	5636	2826	2805	5631
10	2887	2998	5885	2886	2996	5882	2885	2996	5881	2882	2995	5877
11	3351	3093	6444	3350	3091	6441	3348	3091	6439	3346	3089	6435
12	3455	3279	6734	3454	3275	6729	3452	3275	6727	3450	3273	6723
13	3613	3356	6969	3612	3353	6965	3610	3352	6962	3608	3351	6959
14	3860	3660	7520	3865	3661	7526	3863	3662	7525	3861	3663	7524
15	4129	3918	8047	4136	3922	8058	4132	3924	8056	4131	3928	8059
16	3826	3788	7614	3832	3793	7625	3829	3795	7624	3829	3800	7629
17	3459	3207	6666	3466	3212	6678	3462	3216	6678	3462	3219	6681
18	3252	3163	6415	3259	3171	6430	3256	3177	6433	3256	3185	6441
19	3369	3291	6660	3379	3300	6679	3375	3307	6682	3375	3316	6691
20-24	16491	16339	32830	16528	16391	32919	16495	16417	32912	16474	16465	32939
25-29	14446	15227	29673	14454	15245	29699	14418	15259	29677	14383	15282	29665
30-34	16041	16260	32301	16037	16256	32293	16014	16268	32282	15993	16280	32273
35-39	18610	19025	37635	18601	19010	37611	18589	19025	37614	18580	19040	37620
40-44	16394	16822	33216	16381	16804	33185	16381	16818	33199	16379	16832	33211
45-49	14373	14978	29351	14351	14953	29304	14364	14971	29335	14366	14986	29352
50-54	12498	13847	26345	12480	13814	26294	12492	13833	26325	12504	13850	26354
55-59	11327	13134	24461	11297	13082	24379	11321	13111	24432	11336	13136	24472
60-64	11216	13936	25152	11174	13921	25095	11211	13964	25175	11234	14000	25234
65-69	10034	13431	23465	9985	13316	23301	10028	13380	23408	10062	13433	23495
70-74	5258	7510	12768	5237	7464	12701	5251	7465	12716	5278	7517	12795
75-79	5378	9106	14484	5384	9118	14502	5376	9083	14459	5418	9110	14528
80-84	3212	5967	9179	3212	5948	9160	3209	5958	9167	3224	5969	9193
85- X	1381	3148	4529	1377	3150	4527	1382	3153	4535	1386	3160	4546
Összesen	218638	238346	456984	217938	237464	455402	218249	238038	456287	218586	238681	457267
Élveszületések száma	2772	2644	5416	2639	2515	5154	2722	2596	5318	2798	2667	5465
Ezer lakosra jutó aránya	12.774	11.178	11.942	12.192	10.465	11.396	12.560	10.988	11.740	12.893	11.264	12.043
Halálozások száma	3357	3354	6711	3425	3487	6912	3364	3450	6814	3302	3376	6678
Ezer lakosra jutó aránya	15.470	14.180	14.797	15.823	14.786	15.283	15.522	14.602	15.042	15.216	14.259	14.716
Elvándorlások	27020	28148	55168	26381	27891	54272	26931	28124	55055	27289	28441	55730
Odavándorlások	27577	29016	56593	26961	28576	55537	27440	29044	56484	27737	29393	57130
Belső vándorlás	18184	19137	37321	17846	18458	36304	18265	19173	37438	18587	19419	38006
Vándorlási egyenleg	557	868	1425	580	885	1465	509	920	1429	448	952	1400
Ezer lakosra jutó aránya	2.567	3.670	3.142	2.680	3.753	3.239	2.349	3.894	3.155	2.064	4.021	3.085
Természetes szaporodás	-585	-710	-1295	-786	-972	-1758	-642	-854	-1500	-504	-709	-1213
Tényleges szaporodás	-22	158	136	-206	-87	-293	-133	66	-67	-56	243	187
Átlagos életkor	36.090	39.283	37.756	36.152	39.332	37.810	36.126	39.291	37.777	36.116	39.272	37.763
1000 férfira jutó nő		1090			1090			1091			1092	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt
	0	2919	2791	5710	2814	2686	5500	2546	2816	5362	3080	2946	6026
	1	2869	2752	5621	2748	2629	5377	2858	2740	5598	2969	2851	5820
	2	2818	2709	5527	2688	2578	5266	2778	2669	5447	2876	2769	5645
	3	2766	2664	5430	2646	2541	5187	2722	2622	5344	2798	2701	5499
	4	2724	2627	5351	2616	2516	5132	2674	2580	5254	2741	2649	5390
	5	2685	2602	5287	2546	2459	5005	2616	2535	5151	2677	2600	5277
	6	2647	2579	5226	2510	2436	4946	2575	2512	5087	2638	2578	5216
	7	2619	2560	5179	2490	2426	4916	2548	2494	5042	2606	2556	5162
	8	2602	2554	5156	2500	2447	4947	2546	2500	5046	2579	2540	5119
	9	2601	2561	5162	2531	2486	5017	2560	2522	5082	2569	2536	5105
	10	2645	2580	5225	2645	2573	5218	2637	2573	5210	2629	2569	5198
	11	2523	2487	5010	2522	2478	5000	2514	2477	4991	2507	2473	4980
	12	2646	2522	5168	2645	2514	5159	2638	2512	5150	2631	2508	5139
	13	2739	2673	5412	2736	2663	5399	2731	2663	5394	2725	2658	5383
	14	2884	2890	5774	2889	2888	5777	2883	2890	5773	2878	2890	5768
	15	3000	3108	6108	3008	3112	6120	3001	3115	6116	2997	3121	6118
	16	3475	3284	6759	3487	3289	6776	3478	3294	6772	3475	3303	6778
	17	3630	3510	7140	3645	3521	7166	3636	3531	7167	3632	3543	7175
	18	3859	3728	7587	3880	3752	7632	3868	3766	7634	3864	3791	7655
	19	4128	4024	8152	4156	4057	8213	4142	4077	8219	4138	4107	8245
	20-24	18479	18324	36803	18600	18507	37107	18495	18599	37094	18430	18752	37182
	25-29	16361	16342	32703	16415	16446	32861	16290	16508	32798	16181	16600	32781
	30-34	14283	14988	29271	14293	15022	29315	14212	15055	29267	14130	15102	29232
	35-39	15937	16361	32298	15927	16335	32262	15883	16373	32256	15835	16402	32237
	40-44	18466	19069	37535	18435	19029	37464	18424	19080	37504	18400	19126	37526
	45-49	15948	16650	32598	15905	16597	32502	15925	16656	32581	15926	16706	32632
	50-54	13645	14704	28349	13594	14625	28219	13635	14694	28329	13655	14750	28405
	55-59	11554	13453	25007	11489	13337	24826	11553	13423	24976	11591	13490	25081
	60-64	10131	12504	22635	10045	12344	22389	10139	12462	22601	10202	12550	22752
	65-69	9507	12748	22255	9397	12507	21904	9525	12680	22205	9608	12814	22422
	70-74	7823	11425	19248	7706	11201	18907	7847	11325	19172	7957	11526	19483
	75-79	3580	5958	9538	3570	5929	9499	3579	5889	9468	3677	6036	9713
	80-84	2834	5820	8654	2836	5800	8636	2823	5795	8618	2888	5863	8751
	85- X	1506	3660	5166	1493	3648	5141	1504	3655	5159	1511	3663	5174
	Összesen	218833	230211	449044	217442	233393	450835	218189	239082	457271	219000	241069	460069
	Álvészületések száma	2766	2826	5592	2763	2741	5504	2994	2855	5849	3130	2982	6112
	Ezer lakosra jutó aránya	13.660	11.907	12.744	13.205	11.590	12.391	13.428	12.042	12.894	14.406	12.486	13.401
	Halálozások száma	3301	3389	6690	3345	3505	6850	3223	3393	6616	3123	3248	6371
	Ezer lakosra jutó aránya	15.203	14.277	14.720	15.400	14.875	15.173	14.895	14.311	14.585	14.374	13.600	13.969
	Elvándorlások	27768	29260	57028	26517	29175	55692	27977	29314	57291	28323	30046	58369
	Ódávándorlások	28180	30008	58188	26965	29170	56135	27903	30161	58064	28508	30951	59459
	Belső vándorlás	18775	19975	38750	18114	19388	37502	19948	20126	39074	19612	20692	40304
	Vándorlási egyenleg	412	748	1160	442	795	1243	306	847	1153	185	905	1090
	Ezer lakosra jutó aránya	1.897	3.151	2.552	2.078	3.374	2.753	1.413	3.572	2.542	0.851	3.789	2.390
	Ternészetes szaporodás	-335	-563	-898	-482	-774	-1256	-224	-538	-762	7	-266	-360
	Tényleges szaporodás	77	185	262	-34	21	-13	77	309	396	192	639	831
	Átlagos életkor	36.304	39.943	37.943	36.395	38.495	38.995	36.856	39.416	37.961	36.351	39.383	37.940
	1000 férfire jutó nő		1091			1092			1096			1101	

Eldőrszámított lakónépesség életkor és nemük szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	2900	2774	5674	2947	2816	5763	3174	3036	6210	3388	3244	6632	
	1	2913	2795	5708	2923	2804	5727	3126	2999	6125	3322	3192	6514	
	2	2922	2810	5732	2899	2781	5680	3065	2947	6012	3242	3125	6367	
	3	2922	2814	5736	2863	2750	5613	3008	2900	5908	3160	3054	6214	
	4	2905	2801	5706	2817	2709	5526	2939	2839	5778	3070	2974	6044	
	5	2870	2783	5653	2757	2663	5420	2806	2781	5587	2979	2902	5881	
	6	2825	2752	5577	2696	2617	5313	2789	2721	5510	2883	2824	5707	
	7	2774	2715	5489	2641	2572	5213	2715	2658	5373	2801	2755	5556	
	8	2723	2675	5398	2603	2542	5145	2664	2618	5282	2730	2695	5425	
	9	2682	2641	5323	2571	2520	5091	2620	2581	5201	2676	2651	5327	
	10	2656	2618	5274	2515	2466	4981	2577	2541	5118	2629	2604	5233	
	11	2634	2598	5232	2492	2446	4938	2555	2522	5077	2609	2586	5195	
	12	2616	2582	5198	2484	2441	4925	2537	2505	5042	2591	2568	5159	
	13	2612	2581	5193	2506	2467	4973	2547	2518	5065	2579	2558	5137	
	14	2647	2623	5270	2581	2554	5135	2607	2591	5198	2618	2607	5225	
	15	2726	2684	5410	2739	2695	5434	2725	2691	5416	2711	2692	5403	
	16	2624	2610	5234	2632	2615	5247	2621	2622	5243	2611	2626	5237	
	17	2763	2688	5451	2778	2697	5475	2766	2707	5473	2755	2714	5469	
	18	2926	2888	5814	2946	2915	5861	2934	2934	5868	2923	2945	5868	
	19	3116	3149	6265	3141	3190	6331	3128	3216	6344	3117	3237	6354	
	20-24	18477	18471	36948	18466	18785	37251	18504	18962	37466	18407	19128	37535	
	25-29	18343	18382	36725	18437	18639	37076	18222	18781	37003	18077	18947	37024	
	30-34	16127	16280	32407	16170	16404	32574	15991	16483	32474	15845	16596	32441	
	35-39	14049	14839	28888	14062	14977	29039	13959	14933	28892	13861	14991	28852	
	40-44	15714	16299	32013	15697	16269	31966	15652	16335	31987	15600	16390	31990	
	45-49	17977	18860	36837	17949	18814	36763	17963	18923	36886	17934	19006	36950	
	50-54	15130	16108	31238	15093	16236	31329	15149	16353	31502	15171	16446	31617	
	55-59	12590	14239	26829	12547	14131	26678	12643	14274	26917	12700	14383	27083	
	60-64	10267	12759	23026	10239	12605	22844	10376	12779	23155	10459	12913	23372	
	65-69	8588	13423	22011	8525	11215	19740	8700	11444	20144	8807	11621	20428	
	70-74	7409	10838	18247	7309	10558	17867	7567	10878	18445	7711	11151	18862	
	75-79	5246	8939	14185	5177	8759	13936	5301	8878	14179	5589	9340	14929	
	80-84	1956	3969	5925	1946	3941	5887	1941	3918	5859	2078	4141	6219	
	85- X	1385	3692	5077	1367	3676	5043	1387	3676	5063	1413	3713	5126	
	összesen	219038	239884	458922	217713	234159	451872	219318	241554	460872	221048	245319	466367	
	Éveszületések száma	2947	2809	5756	2945	2854	5800	3224	3072	6296	3442	3280	6722	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.552	11.794	12.633	13.662	12.076	12.929	14.821	12.832	13.779	15.711	13.506	14.552	
	Halálczások száma	3284	3334	6618	3168	3311	6479	3666	3184	6850	2966	3040	6006	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.102	13.993	14.525	14.756	14.010	14.366	14.667	13.360	13.665	13.539	12.518	13.002	
	Elvándorlások	28082	29157	57239	26876	24338	51214	27988	29480	57468	29121	30645	59766	
	Údvánorlások	28383	29741	58124	27143	24989	52132	28104	30172	58276	29155	31362	60517	
	Belső vándorlás	18962	19875	38837	18454	19431	37885	19345	20259	39604	20135	21051	41186	
	Vándorlási egyenleg	301	584	885	267	651	913	115	692	807	34	717	751	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.364	2.452	1.942	1.236	2.755	2.029	0.529	2.891	1.766	0.155	2.952	1.628	
	Természetes szaporodás	-337	-525	-862	-143	-457	-600	-144	-112	-254	476	240	500	
	Tényleges szaporodás	-36	59	23	74	194	269	279	580	359	510	957	1067	
	Átlagos életkor	36.540	39.611	38.146	36.623	39.616	38.188	36.555	39.463	38.290	36.503	39.418	38.047	
	1000 férfire jutó nő		1095			1094			1101			1110		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2644	2529	5173	2709	2587	5296	3004	2876	5880	3283	3140	6423
	1	2684	2575	5259	2747	2631	5378	3030	2905	5935	3286	3155	6441
	2	2730	2624	5354	2794	2681	5475	3056	2938	5994	3296	3177	6473
	3	2775	2673	5448	2831	2722	5553	3075	2966	6041	3301	3192	6493
	4	2816	2715	5531	2861	2755	5616	3091	2986	6077	3294	3194	6488
	5	2844	2758	5602	2872	2779	5651	3072	2983	6055	3261	3180	6441
	6	2862	2791	5653	2863	2781	5644	3039	2966	6005	3213	3152	6365
	7	2874	2814	5688	2840	2769	5609	2987	2928	5915	3146	3100	6246
	8	2876	2824	5700	2806	2745	5551	2939	2893	5832	3075	3042	6117
	9	2858	2817	5675	2764	2711	5475	2873	2837	5710	2992	2971	5963
	10	2840	2800	5640	2721	2669	5390	2820	2785	5605	2924	2903	5827
	11	2810	2773	5583	2675	2624	5299	2760	2727	5487	2848	2829	5677
	12	2772	2739	5511	2631	2584	5215	2701	2670	5371	2781	2764	5545
	13	2732	2701	5433	2603	2558	5161	2663	2633	5296	2723	2709	5432
	14	2723	2705	5428	2614	2580	5194	2657	2643	5300	2708	2714	5422
	15	2734	2714	5448	2593	2565	5158	2652	2643	5295	2700	2715	5415
	16	2731	2714	5445	2593	2572	5165	2654	2654	5308	2704	2729	5433
	17	2747	2728	5475	2621	2604	5225	2674	2680	5354	2724	2759	5483
	18	2797	2786	5583	2706	2708	5414	2747	2780	5527	2774	2841	5615
	19	2851	2849	5700	2803	2823	5626	2826	2881	5707	2824	2923	5747
	20-24	14438	14572	29010	14575	14909	29484	14464	15045	29509	14349	15179	29528
	25-29	18391	18535	36926	18465	18926	37391	18266	19112	37378	18103	19295	37398
	30-34	18103	18335	36438	18146	18616	36762	17916	18765	36681	17743	18934	36677
	35-39	15841	16207	32048	15886	16345	32231	15714	16448	32162	15563	16565	32128
	40-44	13773	14650	28423	13803	14707	28510	13714	14784	28498	13622	14861	28483
	45-49	15229	16056	31285	15266	16055	31321	15247	16157	31404	15208	16243	31451
	50-54	17066	18460	35526	17128	18452	35580	17182	18614	35796	17190	18740	35930
	55-59	13948	15757	29705	14019	15721	29740	14138	15908	30046	14199	16050	30249
	60-64	11190	13466	24656	11285	13195	24680	11454	13621	25075	11557	13796	25353
	65-69	8687	11629	20316	8793	11516	20309	8999	11798	20797	9127	12009	21136
	70-74	6650	9736	16426	6697	9556	16253	7657	9976	17033	7221	10260	17481
	75-79	4973	8462	13435	4877	8226	13103	5178	8589	13767	5593	9183	14776
	80-84	2792	5798	8590	2747	5676	8423	2803	5763	8566	3133	6323	9456
	85- X	1101	3045	4146	1104	3019	4123	1103	3013	4116	1159	3138	4297
	összesen	217922	239337	457259	217438	238567	456005	220560	243967	464527	223624	249765	473389
	Élveszületések száma	2687	2562	5249	2748	2618	5366	3051	2907	5958	3329	3173	6502
	Ezer lakosra jutó aránya	12.401	10.767	11.546	12.716	11.045	11.842	13.936	12.009	12.924	15.011	12.820	13.856
	Halálozások száma	3296	3338	6634	3072	3209	6281	2952	3119	6071	2819	3026	5845
	Ezer lakosra jutó aránya	15.212	14.028	14.592	14.216	13.539	13.862	13.483	12.885	13.169	12.712	12.226	12.456
	Elvándorlások	27263	28019	55282	26112	27272	53384	27367	28618	55985	28943	30264	59207
	Odavándorlások	27496	28530	56026	26253	27816	54069	27432	29185	56617	28898	30883	59781
	Belső vándorlás	18363	19024	37387	17993	18665	36658	18863	19577	38440	19952	20680	40632
	Vándorlási egyenleg	233	511	744	141	544	685	65	567	632	-45	619	574
	Ezer lakosra jutó aránya	1.075	2.148	1.637	0.652	2.295	1.512	0.297	2.342	1.371	-0.203	2.501	1.223
	Természetes szaporodás	-609	-776	-1385	-324	-591	-915	99	-212	-113	510	147	-353
	Tényleges szaporodás	-376	-265	-641	-183	-47	-230	164	355	519	465	766	1231
	Átlagos életkor	36.951	40.017	38.556	37.045	39.469	38.575	36.877	39.752	38.387	36.762	39.670	38.296
	1000 férfire jutó nő		1098			1097			1106			1117	

8. Fejér megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Székesfehérvár			Többi város			Községek			Megye összesen			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	718	637	1355	753	671	1424	1443	1288	2731	2914	2596	5510	
	1	679	631	1370	770	620	1390	1280	1189	2468	2729	2499	5228	
	2	799	723	1522	777	678	1455	1296	1204	2500	2872	2605	5477	
	3	871	836	1707	679	732	1411	1480	1339	2819	3030	2907	5937	
	4	860	922	1782	763	794	1557	1521	1338	2859	3144	3054	6199	
	5	878	865	1743	815	859	1674	1485	1359	2844	3178	3083	6261	
	6	1093	1013	2106	939	878	1817	1717	1551	3268	3749	3442	7191	
	7	1090	1033	2123	955	958	1913	1684	1502	3186	3729	3493	7222	
	8	1087	1099	2186	1082	994	2076	1720	1669	3389	3889	3762	7651	
	9	1172	1089	2261	1083	1059	2147	1937	1778	3715	4197	3926	8123	
	10	1154	1060	2214	1125	1056	2181	1924	1759	3683	4203	3875	8078	
	11	1027	1021	2048	1032	970	2002	1928	1783	3711	3987	3774	7761	
	12	796	787	1583	807	852	1659	1693	1555	3248	3296	3194	6490	
	13	863	816	1679	811	717	1528	1665	1549	3214	3339	3082	6421	
	14	821	846	1667	885	726	1611	1983	1586	3569	3689	3158	6847	
	15	764	921	1685	729	865	1594	1941	1738	3679	3434	3524	6958	
	16	1078	870	1948	732	783	1515	1613	1417	3030	3423	3070	6493	
	17	1044	888	1932	712	771	1483	1444	1411	2855	3200	3070	6270	
	18	918	746	1664	722	719	1441	1511	1345	2856	3151	2810	5961	
	19	776	625	1401	601	657	1258	1393	1193	2586	2770	2475	5245	
	20-24	3874	3074	6948	3458	3214	6672	6134	5514	12148	13966	11802	25768	
	25-29	4192	4656	8848	4285	4142	8427	8217	6929	15146	16694	15727	32421	
	30-34	5431	5605	11036	4927	4934	9861	9261	7843	17104	19619	18382	38001	
	35-39	4634	4616	9250	3912	3920	7732	7592	6757	14349	16138	15193	31331	
	40-44	3816	3961	7777	3319	3265	6584	6467	6184	12651	13602	13410	27012	
	45-49	3071	3321	6392	2923	3308	6231	6248	6900	13048	12242	13429	25671	
	50-54	2925	3171	6096	3247	3323	6570	6500	7274	13774	12672	13768	26440	
	55-59	2656	2684	5380	2689	2956	5645	6494	7191	13685	11879	12831	24710	
	60-64	1870	2496	4366	2152	2316	4468	5734	6693	12427	9756	11505	21261	
	65-69	1188	1465	2653	1001	1267	2268	3026	3908	6934	5215	6640	11855	
	70-74	1153	1758	2911	916	1418	2334	3160	4637	7797	5229	7813	13042	
	75-79	749	1330	2079	585	1114	1699	2254	3524	5778	3588	5968	9566	
	80-84	371	336	1207	232	565	797	1005	1903	2908	1608	3304	4912	
	85- X	150	409	559	95	327	422	452	962	1414	697	1698	2395	
	Összesen	54608	56870	111478	50518	52328	102846	105702	105671	211373	210828	214869	425697	
	Élveszületek száma	716	646	1362	749	675	1424	1479	1315	2794	2944	2636	5580	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.112	11.359	12.218	14.825	12.899	13.846	13.992	12.444	13.218	13.964	12.268	13.108	
	Halálozások száma	542	517	1059	517	450	967	1782	1414	3196	2841	2381	5222	
	Ezer lakosra jutó aránya	9.925	9.091	9.500	10.234	8.600	9.402	16.859	13.381	15.120	13.475	11.081	12.267	
	Elvándorlások	7763	7000	14763	6832	6178	13010	10240	10026	20266	24835	23204	48039	
	Odavándorlások	8116	7626	15742	6997	6204	13201	10380	9787	20167	25493	23617	49110	
	Belső vándorlás	4111	4224	8335	3312	3180	6492	4893	4924	9817	15528	14853	30381	
	Vándorlási egyenleg	353	625	978	165	26	191	140	-239	-99	658	413	1071	
	Ezer lakosra jutó aránya	6.464	11.003	8.782	3.260	0.497	1.857	1.324	-2.262	-0.468	3.121	1.922	2.516	
	Természetes szaporodás	174	129	303	232	225	457	-303	-99	-402	103	255	356	
	Tényleges szaporodás	527	755	1282	397	251	648	-161	-338	-501	761	668	1429	
	Átlagos életkor	31.815	34.514	33.192	31.907	34.148	33.047	34.691	38.174	36.433	33.279	36.225	34.766	
	1000 férfire jutó nő		1041			1035			1000			1019		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt
	0	761	734	1495	719	692	1411	743	714	1457	764	735	1499
	1	751	724	1475	714	685	1399	737	708	1445	760	729	1489
	2	744	715	1459	714	682	1396	735	702	1437	758	723	1481
	3	739	708	1447	721	686	1407	738	702	1440	755	717	1472
	4	739	705	1444	736	698	1434	748	710	1458	757	718	1475
	5	773	690	1463	780	693	1473	782	695	1477	787	698	1485
	6	729	721	1450	735	723	1458	737	725	1462	741	727	1468
	7	824	748	1572	830	749	1579	832	751	1583	835	754	1589
	8	895	849	1744	900	852	1752	902	853	1755	906	856	1762
	9	853	931	1824	898	933	1831	900	935	1835	903	937	1840
	10	908	886	1794	913	888	1801	914	890	1804	917	892	1809
	11	1110	1028	2138	1115	1030	2145	1117	1032	2149	1120	1034	2154
	12	1109	1049	2158	1113	1051	2164	1115	1053	2168	1118	1055	2173
	13	1112	1117	2229	1116	1120	2236	1118	1121	2239	1121	1124	2245
	14	1244	1152	2396	1251	1154	2405	1254	1157	2411	1260	1161	2421
	15	1231	1139	2370	1239	1140	2379	1241	1144	2385	1247	1148	2395
	16	1118	1102	2220	1126	1102	2228	1128	1106	2234	1133	1111	2244
	17	963	888	1791	910	889	1799	912	893	1805	916	897	1813
	18	938	914	1852	946	914	1860	948	919	1867	953	924	1877
	19	890	922	1812	899	922	1821	901	928	1829	907	934	1841
	20-24	4380	4141	8521	4428	4139	8567	4438	4173	8611	4464	4207	8671
	25-29	3723	3507	7230	3777	3514	7291	3790	3537	7327	3818	3561	7379
	30-34	4366	4833	9219	4430	4842	9272	4444	4858	9302	4472	4878	9350
	35-39	5513	5648	11161	5547	5652	11199	5559	5665	11224	5584	5681	11265
	40-44	4553	4571	9124	4571	4571	9142	4580	4581	9161	4596	4591	9187
	45-49	3655	3921	7576	3664	3917	7581	3671	3925	7596	3682	3932	7614
	50-54	3008	3307	6315	3011	3302	6313	3018	3310	6328	3024	3320	6344
	55-59	2800	3101	5901	2800	3093	5893	2806	3103	5909	2816	3113	5929
	60-64	2433	2648	5081	2430	2638	5068	2440	2649	5089	2450	2661	5111
	65-69	1588	2371	3959	1583	2353	3936	1593	2369	3962	1603	2383	3986
	70-74	894	1303	2197	894	1298	2192	899	1301	2200	905	1312	2217
	75-79	792	1423	2215	794	1426	2220	794	1425	2219	804	1433	2237
	80-84	416	944	1360	417	942	1359	418	946	1364	423	950	1373
	85- X	212	561	773	211	562	773	212	563	775	213	566	779
	összesen	56764	60001	116765	56932	59852	116784	57164	60143	117307	57512	60462	117974
	szüzetések száma	769	732	1501	726	692	1418	749	713	1462	769	732	1501
	Ezer lakosra jutó aránya	13.716	12.372	13.026	12.923	11.718	12.306	13.293	12.031	12.646	13.588	12.304	12.930
	Halálhalátsók száma	605	587	1192	615	617	1232	594	605	1199	593	588	1181
	Ezer lakosra jutó aránya	10.791	9.921	10.344	10.948	10.448	10.692	10.542	10.209	10.371	10.478	9.883	10.173
	Elvándorlások	7957	7595	15552	7833	7508	15341	7974	7602	15576	8087	7675	15762
	Ódávándorlások	8196	7993	16189	8177	7926	16103	8348	8075	16423	8532	8206	16738
	Belső vándorlás	4184	4523	8707	4169	4436	8605	4265	4504	8769	4363	4550	8913
	Vándorlási egyenleg	239	398	637	344	418	762	374	473	847	451	531	982
	Ezer lakosra jutó aránya	4.263	6.727	5.528	6.124	7.078	6.613	6.638	7.982	7.327	7.969	8.925	8.459
	Természetes szaporodás	164	145	309	111	75	186	155	162	317	176	144	320
	Tényleges szaporodás	403	543	946	455	493	948	529	581	1110	627	675	1302
	Átlagos életkor	32.931	35.610	34.307	32.965	35.662	34.348	32.924	35.607	34.300	32.885	35.572	34.262
	1000 férfire jutó nő		1057			1051			1052			1051	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	865	834	1699	818	786	1604	864	830	1694	909	873	1782	
	1	853	823	1676	809	774	1583	850	814	1664	894	854	1748	
	2	840	808	1648	803	762	1565	838	797	1635	881	835	1716	
	3	830	797	1627	801	758	1559	833	789	1622	871	822	1693	
	4	819	784	1603	798	752	1550	825	778	1603	861	809	1670	
	5	809	772	1581	781	733	1514	810	762	1572	844	791	1635	
	6	796	759	1555	770	721	1491	799	750	1549	833	779	1612	
	7	784	745	1529	763	713	1476	789	739	1528	822	767	1589	
	8	776	736	1512	765	715	1480	787	736	1523	812	757	1569	
	9	772	731	1503	777	726	1503	793	741	1534	810	755	1565	
	10	800	717	1517	817	723	1540	823	729	1552	834	737	1571	
	11	754	739	1492	768	743	1511	773	748	1521	783	755	1538	
	12	837	764	1601	851	769	1620	856	774	1630	866	781	1647	
	13	907	861	1768	922	868	1790	926	873	1799	936	880	1816	
	14	948	965	1913	964	971	1935	971	978	1949	983	987	1970	
	15	959	933	1892	976	937	1913	982	945	1927	994	954	1948	
	16	1133	1066	2199	1154	1069	2223	1160	1078	2238	1173	1089	2262	
	17	1125	1089	2214	1151	1090	2241	1157	1101	2258	1170	1113	2283	
	18	1135	1157	2292	1160	1155	2315	1166	1170	2336	1180	1185	2365	
	19	1195	1182	2377	1224	1179	2403	1230	1198	2428	1247	1216	2463	
	20-24	4925	4818	9743	5072	4803	9875	5103	4907	10010	5183	5004	10187	
	25-29	4225	4306	8531	4390	4320	8710	4427	4405	8832	4520	4496	9016	
	30-34	3795	3751	7546	3920	3772	7692	3956	3823	7779	4035	3883	7918	
	35-39	4501	4824	9325	4605	4843	9448	4645	4884	9529	4718	4934	9652	
	40-44	5384	5543	10927	5472	5553	11025	5509	5592	11101	5573	5637	11210	
	45-49	4307	4496	8803	4358	4491	8849	4383	4523	8906	4427	4555	8982	
	50-54	3532	3848	7380	3557	3835	7392	3581	3867	7448	3613	3897	7510	
	55-59	2849	3207	6056	2859	3191	6050	2882	3223	6105	2911	3254	6165	
	60-64	2486	2996	5482	2485	2969	5454	2516	3009	5525	2545	3045	5590	
	65-69	1997	2490	4487	1991	2458	4449	2027	2502	4529	2061	2545	4606	
	70-74	1206	2076	3282	1202	2048	3250	1231	2082	3313	1263	2136	3399	
	75-79	616	1066	1682	621	1067	1688	626	1068	1694	651	1104	1755	
	80-84	423	981	1404	428	985	1413	429	990	1419	445	1011	1456	
	85- X	251	664	915	252	667	919	253	671	924	256	676	932	
	összesen	58438	62327	120765	59084	61946	121030	59800	62876	122676	60904	63916	124820	
	#Iveszületések száma	876	834	1710	826	787	1613	869	825	1694	912	869	1781	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.151	13.541	14.321	14.160	12.851	13.490	14.743	13.368	14.038	15.232	13.816	14.506	
	Halálozások száma	656	645	1301	672	679	1351	645	656	1301	629	622	1251	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.346	10.472	10.895	11.520	11.088	11.299	10.843	10.578	10.756	10.505	9.889	10.189	
	Elvándorlások	8364	8211	16575	8170	8024	16194	8497	8263	16760	8780	8473	17253	
	Odavándorlások	8446	8438	16884	8439	8288	16727	8816	8625	17441	9219	8935	18154	
	Belső vándorlás	4352	4846	9198	4353	4652	9005	4573	4822	9395	4813	4947	9760	
	Vándorlási egyenleg	82	227	309	269	264	533	319	362	681	439	462	901	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.418	3.686	2.588	4.611	4.311	4.451	5.412	5.837	5.630	7.332	7.345	7.339	
	Természetes szaporodás	220	189	409	154	108	262	224	173	397	283	247	530	
	Tényleges szaporodás	302	416	718	423	372	795	543	535	1078	722	709	1431	
	Átlagos életkor	33.735	36.490	35.157	33.811	36.613	35.245	33.723	36.482	35.137	33.621	36.394	35.041	
	1000 férfire jutó nő		1067			1048			1051		1049			

Előreszámított lakonepesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	882	851	1733	482	447	1721	959	921	1880	1028	988	2016	
	1	901	870	1771	491	461	1762	974	930	1904	1040	993	2033	
	2	915	880	1795	492	464	1776	977	927	1904	1041	986	2027	
	3	920	884	1804	492	459	1771	974	915	1889	1033	973	2006	
	4	916	877	1793	490	466	1743	951	900	1861	1015	951	1966	
	5	906	866	1772	489	430	1720	944	881	1825	995	928	1923	
	6	893	852	1745	474	413	1687	923	859	1782	971	902	1873	
	7	875	834	1709	458	396	1654	901	826	1727	947	878	1825	
	8	861	820	1681	449	387	1636	887	823	1710	928	859	1787	
	9	847	805	1652	441	378	1613	871	809	1682	911	842	1753	
	10	833	792	1625	432	357	1574	851	790	1641	887	821	1708	
	11	818	777	1595	422	344	1545	830	777	1613	872	808	1680	
	12	803	763	1566	412	336	1528	822	765	1587	857	796	1653	
	13	795	755	1550	404	329	1513	810	764	1584	847	787	1634	
	14	826	777	1603	440	374	1574	863	796	1659	881	812	1693	
	15	845	769	1614	477	377	1654	890	790	1678	900	802	1702	
	16	794	779	1573	423	355	1604	842	797	1630	844	809	1653	
	17	849	804	1653	480	409	1699	890	823	1713	900	835	1735	
	18	857	834	1781	492	436	1916	942	902	1844	951	918	1869	
	19	912	857	1869	499	457	1906	960	927	1937	969	994	1963	
	20-24	5115	4981	10096	5382	4779	10141	5426	5118	10544	5476	5228	10704	
	25-29	4749	4949	9718	5072	4985	10057	5137	5142	10299	5221	5266	10487	
	30-34	4307	4510	8817	4573	4559	9132	4651	4678	9329	4736	4784	9520	
	35-39	3868	3794	7662	4041	3333	7374	4126	3907	8033	4207	3981	8188	
	40-44	4409	4709	9118	4576	4744	9320	4643	4810	9453	4723	4877	9600	
	45-49	5073	5422	10495	5226	5439	10665	5290	5508	10798	5363	5574	10937	
	50-54	4124	4396	8520	4219	4397	8616	4270	4457	8727	4323	4511	8834	
	55-59	3313	3693	7006	3364	3681	7045	3413	3740	7153	3456	3795	7251	
	60-64	2513	3074	5591	2544	3063	5607	2594	3127	5721	2635	3179	5814	
	65-69	2010	2764	4774	2034	2743	4777	2095	2820	4915	2143	2885	5028	
	70-74	1471	2159	3630	1481	2133	3614	1522	2220	3772	1606	2299	3905	
	75-79	831	1665	2496	834	1654	2492	873	1696	2565	935	1805	2740	
	80-84	338	753	1091	343	757	1100	348	763	1111	378	814	1192	
	85- X	265	698	963	270	704	974	271	710	981	276	723	999	
	összesen	59694	64167	123861	61291	63716	125207	62791	65682	128473	64295	67403	131698	
	Élveszületések száma	894	853	1747	464	447	1735	464	418	1842	1033	985	2018	
	Ezer lakosra jutó aránya	15,116	13,435	14,245	14,676	13,110	14,029	13,589	14,175	14,465	16,313	14,838	15,558	
	Halálozások száma	653	697	1390	691	689	1380	662	669	1331	650	644	1294	
	Ezer lakosra jutó aránya	11,717	10,978	11,324	11,420	10,908	11,159	10,705	10,330	10,513	10,265	9,701	9,976	
	Élvándorlások	8501	8261	16764	8459	8089	16544	8446	8430	17276	9266	8765	18031	
	Odavándorlások	8512	3437	16945	8703	3343	17046	9174	6767	17941	9538	9125	18663	
	Belső vándorlás	4457	4920	9377	4557	4723	9320	4685	4942	9827	5134	5173	10307	
	Vándorlási egyenleg	11	174	185	243	254	202	324	337	665	272	360	632	
	Ezer lakosra jutó aránya	0,186	2,741	1,509	4,049	4,021	4,039	2,304	5,204	5,253	4,295	5,423	4,873	
	Természetes szaporodás	201	156	357	157	159	315	302	249	551	383	341	724	
	Ténylejes szaporodás	212	330	542	445	412	457	430	586	1210	655	701	1356	
	Átlagos életkor	34,327	37,201	35,816	34,407	37,327	35,893	34,230	37,114	35,704	34,105	37,000	35,586	
	1000 férfira jutó nő		1075			1043			1046			1048		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kcr- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	791	764	1555	805	772	1577	899	863	1762	987	947	1934
	1	816	788	1604	841	802	1643	933	890	1823	1018	972	1990
	2	844	812	1656	868	831	1711	969	917	1886	1051	996	2047
	3	870	836	1706	911	855	1766	999	939	1938	1078	1015	2093
	4	893	856	1749	937	874	1811	1023	956	1979	1096	1027	2123
	5	913	874	1787	955	888	1843	1036	964	2000	1105	1032	2137
	6	931	890	1821	968	896	1864	1043	967	2010	1109	1032	2141
	7	942	899	1841	970	895	1865	1039	960	1999	1100	1021	2121
	8	946	901	1847	963	888	1851	1029	940	1978	1085	1004	2089
	9	940	895	1835	950	873	1823	1009	929	1938	1062	980	2042
	10	926	883	1809	930	856	1786	995	908	1893	1035	956	1991
	11	911	868	1779	910	838	1748	960	885	1845	1006	929	1935
	12	892	850	1742	890	820	1710	933	862	1795	978	904	1882
	13	877	836	1713	871	811	1690	918	849	1767	957	885	1842
	14	894	846	1740	902	824	1726	935	857	1792	972	894	1866
	15	871	832	1703	868	798	1666	903	835	1738	936	870	1806
	16	850	818	1668	847	784	1631	881	821	1702	915	857	1772
	17	830	807	1637	831	776	1607	862	811	1673	894	848	1742
	18	817	806	1623	829	782	1611	855	815	1670	878	847	1725
	19	810	812	1622	838	809	1638	857	829	1686	871	855	1726
	20-24	3978	3889	7867	4244	3913	8157	4281	4014	8295	4311	4124	8435
	25-29	4857	5088	9945	5280	5160	10440	5333	5314	10647	5365	5451	10816
	30-34	4857	5171	10028	5292	5271	10563	5270	5432	10702	5420	5565	10985
	35-39	4386	4519	8905	4737	4605	9342	4816	4723	9539	4886	4841	9727
	40-44	3782	3732	7514	4035	3793	7828	4105	3876	7981	4174	3955	8129
	45-49	4160	4592	8752	4400	4645	9045	4471	4728	9199	4540	4805	9345
	50-54	4845	5278	10123	5079	5322	10401	5155	5417	10572	5225	5504	10729
	55-59	3852	4205	8057	4009	4226	8235	4077	4313	8390	4135	4387	8522
	60-64	2901	3503	6409	3009	3522	6531	3077	3607	6684	3131	3678	6809
	65-69	2025	2823	4848	2110	2840	4950	2183	2933	5116	2238	3010	5248
	70-74	1465	2354	3819	1518	2360	3878	1626	2490	4116	1690	2585	4275
	75-79	989	1718	2707	1007	1709	2716	1089	1810	2899	1194	1959	3153
	80-84	449	1142	1591	459	1146	1605	480	1179	1659	549	1309	1858
	85- X	236	622	858	245	631	876	245	635	880	256	667	923
	Összesen	60346	65514	125860	63328	65906	129134	65376	68287	133663	67247	70711	137558
	Élvezületések száma	802	765	1567	808	770	1578	502	861	1763	991	944	1935
	Ezer lakosra jutó aránya	13.387	11.780	12.551	12.905	11.825	12.355	13.963	12.758	13.347	14.929	13.530	14.212
	Halálhalálosok száma	740	736	1476	710	718	1428	686	705	1391	666	684	1350
	Ezer lakosra jutó aránya	12.352	11.334	11.822	11.340	11.027	11.180	10.619	10.446	10.531	10.033	9.803	9.815
	Elvándorlások	8251	7896	16147	8360	7768	16128	8819	8184	17003	9299	8621	17920
	Odavándorlások	8264	8077	16341	8632	8051	16683	9044	8476	17520	9512	8960	16472
	Belső vándorlás	4375	4719	9126	4666	4591	9257	4941	4870	9811	5232	5160	10392
	Vándorlási egyenleg	13	181	194	272	283	555	225	292	517	213	339	552
	Ezer lakosra jutó aránya	0.217	2.787	1.554	4.344	4.346	4.345	3.483	4.327	3.914	3.209	4.059	4.054
	Terminális szaporodás	62	29	91	98	52	150	216	156	372	325	260	585
	Tényleges szaporodás	75	210	285	370	335	705	441	448	389	538	599	1137
	Átlagos életkor	34.980	37.995	36.549	35.066	38.076	36.600	34.823	37.790	36.339	34.655	37.635	36.183
	1000 férfire jutó nő		1086			1039			1045		1052		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

J I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	733	697	1430	689	653	1342	712	676	1388	734	698	1432
	1	724	687	1411	683	647	1330	706	670	1376	728	692	1420
	2	718	680	1398	683	645	1328	703	666	1369	725	687	1412
	3	717	676	1393	683	653	1336	710	673	1383	725	686	1411
	4	715	677	1392	707	664	1371	713	677	1390	727	686	1413
	5	753	674	1427	759	679	1438	761	681	1442	765	686	1451
	6	754	629	1383	759	633	1392	761	636	1397	764	640	1404
	7	763	676	1439	768	680	1448	769	682	1451	772	686	1458
	8	657	723	1428	762	732	1494	701	734	1435	706	738	1444
	9	769	787	1556	773	791	1564	774	793	1567	777	796	1573
	10	811	841	1652	819	844	1663	816	846	1662	819	849	1668
	11	928	866	1794	933	869	1802	934	871	1805	937	874	1811
	12	942	933	1875	946	937	1883	947	939	1886	950	941	1891
	13	1051	969	2020	1055	972	2027	1056	974	2030	1059	977	2036
	14	1068	1031	2099	1074	1035	2109	1080	1040	2120	1086	1046	2132
	15	1107	1032	2139	1118	1036	2154	1121	1042	2163	1127	1049	2176
	16	1034	962	1996	1044	965	2009	1046	971	2017	1052	979	2031
	17	842	835	1677	851	838	1689	853	844	1697	859	852	1711
	18	847	747	1594	859	750	1609	861	754	1620	868	769	1637
	19	879	748	1627	891	753	1644	894	763	1659	904	775	1679
	20-24	3816	3659	7475	3872	3691	7563	3889	3746	7635	3926	3813	7739
	25-29	3610	3371	6981	3655	3396	7051	3680	3429	7109	3715	3468	7183
	30-34	4224	4156	8380	4269	4177	8446	4283	4196	8479	4310	4224	8534
	35-39	4700	4819	9519	4733	4834	9567	4747	4851	9598	4772	4872	9644
	40-44	3803	3777	7580	3822	3780	7602	3830	3794	7624	3844	3806	7650
	45-49	3214	3216	6430	3224	3216	6440	3230	3225	6455	3241	3236	6477
	50-54	2775	3185	5960	2779	3182	5961	2786	3192	5978	2794	3203	5997
	55-59	2916	3169	6085	2919	3163	6082	2926	3173	6099	2936	3186	6122
	60-64	2350	2776	5126	2341	2766	5107	2359	2780	5139	2369	2794	5163
	65-69	1798	2091	3889	1793	2079	3872	1804	2092	3896	1814	2107	3921
	70-74	791	1103	1894	790	1099	1889	793	1102	1895	800	1114	1914
	75-79	612	1139	1751	613	1144	1757	615	1143	1758	622	1152	1774
	80-84	292	712	1004	295	713	1008	296	718	1014	299	723	1022
	85- X	101	316	417	101	318	419	102	320	422	103	324	427
	Összesen	51858	53363	105221	52034	53134	105370	52208	53695	105903	52629	54128	106757
	Élveszületések száma	748	713	1461	762	768	1530	725	690	1415	746	710	1456
	Ezer lakosra jutó aránya	14.561	13.466	14.005	13.637	12.626	13.125	14.037	12.978	13.500	14.172	13.278	13.817
	Halálczások száma	568	493	1061	588	526	1114	573	514	1087	562	494	1056
	Ezer lakosra jutó aránya	11.057	9.311	10.171	11.422	9.942	10.672	11.094	9.668	10.371	10.827	9.238	10.021
	Elvándorlások	6985	6363	13348	6892	6379	13271	7021	6475	13496	7125	6588	13713
	Odavándorlások	7017	6326	13343	7050	6410	13460	7282	6580	13862	7340	6799	14139
	Belső vándorlás	3344	3247	6591	3363	3264	6627	3451	3348	6799	3500	3444	6944
	Vándorlási egyenleg	32	-42	-10	153	31	189	187	105	292	265	201	466
	Ezer lakosra jutó aránya	6.623	-0.793	-0.096	3.064	0.586	3.611	3.620	1.975	2.786	5.105	3.759	4.422
	Természetes szaporodás	180	220	400	114	142	256	152	176	328	184	216	400
	Tényleges szaporodás	212	178	390	272	173	445	339	281	620	449	417	866
	Átlagos életkor	32.961	35.393	34.195	33.009	35.440	34.240	32.967	35.373	34.186	32.920	35.316	34.135
	1000 férfire jutó nő		1029			1025			1027		1028		1028

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	808	763	1570	775	735	1510	822	781	1603	875	832	1707
	1	797	756	1553	763	722	1485	803	763	1566	851	810	1661
	2	784	742	1526	751	708	1459	786	744	1530	829	788	1617
	3	770	727	1497	742	697	1439	772	730	1502	810	769	1579
	4	756	713	1469	734	688	1422	759	716	1475	793	752	1545
	5	742	700	1442	713	668	1381	739	698	1437	769	730	1499
	6	730	689	1419	702	659	1361	728	688	1416	758	719	1477
	7	721	680	1401	696	654	1350	719	680	1399	748	710	1458
	8	716	675	1392	702	660	1362	721	682	1403	742	705	1447
	9	716	677	1393	712	670	1382	727	688	1415	740	703	1443
	10	744	671	1415	759	681	1440	763	688	1451	772	699	1471
	11	736	626	1362	750	636	1386	753	642	1395	761	651	1412
	12	745	669	1411	753	675	1428	761	680	1441	768	689	1457
	13	695	712	1407	707	723	1430	710	728	1438	718	737	1455
	14	768	772	1540	786	782	1568	741	792	1533	803	806	1609
	15	811	816	1627	832	825	1657	837	839	1676	850	853	1703
	16	925	853	1778	950	863	1813	956	878	1834	971	896	1867
	17	948	903	1851	975	914	1889	982	932	1914	998	953	1951
	18	1031	937	1968	1065	947	2012	1073	973	2046	1094	1002	2096
	19	1064	975	2039	1104	986	2090	1114	1018	2132	1138	1055	2193
	20-24	4650	4163	8813	4843	4253	9096	4891	4418	9309	5008	4617	9625
	25-29	4038	3830	7868	4214	3925	8139	4268	4051	8319	4381	4213	8594
	30-34	3566	3413	6979	3718	3472	7190	3755	3541	7296	3836	3630	7466
	35-39	3985	4040	8025	4103	4087	8190	4131	4141	8272	4201	4212	8413
	40-44	4522	4692	9214	4612	4724	9336	4644	4774	9418	4706	4836	9542
	45-49	3660	3691	7351	3709	3702	7411	3736	3738	7474	3780	3781	7561
	50-54	3045	3117	6162	3070	3114	6184	3094	3148	6242	3126	3186	6312
	55-59	2523	3039	5562	2517	3031	5548	2561	3066	5627	2588	3103	5691
	60-64	2502	2940	5442	2507	2922	5429	2538	2963	5501	2569	3005	5574
	65-69	1940	2442	4382	1934	2414	4348	1969	2463	4432	2003	2511	4514
	70-74	1364	1784	3148	1363	1764	3127	1390	1799	3189	1422	1853	3275
	75-79	524	890	1414	520	894	1414	534	896	1430	555	931	1486
	80-84	288	707	995	294	714	1008	295	723	1018	308	745	1053
	85- X	118	371	489	120	375	495	122	384	506	125	394	519
	Összesen	52753	54180	106933	53526	54284	107810	54244	55444	109688	55396	56876	112272
	Élveszületések száma	825	786	1611	789	753	1542	835	795	1630	887	845	1732
	Ezer lakosra jutó aránya	15,780	14,620	15,192	14,918	13,956	14,453	15,606	14,514	15,053	16,204	15,095	15,681
	Halálozások száma	619	543	1162	645	573	1218	616	547	1163	597	538	1135
	Ezer lakosra jutó aránya	11,840	10,100	10,958	12,193	10,550	11,416	11,513	9,986	10,740	10,960	9,611	10,276
	Elvándorlások	7240	6648	13888	7133	6726	13859	7430	6985	14415	7716	7300	15016
	Olajvándorlások	7205	6561	13766	7311	6751	14062	7649	7141	14790	8063	7629	15692
	Selső vándorlás	3450	1363	4813	3538	3427	6965	3734	3638	7372	3981	3893	7874
	Vándorlási egyenleg	-35	-87	-122	178	25	203	219	156	375	347	329	676
	Ezer lakosra jutó aránya	-0,069	-1,613	-1,150	3,365	0,465	1,903	4,093	2,848	3,463	6,371	5,877	6,120
	Természetes szaporodás	206	243	449	144	180	324	219	248	467	290	307	597
	Tényleges szaporodás	171	156	327	322	205	527	438	404	842	637	636	1273
	Átlagos életkor	33,699	36,289	35,011	33,756	36,345	35,060	33,665	36,173	34,933	33,540	36,013	34,793
	1000 férfire jutó nő		1027			1014			1022			1027	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	együtt	Alacsony férfi	változat nő	együtt	Közepes férfi	változat nő	együtt	Magas férfi	változat nő	együtt	I
	0	795	755	1550	820	778	1593	901	856	1757	972	925	1897	
	1	808	768	1576	824	786	1610	904	860	1764	974	927	1901	
	2	820	777	1597	833	797	1630	907	865	1772	978	931	1909	
	3	825	780	1605	836	799	1635	909	866	1775	979	932	1911	
	4	823	776	1599	834	797	1631	908	865	1773	978	931	1910	
	5	813	768	1581	825	789	1614	893	846	1739	954	906	1860	
	6	800	756	1556	817	780	1597	876	838	1714	933	885	1818	
	7	784	741	1525	797	753	1550	854	805	1659	906	861	1767	
	8	768	726	1494	782	738	1520	837	787	1624	877	835	1712	
	9	753	712	1465	767	723	1490	820	770	1590	858	816	1674	
	10	737	696	1433	751	707	1458	793	743	1536	819	777	1596	
	11	722	682	1404	736	692	1428	776	726	1502	800	758	1558	
	12	710	670	1380	724	680	1404	764	714	1478	789	747	1536	
	13	704	663	1367	718	674	1392	758	708	1466	783	741	1524	
	14	709	669	1378	723	679	1402	763	713	1476	788	746	1534	
	15	735	665	1400	770	680	1450	780	730	1510	810	760	1570	
	16	721	629	1350	755	664	1419	764	714	1478	772	722	1494	
	17	734	660	1394	771	680	1451	781	731	1512	790	740	1530	
	18	730	698	1428	772	723	1495	785	746	1531	795	754	1549	
	19	790	747	1537	838	775	1613	853	803	1656	863	818	1681	
	20-24	4686	4238	8924	5011	4653	9664	5404	4667	9771	5177	4782	9959	
	25-29	4704	4353	9057	5063	4677	9740	5470	4805	9975	5258	4984	10242	
	30-34	4023	3888	7911	4300	4052	8352	4386	4211	8597	4477	4362	8839	
	35-39	3390	3328	6718	3590	3427	7017	3649	3521	7169	3718	3612	7330	
	40-44	3820	3920	7740	3994	4000	8000	4087	4136	4121	4168	4289	8459	
	45-49	4324	4541	8865	4472	4602	9074	4635	4683	9218	4604	4762	9366	
	50-54	3452	3557	7009	3539	3586	7125	3591	3654	7245	3644	3712	7356	
	55-59	2764	2992	5756	2823	3004	5826	2864	3065	5929	2905	3117	6022	
	60-64	2186	2821	5007	2226	2824	5050	2271	2990	5161	2312	2946	5258	
	65-69	2033	2554	4587	2050	2550	4600	2120	2629	4749	2167	2693	4860	
	70-74	1456	2031	3487	1466	2017	3483	1535	2103	3638	1582	2182	3764	
	75-79	871	1399	2270	879	1402	2281	915	1444	2359	979	1541	2520	
	80-84	259	576	835	264	586	850	268	595	863	294	640	934	
	85- X	119	374	493	123	384	507	128	398	524	131	416	547	
	összesen	53368	54910	108278	55244	55832	111076	56736	57911	114647	58226	59813	118039	
	Elveszülések száma	811	773	1584	832	794	1626	913	871	1784	986	940	1926	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.312	14.181	14.738	15.245	14.385	14.312	16.132	15.254	15.787	17.176	15.931	16.545	
	Halálozások száma	664	572	1236	601	575	1176	636	560	1196	623	536	1159	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.537	10.493	11.500	12.111	10.417	11.260	11.377	9.808	10.584	10.853	9.084	9.956	
	Elvándorlások	7317	6575	13892	7384	6759	14143	7770	7213	14983	8190	7656	15846	
	Ódávándorlások	7250	6497	13747	7558	6998	14556	8016	7444	15460	8344	7800	16144	
	Belső vándorlás	3522	3365	6887	3769	3539	7308	4047	3851	7898	4271	4100	8371	
	Vándorlási egyenleg	-67	-79	-145	174	139	313	246	231	477	154	144	298	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.265	-1.431	-1.349	3.188	2.318	2.851	4.400	4.046	4.221	2.683	2.440	2.560	
	Természetes szaporodás	147	201	348	171	219	390	277	311	588	363	404	767	
	Tényleges szaporodás	80	123	203	345	358	703	523	542	1065	517	548	1065	
	Átlagos életkor	34.215	36.946	35.600	34.230	36.875	35.559	34.039	36.602	35.334	33.900	36.450	35.192	
	1000 férfire jutó nő		1029			1011			1021			1027		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	714	679	1393	763	724	1487	853	810	1663	921	876	1797
	1	730	693	1423	784	744	1528	872	829	1701	940	894	1834
	2	749	709	1458	807	764	1571	893	848	1741	961	912	1873
	3	768	726	1494	826	781	1607	911	864	1775	979	927	1906
	4	785	741	1526	843	795	1638	926	876	1802	991	938	1929
	5	799	755	1554	851	804	1655	926	880	1808	992	941	1933
	6	810	766	1576	855	808	1663	927	880	1807	989	939	1928
	7	819	774	1593	853	806	1659	917	871	1788	977	929	1906
	8	821	777	1598	845	798	1643	904	860	1764	960	914	1874
	9	817	771	1588	832	786	1618	884	841	1725	935	892	1827
	10	805	761	1566	812	765	1577	859	816	1675	905	863	1768
	11	789	746	1535	791	744	1535	823	790	1623	874	833	1707
	12	772	729	1501	770	724	1494	803	765	1571	845	805	1650
	13	753	711	1464	753	708	1461	786	745	1531	818	780	1598
	14	742	701	1443	753	704	1457	779	735	1514	807	765	1572
	15	732	687	1419	736	682	1418	763	715	1478	789	741	1530
	16	721	675	1396	726	671	1397	754	703	1457	779	729	1508
	17	715	664	1379	726	665	1391	751	695	1446	776	719	1495
	18	717	659	1376	743	673	1416	766	700	1466	783	715	1498
	19	722	658	1380	763	687	1450	782	710	1492	791	717	1508
	20-24	3653	3291	6944	4008	3593	7601	4052	3679	7732	4072	3690	7762
	25-29	4747	4441	9188	5260	4841	10101	5328	5020	10348	5359	5084	10443
	30-34	4630	4426	9056	5113	4759	9872	5196	4959	10155	5243	5080	10323
	35-39	3809	3795	7604	4167	4023	8190	4239	4170	8409	4293	4283	8576
	40-44	3248	3238	6486	3504	3380	6884	3561	3474	7035	3614	3550	7164
	45-49	3634	3786	7420	3874	3914	7788	3936	4002	7938	3998	4074	8072
	50-54	4060	4345	8405	4282	4456	8738	4357	4551	8908	4423	4627	9050
	55-59	3128	3398	6526	3278	3470	6748	3242	3553	6895	3395	3612	7007
	60-64	2393	2787	5180	2502	2837	5339	2564	2917	5481	2612	2974	5586
	65-69	1751	2449	4200	1875	2497	4372	1941	2584	4525	1992	2648	4640
	70-74	1564	2099	3663	1560	2130	3690	1664	2246	3910	1724	2326	4050
	75-79	921	1552	2473	939	1567	2506	1014	1660	2674	1114	1787	2901
	80-84	400	859	1259	411	877	1288	431	910	1341	495	1012	1507
	85- X	109	337	446	115	352	467	118	365	483	128	395	523
	Összesen	53307	53187	106494	56720	57529	114249	58638	60023	118661	60274	61971	122245
	Élveszületések száma	729	694	1423	773	737	1510	864	823	1687	933	888	1821
	Ezer lakosra jutó aránya	13.746	12.643	13.185	13.771	12.945	13.355	14.889	13.855	14.366	15.647	14.473	15.052
	Halálozások száma	769	607	1376	683	604	1287	600	597	1257	633	576	1209
	Ezer lakosra jutó aránya	13.369	11.058	12.193	12.168	10.809	11.383	11.374	10.050	10.704	10.616	9.388	9.993
	Elvándorlások	7104	6280	13384	7357	6519	13876	7801	7088	14889	8259	7616	15875
	Ódávándorlások	7011	6191	13202	7522	6788	14310	7804	7192	15066	8295	7639	15934
	Belső vándorlás	3435	3234	6669	3846	3544	7390	4086	3813	7899	4333	4085	8418
	Vándorlási egyenleg	-93	-89	-182	165	169	334	83	104	187	36	23	59
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.754	-1.621	-1.688	2.940	2.968	2.954	1.430	1.751	1.592	0.604	0.375	0.488
	Természetes szaporodás	20	87	107	90	133	223	204	226	430	300	312	612
	Tényleges szaporodás	-73	-2	-75	255	302	557	287	330	617	336	335	671
	Átlagos életkor	34.744	37.609	36.261	34.712	37.365	36.043	34.477	37.069	35.788	34.339	36.964	35.670
	1000 férfire jutó nő		1035			1014			1024			1028	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1494	1410	2904	1380	1301	2681	1400	1322	2722	1412	1335	2747
	1	1433	1342	2775	1315	1234	2549	1339	1257	2596	1354	1273	2627
	2	1373	1277	2650	1263	1179	2442	1286	1200	2486	1302	1218	2520
	3	1330	1229	2559	1241	1151	2392	1260	1170	2430	1267	1179	2446
	4	1300	1194	2494	1235	1139	2374	1248	1152	2400	1245	1152	2397
	5	1335	1170	2505	1322	1164	2486	1318	1160	2478	1309	1154	2463
	6	1217	1108	2325	1206	1102	2308	1203	1099	2302	1195	1095	2290
	7	1245	1140	2385	1235	1135	2370	1231	1132	2363	1224	1128	2352
	8	1398	1271	2669	1380	1265	2645	1385	1263	2648	1378	1259	2637
	9	1450	1301	2751	1441	1296	2737	1437	1293	2730	1431	1290	2721
	10	1440	1327	2767	1432	1322	2754	1429	1320	2749	1423	1316	2739
	11	1673	1508	3181	1663	1503	3166	1661	1501	3162	1655	1496	3151
	12	1659	1481	3140	1650	1476	3126	1648	1474	3122	1642	1470	3112
	13	1706	1634	3340	1698	1629	3327	1695	1626	3321	1689	1622	3311
	14	1810	1668	3478	1799	1662	3461	1794	1656	3450	1784	1649	3433
	15	1848	1683	3531	1837	1678	3515	1832	1673	3505	1823	1666	3489
	16	1850	1693	3543	1839	1688	3527	1835	1683	3518	1827	1677	3504
	17	1622	1474	3096	1612	1469	3081	1609	1465	3074	1602	1460	3062
	18	1625	1462	3087	1614	1456	3070	1610	1452	3062	1603	1445	3048
	19	1878	1510	3388	1865	1503	3368	1859	1497	3356	1850	1489	3339
	20-24	8207	6943	15150	8128	6906	15034	8108	6877	14985	8061	6837	14898
	25-29	6956	5501	12457	6863	5467	12330	6839	5450	12289	6783	5422	12205
	30-34	8145	6821	14966	8062	6790	14852	8041	6778	14819	7992	6752	14744
	35-39	9202	7956	17158	9129	7927	17056	9115	7920	17035	9077	7907	16984
	40-44	7615	6863	14483	7569	6847	14416	7565	6847	14412	7546	6842	14388
	45-49	6426	6225	12651	6392	6204	12596	6395	6209	12604	6388	6208	12596
	50-54	5923	6655	12578	5895	6630	12525	5903	6636	12539	5902	6639	12541
	55-59	5960	7010	12970	5932	6976	12908	5944	6987	12931	5948	6995	12943
	60-64	5649	6802	12451	5617	6758	12375	5637	6776	12413	5648	6787	12435
	65-69	4692	6070	10762	4661	6011	10672	4682	6037	10719	4697	6055	10752
	70-74	2266	3305	5571	2254	3280	5534	2261	3277	5538	2272	3297	5569
	75-79	1870	3340	5210	1868	3338	5206	1868	3325	5193	1883	3333	5216
	80-84	1051	2069	3120	1049	2059	3108	1051	2063	3114	1055	2067	3122
	85- X	418	1044	1462	416	1042	1458	418	1043	1461	420	1045	1465
	összesen	105066	104491	209557	103870	103587	207457	103906	103620	207526	103687	103559	207246
	Elveszülések száma	1531	1460	2991	1418	1352	2770	1438	1371	2809	1451	1384	2835
	Ezer lakosra jutó aránya	14,682	14,042	14,362	13,714	13,089	13,402	13,899	13,267	13,583	14,039	13,394	13,717
	Halálozások száma	1712	1421	3133	1742	1481	3223	1698	1444	3142	1669	1412	3081
	Ezer lakosra jutó aránya	16,417	13,666	15,044	16,847	14,338	15,593	16,412	13,973	15,193	16,149	13,665	14,907
	Elvándorlások	10168	10151	20319	9962	9903	19865	10084	10055	20139	10164	10138	20302
	Odavándorlások	10291	9931	20222	9898	9601	19499	9953	9698	19651	9893	9702	19595
	Beiső vándorlás	4788	4935	9723	4532	4649	9181	4529	4670	9199	4451	4606	9057
	Vándorlási egyenleg	123	-220	-97	-64	-302	-366	-131	-357	-488	-271	-436	-707
	Ezer lakosra jutó aránya	1,180	-2,116	-0,466	-0,619	-2,924	-1,771	-1,266	-3,455	-2,360	-2,622	-4,219	-3,421
	Természetes szaporodás	-181	39	-142	-324	-129	-453	-260	-73	-333	-218	-28	-246
	Tényleges szaporodás	-58	-181	-239	-388	-431	-819	-391	-430	-821	-489	-464	-953
	Átlagos életkor	35,135	38,767	36,946	35,297	38,909	37,101	35,302	38,905	37,101	35,343	38,936	37,138
	1000 férfire jutó nő		995			997			997			999	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1611	1521	3132	1511	1426	2937	1530	1446	2976	1539	1457	2996
1	1563	1464	3027	1447	1362	2809	1461	1376	2837	1462	1382	2844
2	1509	1404	2913	1387	1300	2687	1396	1310	2706	1394	1315	2709
3	1460	1350	2810	1339	1250	2589	1347	1258	2605	1339	1258	2597
4	1416	1302	2718	1300	1207	2507	1304	1213	2517	1295	1211	2506
5	1375	1265	2640	1243	1156	2399	1252	1167	2419	1243	1166	2409
6	1336	1231	2567	1204	1122	2326	1218	1138	2356	1214	1141	2355
7	1297	1195	2492	1175	1096	2271	1189	1111	2300	1188	1118	2306
8	1270	1171	2441	1169	1091	2260	1180	1103	2283	1173	1103	2276
9	1252	1155	2407	1174	1096	2270	1179	1103	2282	1164	1095	2259
10	1293	1139	2432	1262	1123	2385	1251	1115	2366	1230	1102	2332
11	1196	1087	2283	1169	1072	2241	1160	1065	2225	1142	1054	2196
12	1231	1120	2351	1205	1106	2311	1197	1100	2297	1180	1089	2269
13	1370	1241	2611	1345	1227	2572	1336	1220	2556	1319	1209	2528
14	1356	1237	2593	1330	1222	2552	1318	1212	2530	1297	1197	2494
15	1389	1281	2670	1362	1267	2629	1351	1257	2608	1332	1243	2575
16	1625	1453	3078	1595	1438	3033	1584	1428	3012	1563	1412	2975
17	1658	1471	3129	1627	1457	3084	1617	1447	3064	1597	1432	3029
18	1758	1625	3383	1722	1610	3332	1712	1598	3310	1690	1580	3270
19	1943	1725	3668	1903	1707	3610	1891	1692	3583	1865	1672	3537
20-24	9259	7801	17060	9015	7694	16709	8948	7622	16570	8799	7516	16315
25-29	8217	6628	14845	7911	6507	14418	7824	6441	14265	7637	6336	13973
30-34	6919	5476	12395	6684	5385	12069	6620	5348	11968	6480	5281	11761
35-39	7954	6845	14799	7744	6759	14503	7693	6733	14426	7572	6680	14252
40-44	9145	8079	17224	8950	7996	16946	8923	7989	16912	8829	7957	16786
45-49	7498	6902	14400	7369	6840	14209	7372	6847	14219	7330	6835	14165
50-54	6147	6168	12315	6052	6105	12157	6070	6122	12192	6055	6124	12179
55-59	5450	6444	11894	5372	6364	11736	5402	6393	11795	5404	6404	11808
60-64	5202	6631	11833	5120	6527	11647	5172	6572	11744	5195	6598	11793
65-69	4636	6164	10800	4550	6027	10577	4616	6097	10713	4653	6139	10792
70-74	3439	5053	8492	3380	4938	8318	3431	4976	8407	3477	5046	8523
75-79	1384	2438	3822	1369	2417	3786	1377	2396	3773	1414	2447	3861
80-84	876	1951	2827	869	1935	2804	867	1931	2798	889	1951	2840
85- X	430	1148	1578	422	1136	1558	427	1139	1566	431	1139	1570
összesen	105464	104165	209629	102276	101965	204241	102215	101965	204180	101391	101689	203080
élveszületések száma	1650	1573	3223	1556	1483	3039	1574	1500	3074	1585	1511	3096
Ezer lakosra jutó aránya	15.790	15.203	15.496	15.294	14.609	14.952	15.471	14.772	15.122	15.680	14.910	15.294
Halálozások száma	1707	1434	3141	1721	1487	3208	1650	1422	3072	1584	1355	2939
Ezer lakosra jutó aránya	16.336	13.860	15.104	16.916	14.648	15.784	16.218	14.004	15.112	15.670	13.370	14.519
Elvándorlások	10393	10444	20837	9912	9917	19829	10130	10191	20321	10203	10324	20527
Odavándorlások	10578	10305	20883	9768	9647	19415	9865	9839	19708	9727	9850	19577
Belső vándorlás	4925	5095	10020	4383	4514	8897	4357	4536	8893	4166	4382	8548
Vándorlási egyenleg	185	-139	46	-144	-270	-414	-261	-352	-613	-476	-474	-950
Ezer lakosra jutó aránya	1.770	-1.343	0.221	-1.415	-2.660	-2.037	-2.565	-3.466	-3.016	-4.709	-4.677	-4.653
Természetes szaporodás	-57	139	82	-165	-4	-169	-76	78	2	1	156	157
Tényleges szaporodás	128	-309	-181	-309	-274	-583	-337	-274	-611	-475	-318	-793
Átlagos életkor	35.397	39.052	37.213	35.707	39.294	37.498	35.783	39.342	37.566	35.919	39.470	37.697
1000 férfice jutó nő		988			997			998		1003		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

J 	Körév, kör- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1553	1466	3019	1497	1415	2912	1536	1454	2990	1571	1489	3060
	1	1552	1454	3006	1471	1388	2859	1499	1418	2917	1527	1447	2974
	2	1548	1440	2988	1443	1358	2801	1455	1378	2833	1481	1401	2882
	3	1535	1419	2954	1412	1324	2736	1422	1339	2761	1435	1355	2790
	4	1514	1392	2906	1378	1289	2667	1382	1297	2679	1389	1308	2697
	5	1488	1369	2857	1341	1257	2598	1343	1265	2608	1345	1272	2617
	6	1458	1343	2801	1304	1226	2530	1304	1232	2536	1301	1235	2536
	7	1422	1312	2734	1270	1195	2465	1266	1198	2464	1261	1201	2462
	8	1368	1281	2669	1242	1170	2412	1238	1172	2410	1228	1171	2399
	9	1355	1251	2606	1217	1147	2364	1211	1147	2358	1200	1145	2345
	10	1326	1223	2551	1177	1106	2283	1179	1112	2291	1168	1110	2278
	11	1300	1196	2496	1153	1081	2234	1159	1091	2250	1153	1093	2246
	12	1272	1168	2440	1135	1061	2196	1142	1070	2212	1139	1076	2215
	13	1252	1148	2400	1136	1059	2195	1140	1066	2206	1131	1064	2195
	14	1181	1095	2276	1092	1028	2120	1087	1027	2114	1071	1017	2088
	15	1242	1100	2342	1192	1072	2264	1172	1057	2229	1151	1043	2194
	16	1179	1065	2244	1133	1040	2173	1117	1028	2145	1099	1016	2115
	17	1235	1110	2345	1190	1086	2276	1175	1073	2248	1158	1062	2220
	18	1376	1230	2606	1327	1206	2533	1310	1192	2502	1293	1181	2474
	19	1466	1317	2783	1413	1291	2704	1394	1277	2671	1377	1267	2644
	20-24	9091	7790	16881	8684	7596	16280	8562	7508	16070	8463	7456	15919
	25-29	9120	7532	16652	8744	7286	16030	8565	7177	15742	8420	7089	15509
	30-34	8025	6494	14519	7524	6286	13810	7375	6198	13573	7205	6103	13308
	35-39	6764	5524	12288	6403	5376	11781	6304	5331	11635	6172	5269	11441
	40-44	7838	6904	14742	7513	6767	14280	7443	6738	14141	7329	6690	14019
	45-49	8948	8110	17058	8655	7978	16633	8628	7975	16603	8551	7952	16503
	50-54	7131	6838	13969	6933	6733	13671	6954	6751	13705	6929	6752	13681
	55-59	5650	6036	11726	5553	5334	11492	5598	5972	11570	5602	5992	11594
	60-64	4771	6124	10895	4674	5399	10673	4740	6060	10800	4771	6096	10867
	65-69	4279	6010	10289	4184	5355	10043	4281	5950	10231	4335	6012	10347
	70-74	3405	5127	8532	3313	4356	8269	3437	5080	8517	3507	5177	8684
	75-79	2054	3656	5710	1995	3553	5548	2052	3589	5641	2171	3761	5932
	80-84	675	1482	2157	660	1156	2116	664	1445	2109	716	1526	2242
	85- X	376	1120	1496	368	1100	1468	372	1101	1473	383	1114	1497
	Összesen	106011	104126	210137	100740	100676	201416	100510	100768	201278	100032	100942	200974
	Elveszületések száma	1590	1515	3105	1539	1466	3005	1579	1506	3085	1614	1538	3152
	Ezer lakosra jutó aránya	15.127	14.641	14.888	15.348	14.621	14.984	15.771	15.006	15.398	16.225	15.319	15.770
	Halálozások száma	1735	1453	3188	1649	1428	3077	1572	1267	2939	1516	1282	2798
	Ezer lakosra jutó aránya	16.507	14.042	15.284	16.445	14.242	15.343	15.701	13.621	14.600	15.239	12.769	13.999
	Elvándorlások	10497	10346	20843	9814	9713	19527	10024	9965	19993	10191	10219	20410
	Újávándorlások	10668	10221	20905	9578	9382	18960	9631	9567	19198	9898	9879	19777
	Belső vándorlás	5040	5100	10140	4212	4322	8567	4165	4285	8450	4233	4394	8627
	Vándorlási egyenleg	191	-125	66	-236	-331	-567	-393	-462	-795	-293	-340	-633
	Ezer lakosra jutó aránya	1.817	-1.208	0.316	-2.354	-3.101	-2.827	-3.925	-4.606	-3.965	-2.945	-3.387	-3.167
	Természetes szaporodás	-145	62	-83	-110	38	-72	7	139	146	98	256	354
	Tényleges szaporodás	46	-63	-17	-346	-293	-639	-306	-263	-649	-195	-84	-279
	Átlagos életkor	35.633	39.240	37.421	36.063	39.565	37.814	36.203	39.656	37.932	36.341	39.814	38.066
	1000 férfire jutó nő		982			999			1003		1009		1009

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	1386	1308	2694	1307	1236	2543	1379	1306	2685	1444	1369	2813
	1	1387	1300	2687	1300	1229	2529	1366	1292	2658	1425	1350	2775
	2	1396	1299	2695	1302	1230	2532	1360	1286	2646	1413	1338	2751
	3	1410	1304	2714	1307	1232	2539	1358	1282	2640	1406	1310	2736
	4	1427	1312	2739	1316	1238	2554	1360	1283	2643	1401	1323	2724
	5	1444	1329	2773	1321	1248	2569	1355	1284	2639	1390	1319	2709
	6	1456	1342	2798	1320	1251	2571	1345	1280	2625	1376	1311	2687
	7	1465	1351	2816	1315	1248	2563	1330	1269	2599	1355	1295	2650
	8	1464	1351	2815	1302	1238	2540	1312	1254	2566	1329	1274	2603
	9	1452	1341	2793	1282	1221	2503	1286	1231	2517	1297	1246	2543
	10	1438	1325	2763	1262	1198	2460	1265	1207	2472	1271	1218	2489
	11	1419	1306	2725	1240	1174	2414	1240	1180	2420	1241	1188	2429
	12	1392	1279	2671	1217	1148	2365	1214	1152	2366	1213	1158	2371
	13	1364	1251	2615	1196	1127	2323	1193	1129	2322	1187	1131	2318
	14	1268	1177	2445	1117	1061	2178	1112	1061	2173	1105	1063	2168
	15	1269	1166	2435	1108	1042	2150	1111	1050	2161	1106	1053	2159
	16	1263	1152	2415	1105	1033	2138	1113	1044	2157	1114	1052	2166
	17	1261	1142	2403	1111	1032	2145	1122	1043	2165	1128	1056	2184
	18	1278	1151	2429	1148	1060	2208	1156	1071	2227	1157	1081	2238
	19	1299	1165	2464	1189	1093	2282	1191	1100	2291	1185	1102	2287
	20-24	7067	6065	13132	6617	5839	12456	6550	5806	12356	6493	5798	12291
	25-29	9274	7574	16848	8481	7209	15690	8367	7143	15510	8297	7119	15416
	30-34	9122	7396	16518	8306	7029	15335	8150	6940	15090	8047	6885	14932
	35-39	7784	6502	14286	7149	6221	13370	7017	6151	13168	6896	6085	12981
	40-44	6663	5592	12255	6216	5402	11618	6136	5366	11502	6042	5324	11366
	45-49	7616	6898	14514	7233	6725	13958	7191	6705	13900	7121	6678	13799
	50-54	8472	8023	16495	8144	7854	15998	8155	7873	16028	8122	7874	15996
	55-59	6576	6687	13263	6386	6558	12944	6437	6604	13041	6450	6630	13080
	60-64	5005	5785	10790	4904	5668	10572	4988	5739	10727	5033	5786	10819
	65-69	3936	5573	9509	3888	5445	9333	3991	5549	9540	4057	5619	9676
	70-74	3148	4996	8144	3079	4839	7918	3261	5018	8279	3350	5130	8480
	75-79	2037	3706	5743	1948	3549	5497	2089	3654	5783	2276	3934	6210
	80-84	971	2154	3125	927	2072	2999	960	2104	3064	1089	2313	3402
	85- X	318	969	1287	303	940	1243	314	942	1256	338	989	1327
	összesen	105527	103271	208798	98353	98689	197042	98774	99442	198216	99154	100421	199575
	élveszületések száma	1418	1352	2770	1342	1280	2622	1414	1348	2762	1480	1411	2891
	Ezer lakosra jutó aránya	13.525	13.155	13.342	13.676	12.998	13.337	14.377	13.608	13.991	15.008	14.123	14.562
	Halálözások száma	1767	1491	3258	1594	1422	3016	1516	1355	2871	1452	1298	2750
	Ezer lakosra jutó aránya	16.853	14.507	15.692	16.244	14.440	15.341	15.414	13.678	14.543	14.724	12.992	13.852
	Elvándorlások	10162	3795	13957	9277	9045	18322	9521	9352	18873	9918	9782	19700
	Odavándorlások	10319	9698	20017	8964	8704	17668	9292	9072	18364	9709	9543	19252
	Belső vándorlás	4885	4833	9718	3873	3897	7770	3974	4033	8007	4144	4217	8361
	Vándorlási egyenleg	157	-97	60	-311	-341	-654	-229	-280	-509	-209	-239	-448
	Ezer lakosra jutó aránya	1.497	-0.944	0.289	-3.190	-3.463	-3.327	-2.320	-2.826	-2.578	-2.119	-2.392	-2.257
	Természetes szaporodás	-349	-139	-488	-252	-142	-394	-102	-7	-109	28	113	141
	Tényleges szaporodás	-192	-236	-428	-565	-483	-1048	-331	-287	-618	-181	-126	-307
	Átlagos életkor	36.089	39.623	37.839	36.656	40.049	38.355	36.748	40.090	38.424	36.840	40.209	38.535
	1000 férfire jutó nő		979			1003			1007			1013	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	2988	2841	5829	2788	2646	5434	2855	2712	5567	2910	2768	5678	
	1	2908	2753	5661	2712	2566	5278	2782	2635	5417	2842	2694	5536	
	2	2835	276284	5507	2660	271961	5166	2724	275593	5292	2785	278013	5413	
	3	2786	2613	5395	2655	2490	5145	2708	2542	5250	2747	2582	5329	
	4	2758	2576	5334	2678	2501	5179	2715	2539	5254	2729	2556	5285	
	5	2861	2534	5395	2861	2336	5397	2861	2536	5397	2861	2538	5399	
	6	2700	2458	5158	2700	2458	5158	2701	2460	5161	2700	2462	5162	
	7	2832	2564	5396	2833	2564	5397	2832	2565	5397	2831	2568	5399	
	8	2990	2848	5838	2990	2849	5839	2990	2850	5840	2990	2853	5843	
	9	3112	3019	6131	3112	3020	6132	3111	3021	6132	3111	3023	6134	
	10	3159	3054	6213	3160	3054	6214	3159	3056	6215	3159	3057	6216	
	11	3711	3402	7113	3711	3402	7113	3712	3404	7116	3712	3404	7116	
	12	3710	3463	7173	3709	3464	7173	3710	3466	7176	3710	3466	7176	
	13	3869	3720	7589	3869	3721	7590	3869	3721	7590	3869	3723	7592	
	14	4122	3851	7973	4122	3851	7973	4128	3853	7981	4130	3856	7986	
	15	4186	3854	8040	4194	3854	8048	4194	3859	8053	4197	3863	8060	
	16	4002	3757	7759	4009	3755	7764	4009	3760	7769	4012	3767	7779	
	17	3367	3197	6564	3373	3196	6569	3374	3202	6576	3377	3209	6586	
	18	3410	3123	6533	3418	3120	6538	3419	3130	6549	3424	3138	6562	
	19	3647	3180	6827	3657	3178	6835	3656	3188	6844	3661	3198	6859	
	20-24	16403	14743	31146	16424	14736	31160	16435	14796	31231	16451	14857	31308	
	25-29	14269	12379	26648	14305	12377	26682	14309	12416	26725	14316	12451	26767	
	30-34	16755	15810	32565	16761	15809	32570	16768	15832	32600	16774	15854	32628	
	35-39	19415	18423	37838	19414	18413	37827	19421	18436	37857	19433	18460	37893	
	40-44	15971	15216	31187	15962	15198	31160	15975	15222	31197	15986	15239	31225	
	45-49	13295	13362	26657	13200	13337	26537	13296	13359	26655	13311	13376	26687	
	50-54	11706	13147	24853	11685	13114	24799	11707	13138	24845	11720	13162	24882	
	55-59	11676	13280	24956	11651	13232	24883	11676	13263	24939	11700	13294	24994	
	60-64	10432	12226	22658	10396	12162	22558	10436	12205	22641	10467	12242	22709	
	65-69	8078	10532	18610	8037	10443	18480	8079	10498	18577	8114	10545	18659	
	70-74	3951	5711	9662	3938	5677	9615	3953	5680	9633	3977	5723	9700	
	75-79	3274	5901	9175	3275	5908	9183	3277	5893	9170	3309	5918	9227	
	80-84	1759	3725	5484	1761	3714	5475	1765	3727	5492	1777	3740	5517	
	85- X	731	1921	2652	728	1922	2650	732	1926	2658	736	1935	2671	
	összesen	213688	217855	431543	212838	216773	429611	213338	217458	430796	213828	218149	431977	
	Élveszületések száma	3048	2905	5953	2846	2712	5558	2912	2774	5686	2966	2826	5792	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.397	13.443	13.915	13.485	12.599	13.038	13.771	12.856	13.309	14.000	13.065	13.528	
	Halálozások száma	2885	2501	5386	2945	2624	5569	2665	2563	5228	2824	2494	5318	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.627	11.574	12.590	13.954	12.190	13.063	13.549	11.878	12.705	13.330	11.530	12.421	
	Élvándorlások	25110	24114	49224	24687	23790	48477	25079	24132	49211	25370	24401	49771	
	Ódávándorlások	25504	24250	49754	25125	23937	49062	25509	24353	49862	25815	24697	50512	
	Belső vándorlás	15654	15389	31043	15555	15330	30885	15858	15594	31452	16160	15862	32022	
	Vándorlási egyenleg	394	136	530	433	147	585	430	221	651	445	296	741	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.861	0.629	1.239	2.075	0.683	1.372	2.034	1.024	1.524	2.100	1.368	1.731	
	Természetes szaporodás	163	404	567	-99	88	-11	47	211	258	142	332	474	
	Tényleges szaporodás	557	540	1097	339	235	574	477	432	909	587	628	1215	
	Átlagos életkor	34.022	37.071	35.561	34.114	37.159	35.650	34.093	37.121	35.621	34.085	37.106	35.611	
	1000 férfire jutó nő		1020			1018			1019			1020		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	3284	3123	6407	3104	2947	6051	3216	3057	6273	3323	3162	6485
1	3213	3043	6256	3019	2858	5877	3114	2953	6067	3207	3046	6253
2	3133	285253	6087	2941	276327	5711	3020	283874	5871	3104	288859	6042
3	3060	2874	5934	2882	2705	5587	2952	2777	5729	3020	2849	5869
4	2991	2799	5790	2832	2647	5479	2888	2707	5595	2949	2772	5721
5	2926	2737	5663	2737	2557	5294	2801	2627	5428	2856	2687	5543
6	2862	2679	5541	2676	2502	5178	2745	2576	5321	2805	2639	5444
7	2802	2620	5422	2634	2463	5097	2697	2530	5227	2758	2595	5353
8	2762	2583	5345	2636	2466	5102	2688	2521	5209	2727	2565	5292
9	2740	2563	5303	2663	2492	5155	2699	2532	5231	2714	2553	5267
10	2837	2527	5364	2838	2527	5365	2837	2532	5369	2836	2538	5374
11	2686	2451	5137	2687	2451	5138	2686	2455	5141	2686	2460	5146
12	2813	2550	5363	2814	2550	5364	2814	2554	5368	2814	2559	5373
13	2972	2814	5786	2974	2818	5792	2972	2821	5793	2973	2826	5799
14	3072	2974	6046	3080	2975	6055	3080	2982	6062	3083	2990	6073
15	3159	3030	6189	3170	3029	6199	3170	3040	6210	3176	3050	6226
16	3683	3372	7055	3699	3370	7069	3700	3384	7084	3707	3397	7104
17	3735	3465	7200	3753	3461	7214	3756	3480	7236	3765	3498	7263
18	3924	3719	7643	3947	3712	7659	3951	3741	7692	3964	3767	7731
19	4202	3882	8084	4231	3872	8103	4235	3908	8143	4250	3943	8193
20-24	18834	16782	35616	18930	16750	35680	18942	16947	35889	18990	17137	36127
25-29	16480	14764	31244	16515	14752	31267	16519	14897	31416	16538	15045	31583
30-34	14300	12640	26940	14322	12629	26951	14331	12712	27043	14351	12794	27145
35-39	16440	15709	32149	16449	15689	32138	16469	15758	32227	16491	15826	32317
40-44	19051	18314	37365	19034	18273	37307	19076	18355	37431	19108	18430	37538
45-49	15465	15089	30554	15436	15033	30469	15491	15108	30599	15537	15171	30708
50-54	12724	13133	25857	12679	13054	25733	12745	13137	25882	12794	13207	26001
55-59	10822	12690	23512	10768	12586	23354	10845	12682	23527	10903	12761	23664
60-64	10190	12567	22757	10112	12418	22530	10226	12544	22770	10309	12648	22957
65-69	8573	11096	19669	8475	10899	19374	8612	11062	19674	8717	11195	19912
70-74	6009	8913	14922	5945	8750	14695	6052	8957	14909	6162	9035	15197
75-79	2524	4394	6918	2519	4378	6897	2537	4360	6897	2620	4482	7102
80-84	1568	3639	5207	1591	3634	5225	1591	3644	5235	1642	3707	5349
85- X	799	2183	2982	794	2178	2972	802	2194	2996	812	2209	3021
összesen	216655	220672	437327	214886	219195	433081	216259	220285	436544	217691	222481	440172
Élveszületések száma	3351	3193	6544	3171	3023	6194	3278	3124	6402	3384	3225	6609
Ézer lakosra jutó aránya	15.416	14.592	15.059	14.890	13.960	14.421	15.304	14.308	14.802	15.708	14.644	15.170
Halálozások száma	2982	2622	5604	3038	2739	5777	2911	2625	5536	2810	2515	5325
Ézer lakosra jutó aránya	13.896	11.983	12.930	14.260	12.648	13.450	13.591	12.023	12.799	13.044	11.420	12.223
Elvándorlások	25997	25303	51300	25215	24667	49882	26057	25439	51496	26699	26097	52796
Odavándorlások	26229	25304	51533	25518	24686	50204	26334	25605	51939	27009	26414	53423
Belső vándorlás	16220	16189	32409	16079	16079	32158	16737	16677	33414	17403	17320	34723
Vándorlási egyenleg	232	1	233	303	19	322	277	166	443	310	317	627
Ézer lakosra jutó aránya	1.081	0.005	0.538	1.423	0.088	0.750	1.293	0.760	1.024	1.439	1.439	1.439
Természetes szaporodás	369	571	940	133	284	417	367	499	866	574	710	1284
Tényleges szaporodás	601	572	1173	436	303	739	644	665	1309	884	1027	1911
Átlagos életkor	34.535	37.650	36.107	34.700	37.799	36.261	34.682	37.728	36.219	34.671	37.703	36.203
1000 férfire jutó nő		1019			1015			1019		1022		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	3230	3072	6302	3191	3040	6231	3396	3231	6627	3571	3402	6973
	1	3261	3092	6353	3200	3035	6235	3377	3208	6585	3541	3367	6908
	2	3283	280542	6380	3188	271573	6177	3349	279386	6499	3490	287016	6797
	3	3280	3083	6363	3154	2965	6119	3291	3104	6395	3422	3234	6656
	4	3253	3045	6298	3102	2907	6009	3219	3025	6244	3337	3144	6481
	5	3207	3003	6210	3036	2843	5879	3191	2955	6096	3246	3061	6307
	6	3151	2951	6102	2965	2779	5744	3056	2878	5936	3149	2972	6121
	7	3081	2887	5968	2898	2714	5612	2974	2799	5773	3058	2889	5947
	8	3017	2827	5844	2846	2667	5513	2914	2743	5657	2981	2817	5798
	9	2955	2768	5723	2802	2624	5426	2850	2688	5544	2916	2755	5671
	10	2898	2711	5609	2713	2537	5250	2778	2610	5388	2833	2672	5505
	11	2840	2655	5495	2659	2486	5145	2724	2562	5286	2788	2627	5415
	12	2785	2601	5386	2623	2450	5073	2680	2517	5197	2745	2585	5330
	13	2751	2566	5317	2629	2454	5083	2681	2511	5192	2720	2556	5276
	14	2716	2541	5257	2652	2475	5127	2690	2519	5209	2705	2541	5246
	15	2822	2534	5356	2839	2535	5374	2840	2548	5388	2839	2558	5397
	16	2694	2473	5167	2711	2473	5184	2714	2489	5203	2715	2500	5215
	17	2818	2574	5392	2841	2575	5416	2846	2594	5440	2848	2607	5455
	18	3003	2812	5815	3031	2815	5846	3037	2840	5877	3039	2858	5897
	19	3168	3021	6189	3200	3023	6223	3207	3057	6264	3209	3079	6288
	20-24	18892	17009	35901	19057	17028	36085	19092	17293	36385	19116	17466	36582
	25-29	18793	16814	35607	18879	16444	35323	18892	17124	36016	18899	17339	36238
	30-34	16155	14892	31047	16397	14897	31294	16412	15087	31499	16418	15249	31667
	35-39	14022	12646	26668	14054	12634	26688	14078	12759	26837	14097	12862	26959
	40-44	16067	15533	31600	16083	15517	31600	16135	15635	31770	16173	15735	31908
	45-49	18345	18073	36418	18353	18019	36372	18453	18166	36619	18518	18288	36806
	50-54	14707	14791	29498	14696	14716	29412	14815	14862	29677	14896	14975	29871
	55-59	11767	12721	24488	11744	12614	24358	11875	12777	24652	11963	12904	24867
	60-64	9470	12023	21493	9444	11886	21330	9105	12077	21182	9718	12221	21939
	65-69	8322	11328	19650	8280	11148	19428	8466	11399	19865	8645	11590	20235
	70-74	6332	9317	15649	6260	9166	15366	6524	9403	15927	6695	9658	16353
	75-79	3756	6720	10476	3712	6609	10321	3840	6729	10569	4085	7107	11192
	80-84	1272	2811	4083	1267	2799	4066	1280	2803	4083	1388	2980	4368
	85- X	760	2192	2952	761	2188	2949	769	2209	2978	790	2253	3043
	összesen	219073	233203	442276	217275	220424	437699	220037	224361	444398	222553	228158	450711
	Elveszülések száma	3295	3141	6436	3259	3107	6366	3456	3295	6751	3633	3463	7096
	Ezer lakosra jutó aránya	15.169	14.182	14.671	15.133	14.211	14.669	15.703	14.827	15.340	16.498	15.338	15.911
	Halálozások száma	3092	2722	5814	3001	2692	5693	2870	2596	5466	2789	2462	5251
	Ezer lakosra jutó aránya	14.235	12.290	13.253	13.933	12.313	13.118	13.174	11.682	12.420	12.665	10.904	11.774
	Elvándorlások	26315	25184	51499	25653	24511	50164	26640	25612	52252	27047	26640	54287
	Ódávándorlások	26450	25155	51605	25839	24623	50462	26821	25778	52599	27780	26804	54584
	Belső vándorlás	16475	16180	32655	16607	16223	32830	17446	17083	34529	18123	17785	35508
	Vándorlási egyenleg	135	-29	106	186	62	248	111	166	347	133	164	297
	Ezer lakosra jutó aránya	0.621	-0.131	0.242	0.864	0.284	0.571	0.511	0.747	0.788	0.604	0.726	0.666
	Természetes szaporodás	203	419	622	258	415	673	516	659	1285	844	1001	1845
	Tényleges szaporodás	336	390	726	444	477	921	767	865	1632	977	1165	2142
	Átlagos életkor	34.932	38.090	36.525	35.130	38.235	36.493	35.082	38.124	36.616	35.056	38.101	36.598
	1000 férfira jutó nő		1019			1014			1020			1025	

Előreszaított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	2851	2751	5602	2875	2732	5607	3131	2979	6110	3352	3192	6544	
	1	2933	2781	5714	2925	2775	5700	3171	3011	6182	3383	3216	6599	
	2	2989	2672	5661	2989	2574	5563	3222	2666	5888	3425	2728	6153	
	3	3048	2866	5914	3044	2868	5912	3268	3085	6353	3463	3272	6735	
	4	3105	2909	6014	3096	2907	6003	3309	3115	6424	3488	3288	6776	
	5	3156	2958	6114	3127	2940	6067	3319	3128	6447	3487	3292	6779	
	6	3197	2998	6195	3143	2955	6098	3315	3127	6442	3474	3287	6761	
	7	3226	3024	6250	3133	2949	6082	3286	3100	6386	3432	3245	6677	
	8	3231	3029	6260	3110	2924	6034	3245	3053	6308	3374	3192	6566	
	9	3209	3009	6218	3064	2880	5944	3179	3001	6180	3294	3118	6412	
	10	3169	2969	6138	3004	2819	5823	3109	2931	6040	3211	3037	6248	
	11	3119	2920	6039	2941	2756	5697	3033	2855	5888	3121	2950	6071	
	12	3056	2858	5914	2877	2652	5529	2953	2774	5727	3036	2867	5903	
	13	2994	2798	5792	2820	2646	5466	2897	2723	5620	2962	2796	5758	
	14	2904	2724	5628	2772	2589	5361	2826	2653	5479	2884	2722	5606	
	15	2872	2685	5557	2712	2522	5234	2777	2600	5377	2831	2664	5495	
	16	2834	2645	5479	2678	2488	5166	2748	2568	5316	2808	2638	5446	
	17	2806	2613	5419	2670	2473	5143	2735	2549	5284	2798	2623	5421	
	18	2812	2616	5428	2720	2515	5235	2777	2586	5363	2818	2643	5461	
	19	2831	2635	5466	2790	2580	5370	2840	2639	5479	2847	2674	5521	
	20-24	14658	13245	27903	14869	13445	28314	14884	13499	28383	14876	13612	28488	
	25-29	19878	17103	36981	19021	17210	36231	19028	17477	36505	19021	17654	36675	
	30-34	18609	16933	35542	18711	17059	35770	18716	17331	36047	18710	17530	36240	
	35-39	15979	14816	30795	16053	14844	30897	16072	15054	31126	16075	15209	31284	
	40-44	13693	12562	26255	13755	12575	26330	13902	12711	26613	13830	12829	26659	
	45-49	15410	15276	30686	15507	15284	30791	15598	15439	31037	15659	15557	31216	
	50-54	17377	17646	35023	17505	17532	35037	17667	17841	35508	17770	18005	35775	
	55-59	13556	14230	27786	13674	14254	27927	13856	14470	28326	13980	14629	28609	
	60-64	10259	12080	22339	10419	12027	22446	10629	12263	22892	10776	12438	23214	
	65-69	7752	10845	18597	7873	10782	18655	8115	11066	19181	8287	11277	19564	
	70-74	6117	9449	15566	6157	9329	15486	6351	9754	16305	6764	10041	16805	
	75-79	3947	6976	10923	3894	6825	10719	4192	7114	11306	4584	7680	12264	
	80-84	1820	4155	5975	1797	4355	6152	1871	4193	6064	2133	4634	6767	
	85- X	663	1928	2591	663	1923	2591	677	1942	2619	722	2051	2773	
	összesen	219180	223972	443152	218401	222924	441325	222719	227752	450471	226675	233103	459778	
	Elveszültek száma	2949	2811	5760	2923	2787	5710	3180	3032	6212	3404	3243	6647	
	Ezer lakosra jutó aránya	13,541	12,629	13,079	13,478	12,638	13,053	14,290	13,419	13,899	15,154	14,037	14,583	
	Halálozások száma	3216	2834	6050	2987	2744	5731	2852	2657	5509	2751	2558	5309	
	Ezer lakosra jutó aránya	14,767	12,731	13,738	13,773	12,443	13,103	12,951	11,759	12,349	12,247	11,072	11,451	
	Elvándorlások	25517	23971	49488	24994	23432	48426	26141	24624	50765	27476	26019	53495	
	Ójávándorlások	25594	23966	49560	25113	23543	48656	26220	24740	50960	27516	26142	53658	
	Belső vándorlás	16013	15427	31440	16423	15661	32084	17192	16478	33670	18093	17445	35538	
	Vándorlási egyenleg	77	-5	72	124	111	235	79	116	195	40	123	163	
	Ezer lakosra jutó aránya	0,354	-0,022	0,313	0,572	0,503	0,537	0,357	0,513	0,436	0,178	0,532	0,358	
	Fermészeti szaporodás	-267	-23	-290	-64	43	-21	310	375	693	653	685	1338	
	Tényleges szaporodás	-190	-23	-213	60	154	214	397	491	888	693	808	1501	
	Átlagos életkor	35,457	38,653	37,072	35,690	38,767	37,242	35,585	38,604	37,111	35,527	38,566	37,067	
	1000 férfira jutó nő		1022			1017			1022			1028		

9. Győr-Sopron megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Győr			Többi város			Községek			Megye összesen			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	763	807	1570	658	621	1279	1258	1171	2429	2679	2599	5278	
	1	790	769	1559	644	649	1293	1166	1175	2341	2600	2593	5193	
	2	847	770	1617	682	624	1306	1282	1141	2423	2811	2535	5346	
	3	892	864	1756	711	671	1382	1298	1259	2557	2901	2794	5695	
	4	941	895	1836	773	798	1571	1345	1279	2624	3059	2972	6031	
	5	967	996	1963	865	811	1676	1391	1343	2734	3223	3150	6373	
	6	1053	999	2052	908	887	1795	1480	1406	2886	3441	3292	6733	
	7	1111	1079	2190	966	923	1889	1602	1423	3025	3679	3425	7104	
	8	1225	1205	2430	1072	955	2067	1622	1568	3190	3919	3768	7687	
	9	1287	1144	2431	1065	997	2062	1634	1547	3181	3986	3688	7674	
	10	1349	1302	2651	1140	1054	2194	1624	1649	3273	4113	4005	8118	
	11	1210	1117	2327	1097	981	2078	1709	1498	3207	4016	3596	7612	
	12	1043	941	1984	898	858	1756	1432	1341	2773	3373	3140	6513	
	13	985	936	1921	873	825	1698	1424	1294	2718	3282	3055	6337	
	14	888	931	1819	851	734	1585	1253	1170	2423	2992	2835	5627	
	15	1199	962	2161	974	766	1740	1114	1150	2264	3287	2878	6165	
	16	1257	1079	2336	935	1090	2025	1128	1053	2181	3320	3222	6542	
	17	1265	1051	2316	1070	1002	2072	1291	1099	2390	3626	3152	6778	
	18	1096	913	2009	867	884	1751	1262	985	2247	238074	2782	6007	
	19	859	767	1626	839	766	1605	1071	987	2058	2769	2520	5289	
	20-24	4021	3921	7942	3374	3192	6566	5577	5127	10704	12972	12240	25212	
	25-29	4177	4573	8750	3987	4090	8077	7208	6436	13644	15372	15099	30471	
	30-34	5468	6095	11563	4679	4917	9596	8295	7195	15490	18442	18207	36649	
	35-39	4840	5332	10172	4399	4490	8889	6725	5754	12479	15964	15576	31540	
	40-44	4724	4770	9494	3794	3732	7526	5553	5230	10783	14071	13732	27803	
	45-49	3593	3936	7529	2968	3351	6319	5010	5628	10638	11571	12915	24466	
	50-54	3246	3771	7017	2793	3070	5863	5473	6077	11650	11512	12918	24430	
	55-59	3193	3636	6829	2751	3089	5840	6053	6675	12728	11997	13400	25397	
	60-64	2795	3641	6436	2438	3129	5567	5981	6625	12606	11214	13395	24609	
	65-69	1709	2296	4005	1548	2003	3551	2971	3844	6815	6228	8143	14371	
	70-74	1612	2343	3955	1452	2062	3514	3388	4341	7729	6452	8746	15198	
	75-79	952	1781	2733	894	1550	2444	2464	3406	5870	4310	6737	11047	
	80-84	453	975	1428	361	829	1190	1230	1940	3170	2044	3744	5788	
	85- X	179	530	709	178	379	557	484	1004	1488	841	1913	2754	
	összesen	61989	67127	129116	53504	56819	110323	93798	94820	188618	209291	218766	428057	
	Elveszültek száma	777	789	1566	669	624	1293	1287	1205	2492	2733	2618	5351	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.534	11.754	12.129	12.504	10.982	11.720	13.721	12.708	13.212	13.058	11.967	12.501	
	Halálozások száma	683	662	1345	604	546	1150	1586	1350	2936	2873	2558	5431	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.018	9.862	10.417	11.289	9.609	10.424	16.909	14.238	15.566	13.727	11.693	12.688	
	Elvándorlások	7854	7648	15502	5226	5482	10708	6625	6391	13016	19705	19521	39226	
	Odavándorlások	8142	8004	16146	5148	5333	10481	5882	5981	11863	19172	19318	38490	
	Belső vándorlás	4424	4514	8938	2808	2980	5788	3180	3241	6421	12139	11916	24055	
	Vándorlási egyenleg	288	356	644	-78	-149	-227	-743	-410	-1153	-533	-203	-736	
	Ezer lakosra jutó aránya	4.646	5.303	4.988	-1.458	-2.622	-2.058	-7.921	-4.324	-6.113	-2.547	-0.928	-1.719	
	Természetes szaporodás	94	127	221	65	78	143	-299	-145	-444	-140	60	-80	
	Tényleges szaporodás	382	483	865	-13	-71	-84	-1042	-555	-1597	-673	-143	-816	
	Átlagos életkor	32.910	36.087	34.562	33.121	36.018	34.613	35.987	38.806	37.404	34.343	37.248	35.827	
	1000 férfire jutó nő		1083			1062			1011			1045		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	835	799	1634	780	744	1524	802	766	1568	822	786	1608
	1	829	796	1625	779	747	1526	801	769	1570	822	789	1611
	2	827	797	1624	781	752	1533	801	771	1572	822	792	1614
	3	828	801	1629	792	765	1557	808	781	1589	823	796	1619
	4	830	805	1635	808	783	1591	819	794	1613	826	801	1627
	5	811	847	1658	814	849	1663	814	850	1664	816	852	1668
	6	819	808	1627	821	810	1631	822	811	1633	823	812	1635
	7	867	802	1669	870	803	1673	870	804	1674	871	805	1676
	8	908	884	1792	910	885	1795	910	886	1796	911	887	1798
	9	953	915	1868	955	917	1872	955	917	1872	956	918	1874
	10	985	1009	1994	987	1010	1997	988	1011	1999	989	1012	2001
	11	1077	1024	2101	1079	1026	2105	1080	1027	2107	1081	1028	2109
	12	1139	1103	2242	1141	1105	2246	1142	1106	2248	1143	1107	2250
	13	1253	1230	2483	1256	1232	2488	1257	1233	2490	1259	1235	2494
	14	1380	1240	2620	1384	1243	2627	1386	1245	2631	1389	1248	2637
	15	1404	1373	2777	1408	1376	2784	1410	1377	2787	1412	1379	2791
	16	1262	1199	2461	1266	1202	2468	1267	1202	2469	1270	1204	2474
	17	1058	1012	2070	1062	1015	2077	1063	1015	2078	1064	1016	2080
	18	981	989	1970	985	992	1977	985	992	1977	987	993	1980
	19	966	938	1804	870	941	1811	870	941	1811	872	942	1814
	20-24	4679	4468	9147	4705	4492	9197	4702	4493	9195	4708	4501	9209
	25-29	3882	4008	7890	3902	4025	7927	3501	4030	7931	3909	4041	7950
	30-34	4636	4829	9465	4647	4843	9490	4652	4848	9500	4660	4860	9520
	35-39	5772	6214	11986	5783	6225	12008	5788	6234	12022	5796	6248	12044
	40-44	4935	5343	10278	4942	5347	10289	4947	5355	10302	4953	5365	10318
	45-49	4615	4700	9315	4617	4698	9315	4623	4705	9328	4630	4713	9343
	50-54	3475	3879	7354	3473	3874	7347	3479	3881	7360	3484	3889	7373
	55-59	3078	3682	6760	3073	3673	6746	3079	3682	6761	3085	3691	6776
	60-64	2893	3459	6352	2884	3445	6329	2895	3456	6351	2904	3468	6372
	65-69	2384	3303	5687	2374	3279	5653	2385	3294	5679	2395	3311	5706
	70-74	1339	1956	3295	1337	1947	3284	1342	1948	3290	1351	1962	3313
	75-79	1046	1806	2852	1048	1810	2858	1048	1805	2853	1059	1814	2873
	80-84	516	1166	1682	517	1166	1683	519	1168	1687	522	1172	1694
	85- X	221	638	859	221	639	860	222	640	862	223	642	865
	Összesen	63383	68822	132205	63271	68660	131931	63432	68837	132269	63637	69079	132716
	Élveszületések száma	841	801	1642	786	748	1534	807	769	1576	827	787	1614
	Ezer lakosra jutó aránya	13.395	11.748	12.538	12.537	10.994	11.734	12.847	11.260	12.031	13.132	11.513	12.289
	Halálozások száma	735	734	1469	755	764	1519	736	745	1481	718	727	1445
	Ezer lakosra jutó aránya	11.706	10.766	11.217	12.042	11.230	11.619	11.717	10.928	11.306	11.401	10.635	11.002
	Elvándorlások	7998	7919	15917	7836	7827	15663	7966	7927	15893	8062	8011	16073
	Odavándorlások	8127	8132	16259	8008	8091	16099	8148	8198	16346	8262	8311	16573
	Belső vándorlás	4474	4619	9093	4415	4600	9015	4511	4661	9172	4595	4724	9319
	Vándorlási egyenleg	129	213	342	172	264	436	182	271	453	200	300	500
	Ezer lakosra jutó aránya	2.055	3.124	2.611	2.743	3.880	3.335	2.897	3.975	3.458	3.176	4.389	3.807
	Természetes szaporodás	106	67	173	31	-16	15	71	24	95	109	60	169
	Tényleges szaporodás	235	280	515	203	248	451	253	295	548	309	360	669
	Átlagos életkor	34.064	36.975	35.575	34.141	37.036	35.648	34.113	37.004	35.617	34.095	36.985	35.599
	1000 férfire jutó nő		1086			1085			1085		1086		1086

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	924	883	1807	872	832	1704	906	865	1771	941	900	1841
	1	910	874	1784	856	820	1676	866	850	1736	918	882	1800
	2	899	866	1765	844	811	1655	870	838	1708	901	869	1770
	3	888	859	1747	839	809	1648	862	833	1695	888	859	1747
	4	876	850	1726	835	807	1642	854	827	1681	878	852	1730
	5	865	840	1705	817	790	1607	839	814	1653	862	838	1700
	6	853	830	1683	809	784	1593	832	808	1640	856	832	1688
	7	845	822	1667	805	780	1585	826	802	1628	849	826	1675
	8	842	820	1662	812	788	1600	828	806	1634	845	823	1668
	9	841	820	1661	824	800	1624	836	813	1649	844	822	1666
	10	829	858	1687	835	864	1699	837	866	1703	840	870	1710
	11	834	824	1658	841	829	1670	842	832	1674	846	836	1682
	12	885	822	1707	892	826	1718	893	828	1721	897	832	1729
	13	931	905	1836	938	911	1849	940	913	1853	944	917	1861
	14	1030	991	2021	1038	997	2035	1042	1001	2043	1049	1007	2056
	15	1040	1066	2106	1050	1072	2122	1053	1075	2128	1059	1081	2140
	16	1118	1091	2209	1128	1098	2226	1131	1100	2231	1137	1105	2242
	17	1149	1150	2299	1161	1157	2318	1163	1159	2322	1169	1164	2333
	18	1193	1233	2426	1207	1242	2449	1208	1242	2450	1213	1246	2459
	19	1205	1204	2409	1221	1215	2436	1221	1215	2436	1226	1219	2445
	20-24	4907	5089	9996	4977	5158	10135	4973	5155	10128	4995	5176	10171
	25-29	4384	4495	8879	4456	4555	9011	4453	4567	9020	4476	4600	9076
	30-34	4077	4154	8231	4120	4192	8312	4127	4211	8338	4147	4242	8389
	35-39	4845	4954	9799	4883	4987	9870	4896	5012	9908	4922	5050	9972
	40-44	5840	6219	12059	5872	6248	12120	5890	6277	12167	5921	6319	12240
	45-49	4863	5254	10117	4880	5262	10142	4900	5287	10187	4926	5317	10243
	50-54	4389	4582	8971	4394	4578	8972	4418	4603	9021	4442	4630	9072
	55-59	3256	3772	7028	3251	3757	7008	3273	3785	7058	3296	3813	7109
	60-64	2768	3476	6244	2753	3445	6198	2785	3480	6265	2809	3513	6322
	65-69	2452	3139	5591	2432	3093	5525	2470	3136	5606	2499	3177	5676
	70-74	1856	2802	4658	1843	2761	4604	1874	2794	4668	1906	2851	4757
	75-79	873	1503	2376	876	1505	2381	881	1499	2380	910	1543	2453
	80-84	551	1167	1718	554	1169	1723	555	1172	1727	574	1192	1766
	85- X	256	758	1014	257	760	1017	259	763	1022	263	766	1029
	összesen	64274	69972	134246	64172	69702	133874	64623	70228	134851	65248	70969	136217
	Élveszületések száma	931	887	1818	878	838	1716	911	869	1780	946	901	1847
	Ezer lakosra jutó aránya	14.612	12.783	13.659	13.808	12.126	12.932	14.239	12.492	13.329	14.662	12.834	13.709
	Halálozások száma	791	773	1564	809	814	1623	781	778	1559	750	747	1497
	Ezer lakosra jutó aránya	12.415	11.140	11.750	12.722	11.779	12.231	12.207	11.184	11.674	11.624	10.640	11.111
	Elvándorlások	8223	8355	16578	7915	8186	16101	8196	8404	16600	8402	8596	16998
	Odavándorlások	8253	8444	16697	8031	8357	16388	8324	8595	16919	8562	8838	17400
	Belső vándorlás	4559	4814	9373	4454	4783	9237	4655	4916	9571	4841	5058	9899
	Vándorlási egyenleg	30	89	119	116	171	287	128	191	319	160	242	402
	Ezer lakosra jutó aránya	0.471	1.283	0.894	1.824	2.474	2.163	2.001	2.746	2.389	2.480	3.447	2.984
	Természetes szaporodás	140	114	254	69	24	93	130	91	221	196	154	350
	Tényleges szaporodás	170	203	373	185	195	380	258	282	540	356	396	752
	Átlagos életkor	34.953	37.669	36.369	35.090	37.785	36.493	35.056	37.727	36.447	35.021	37.702	36.418
	1000 férfire jutó nő		1089			1086			1087		1088		1088

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	924	883	1807	924	882	1806	981	938	1919	1033	988	2021
1	940	901	1843	934	896	1830	987	947	1934	1036	995	2031
2	955	920	1875	940	904	1844	985	949	1934	1032	995	2027
3	962	931	1893	938	903	1839	979	946	1925	1021	988	2009
4	960	931	1891	925	894	1819	963	933	1896	1002	972	1974
5	949	922	1871	907	877	1784	942	914	1856	978	950	1928
6	931	906	1837	886	857	1743	918	891	1809	950	924	1874
7	914	889	1803	867	840	1707	895	869	1764	926	901	1827
8	898	875	1773	856	830	1686	881	856	1737	907	883	1790
9	882	860	1742	848	822	1670	868	844	1712	892	869	1761
10	874	852	1726	832	806	1638	856	832	1688	880	857	1737
11	867	844	1711	828	802	1630	853	829	1682	878	855	1733
12	862	839	1701	827	801	1628	850	826	1676	875	852	1727
13	863	840	1703	838	812	1650	858	834	1692	876	853	1729
14	910	883	1793	898	869	1767	915	887	1802	927	899	1826
15	881	908	1789	895	919	1814	899	924	1823	904	930	1834
16	860	869	1729	874	879	1753	878	884	1762	883	889	1772
17	882	862	1744	897	871	1768	901	875	1776	905	879	1784
18	893	918	1811	910	928	1838	913	931	1844	916	933	1849
19	913	959	1872	931	971	1902	934	974	1908	936	976	1912
20-24	4976	5201	10177	5091	5309	10400	5096	5316	10412	5105	5314	10419
25-29	4758	5090	9848	4873	5204	10077	4880	5226	10106	4893	5242	10135
30-34	4577	4648	9225	4677	4742	9419	4689	4775	9464	4712	4813	9525
35-39	4202	4230	8432	4275	4300	8575	4295	4338	8633	4319	4379	8698
40-44	4884	4975	9859	4954	5036	9990	4925	5080	10005	5018	5129	10147
45-49	5729	6111	11840	5796	6163	11959	5838	6214	12052	5877	6267	12144
50-54	4650	5116	9766	4690	5141	9831	4733	5188	9921	4772	5232	10004
55-59	4064	4415	8479	4083	4422	8505	4136	4474	8610	4175	4519	8694
60-64	2908	3550	6458	2917	3537	6454	2966	3593	6559	3002	3642	6644
65-69	2333	3128	5461	2335	3096	5431	2392	3166	5558	2434	3220	5654
70-74	1902	2662	4564	1891	2619	4510	1967	2705	4672	2016	2780	4796
75-79	1196	2143	3339	1191	2124	3315	1230	2163	3393	1307	2288	3595
80-84	462	986	1448	466	993	1459	470	993	1463	508	1056	1564
85- X	269	787	1056	273	794	1067	277	796	1073	286	806	1092
összesen	65030	70836	135866	65270	70843	136113	66210	71910	138120	67181	73075	140256
Élveszületések száma	931	988	1819	930	886	1816	986	940	1926	1038	990	2028
Ezer lakosra jutó aránya	14.437	12.633	13.496	14.389	12.621	13.468	15.060	13.211	14.097	15.633	13.698	14.624
Halálozások száma	837	804	1641	813	802	1620	790	772	1562	771	747	1518
Ezer lakosra jutó aránya	12.979	11.438	12.175	12.656	11.424	12.014	12.067	10.849	11.433	11.612	10.336	10.947
Elvándorlások	8208	8302	16510	7963	8186	16149	8251	8451	16702	8559	8735	17294
Óravándorlások	8244	8364	16608	8083	8346	16429	8405	8656	17061	8694	8923	17617
Belső vándorlás	4612	4839	9451	4589	4875	9464	4814	5054	9868	5002	5213	10215
Vándorlási egyenleg	36	62	98	120	160	280	154	205	359	135	188	323
Ezer lakosra jutó aránya	0.558	0.882	0.727	1.857	2.279	2.077	2.352	2.881	2.628	2.033	2.601	2.329
Természetes szaporodás	94	84	178	112	84	196	196	168	364	267	243	510
Tényleges szaporodás	130	146	276	232	244	476	350	373	723	402	431	833
Átlagos életkor	35.575	38.219	36.954	35.737	38.134	37.089	35.665	38.237	37.004	35.619	38.229	36.979
1000 férfire jutó nő		1089			1085			1086		1088		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

i	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	együtt	Alacsony férfi	változat nő	együtt	Közepes férfi	változat nő	együtt	Magas férfi	változat nő	együtt
	0	829	792	1621	838	800	1638	915	874	1789	982	938	1920
	1	853	819	1672	866	831	1697	940	902	1842	1005	964	1969
	2	880	848	1728	897	863	1760	967	931	1898	1029	991	2020
	3	905	876	1781	922	890	1812	989	956	1945	1049	1014	2063
	4	928	900	1828	943	913	1856	1008	977	1985	1062	1031	2093
	5	944	917	1861	955	925	1880	1013	983	1996	1065	1035	2100
	6	957	930	1887	961	931	1892	1013	984	1997	1063	1033	2096
	7	966	940	1906	960	930	1890	1005	977	1982	1052	1023	2075
	8	969	944	1913	951	922	1873	994	966	1960	1035	1008	2043
	9	963	939	1902	937	908	1845	974	947	1921	1012	986	1998
	10	956	932	1888	922	893	1815	958	931	1889	993	967	1960
	11	944	919	1863	905	876	1781	938	911	1849	970	944	1914
	12	929	905	1834	890	862	1752	918	892	1810	950	925	1875
	13	918	894	1812	883	855	1738	909	883	1792	935	911	1846
	14	948	922	1870	920	888	1808	943	913	1856	970	942	1912
	15	915	903	1818	879	860	1739	905	889	1794	929	915	1844
	16	890	887	1777	858	848	1706	885	876	1761	909	902	1811
	17	863	873	1736	836	838	1674	859	864	1723	883	889	1772
	18	833	859	1692	819	836	1655	837	856	1693	851	873	1724
	19	812	851	1663	812	843	1655	824	857	1681	830	865	1695
	20-24	3869	4096	7965	3985	4201	8186	3985	4199	8184	3982	4195	8177
	25-29	4831	5212	10043	4994	5374	10368	4994	5380	10374	4993	5378	10371
	30-34	5016	5260	10276	5167	5424	10591	5178	5450	10628	5192	5466	10658
	35-39	4709	4731	9440	4850	4871	9721	4868	4914	9782	4889	4952	9841
	40-44	4207	4232	8439	4320	4336	8656	4344	4383	8727	4369	4426	8795
	45-49	4774	4897	9671	4895	4990	9885	4935	5043	9978	4970	5093	10063
	50-54	5463	5948	11411	5586	6039	11625	5646	6105	11751	5697	6165	11862
	55-59	4323	4923	9246	4414	4988	9402	4479	5056	9535	4529	5111	9640
	60-64	3593	4120	7713	3678	4159	7837	3749	4234	7983	3803	4293	8096
	65-69	2436	3187	5623	2498	3203	5701	2570	3284	5854	2622	3349	5971
	70-74	1797	2632	4429	1824	2624	4448	1936	2744	4680	1992	2827	4819
	75-79	1223	2037	3260	1218	2015	3233	1306	2116	3422	1422	2271	3693
	80-84	626	1378	2004	628	1377	2005	649	1409	2058	737	1554	2291
	85- x	246	732	978	254	743	997	258	743	1001	276	776	1052
	Összesen	65315	71235	136550	66265	71856	138121	67691	73429	141120	69047	75012	144059
	Álveszületések száma	836	796	1632	842	802	1644	918	876	1794	985	939	1924
	Ezer lakosra jutó aránya	12.887	11.244	12.030	12.818	11.250	12.002	13.692	12.035	12.829	14.417	12.640	13.491
	Halálozások száma	867	848	1715	833	829	1662	799	804	1603	781	777	1558
	Ezer lakosra jutó aránya	13.673	11.979	12.789	12.681	11.629	12.133	11.917	11.046	11.463	11.431	10.459	10.925
	Elvándorlások	7891	7896	15787	7704	7819	15523	8048	8137	16185	8412	8515	16927
	Odavándorlások	7945	7972	15917	7858	8002	15860	8178	8307	16485	8545	8691	17236
	Belső vándorlás	4490	4657	9147	4559	4764	9323	4769	4945	9714	4991	5153	10144
	Vándorlási egyenleg	54	76	130	154	183	337	130	170	300	133	176	309
	Ezer lakosra jutó aránya	0.832	1.074	0.958	2.344	2.567	2.460	1.939	2.336	2.145	1.947	2.369	2.167
	Természetes szaporodás	-51	-52	-103	9	-27	-18	119	72	191	204	162	366
	Tényleges szaporodás	3	24	27	163	156	319	245	242	491	337	338	675
	Átlagos életkor	36.226	38.850	37.545	36.418	38.953	37.737	36.294	38.804	37.600	36.217	38.777	37.550
	1000 férfire jutó nő		1091			1084			1085			1086	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt
0	626	603	1229	590	567	1157	611	587	1198	631	607	1238
1	630	610	1240	596	576	1172	616	595	1211	636	614	1250
2	635	616	1251	601	583	1184	619	600	1219	639	619	1258
3	642	625	1267	614	597	1211	628	611	1239	642	625	1267
4	651	636	1287	630	615	1245	640	624	1264	647	632	1279
5	661	637	1298	665	641	1306	667	642	1309	669	645	1314
6	648	661	1309	651	664	1315	652	666	1318	654	668	1322
7	686	643	1329	689	646	1335	691	647	1338	693	648	1341
8	718	694	1412	721	696	1417	722	697	1419	724	698	1422
9	779	814	1593	782	817	1599	783	818	1601	785	819	1604
10	861	825	1686	864	827	1691	865	828	1693	867	829	1696
11	905	894	1799	908	896	1804	909	897	1806	911	899	1810
12	959	925	1884	962	927	1889	963	928	1891	965	930	1895
13	1056	992	2048	1060	994	2054	1061	995	2056	1063	997	2060
14	1050	1003	2053	1057	1007	2064	1059	1009	2068	1063	1013	2076
15	1121	1052	2173	1129	1058	2187	1132	1061	2193	1138	1065	2203
16	1082	977	2059	1089	983	2072	1092	985	2077	1097	989	2086
17	894	844	1738	901	851	1752	904	853	1757	908	857	1765
18	870	800	1670	879	808	1687	882	811	1693	887	816	1703
19	843	726	1569	852	735	1587	855	738	1593	861	745	1606
20-24	4108	3452	7560	4160	3516	7676	4173	3531	7704	4203	3567	7770
25-29	3141	3057	6198	3181	3092	6273	3194	3102	6296	3219	3126	6345
30-34	3988	4148	8136	4018	4168	8186	4029	4177	8206	4049	4194	8243
35-39	4703	4910	9613	4722	4923	9645	4731	4932	9663	4747	4954	9692
40-44	4263	4482	8745	4273	4487	8760	4280	4493	8773	4291	4503	8794
45-49	3708	3768	7476	3712	3769	7481	3719	3774	7493	3727	3782	7509
50-54	2898	3300	6198	2897	3298	6195	2903	3304	6207	2908	3313	6221
55-59	2609	2999	5608	2606	2992	5598	2614	3001	5615	2620	3009	5629
60-64	2431	2979	5410	2423	2970	5393	2435	2979	5414	2445	2990	5435
65-69	2023	2922	4945	2016	2903	4919	2027	2918	4945	2037	2934	4971
70-74	1188	1742	2930	1184	1737	2921	1189	1737	2926	1198	1752	2950
75-79	982	1578	2560	985	1583	2568	984	1579	2563	994	1589	2583
80-84	497	997	1494	498	995	1493	498	999	1497	502	1004	1506
85- X	205	443	648	205	445	650	206	446	652	207	449	656
összesen	53061	56354	109415	53120	56366	109486	53333	56564	109897	53627	56872	110499
Élvezületések száma	631	602	1233	595	568	1163	615	587	1202	635	604	1239
Ezer lakosra jutó aránya	11.936	10.723	11.311	11.252	10.121	10.670	11.596	10.432	10.997	11.924	10.692	11.290
Halálozások száma	647	582	1229	602	619	1281	649	608	1257	640	585	1225
Ezer lakosra jutó aránya	12.239	10.367	11.275	12.519	11.030	11.752	12.237	10.805	11.500	12.018	10.356	11.162
Elvándorlások	5133	5361	10494	5107	5319	10426	5174	5394	10568	5247	5461	10708
Odavándorlások	5025	5264	10289	5087	5308	10395	5185	5408	10593	5309	5533	10842
Belső vándorlás	2721	2885	5606	2783	2936	5719	2840	2997	5837	2924	3088	6008
Vándorlási egyenleg	-108	-97	-205	-20	-11	-31	11	14	25	62	72	134
Ezer lakosra jutó aránya	-2.043	-1.728	-1.881	-0.378	-0.196	-0.284	0.207	0.249	0.229	1.164	1.275	1.221
Természetes szaporodás	-16	20	4	-67	-51	-118	-34	-21	-55	-5	19	14
Tényleges szaporodás	-124	-77	-201	-87	-62	-149	-23	-7	-30	57	91	148
Átlagos életkor	34.493	37.543	36.064	34.537	37.570	36.093	34.494	37.528	36.056	34.459	37.484	36.016
1000 férfire jutó nő		1062			1061			1061			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt
	0	655	631	1286	628	603	1231	662	636	1298	701	675	1376
	1	648	627	1275	618	597	1215	648	626	1274	684	661	1345
	2	641	622	1263	612	593	1205	638	619	1257	673	652	1325
	3	636	620	1256	611	594	1205	635	617	1252	664	646	1310
	4	633	618	1251	613	597	1210	633	617	1250	660	643	1303
	5	635	623	1258	608	595	1203	631	618	1249	657	643	1300
	6	639	630	1269	612	602	1214	635	625	1260	661	649	1310
	7	643	636	1279	616	608	1224	637	629	1266	662	653	1315
	8	651	646	1297	629	623	1252	646	640	1286	664	657	1321
	9	661	657	1318	645	641	1286	658	653	1311	669	664	1333
	10	667	655	1322	676	662	1338	680	665	1345	686	671	1357
	11	650	670	1320	658	677	1335	661	680	1341	667	686	1353
	12	685	650	1335	694	657	1351	697	659	1356	703	664	1367
	13	715	697	1412	723	704	1427	727	706	1433	732	711	1443
	14	775	816	1591	788	826	1614	793	830	1623	803	838	1641
	15	851	824	1675	867	837	1704	873	841	1714	885	851	1736
	16	905	887	1792	922	902	1824	929	907	1836	941	918	1859
	17	957	930	1867	978	928	1906	985	934	1919	1000	946	1946
	18	1036	956	1992	1063	982	2045	1072	990	2062	1091	1007	2098
	19	1044	949	1993	1074	980	2054	1084	989	2073	1105	1010	2115
	20-24	4358	3698	8056	4515	3874	8389	4557	3919	8476	4653	4025	8678
	25-29	3649	3346	6995	3794	3476	7270	3832	3518	7350	3919	3604	7523
	30-34	3197	3183	6380	3283	3249	6532	3316	3280	6596	3377	3333	6710
	35-39	3969	4120	8089	4035	4169	8204	4066	4194	8260	4118	4238	8356
	40-44	4605	4925	9530	4655	4959	9614	4683	4985	9668	4729	5027	9756
	45-49	4160	4494	8654	4182	4507	8689	4209	4528	8737	4244	4559	8803
	50-54	3585	3697	7282	3589	3697	7286	3615	3722	7337	3641	3749	7390
	55-59	2693	3203	5896	2689	3193	5882	2714	3220	5934	2737	3249	5986
	60-64	2298	2883	5181	2288	2864	5152	2318	2896	5214	2343	2928	5271
	65-69	2012	2783	4795	1997	2750	4747	2035	2792	4827	2066	2833	4899
	70-74	1551	2521	4072	1544	2494	4038	1574	2526	4100	1608	2586	4194
	75-79	809	1332	2141	812	1339	2151	816	1334	2150	845	1377	2222
	80-84	531	1005	1536	535	1012	1547	535	1015	1550	553	1037	1590
	85- X	262	523	785	263	528	791	265	533	798	268	541	809
	Összesen	52406	56037	108443	52816	56119	109135	53459	56943	110402	54409	57931	112340
	Élvezületések száma	660	629	1289	632	602	1234	665	633	1298	704	670	1374
	Ezer lakosra jutó aránya	12.647	11.275	11.938	12.038	10.756	11.376	12.536	11.202	11.848	13.072	11.685	12.357
	Halálozások száma	682	624	1306	704	663	1367	673	635	1308	660	605	1265
	Ezer lakosra jutó aránya	13.069	11.186	12.096	13.409	11.845	12.602	12.686	11.238	11.939	12.255	10.551	11.377
	Elvándorlások	5143	5437	10580	5150	5411	10561	5310	5581	10891	5492	5762	11254
	Odavándorlások	5048	5372	10420	5188	5490	10678	5395	5702	11097	5676	5986	11662
	Belső vándorlás	2704	2901	5605	2861	3034	5895	2988	3174	6162	3186	3379	6565
	Vándorlási egyenleg	-95	-65	-160	38	79	117	85	121	206	184	224	408
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.820	-1.165	-1.482	0.724	1.411	1.079	1.602	2.141	1.880	3.417	3.907	3.669
	Természetes szaporodás	-22	5	-17	-72	-61	-133	-8	-2	-10	44	65	109
	Tényleges szaporodás	-117	-60	-177	-34	18	-16	77	119	196	228	289	517
	Átlagos életkor	35.609	38.718	37.216	35.640	38.704	37.221	35.556	38.603	37.127	35.447	38.491	37.016
	1000 férfire jutó nő		1069			1066			1065			1065	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	638	615	1253	664	639	1303	722	695	1417	778	748	1526
1	652	631	1283	671	648	1319	724	699	1423	778	751	1529
2	663	644	1307	674	653	1327	721	699	1420	772	749	1521
3	669	653	1322	671	652	1323	715	696	1411	762	742	1504
4	670	655	1325	663	647	1310	703	686	1389	747	728	1475
5	668	656	1324	654	640	1294	692	677	1369	732	717	1449
6	662	654	1316	644	633	1277	678	667	1345	715	703	1418
7	655	649	1304	635	626	1261	665	656	1321	700	691	1391
8	650	646	1296	632	626	1258	659	652	1311	690	683	1373
9	646	644	1290	632	627	1259	655	650	1305	684	678	1362
10	643	642	1285	623	619	1242	649	644	1293	675	670	1345
11	644	642	1286	623	619	1242	649	644	1293	675	671	1346
12	645	644	1289	625	621	1246	648	644	1292	673	669	1342
13	650	649	1299	635	632	1267	655	651	1306	674	670	1344
14	661	667	1328	660	661	1321	677	678	1355	689	690	1379
15	674	664	1338	698	684	1382	708	692	1400	715	699	1414
16	657	671	1328	682	652	1334	691	701	1392	699	708	1407
17	693	655	1348	721	677	1398	731	686	1417	740	694	1434
18	729	692	1421	763	722	1485	775	734	1509	785	742	1527
19	783	763	1546	823	804	1627	837	818	1655	847	826	1673
20-24	4336	3753	8089	4615	4047	8662	4693	4135	8828	4758	4187	8945
25-29	3953	3664	7617	4237	3925	8162	4311	4012	8323	4384	4103	8487
30-34	3646	3499	7144	3855	3671	7526	3918	3740	7658	4003	3829	7832
35-39	3210	3199	6409	3337	3301	6638	3388	3349	6737	3452	3408	6860
40-44	3870	4129	7999	3978	4208	8186	4029	4254	8283	4087	4307	8394
45-49	4525	4958	9483	4612	5016	9628	4669	5066	9735	4727	5119	9846
50-54	4014	4387	8401	4060	4419	8479	4112	4467	8579	4161	4512	8673
55-59	3305	3576	6881	3327	3588	6915	3378	3637	7015	3418	3683	7101
60-64	2364	3063	5427	2377	3062	5439	2425	3117	5542	2463	3163	5626
65-69	1896	2683	4579	1903	2670	4573	1958	2734	4692	2000	2788	4788
70-74	1538	2401	3939	1537	2380	3917	1608	2462	4070	1654	2535	4189
75-79	1052	1912	2964	1055	1913	2968	1089	1952	3041	1160	2068	3228
80-84	446	857	1303	454	869	1323	456	872	1328	493	930	1423
85- X	289	536	825	295	547	842	297	556	853	303	572	875
Összesen	51798	55752	107550	53035	56738	109773	54285	58022	112307	55593	59433	115026
Élveszületések száma	643	613	1256	667	636	1303	724	691	1415	781	744	1525
Ezer lakosra jutó aránya	12.469	11.049	11.733	12.679	11.301	11.967	13.474	12.033	12.730	14.193	12.651	13.397
Halálozások száma	701	660	1363	697	664	1361	673	638	1311	658	612	1270
Ezer lakosra jutó aránya	13.632	11.896	12.732	13.250	11.798	12.499	12.525	11.110	11.794	11.958	10.407	11.156
Elvándorlások	5055	5271	10326	5178	5356	10534	5416	5586	11002	5677	5842	11519
Odavándorlások	4995	5261	10256	5292	5511	10803	5585	5812	11397	5794	6029	11823
Belső vándorlás	2654	2851	5545	2986	3117	6103	3191	3325	6516	3340	3475	6815
Vándorlási egyenleg	-60	-10	-70	114	155	269	169	226	395	117	187	304
Ezer lakosra jutó aránya	-1.163	-0.180	-0.654	2.167	2.754	2.470	3.145	3.936	3.554	2.126	3.180	2.671
Természetes szaporodás	-60	-47	-107	-30	-28	-58	51	53	104	123	132	255
Tényleges szaporodás	-120	-57	-177	84	127	211	220	279	499	240	319	559
Átlagos életkor	36.478	39.634	38.114	36.412	39.504	38.010	36.258	39.311	37.835	36.130	39.213	37.723
1000 férfire jutó nő		1076			1070			1069			1069	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	567	546	1113	611	587	1198	682	656	1338	744	715	1459
1	584	565	1149	629	608	1237	699	675	1374	758	732	1490
2	602	585	1187	650	630	1280	717	695	1412	774	750	1524
3	620	604	1224	667	649	1316	732	712	1444	788	766	1554
4	636	622	1258	682	665	1347	744	726	1470	797	778	1575
5	652	641	1293	693	678	1371	750	734	1484	801	786	1587
6	667	659	1326	699	687	1386	752	740	1492	802	790	1592
7	677	672	1349	700	690	1390	748	738	1486	796	786	1582
8	684	681	1365	696	688	1384	741	733	1474	785	778	1563
9	685	684	1369	687	681	1368	727	722	1449	769	764	1533
10	678	678	1356	673	668	1341	711	706	1417	750	745	1495
11	669	669	1338	659	654	1313	694	689	1383	729	725	1454
12	659	659	1318	647	643	1290	677	673	1350	711	708	1419
13	651	652	1303	642	638	1280	669	665	1334	699	695	1394
14	651	658	1309	652	651	1303	675	675	1350	702	703	1405
15	654	654	1308	651	643	1294	677	670	1347	701	695	1396
16	656	652	1308	655	644	1299	681	670	1351	706	696	1402
17	661	650	1311	663	646	1309	688	671	1359	711	695	1406
18	671	648	1319	685	659	1344	707	680	1387	723	699	1422
19	681	649	1330	709	676	1385	727	693	1420	736	704	1440
20-24	3275	2920	6195	3582	3230	6812	3622	3267	6889	3627	3282	6909
25-29	3969	3758	7727	4396	4145	8541	4446	4222	8668	4454	4259	8713
30-34	3983	3863	7846	4348	4180	8528	4417	4268	8685	4457	4349	8806
35-39	3641	3527	7168	3906	3742	7648	3969	3814	7783	4035	3895	7930
40-44	3146	3226	6372	3318	3361	6679	3372	3415	6787	3426	3475	6901
45-49	3794	4145	7939	3956	4259	8215	4016	4315	8331	4075	4372	8447
50-54	4387	4854	9241	4528	4956	9484	4603	5023	9626	4668	5087	9755
55-59	3699	4223	7922	3798	4294	8092	3869	4362	8231	3926	4420	8346
60-64	2881	3407	6288	2958	3454	6412	3031	3527	6558	3085	3584	6669
65-69	1943	2836	4779	2003	2870	4873	2073	2950	5023	2124	3013	5137
70-74	1445	2305	3750	1480	2327	3807	1577	2435	4012	1631	2510	4141
75-79	1041	1821	2862	1048	1827	2875	1124	1920	3044	1227	2064	3291
80-84	573	1210	1783	580	1227	1807	599	1257	1856	679	1391	2070
85- X	269	502	771	280	519	799	281	527	808	295	562	857
összesen	51051	55425	106476	53531	57476	111007	55197	59225	114422	56691	60973	117664
Élveszületések száma	571	545	1116	612	583	1195	684	652	1336	746	712	1458
Ezer lakosra jutó aránya	11.228	9.878	10.526	11.530	10.227	10.855	12.503	11.108	11.781	13.284	11.793	12.512
Halálozások száma	745	690	1435	702	681	1383	683	667	1350	666	648	1314
Ezer lakosra jutó aránya	14.650	12.507	13.535	13.225	11.947	12.563	12.485	11.364	11.905	11.860	10.733	11.276
Elvándorlások	4742	4894	9636	4979	5070	10049	5247	5327	10574	5548	5612	11160
Odavándorlások	4744	4949	9693	5172	5300	10472	5398	5538	10936	5671	5824	11495
Belső vándorlás	2553	2681	5234	2975	3062	6037	3130	3220	6350	3305	3392	6697
Vándorlási egyenleg	2	55	57	194	230	423	151	211	362	123	212	335
Ezer lakosra jutó aránya	0.039	0.997	0.538	3.636	4.035	3.843	2.760	3.595	3.192	2.190	3.511	2.875
Természetes szaporodás	-174	-145	-319	-90	-98	-188	1	-15	-14	80	64	144
Tényleges szaporodás	-172	-90	-262	103	132	235	152	196	348	203	276	479
Átlagos életkor	37.293	40.487	38.956	37.123	40.216	38.725	36.916	39.969	38.496	36.797	39.868	38.388
1000 férfire jutó nő		1086			1074			1073			1076	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	1188	1139	2327	1115	1066	2181	1132	1083	2215	1140	1092	2232	
	1	1160	1111	2271	1090	1042	2132	1111	1062	2173	1124	1074	2198	
	2	1143	1094	2237	1080	1031	2111	1099	1049	2148	1114	1063	2177	
	3	1140	1090	2230	1091	1041	2132	1108	1057	2165	1116	1063	2179	
	4	1146	1095	2241	1113	1061	2174	1125	1072	2197	1125	1070	2195	
	5	1174	1099	2273	1164	1089	2253	1162	1086	2248	1156	1080	2236	
	6	1109	1113	2222	1101	1104	2205	1099	1102	2201	1094	1097	2191	
	7	1222	1097	2319	1215	1090	2305	1213	1088	2301	1209	1083	2292	
	8	1254	1219	2473	1248	1212	2460	1246	1210	2456	1242	1206	2448	
	9	1311	1258	2569	1305	1252	2557	1304	1250	2554	1300	1246	2546	
	10	1356	1318	2674	1351	1311	2662	1349	1310	2659	1345	1306	2651	
	11	1440	1378	2818	1435	1372	2807	1433	1370	2803	1430	1365	2795	
	12	1550	1394	2944	1546	1388	2934	1543	1386	2929	1540	1382	2922	
	13	1570	1526	3096	1565	1521	3086	1563	1518	3081	1559	1514	3073	
	14	1458	1404	2862	1456	1395	2855	1451	1393	2844	1445	1387	2832	
	15	1438	1471	2909	1437	1465	2902	1432	1460	2892	1426	1452	2878	
	16	1474	1324	2798	1474	1318	2792	1468	1313	2781	1463	1306	2769	
	17	1211	1151	2362	1211	1145	2356	1207	1141	2348	1202	1134	2336	
	18	1152	1065	2217	1153	1058	2211	1148	1053	2201	1143	1045	2188	
	19	1057	982	2039	1058	975	2031	1053	970	2023	1048	962	2010	
	20-24	5397	5008	10405	5372	4936	10308	5355	4910	10265	5328	4860	10188	
	25-29	5184	4941	10125	5129	4879	10008	5110	4863	9973	5073	4826	9899	
	30-34	6714	6389	13103	6661	6341	13002	6645	6331	12976	6611	6306	12917	
	35-39	8084	7337	15421	8043	7299	15342	8034	7292	15326	8012	7277	15289	
	40-44	6671	5895	12566	6646	5871	12517	6643	5869	12512	6632	5863	12495	
	45-49	5461	5285	10746	5440	5267	10707	5443	5267	10710	5439	5267	10706	
	50-54	4828	5592	10420	4810	5568	10378	4815	5575	10390	4817	5576	10393	
	55-59	5075	5898	10973	5056	5869	10925	5066	5877	10943	5071	5883	10954	
	60-64	5405	6254	11659	5381	6213	11594	5396	6229	11625	5408	6239	11647	
	65-69	5076	5940	11016	5047	5880	10927	5069	5905	10974	5082	5922	11004	
	70-74	2266	3205	5491	2276	3180	5456	2281	3176	5457	2291	3194	5485	
	75-79	2106	3141	5247	2106	3137	5243	2104	3123	5227	2121	3130	5251	
	80-84	1157	2001	3158	1150	1992	3148	1156	1956	3152	1164	1998	3162	
	85- X	440	1056	1496	438	1053	1491	440	1054	1494	443	1056	1499	
	összesen	89437	92270	181707	88769	91425	180194	88803	91440	180243	88713	91324	180037	
	Élveszületések száma	1219	1161	2380	1147	1093	2240	1164	1109	2273	1173	1117	2290	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.625	12.607	13.109	12.890	11.948	12.413	13.073	12.118	12.589	13.179	12.212	12.689	
	Halálozások száma	1471	1336	2807	1492	1388	2880	1458	1359	2817	1430	1331	2761	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.442	14.508	15.461	16.767	15.173	15.959	16.375	14.850	15.602	16.066	14.552	15.299	
	Elvándorlások	6025	6123	12148	5964	6045	12009	6022	6090	12112	6067	6108	12175	
	Odavándorlások	5521	5817	11338	5360	5599	10959	5365	5591	10956	5324	5521	10845	
	Belső vándorlás	2820	3046	5866	2731	2921	5652	2713	2896	5609	2668	2834	5502	
	Vándorlási egyenleg	-504	-306	-810	-604	-446	-1050	-657	-499	-1156	-743	-587	-1330	
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.633	-3.323	-4.461	-6.798	-4.875	-5.818	-7.379	-5.453	-6.403	-8.348	-6.418	-7.369	
	Természletes szaporodás	-252	-175	-427	-345	-295	-640	-294	-254	-544	-257	-214	-471	
	Tényleges szaporodás	-756	-481	-1237	-949	-741	-1690	-951	-749	-1700	-1000	-801	-1801	
	Átlagos életkor	36.631	39.415	38.045	36.736	39.530	38.153	36.741	39.532	38.157	36.779	39.575	38.197	
	1000 férfire jutó nő		1032			1030			1030			1029		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1256	1204	2460	1158	1107	2265	1169	1118	2287	1166	1115	2281
	1	1224	1172	2396	1123	1071	2194	1132	1080	2212	1127	1075	2202
	2	1192	1140	2332	1091	1040	2131	1099	1046	2145	1095	1041	2136
	3	1163	1112	2275	1069	1016	2085	1076	1022	2098	1070	1014	2084
	4	1137	1085	2222	1052	999	2051	1057	1003	2060	1052	995	2047
	5	1121	1073	2194	1028	978	2006	1039	988	2027	1034	981	2015
	6	1107	1061	2168	1021	973	1994	1036	987	2023	1036	985	2021
	7	1102	1058	2160	1024	978	2002	1038	991	2029	1043	994	2037
	8	1108	1065	2173	1045	1001	2046	1058	1012	2070	1057	1009	2066
	9	1121	1079	2200	1075	1031	2106	1083	1038	2121	1074	1028	2102
	10	1143	1082	2225	1123	1059	2182	1116	1052	2168	1103	1038	2141
	11	1080	1089	2169	1063	1069	2132	1057	1062	2119	1045	1049	2094
	12	1181	1071	2252	1165	1053	2218	1159	1047	2206	1148	1035	2183
	13	1209	1182	2391	1194	1164	2358	1188	1158	2346	1177	1145	2322
	14	1163	1139	2302	1154	1123	2277	1142	1112	2254	1128	1096	2224
	15	1183	1170	2353	1177	1155	2332	1165	1143	2308	1150	1126	2276
	16	1251	1212	2463	1245	1195	2440	1232	1182	2414	1218	1164	2382
	17	1312	1210	2522	1308	1192	2500	1294	1178	2472	1279	1159	2438
	18	1297	1263	2560	1296	1242	2538	1280	1225	2505	1264	1202	2466
	19	1275	1206	2481	1275	1184	2459	1259	1165	2424	1243	1140	2383
	20-24	5809	5601	11410	5756	5412	11168	5688	5331	11019	5605	5187	10792
	25-29	5338	5057	10395	5181	4849	10030	5124	4790	9914	5015	4661	9676
	30-34	5022	4972	9994	4871	4825	9696	4828	4789	9617	4734	4705	9439
	35-39	6581	6451	13032	6451	6328	12779	6417	6303	12720	6342	6242	12584
	40-44	7971	7440	15411	7863	7335	15198	7847	7327	15174	7793	7285	15078
	45-49	6496	5952	12448	6421	5879	12300	6423	5884	12307	6401	5867	12268
	50-54	5288	5299	10587	5230	5234	10464	5246	5249	10495	5242	5247	10489
	55-59	4506	5452	9958	4458	5375	9833	4483	5401	9884	4493	5406	9899
	60-64	4551	5544	10095	4493	5449	9942	4537	5488	10025	4559	5509	10068
	65-69	4598	5612	10210	4527	5479	10006	4588	5542	10130	4621	5580	10201
	70-74	3829	4891	8720	3774	4768	8542	3829	4805	8634	3875	4866	8741
	75-79	1457	2373	3830	1446	2344	3790	1451	2322	3773	1492	2367	3859
	80-84	975	1841	2816	971	1822	2793	969	1817	2786	996	1834	2830
	85- X	420	1106	1526	414	1091	1505	419	1094	1513	423	1093	1516
	összesen	86466	90264	176730	84542	87820	172362	84528	87751	172279	84100	87240	171340
	Élvezületések száma	1287	1227	2514	1192	1137	2329	1202	1146	2348	1200	1143	2343
	Ezer lakosra jutó aránya	14.920	13.641	14.267	14.087	12.943	13.504	14.202	13.049	13.615	14.232	13.071	13.641
	Halálozások száma	1428	1317	2745	1435	1358	2793	1388	1309	2697	1324	1240	2564
	Ezer lakosra jutó aránya	16.555	14.641	15.578	16.959	15.458	16.195	16.399	14.905	15.638	15.703	14.181	14.928
	Elvándorlások	5834	6190	12024	5677	5969	11646	5756	6024	11780	5801	6027	11828
	Odavándorlások	5478	5942	11420	5139	5491	10630	5149	5465	10614	5056	5306	10362
	Belső vándorlás	2715	3069	5784	2525	2793	5318	2477	2728	5205	2375	2583	4958
	Vándorlási egyenleg	-356	-248	-604	-538	-478	-1016	-607	-559	-1166	-745	-721	-1466
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.127	-2.757	-3.428	-6.358	-5.441	-5.891	-7.172	-6.365	-6.761	-8.836	-8.245	-8.535
	Természetes szaporodás	-141	-90	-231	-243	-221	-464	-186	-163	-349	-124	-97	-221
	Tényleges szaporodás	-497	-338	-835	-781	-699	-1480	-793	-722	-1515	-869	-818	-1687
	Átlagos életkor	37.119	39.860	38.519	37.393	40.164	38.805	37.475	40.229	38.878	37.623	40.418	39.046
	1000 férfire jutó nő		1044			1039			1038			1037	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1216	1165	2381	1127	1078	2205	1144	1094	2238	1153	1104	2257	
	1	1220	1168	2388	1120	1067	2187	1131	1078	2209	1136	1084	2220	
	2	1220	1167	2387	1108	1054	2162	1114	1059	2173	1116	1061	2177	
	3	1214	1161	2375	1094	1030	2122	1097	1040	2137	1095	1038	2133	
	4	1201	1147	2348	1076	1019	2095	1077	1018	2095	1072	1013	2085	
	5	1188	1136	2324	1060	1006	2066	1062	1006	2068	1056	1000	2056	
	6	1171	1122	2293	1044	992	2036	1046	993	2039	1038	984	2022	
	7	1152	1105	2257	1029	980	2009	1030	979	2009	1024	972	1996	
	8	1134	1089	2223	1020	973	1993	1022	973	1995	1013	963	1976	
	9	1115	1073	2188	1014	968	1982	1014	967	1981	1007	958	1965	
	10	1098	1057	2155	991	947	1938	997	952	1949	990	943	1933	
	11	1080	1043	2123	982	941	1923	991	949	1940	989	945	1934	
	12	1072	1036	2108	983	943	1926	992	950	1942	993	950	1943	
	13	1072	1038	2110	999	961	1960	1006	966	1972	1001	959	1960	
	14	997	978	1975	950	921	1871	946	917	1863	932	903	1835	
	15	998	965	1963	976	933	1909	960	916	1876	941	898	1839	
	16	940	955	1895	923	924	1847	908	907	1815	890	890	1780	
	17	997	923	1920	983	894	1877	966	877	1843	948	861	1809	
	18	989	964	1953	981	933	1914	962	913	1875	943	895	1838	
	19	1002	971	1973	997	936	1933	976	913	1889	957	895	1852	
	20-24	5853	5724	11577	5755	5396	11151	5634	5251	10885	5544	5156	10700	
	25-29	5783	5655	11438	5518	5256	10774	5391	5122	10513	5299	4992	10291	
	30-34	5294	5176	10470	5003	4846	9849	4902	4757	9659	4788	4632	9420	
	35-39	5010	5056	10066	4787	4830	9617	4723	4777	9500	4625	4690	9315	
	40-44	6496	6500	12996	6306	6304	12610	6260	6271	12531	6178	6206	12384	
	45-49	7731	7464	15195	7569	7290	14859	7551	7283	14834	7498	7247	14745	
	50-54	6251	5964	12215	6141	5837	11978	6155	5852	12007	6139	5844	11983	
	55-59	4954	5208	10162	4874	5096	9970	4911	5126	10037	4924	5135	10059	
	60-64	4065	5145	9210	4007	5022	9029	4060	5072	9132	4086	5099	9185	
	65-69	3885	4986	8871	3823	4843	8666	3900	4919	8819	3942	4969	8911	
	70-74	3471	4626	8097	3395	4452	7847	3513	4561	8074	3575	4644	8219	
	75-79	2391	3551	5942	2340	3430	5770	2402	3457	5859	2535	3614	6149	
	80-84	711	1440	2151	700	1408	2108	703	1393	2096	755	1469	2224	
	85- X	362	1051	1413	355	1023	1378	360	1024	1384	372	1034	1406	
	összesen	84333	88809	173142	81027	84541	165568	80906	84332	165238	80554	84047	164601	
	Élvezületések száma	1246	1183	2434	1159	1105	2264	1176	1120	2296	1183	1128	2311	
	Ezer lakosra jutó aránya	14,824	13,430	14,109	14,300	13,068	13,671	14,523	13,268	13,882	14,684	13,424	14,041	
	Halálozások száma	1412	1303	2715	1351	1272	2623	1302	1220	2522	1256	1157	2413	
	Ezer lakosra jutó aránya	16,799	14,731	15,738	16,669	15,043	15,933	16,079	14,452	15,249	15,591	13,769	14,661	
	Elvándorlások	5696	6041	11737	5460	5692	11152	5535	5734	11269	5600	5753	11353	
	Odavándorlások	5445	5865	11310	4966	5213	10179	4950	5147	10097	5046	5229	10275	
	Belső vándorlás	2714	3055	5769	2407	2626	5033	2343	2528	4871	2346	2513	4859	
	Vándorlási egyenleg	-251	-176	-427	-494	-479	-973	-585	-587	-1172	-554	-524	-1078	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2,986	-1,990	-2,475	-6,095	-5,665	-5,875	-7,224	-6,954	-7,086	-6,877	-6,236	-6,550	
	Természetes szaporodás	-166	-115	-281	-192	-167	-359	-126	-100	-226	-73	-29	-102	
	Tényleges szaporodás	-417	-291	-708	-686	-646	-1332	-711	-687	-1398	-627	-553	-1180	
	Átlagos életkor	37,444	40,146	38,830	37,938	40,688	39,342	38,110	40,845	39,506	38,331	41,108	39,749	
	1000 férfire jutó nő		1053			1043			1042			1043		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1079	1034	2113	972	929	1901	1009	965	1974	1044	998	2042	
	1	1089	1043	2132	979	932	1911	1012	964	1976	1043	994	2037	
	2	1103	1055	2158	990	940	1930	1018	967	1985	1045	995	2040	
	3	1118	1069	2187	1001	948	1949	1025	971	1996	1049	996	2045	
	4	1135	1083	2218	1014	958	1972	1035	977	2012	1053	997	2050	
	5	1154	1104	2258	1029	973	2002	1044	987	2031	1057	1003	2060	
	6	1170	1121	2291	1039	985	2024	1049	994	2043	1060	1006	2066	
	7	1182	1134	2316	1044	991	2035	1049	995	2044	1055	1003	2058	
	8	1186	1139	2325	1043	991	2034	1046	993	2039	1047	997	2044	
	9	1181	1136	2317	1036	985	2021	1036	985	2021	1035	985	2020	
	10	1165	1122	2287	1020	971	1991	1021	971	1992	1017	969	1986	
	11	1144	1104	2248	1002	956	1958	1003	956	1959	997	950	1947	
	12	1121	1083	2204	986	942	1928	985	940	1925	980	935	1915	
	13	1098	1063	2161	974	931	1905	973	930	1903	965	921	1886	
	14	995	975	1970	897	864	1761	891	859	1750	879	849	1728	
	15	965	946	1911	863	834	1702	867	834	1701	855	824	1679	
	16	944	923	1867	856	819	1675	856	821	1679	851	816	1667	
	17	921	900	1821	845	804	1649	845	806	1651	840	804	1644	
	18	891	867	1758	835	786	1621	832	785	1617	820	778	1598	
	19	870	842	1712	832	773	1605	824	767	1591	806	755	1561	
	20-24	4549	4495	9044	4416	4124	8540	4325	4049	8374	4228	3998	8226	
	25-29	5841	5779	11620	5472	5191	10663	5359	5070	10429	5282	5018	10300	
	30-34	5766	5791	11557	5336	5231	10567	5194	5107	10301	5118	5012	10130	
	35-39	5339	5307	10646	4958	4883	9841	4862	4798	9660	4766	4695	9461	
	40-44	5007	5118	10125	4738	4828	9566	4678	4760	9458	4594	4708	9302	
	45-49	6307	6488	12795	6038	6236	12274	6050	6213	12263	5982	6162	12144	
	50-54	7420	7438	14858	7248	7211	14459	7249	7220	14469	7217	7202	14419	
	55-59	5831	5865	11696	5737	5700	11437	5778	5733	11511	5787	5742	11529	
	60-64	4479	4949	9428	4437	4813	9250	4502	4866	9368	4537	4901	9438	
	65-69	3491	4646	8137	3477	4509	7986	3555	4593	8148	3601	4648	8249	
	70-74	2941	4122	7063	2901	3960	6861	3059	4105	7164	3126	4192	7318	
	75-79	2167	3365	5532	2097	3192	5289	2234	3315	5549	2422	3520	5942	
	80-84	1122	2093	3215	1086	1995	3081	1117	2019	3136	1263	2210	3473	
	85- X	291	918	1209	283	878	1161	289	879	1168	313	922	1235	
	összesen	82062	87117	169179	77516	81063	158579	77673	81214	158887	77734	81505	159239	
	Élveszületések száma	1106	1054	2160	998	951	1949	1035	986	2021	1069	1018	2087	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.512	12.137	12.804	12.859	11.714	12.274	13.324	12.138	12.718	13.761	12.500	13.116	
	Halálozások száma	1406	1315	2721	1287	1243	2530	1239	1191	2430	1185	1135	2320	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.178	15.143	16.130	16.583	15.311	15.933	15.950	14.662	15.291	15.255	13.936	14.580	
	Elvándorlások	5365	5602	10967	5017	5119	10136	5106	5181	10287	5271	5320	10591	
	Örvándorlások	5183	5488	10671	4578	4673	9251	4690	4776	9466	4854	4937	9791	
	Belső vándorlás	2578	2844	5422	2173	2293	4466	2187	2298	4485	2234	2329	4563	
	Vándorlási egyenleg	-182	-114	-296	-439	-446	-885	-416	-405	-821	-417	-383	-800	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.224	-1.313	-1.755	-5.657	-5.494	-5.573	-5.355	-4.986	-5.166	-5.368	-4.703	-5.028	
	Természetes szaporodás	-300	-261	-561	-289	-292	-581	-204	-205	-409	-116	-117	-233	
	Tényleges szaporodás	-482	-375	-857	-728	-738	-1466	-620	-610	-1230	-533	-500	-1033	
	Átlagos életkor	37.856	40.565	39.251	38.598	41.351	40.005	38.782	41.502	40.172	39.002	41.747	40.407	
	1000 férfire jutó nő		1062			1046			1046			1049		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Álacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2649	2541	5190	2485	2177	4862	2545	2436	4981	2593	2485	5078
	1	2619	2517	5136	2465	2165	4830	2528	2426	4954	2582	2477	5059
	2	2605	2507	5112	2462	2166	4828	2519	2420	4939	2575	2474	5049
	3	2610	2516	5126	2497	2403	4900	2544	2449	4993	2581	2484	5065
	4	2627	2536	5163	2551	2459	5010	2584	2490	5074	2598	2503	5101
	5	2646	2581	5229	2643	2579	5222	2643	2578	5221	2641	2577	5218
	6	2576	2582	5158	2573	2578	5151	2573	2579	5152	2571	2577	5148
	7	2775	2542	5317	2774	2539	5313	2774	2539	5313	2773	2536	5309
	8	2880	2797	5677	2879	2793	5672	2878	2793	5671	2877	2791	5668
	9	3043	2987	6030	3042	2986	6028	3042	2985	6027	3041	2983	6024
	10	3202	3152	6354	3202	3148	6350	3202	3149	6351	3201	3147	6348
	11	3422	3296	6718	3422	3294	6716	3422	3294	6716	3422	3292	6714
	12	3648	3422	7070	3649	3420	7069	3648	3420	7068	3648	3419	7067
	13	3879	3743	7622	3881	3747	7628	3881	3746	7627	3881	3746	7627
	14	3888	3647	7535	3897	3649	7546	3896	3647	7543	3897	3648	7545
	15	3963	3896	7859	3974	3899	7873	3974	3898	7872	3976	3896	7872
	16	3818	3500	7318	3829	3503	7332	3827	3500	7327	3830	3499	7329
	17	3163	3007	6170	3174	3011	6185	3174	3009	6183	3174	3007	6181
	18	246465	2854	5857	244121	2458	5875	247499	2856	5871	250314	2854	5871
	19	2766	2646	5412	2780	2651	5431	2778	2649	5427	2781	2649	5430
	20-24	14184	12928	27112	14237	12944	27181	14230	12934	27164	14239	12928	27167
	25-29	12207	12006	24213	12212	11996	24208	12205	11995	24200	12201	11993	24194
	30-34	15338	15366	30704	15326	15352	30678	15326	15356	30682	15320	15360	30680
	35-39	18559	18461	37020	18448	18447	36995	18553	18458	37011	18555	18470	37025
	40-44	15869	15720	31589	15861	15705	31566	15870	15717	31587	15876	15731	31607
	45-49	13784	13753	27537	13769	13734	27503	13785	13746	27531	13796	13762	27558
	50-54	11201	12771	23972	11180	12740	23920	11197	12760	23957	11209	12778	23987
	55-59	10762	12579	23341	10735	12534	23269	10759	12560	23319	10776	12583	23359
	60-64	10729	12692	23421	10686	12628	23316	10726	12664	23390	10757	12697	23454
	65-69	9483	12165	21648	9437	12062	21499	9481	12117	21598	9514	12167	21681
	70-74	4813	6903	11716	4797	6864	11661	4812	6861	11673	4840	6908	11748
	75-79	4134	6525	10659	4139	6530	10669	4136	6567	10643	4174	6533	10707
	80-84	2170	4164	6334	2171	4153	6324	2173	4163	6336	2188	4174	6362
	85- X	866	2137	3003	864	2137	3001	868	2140	3008	873	2147	3020
	Összesen	205881	217446	423327	205160	216451	421611	205568	216841	422409	205977	217275	423252
	Elveszültek száma	2691	2564	5255	2528	2409	4937	2586	2465	5051	2635	2508	5143
	Ezer lakosra jutó aránya	13.119	11.848	12.467	12.358	11.172	11.749	12.622	11.414	12.002	12.839	11.594	12.200
	Halálozások száma	2853	2652	5505	2909	2771	5680	2843	2712	5555	2788	2643	5431
	Ezer lakosra jutó aránya	13.909	12.255	13.060	14.221	12.850	13.518	13.876	12.558	13.200	13.584	12.218	12.883
	Elvándorlások	19156	19403	38559	18907	19191	38098	19162	19411	38573	19376	19580	38956
	Ódávándorlások	18673	19211	37886	18455	18998	37453	18698	19197	37895	18895	19365	38260
	Belső vándorlás	11911	11968	23879	11833	11887	23720	12030	12067	24097	12227	12234	24461
	Vándorlási egyenleg	-483	-190	-673	-452	-193	-645	-464	-214	-678	-481	-215	-696
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.355	-0.878	-1.597	-2.210	-0.895	-1.535	-2.265	-0.991	-1.611	-2.344	-0.994	-1.651
	Természetes szaporodás	-162	-88	-250	-381	-362	-743	-257	-247	-504	-153	-135	-288
	Tényleges szaporodás	-645	-278	-923	-833	-555	-1388	-721	-461	-1182	-634	-350	-984
	Átlagos életkor	35.290	38.159	36.763	35.366	38.228	36.836	35.347	38.206	36.815	35.346	38.204	36.813
	1000 férfire jutó nő		1056			1055			1055			1055	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2835	2718	5553	2658	2542	5200	2737	2619	5356	2808	2690	5498
1	2782	2673	5455	2597	2488	5085	2666	2556	5222	2729	2618	5347
2	2732	2628	5360	2547	2444	4991	2607	2503	5110	2669	2562	5231
3	2687	2591	5278	2519	2419	4938	2573	2472	5045	2622	2519	5141
4	2646	2553	5199	2500	2403	4903	2544	2447	4991	2590	2490	5080
5	2621	2536	5157	2453	2363	4816	2509	2420	4929	2553	2462	5015
6	2599	2521	5120	2442	2359	4801	2503	2420	4923	2553	2466	5019
7	2590	2516	5106	2445	2366	4811	2501	2422	4923	2554	2473	5027
8	2601	2531	5132	2486	2412	4898	2532	2458	4990	2566	2489	5055
9	2623	2556	5179	2544	2472	5016	2577	2504	5081	2587	2519	5101
10	2639	2595	5234	2634	2585	5219	2633	2583	5216	2629	2579	5208
11	2564	2583	5147	2562	2575	5137	2560	2574	5134	2558	2571	5129
12	2751	2543	5294	2751	2536	5287	2749	2534	5283	2748	2531	5279
13	2855	2784	5639	2855	2779	5634	2855	2777	5632	2853	2773	5626
14	2968	2946	5914	2980	2946	5926	2977	2943	5920	2980	2941	5921
15	3074	3060	6134	3094	3064	6158	3091	3059	6150	3094	3058	6152
16	3274	3190	6464	3295	3195	6490	3292	3189	6481	3296	3187	6483
17	3418	3270	6688	3447	3277	6724	3442	3271	6713	3448	3269	6717
18	259043	3452	6978	253942	3466	7032	261125	3457	7017	267052	3455	7023
19	3524	3359	6883	3570	3379	6949	3564	3369	6933	3574	3369	6943
20-24	15074	14388	29462	15248	14444	29692	15218	14405	29623	15253	14388	29641
25-29	13371	12898	26269	13411	12880	26311	13409	12875	26284	13410	12865	26275
30-34	12296	12309	24605	12274	12266	24540	12271	12280	24551	12258	12280	24538
35-39	15395	15525	30920	15369	15484	30853	15379	15509	30888	15382	15530	30912
40-44	18416	18584	37000	18390	18542	36932	18420	18589	37009	18443	18631	37074
45-49	15519	15700	31219	15483	15648	31131	15532	15699	31231	15571	15743	31314
50-54	13262	13578	26840	13213	13509	26722	13279	13574	26853	13325	13626	26951
55-59	10455	12427	22882	10398	12325	22723	10470	12406	22876	10526	12468	22994
60-64	9617	11903	21520	9534	11758	21292	9640	11864	21504	9711	11950	21661
65-69	9062	11534	20596	8956	11322	20278	9093	11470	20563	9186	11590	20776
70-74	7236	10214	17450	7161	10023	17184	7277	10125	17402	7389	10303	17692
75-79	3139	5208	8347	3134	5188	8322	3148	5155	8303	3247	5287	8534
80-84	2057	4013	6070	2060	4003	6063	2059	4004	6063	2123	4063	6186
85- X	938	2387	3325	934	2379	3313	943	2390	3333	954	2400	3354
Összesen	203146	216273	419419	201530	213841	415371	202610	214922	417532	203757	216140	419897
Élveszületések száma	2878	2743	5621	2702	2577	5279	2778	2648	5426	2850	2714	5564
Ezer lakosra jutó aránya	14.236	12.751	13.470	13.462	12.103	12.763	13.775	12.380	13.057	14.061	12.624	13.321
Halálozások száma	2901	2714	5615	2948	2835	5783	2842	2722	5564	2734	2592	5326
Ezer lakosra jutó aránya	14.350	12.616	13.456	14.688	13.314	13.981	14.093	12.726	13.389	13.488	12.057	12.751
Elvándorlások	19200	19982	39182	18742	19566	38308	19262	20009	39271	19695	20385	40080
Odavándorlások	18779	19758	38537	18353	19338	37696	18868	19762	38630	19294	20130	39424
Belső vándorlás	11984	12372	24356	11872	12239	24111	12287	12613	24900	12711	12988	25699
Vándorlási egyenleg	-421	-224	-645	-384	-228	-612	-394	-247	-641	-401	-255	-656
Ezer lakosra jutó aránya	-2.083	-1.041	-1.546	-1.913	-1.071	-1.480	-1.954	-1.155	-1.542	-1.978	-1.186	-1.571
Természetes szaporodás	-23	29	6	-245	-258	-504	-64	-74	-138	116	122	238
Tényleges szaporodás	-444	-195	-639	-630	-486	-1116	-458	-321	-779	-285	-133	-418
Átlagos életkor	36.044	38.855	37.494	36.201	39.004	37.644	36.197	38.981	37.630	36.209	39.010	37.650
1000 férfire jutó nő		1065			1061			1061			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2778	2663	5441	2715	2599	5314	2847	2727	5574	2964	2840	5804
1	2812	2702	5514	2725	2611	5336	2842	2724	5566	2950	2830	5780
2	2838	2731	5569	2722	2611	5333	2820	2707	5527	2920	2805	5725
3	2845	2745	5590	2701	2593	5294	2791	2682	5473	2878	2768	5646
4	2831	2733	5564	2664	2560	5224	2743	2637	5380	2821	2713	5534
5	2805	2714	5519	2621	2523	5144	2696	2597	5293	2766	2667	5433
6	2764	2682	5446	2574	2482	5056	2642	2551	5193	2703	2611	5314
7	2721	2643	5364	2531	2446	4977	2590	2504	5094	2650	2564	5214
8	2682	2610	5292	2508	2429	4937	2562	2481	5043	2610	2529	5139
9	2643	2577	5220	2494	2417	4911	2537	2461	4998	2583	2505	5088
10	2615	2551	5166	2446	2372	4818	2502	2428	4930	2545	2470	5015
11	2591	2529	5120	2431	2362	4795	2493	2422	4915	2542	2471	5013
12	2579	2519	5098	2435	2365	4800	2490	2420	4910	2541	2471	5012
13	2585	2527	5112	2472	2405	4877	2519	2451	4970	2551	2482	5033
14	2568	2528	5096	2508	2451	4959	2538	2482	5020	2548	2492	5040
15	2553	2537	5090	2569	2536	5105	2567	2532	5099	2560	2527	5087
16	2457	2495	4952	2474	2495	4974	2477	2492	4969	2472	2487	4959
17	2572	2440	5012	2601	2442	5043	2598	2438	5036	2593	2434	5027
18	249349	2574	5185	243960	2583	5237	252767	2578	5228	261516	2570	5214
19	2698	2693	5391	2751	2711	5462	2747	2705	5452	2740	2697	5437
20-24	15165	14678	29843	15461	14752	30213	15423	14702	30125	15407	14657	30064
25-29	14494	14409	28903	14628	14385	29013	14582	14360	28942	14576	14337	28913
30-34	13517	13322	26839	13532	13259	26791	13509	13272	26781	13503	13274	26777
35-39	12422	12485	24907	12399	12431	24830	12406	12464	24870	12396	12477	24873
40-44	15250	15604	30854	15238	15548	30786	15274	15605	30879	15283	15642	30925
45-49	17985	18533	36518	17977	18469	36446	18058	18563	36621	18102	18633	36735
50-54	14915	15467	30382	14891	15397	30288	15000	15507	30507	15072	15588	30660
55-59	12323	13199	25522	12289	13106	25395	12425	13237	25662	12517	13337	25854
60-64	9337	11758	21095	9301	11623	20922	9451	11782	21233	9551	11904	21455
65-69	8114	10797	18911	8061	10609	18670	8250	10819	19069	8376	10977	19353
70-74	6911	9689	16600	6823	9451	16274	7088	9728	16816	7245	9959	17204
75-79	4639	7606	12245	4586	7467	12053	4721	7572	12293	5002	7970	12972
80-84	1621	3283	4904	1620	3270	4890	1629	3258	4887	1756	3455	5211
85- x	920	2374	3294	923	2364	3287	934	2376	3310	961	2412	3373
összesen	201161	215397	416558	199332	212122	411454	201401	214264	415665	203328	216555	419883
Élvezületések száma	2820	2689	5509	2756	2627	5383	2886	2751	5637	3002	2862	5864
Ezer lakosra jutó aránya	14.092	12.552	13.296	13.899	12.340	13.151	14.417	12.916	13.643	14.862	13.305	14.059
Halálások száma	2952	2767	5719	2866	2738	5604	2765	2630	5395	2685	2516	5201
Ezer lakosra jutó aránya	14.752	12.916	13.803	14.454	12.974	13.691	13.813	12.348	13.058	13.293	11.696	12.470
Elvándorlások	18959	19614	38573	18601	19234	37835	19202	19771	38973	19836	20330	40166
Odavándorlások	18684	19490	38174	18341	19070	37411	18940	19615	38555	19534	20181	39715
Belső vándorlás	11763	12068	23831	11829	12061	23890	12340	12530	24870	12785	12953	25738
Vándorlási egyenleg	-275	-124	-399	-260	-164	-424	-262	-156	-418	-302	-149	-451
Ezer lakosra jutó aránya	-1.374	-0.579	-0.963	-1.311	-0.777	-1.036	-1.309	-0.732	-1.012	-1.495	-0.693	-1.081
Természetes szaporodás	-132	-78	-210	-110	-111	-221	-121	-121	-242	-317	-346	-663
Tényleges szaporodás	-407	-202	-609	-370	-275	-645	-141	-35	-176	15	197	212
Átlagos életkor	36.591	39.380	38.033	36.811	39.585	38.241	36.807	39.554	38.223	36.833	39.616	38.269
1000 férfire jutó nő		1071			1064			1064		1065		1065

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2475	2372	4847	2421	2316	4737	2606	2495	5101	2770	2651	5421
	1	2526	2427	4953	2474	2371	4845	2651	2541	5192	2806	2690	5496
	2	2585	2488	5073	2537	2433	4970	2702	2593	5295	2848	2736	5584
	3	2643	2549	5192	2590	2487	5077	2746	2639	5385	2886	2776	5662
	4	2699	2605	5304	2639	2536	5175	2787	2680	5467	2912	2806	5718
	5	2750	2662	5412	2677	2576	5253	2807	2704	5511	2923	2824	5747
	6	2794	2710	5504	2699	2603	5302	2814	2718	5532	2925	2829	5754
	7	2825	2746	5571	2704	2611	5315	2802	2710	5512	2903	2812	5715
	8	2839	2764	5603	2690	2601	5291	2781	2692	5473	2867	2783	5650
	9	2829	2759	5588	2660	2574	5234	2737	2654	5391	2816	2735	5551
	10	2799	2732	5531	2615	2532	5147	2690	2608	5298	2760	2681	5441
	11	2757	2692	5449	2566	2486	5052	2635	2556	5191	2696	2619	5315
	12	2709	2647	5356	2523	2447	4970	2580	2505	5085	2641	2568	5209
	13	2667	2609	5276	2499	2424	4923	2551	2478	5029	2599	2527	5126
	14	2594	2555	5149	2469	2403	4872	2509	2447	4956	2551	2494	5045
	15	2534	2503	5037	2398	2337	4735	2449	2393	4842	2485	2434	4919
	16	2490	2462	4952	2369	2311	4680	2424	2367	4791	2466	2414	4880
	17	2445	2423	4868	2344	2288	4632	2392	2341	4733	2434	2388	4822
	18	234004	2374	4769	227074	2281	4620	216915	2321	4697	250325	2350	4744
	19	2363	2342	4705	2353	2292	4645	2375	2317	4692	2372	2324	4696
	20-24	11593	11511	23204	11983	11555	23538	11932	11515	23447	11837	11475	23312
	25-29	14641	14749	29390	14862	14710	29572	14799	14672	29471	14729	14655	29384
	30-34	14765	14914	29679	14831	14835	29666	14789	14825	29614	14767	14827	29594
	35-39	13689	13565	27254	13714	13496	27210	13699	13526	27225	13690	13542	27232
	40-44	12360	12576	24936	12376	12525	24901	12394	12578	24972	12389	12609	24998
	45-49	14875	15530	30405	14939	15485	30424	15001	15571	30572	15027	15627	30654
	50-54	17270	18240	35510	17362	18206	35568	17498	18348	35846	17582	18454	36036
	55-59	13853	15011	28864	13949	14982	28931	14126	15151	29277	14242	15273	29515
	60-64	10953	12476	23429	11073	12426	23499	11282	12627	23909	11425	12778	24203
	65-69	7870	10669	18539	7978	10582	18560	8198	10827	19025	8347	11010	19357
	70-74	6183	9059	15242	6205	9911	15116	6572	9284	15856	6749	9529	16278
	75-79	4431	7223	11654	4363	7034	11397	4664	7351	12015	5071	7855	12926
	80-84	2321	4681	7002	2294	4599	6893	2365	4685	7050	2679	5155	7834
	85- X	806	2152	2958	817	2140	2957	828	2149	2977	884	2260	3144
	Összesen	198428	213777	412205	197312	210395	407707	200561	213868	414429	203472	217490	420962
	Élveszületések száma	2511	2395	4908	2452	2336	4788	2637	2514	5151	2800	2669	5469
	Ezer lakosra jutó aránya	12,719	11,255	11,960	12,486	11,152	11,797	13,223	11,819	12,498	13,850	12,351	13,075
	Halálozások száma	3038	2853	5891	2822	2753	5575	2721	2662	5383	2632	2560	5192
	Ezer lakosra jutó aránya	15,376	13,407	14,355	14,370	13,142	13,736	13,644	12,514	13,061	13,019	11,846	12,413
	Elvándorlások	17998	18392	36390	17700	18008	35708	16401	18645	37046	19231	19447	38678
	Ódávándorlások	17872	18409	36281	17608	17975	35583	18266	18621	36887	19070	19452	38522
	Belső vándorlás	11120	11301	22429	11327	11368	22695	11810	11831	23641	12376	12402	24778
	Vándorlási egyenleg	-126	17	-109	-92	-33	-125	-135	-24	-159	-161	5	-156
	Ezer lakosra jutó aránya	-0,638	0,080	-0,266	-0,468	-0,158	-0,308	-0,677	-0,113	-0,386	-0,796	0,023	-0,373
	Természetes szaporodás	-525	-458	-983	-370	-417	-787	-84	-148	-232	168	109	277
	Tényleges szaporodás	-651	-441	-1092	-462	-450	-912	-219	-172	-391	7	114	121
	Átlagos életkor	37,175	39,973	38,626	37,466	40,222	38,888	37,429	40,151	38,833	37,443	40,196	38,865
	1000 férfira jutó nő		1077			1066			1066			1069	

10. Hajdú-Bihar megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Debrecen			Többi város			Községek			Megye összesen			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1453	1371	2824	776	697	1473	1663	1622	3285	3892	3690	7582	
	1	1352	1243	2595	690	724	1414	1557	1464	3021	3599	3431	7030	
	2	1508	1307	2815	747	671	1418	1434	1469	2903	3689	3447	7136	
	3	1568	1457	3025	765	711	1476	1527	1488	3015	3860	3656	7516	
	4	1648	1550	3198	853	747	1600	1535	1502	3037	4036	3799	7835	
	5	1731	1557	3288	798	786	1584	1686	1587	3273	4215	3930	8145	
	6	1707	1598	3305	905	794	1699	1851	1783	3634	4463	4175	8638	
	7	1735	1672	3407	901	837	1738	1994	1811	3805	4630	4320	8950	
	8	1833	1718	3551	988	900	1888	2030	2023	4053	4851	4641	9492	
	9	1872	1683	3555	939	933	1872	2078	1932	4010	4889	4548	9437	
	10	1911	1852	3763	1086	959	2045	2190	2095	4275	5187	4896	10083	
	11	1841	1689	3530	1030	1007	2037	2202	2115	4317	5073	4811	9884	
	12	1531	1416	2947	963	848	1811	1997	1950	3947	4491	4214	8705	
	13	1531	1318	2849	954	829	1783	1983	1977	3960	4468	4124	8592	
	14	1469	1394	2863	920	747	1667	1737	1872	3609	4126	4013	8139	
	15	1601	1573	3174	944	801	1745	1376	1400	2776	3921	3774	7695	
	16	1883	1901	3784	912	850	1762	1483	1482	2965	4278	4233	8511	
	17	1918	2031	3949	887	881	1768	1568	1431	2999	4373	4343	8716	
	18	1764	2206	3970	867	825	1692	1498	1425	2923	4129	4456	8585	
	19	1698	1851	3549	731	734	1465	1373	1340	2713	3802	3925	7727	
	20-24	7902	9277	17179	3657	3530	7187	7171	6114	13285	18730	18921	37651	
	25-29	8050	8650	16700	3928	4037	7965	8738	7945	16683	20716	20632	41348	
	30-34	8869	9489	18358	4447	4383	8830	9439	8565	18008	22755	22441	45196	
	35-39	7611	8211	15822	3815	3733	7548	8027	7359	15386	19453	19303	38756	
	40-44	6489	6993	13482	3211	3279	6490	6635	6871	13506	16335	17143	33478	
	45-49	5280	6080	11360	3048	3218	6266	6770	7539	14309	15098	16837	31935	
	50-54	4967	5837	10804	2837	3047	5884	6797	7799	14596	14601	16683	31284	
	55-59	4818	5935	10753	2670	3181	5851	6652	7820	14472	14140	16936	31076	
	60-64	4255	5786	10041	2580	2938	5518	6488	7747	14235	13323	16471	29794	
	65-69	2574	3524	6098	1280	1689	2969	3190	4219	7409	7044	9432	16476	
	70-74	2611	3978	6589	1534	2158	3692	3739	5201	8940	7884	11337	19221	
	75-79	1830	3052	4882	1249	1859	3108	2884	4337	7221	5963	9248	15211	
	80-84	744	1704	2448	578	945	1523	1331	2019	3350	2653	4668	7321	
	85- X	373	993	1366	212	523	735	539	1065	1604	1124	2581	3705	
	Összesen	99927	111896	211823	52702	54801	107503	113162	118362	231524	265791	285059	550850	
	Élveszületések száma	1492	1379	2871	751	716	1467	1745	1672	3417	3988	3767	7755	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.931	12.324	13.554	14.250	13.065	13.646	15.420	14.126	14.759	15.004	13.215	14.078	
	Halálozások száma	1212	1142	2354	699	596	1295	1900	1466	3366	3811	3204	7015	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.129	10.206	11.113	13.263	10.876	12.046	16.790	12.386	14.538	14.338	11.240	12.735	
	Elvándorlások	17190	18306	35496	5531	5700	11231	12829	11675	24504	35550	35681	71231	
	Odavándorlások	17955	19915	37910	5313	5568	10881	11249	10088	21337	34557	35571	70128	
	Belső vándorlás	11007	11697	22704	3062	3356	6418	5430	5728	11158	22596	24376	46972	
	Vándorlási egyenleg	805	1609	2414	-218	-132	-350	-1580	-1587	-3167	-993	-110	-1103	
	Ezer lakosra jutó aránya	8.056	14.379	11.396	-4.136	-2.409	-3.256	-13.962	-13.408	-13.679	-3.736	-0.386	-2.002	
	Természetes szaporodás	280	237	517	52	120	172	-155	206	51	177	563	740	
	Tényleges szaporodás	1085	1846	2931	-166	-12	-178	-1735	-1381	-3116	-816	453	-363	
	Átlagos életkor	32.427	35.620	34.114	33.437	36.399	34.947	35.047	37.970	36.541	33.743	36.745	35.297	
	1000 férfire jutó nő		1120			1040			1046			1072		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1570	1507	3077	1508	1443	2951	1552	1487	3039	1594	1529	3123
1	1543	1502	3045	1478	1435	2913	1519	1477	2996	1559	1518	3077
2	1520	1501	3021	1453	1430	2883	1487	1466	2953	1525	1505	3030
3	1503	1503	3006	1443	1439	2882	1468	1466	2934	1492	1492	2984
4	1487	1501	2988	1436	1446	2882	1452	1465	2917	1460	1475	2935
5	1440	1447	2887	1446	1449	2895	1443	1448	2891	1441	1447	2888
6	1336	1317	2653	1340	1318	2658	1337	1317	2654	1336	1317	2653
7	1447	1353	2800	1452	1354	2806	1448	1353	2801	1446	1352	2798
8	1507	1466	2973	1511	1467	2978	1508	1465	2973	1506	1464	2970
9	1582	1548	3130	1585	1549	3134	1582	1548	3130	1580	1546	3126
10	1681	1581	3262	1684	1581	3265	1681	1580	3261	1679	1579	3258
11	1709	1660	3369	1711	1659	3370	1709	1658	3367	1708	1657	3365
12	1758	1744	3502	1760	1743	3503	1758	1742	3500	1757	1741	3498
13	1868	1819	3687	1870	1818	3688	1868	1817	3685	1867	1816	3683
14	1991	1957	3948	1999	1957	3956	1997	1957	3954	1999	1958	3957
15	2090	2190	4280	2101	2193	4294	2100	2193	4293	2103	2193	4296
16	2039	2101	4140	2051	2104	4155	2050	2104	4154	2052	2106	4158
17	1758	1847	3605	1770	1851	3621	1769	1851	3620	1772	1853	3625
18	1783	1874	3657	1799	1885	3684	1797	1885	3682	1800	1887	3687
19	1768	1914	3682	1723	1924	3647	1721	1923	3644	1725	1925	3650
20-24	8966	10239	19205	9063	10310	19373	9044	10294	19338	9046	10300	19346
25-29	7535	8901	16436	7609	8939	16548	7577	8923	16500	7569	8919	16488
30-34	8089	8841	16930	8131	8953	16984	8109	8845	16954	8103	8842	16945
35-39	9180	9841	19021	9200	9838	19038	9187	9836	19023	9183	9836	19019
40-44	7752	8385	16137	7758	8378	16136	7754	8380	16134	7749	8380	16129
45-49	6372	7051	13423	6373	7044	13417	6374	7048	13422	6376	7053	13429
50-54	5162	6071	11233	5160	6060	11220	5164	6066	11230	5167	6071	11238
55-59	4661	5771	10432	4656	5752	10408	4663	5763	10426	4670	5771	10441
60-64	4272	5771	10043	4262	5745	10007	4273	5761	10034	4284	5776	10060
65-69	3561	5467	9028	3547	5424	8971	3564	5450	9014	3575	5474	9049
70-74	1964	3184	5148	1959	3168	5127	1965	3166	5131	1976	3188	5164
75-79	1779	3170	4949	1783	3176	4959	1781	3164	4945	1795	3175	4970
80-84	1025	2034	3059	1027	2032	3059	1027	2035	3062	1033	2040	3073
85- X	373	1166	1539	372	1163	1540	374	1169	1543	376	1171	1547
összesen	104031	119228	223259	104025	118932	222957	104102	119102	223204	104303	119356	223659
Évelészetések száma	1602	1526	3128	1540	1467	3007	1584	1510	3094	1627	1551	3178
Ezer lakosra jutó aránya	15.599	13.014	14.221	15.003	12.539	13.690	15.420	12.891	14.072	15.812	13.217	14.425
Halálozások száma	1277	1269	2546	1314	1325	2639	1292	1292	2584	1257	1270	2527
Ezer lakosra jutó aránya	12.434	10.822	11.575	12.801	11.325	12.015	12.577	11.030	11.753	12.216	10.823	11.474
Elvándorlások	17846	19632	37478	17262	19091	36353	17701	19494	37195	17977	19742	37719
Ódávándorlások	18229	20723	38952	17772	20236	38008	18154	20608	38762	18398	20849	39247
Belső vándorlás	31364	12495	23859	10919	12064	22983	11190	12306	23496	11329	12424	23753
Vándorlási egyenleg	383	1091	1474	510	1145	1655	453	1114	1567	421	1107	1528
Ezer lakosra jutó aránya	3.729	9.304	6.701	4.963	9.786	7.535	4.410	9.510	7.127	4.091	9.434	6.938
Természetes szaporodás	325	257	582	226	142	368	292	218	510	370	281	651
Tényleges szaporodás	708	1348	2056	736	1287	2023	745	1332	2077	791	1388	2179
Átlagos életkor	33.046	36.064	34.658	33.097	36.112	34.705	33.072	36.081	34.678	33.053	36.065	34.661
1000 férfire jutó nő		1146			1143			1144			1144	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1659	1631	3290	1656	1584	3240	1723	1652	3375	1794	1721	3515	
	1	1660	1616	3276	1611	1561	3172	1665	1618	3283	1723	1677	3400	
	2	1617	1596	3213	1570	1539	3109	1610	1584	3194	1661	1639	3300	
	3	1578	1577	3155	1538	1525	3063	1571	1564	3135	1609	1607	3216	
	4	1546	1559	3105	1515	1514	3029	1537	1544	3081	1571	1583	3154	
	5	1517	1538	3055	1464	1471	2935	1493	1508	3001	1523	1543	3066	
	6	1487	1516	3003	1431	1446	2877	1460	1483	2943	1490	1518	3008	
	7	1465	1501	2966	1408	1431	2839	1432	1462	2894	1462	1496	2958	
	8	1450	1492	2942	1402	1432	2834	1419	1456	2875	1436	1477	2913	
	9	1437	1486	2923	1398	1436	2834	1407	1451	2858	1410	1458	2868	
	10	1417	1454	2875	1429	1461	2890	1420	1457	2877	1415	1454	2869	
	11	1334	1351	2687	1344	1354	2699	1336	1351	2687	1332	1348	2680	
	12	1443	1398	2841	1452	1398	2850	1444	1395	2839	1439	1391	2830	
	13	1519	1519	3037	1527	1517	3044	1520	1514	3034	1515	1510	3025	
	14	1646	1722	3368	1662	1722	3384	1656	1719	3375	1654	1716	3370	
	15	1764	1805	3569	1787	1810	3597	1780	1807	3587	1780	1806	3586	
	16	1854	1953	3812	1879	1964	3843	1873	1962	3835	1876	1962	3839	
	17	1938	2089	4027	1969	2101	4070	1964	2098	4062	1968	2099	4067	
	18	2076	2285	4361	2117	2307	4424	2109	2302	4411	2115	2305	4420	
	19	2177	2383	4560	2225	2414	4639	2215	2408	4623	2221	2412	4633	
	20-24	9758	11157	20915	10002	11359	21361	9934	11322	21256	9949	11348	21297	
	25-29	8378	9859	18237	8590	10010	18600	8433	9953	18386	8445	9915	18390	
	30-34	7249	8491	15740	7383	8559	15942	7307	8516	15823	7273	8495	15764	
	35-39	8180	8961	17141	8261	8972	17233	8213	8957	17170	8190	8945	17135	
	40-44	9252	9972	19224	9295	9964	19259	9264	9960	19224	9246	9959	19205	
	45-49	7534	8355	15889	7554	8339	15892	7548	8348	15896	7546	8356	15902	
	50-54	6112	6930	13042	6111	6905	13016	6118	6924	13042	6124	6939	13063	
	55-59	4790	5953	10743	4782	5914	10696	4803	5943	10746	4819	5967	10786	
	60-64	4107	5590	9697	4090	5532	9622	4124	5578	9702	4149	5616	9765	
	65-69	3558	5418	8976	3528	5331	8859	3574	5402	8976	3610	5462	9072	
	70-74	2721	4902	7623	2705	4820	7525	2745	4870	7615	2789	4960	7749	
	75-79	1352	2551	3903	1355	2549	3904	1359	2532	3891	1397	2596	3993	
	80-84	968	2069	3037	975	2073	3048	971	2069	3040	995	2090	3093	
	85- X	474	1394	1868	474	1396	1870	477	1397	1874	481	1400	1881	
	Összesen	107057	125083	232140	107489	124709	232198	107554	125106	232660	108007	125808	233815	
	Éveszületések száma	1736	1654	3390	1692	1613	3305	1760	1678	3438	1832	1747	3579	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.400	13.405	14.788	15.939	13.117	14.425	16.565	13.606	14.975	17.174	14.091	15.518	
	Halálozások száma	1349	1341	2690	1377	1407	2784	1320	1350	2670	1272	1290	2562	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.744	10.864	11.735	12.472	11.442	12.151	12.424	10.947	11.630	11.925	10.406	11.108	
	Elvándorlások	18507	20913	39420	17437	19447	37284	18312	20686	38998	18874	21230	40104	
	Odavándorlások	18666	21645	40311	17785	20695	38480	18533	21478	40011	19029	21986	41015	
	Belső vándorlás	11724	13234	24958	10891	12380	23271	11425	12884	24309	11710	13144	24854	
	Vándorlási egyenleg	159	732	891	348	848	1196	221	792	1013	155	756	911	
	Ezer lakosra jutó aránya	1.502	5.911	3.887	1.278	6.896	5.220	2.080	6.422	4.412	1.453	6.099	3.950	
	Természetes szaporodás	387	313	700	315	206	521	440	328	768	560	457	1017	
	Ténylejes szaporodás	546	1045	1591	663	1054	1717	661	1120	1781	715	1213	1928	
	Átlagos életkor	33.568	36.540	35.169	33.608	36.569	35.197	33.584	36.525	35.165	33.551	36.510	35.143	
	1000 férfire jutó nő		1168			1160			1163			1165		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1724	1654	3378	1765	1690	3455	1882	1804	3686	1995	1915	3910
	1	1714	1669	3382	1742	1687	3429	1841	1788	3629	1940	1889	3829
	2	1701	1678	3379	1712	1676	3388	1789	1760	3549	1876	1852	3728
	3	1685	1683	3368	1677	1661	3333	1745	1736	3481	1815	1815	3630
	4	1664	1676	3340	1642	1638	3280	1696	1702	3398	1756	1772	3528
	5	1629	1650	3279	1597	1599	3196	1642	1657	3299	1693	1717	3410
	6	1590	1621	3211	1551	1561	3112	1588	1610	3198	1629	1661	3290
	7	1551	1588	3139	1512	1528	3040	1538	1567	3105	1576	1614	3190
	8	1516	1559	3075	1482	1504	2986	1504	1537	3041	1532	1574	3106
	9	1486	1533	3019	1459	1486	2945	1472	1510	2982	1496	1543	3039
	10	1477	1530	3007	1429	1460	2889	1449	1492	2941	1472	1523	2995
	11	1468	1526	2994	1415	1452	2867	1438	1485	2923	1463	1518	2981
	12	1462	1526	2988	1408	1451	2859	1428	1480	2908	1453	1513	2966
	13	1464	1535	2999	1419	1469	2888	1432	1491	2923	1446	1511	2957
	14	1502	1633	3135	1476	1578	3054	1486	1595	3081	1487	1604	3091
	15	1512	1645	3157	1544	1650	3194	1536	1647	3183	1528	1646	3174
	16	1439	1566	3005	1470	1573	3043	1464	1572	3036	1458	1572	3030
	17	1537	1643	3177	1573	1650	3223	1566	1649	3215	1559	1650	3209
	18	1635	1793	3428	1683	1813	3496	1676	1813	3489	1669	1813	3482
	19	1739	1955	3694	1795	1985	3780	1788	1984	3772	1781	1985	3766
	20-24	9974	11352	21326	10327	11628	21955	10256	11626	21882	10217	11638	21855
	25-29	9282	10912	20194	9611	11170	20781	9486	11124	20610	9411	11127	20538
	30-34	8072	9430	17502	8305	9585	17890	8175	9516	17691	8099	9493	17592
	35-39	7214	8350	15564	7365	8412	15777	7275	8364	15639	7222	8344	15566
	40-44	8118	8948	17066	8221	8957	17178	8164	8941	17105	8131	8935	17066
	45-49	8931	9889	18820	9006	9879	18885	8981	9890	18871	8960	9903	18863
	50-54	7173	8142	15315	7212	8121	15333	7219	8149	15368	7220	8171	15391
	55-59	5602	6709	12311	5618	6677	12295	5647	6722	12369	5662	6757	12419
	60-64	4165	5728	9913	4197	5677	9874	4245	5744	9989	4277	5797	10074
	65-69	3403	5233	8636	3405	5159	8564	3472	5260	8732	3518	5340	8858
	70-74	2707	4833	7540	2692	4733	7425	2789	4872	7661	2848	4995	7843
	75-79	1867	3851	5718	1865	3798	5663	1911	3852	5763	2019	4058	6077
	80-84	758	1672	2430	763	1673	2436	761	1664	2425	816	1763	2579
	85- x	463	1456	1919	468	1461	1927	468	1458	1926	480	1471	1951
	Összesen	109244	129164	238408	110404	129041	239445	110809	130061	240870	111504	131479	242983
	Éveszületések száma	1763	1680	3443	1803	1719	3522	1922	1833	3755	2039	1943	3982
	Ezer lakosra jutó aránya	16.289	13.144	14.586	16.506	13.471	14.870	17.545	14.266	15.775	18.499	14.973	16.592
	Halálozások száma	1403	1443	2846	1368	1432	2800	1314	1374	2688	1261	1316	2577
	Ezer lakosra jutó aránya	12.963	11.290	12.057	12.524	11.322	11.822	11.995	10.694	11.293	11.441	10.141	10.738
	Elvándorlások	18933	21310	40243	18020	20335	38355	18789	21126	39915	19645	21998	41643
	Odavándorlások	18901	21716	40617	18087	20778	38865	18801	21573	40374	19535	22436	41971
	Belső vándorlás	12053	13603	25656	11254	12729	23983	11701	13176	24877	12256	13740	25596
	Vándorlási egyenleg	-32	406	374	67	443	510	12	447	459	-110	438	328
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.296	3.176	1.584	0.613	3.471	2.153	0.110	3.479	1.928	-0.998	3.375	1.367
	Természetes szaporodás	360	237	597	435	287	722	608	459	1067	778	627	1405
	Tényleges szaporodás	328	643	971	502	730	1232	620	906	1526	668	1065	1733
	Átlagos életkor	34.051	37.059	35.680	34.063	37.042	35.668	33.994	36.956	35.594	33.937	36.933	35.558
	1000 férfire jutó nő		1182			1169			1174			1179	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt
0	1590	1526	3116	1630	1559	3189	1792	1716	3508	1942	1862	3804
1	1602	1558	3160	1646	1593	3239	1793	1740	3533	1928	1877	3805
2	1612	1589	3201	1661	1628	3291	1794	1763	3557	1917	1892	3809
3	1624	1619	3243	1674	1656	3330	1793	1783	3576	1904	1904	3808
4	1635	1645	3280	1684	1678	3362	1793	1797	3590	1890	1907	3797
5	1636	1654	3290	1676	1678	3354	1768	1781	3549	1855	1882	3737
6	1629	1657	3286	1657	1666	3323	1735	1757	3492	1812	1850	3662
7	1622	1658	3280	1633	1648	3281	1695	1724	3419	1764	1808	3572
8	1612	1654	3266	1605	1625	3230	1659	1694	3353	1716	1766	3482
9	1593	1641	3234	1573	1598	3171	1616	1655	3271	1665	1719	3384
10	1582	1637	3219	1549	1579	3128	1587	1632	3219	1630	1689	3319
11	1567	1627	3194	1526	1559	3085	1558	1606	3164	1594	1656	3250
12	1546	1612	3158	1504	1541	3045	1527	1579	3106	1561	1627	3188
13	1528	1599	3127	1490	1532	3022	1509	1565	3074	1534	1604	3138
14	1545	1675	3220	1522	1611	3133	1534	1639	3173	1557	1681	3238
15	1554	1696	3250	1515	1612	3127	1536	1650	3186	1558	1691	3249
16	1553	1707	3260	1514	1623	3137	1538	1664	3202	1563	1708	3271
17	1560	1727	3287	1527	1649	3176	1549	1687	3236	1574	1733	3307
18	1580	1772	3352	1570	1717	3287	1587	1750	3337	1599	1786	3385
19	1596	1810	3406	1611	1784	3395	1620	1808	3428	1617	1828	3445
20-24	7906	9077	16983	8254	9323	17577	8187	9324	17511	8115	9364	17479
25-29	9390	11018	20408	9766	11313	21079	9641	11302	20943	9540	11321	20861
30-34	8990	10488	19478	9291	10709	20000	9158	10663	19821	9062	10670	19732
35-39	8043	9284	17327	8260	9406	17666	8136	9352	17488	8054	9347	17401
40-44	7111	8209	15320	7262	8260	15522	7182	8222	15404	7127	8215	15342
45-49	7760	8797	16557	7902	8811	16713	7862	8813	16675	7832	8824	16656
50-54	8466	9603	18069	8591	9607	18198	8587	9641	18228	8577	9673	18250
55-59	6542	7828	14370	6640	7826	14466	6671	7879	14550	6688	7924	14612
60-64	4851	6386	11237	4936	6372	11308	4995	6454	11449	5030	6523	11553
65-69	3448	5329	8777	3525	5304	8829	3605	5422	9027	3659	5516	9175
70-74	2578	4651	7229	2613	4595	7208	2758	4789	7547	2828	4923	7751
75-79	1850	3778	5628	1843	3703	5546	1958	3870	5828	2117	4142	6259
80-84	1029	2479	3508	1031	2453	3484	1055	2494	3549	1182	2742	3924
85- X	402	1328	1730	409	1331	1740	411	1323	1734	436	1377	1813
összesen	110132	131318	241450	112092	131549	243641	113189	133538	246727	114427	136031	250458
élveszületések száma	1627	1551	3178	1663	1584	3247	1828	1742	3570	1982	1889	3871
Ezer lakosra jutó aránya	14.878	11.902	13.260	14.953	12.137	13.433	16.295	13.166	14.602	17.492	14.036	15.615
Halálozások száma	1454	1497	2951	1357	1458	2815	1302	1408	2710	1246	1359	2605
Ezer lakosra jutó aránya	13.296	11.488	12.313	12.202	11.172	11.646	11.606	10.642	11.084	10.996	10.098	10.508
Elvándorlások	18632	20881	39513	17848	19933	37781	18730	20890	39620	19743	22008	41751
Odavándorlások	18521	21101	39622	17755	20133	37888	18576	21093	39669	19514	22257	41771
Belső vándorlás	11958	13455	25413	11193	12560	23753	11776	13181	24957	12437	13898	26335
Vándorlási egyenleg	-111	220	109	-93	200	107	-154	203	49	-229	249	20
Ezer lakosra jutó aránya	-1.015	1.689	0.455	-0.836	1.532	0.443	-1.373	1.534	0.200	-2.021	1.850	0.081
Természetes szaporodás	173	54	227	306	126	432	526	334	860	736	530	1266
Tényleges szaporodás	62	274	336	213	326	539	372	537	909	507	779	1286
Átlagos életkor	34.669	37.760	36.350	34.702	37.727	36.335	34.540	37.554	36.171	34.425	37.479	36.084
1000 férfire jutó nő		1192			1174			1180		1189		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	731	694	1425	692	656	1348	714	677	1391	736	698	1434
	1	726	694	1417	687	652	1339	710	673	1383	733	695	1428
	2	723	688	1411	688	652	1340	708	672	1380	731	693	1424
	3	725	691	1416	696	661	1357	714	678	1392	731	694	1425
	4	729	695	1424	708	672	1380	721	685	1406	731	694	1425
	5	754	692	1446	762	698	1460	765	701	1466	770	705	1475
	6	675	707	1382	682	711	1393	684	713	1397	689	717	1406
	7	720	666	1386	726	670	1396	727	672	1399	731	676	1407
	8	738	704	1442	743	708	1451	745	710	1455	748	713	1461
	9	814	741	1555	819	744	1563	820	746	1566	823	749	1572
	10	775	779	1554	780	782	1562	782	784	1566	785	787	1572
	11	878	795	1673	883	798	1681	885	800	1685	888	803	1691
	12	881	836	1717	886	840	1726	887	841	1728	891	844	1735
	13	963	899	1862	968	902	1870	969	904	1873	973	906	1879
	14	905	926	1831	915	931	1846	918	934	1852	925	938	1863
	15	1026	947	1973	1038	955	1993	1042	959	2001	1051	965	2016
	16	972	970	1942	985	979	1964	989	983	1972	998	990	1988
	17	884	810	1694	896	819	1715	901	824	1725	909	831	1740
	18	855	770	1625	869	782	1651	874	788	1662	884	798	1682
	19	827	706	1533	841	720	1561	846	727	1573	857	738	1595
	20-24	3971	3704	7675	4036	3770	7806	4062	3805	7867	4111	3860	7971
	25-29	3430	3464	6894	3501	3506	7007	3527	3528	7055	3576	3564	7140
	30-34	3774	3998	7772	3826	4022	7848	3845	4037	7882	3882	4060	7942
	35-39	4347	4342	8689	4382	4358	8740	4398	4370	8768	4426	4388	8814
	40-44	3763	3693	7456	3781	3701	7482	3793	3708	7501	3810	3721	7531
	45-49	3146	3263	6409	3156	3264	6420	3166	3272	6438	3179	3280	6459
	50-54	2938	3171	6109	2943	3168	6111	2953	3176	6129	2962	3186	6148
	55-59	2692	2963	5655	2693	2960	5653	2702	2969	5671	2712	2981	5693
	60-64	2372	3049	5421	2369	3038	5407	2381	3053	5434	2392	3064	5456
	65-69	2181	2741	4922	2176	2726	4902	2189	2743	4932	2201	2760	4961
	70-74	1041	1476	2517	1042	1473	2515	1044	1475	2519	1052	1489	2541
	75-79	1068	1642	2710	1073	1651	2724	1073	1648	2721	1085	1658	2743
	80-84	678	1187	1865	681	1189	1870	682	1192	1874	688	1200	1888
	85- x	232	588	820	232	591	823	233	592	825	235	595	830
	összesen	51934	54688	106622	52155	54749	106904	52449	55039	107488	52895	55440	108335
	Élveszületések száma	742	708	1450	762	669	1371	723	689	1412	744	708	1452
	Ezer lakosra jutó aránya	14.345	13.015	13.663	13.540	12.297	12.904	13.887	12.616	13.236	14.205	12.896	13.535
	Halálozások száma	709	618	1327	718	657	1375	705	642	1347	690	630	1320
	Ezer lakosra jutó aránya	13.707	11.361	12.504	13.849	12.076	12.941	13.542	11.755	12.627	13.174	11.476	12.305
	Élvándorlások	5353	5623	10976	5310	5574	10884	5413	5660	11073	5505	5742	11247
	Ódávándorlások	5180	5521	10701	5283	5584	10867	5435	5724	11159	5629	5896	11525
	Belső vándorlás	2933	3288	6221	2899	3219	6118	2962	3263	6225	3020	3292	6312
	Vándorlási egyenleg	-173	-102	-275	-27	10	-17	22	64	86	124	154	278
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.345	-1.875	-2.591	-0.521	0.184	-0.160	0.423	1.172	0.806	2.367	2.805	2.591
	Természetes szaporodás	33	90	123	-16	12	-4	18	47	65	54	78	132
	Tényleges szaporodás	-140	-12	-152	-43	22	-21	40	111	151	178	232	410
	Átlagos életkor	34.405	37.273	35.876	34.442	37.112	35.912	34.387	37.243	35.850	34.328	37.185	35.790
	1000 férfire jutó nő		1053			1050			1049			1048	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	757	719	1476	748	708	1456	787	745	1532	836	793	1629	
	1	749	712	1461	739	698	1437	774	732	1506	820	776	1596	
	2	742	706	1448	731	690	1421	763	720	1483	807	761	1568	
	3	735	700	1435	726	684	1410	755	713	1468	795	749	1544	
	4	728	694	1422	722	680	1402	747	705	1452	784	738	1522	
	5	718	689	1407	701	665	1366	728	692	1420	762	723	1485	
	6	710	686	1396	690	659	1349	718	687	1405	751	718	1469	
	7	703	683	1386	684	658	1342	709	683	1392	741	713	1454	
	8	702	686	1388	688	666	1354	709	688	1397	734	712	1446	
	9	702	690	1392	695	677	1372	712	694	1406	729	711	1440	
	10	727	688	1415	747	702	1449	753	709	1462	765	720	1485	
	11	658	697	1355	675	709	1384	680	714	1394	691	723	1414	
	12	700	663	1363	715	674	1389	728	679	1399	730	688	1418	
	13	720	701	1421	736	711	1447	741	716	1457	750	724	1474	
	14	772	735	1507	793	748	1541	800	755	1555	815	766	1581	
	15	744	763	1507	769	779	1548	779	787	1566	797	801	1598	
	16	837	784	1621	865	804	1669	875	814	1689	895	830	1725	
	17	841	815	1656	874	838	1712	886	849	1735	910	869	1779	
	18	897	854	1751	936	886	1822	952	902	1854	980	929	1909	
	19	882	861	1743	924	898	1822	942	917	1859	974	948	1922	
	20-24	4288	3961	8249	4492	4160	8652	4577	4263	8840	4730	4431	9161	
	25-29	3764	3710	7474	3964	3862	7826	4043	3943	7986	4184	4076	8260	
	30-34	3272	3430	6702	3430	3520	6950	3486	3569	7055	3650	3650	7247	
	35-39	3683	3918	7601	3804	3982	7786	3855	4022	7877	3947	4083	8030	
	40-44	4292	4290	8582	4384	4332	8716	4433	4370	8803	4511	4421	8932	
	45-49	3660	3667	7327	3711	3684	7395	3751	3714	7465	3806	3749	7555	
	50-54	3054	3220	6274	3079	3227	6306	3111	3253	6364	3151	3286	6437	
	55-59	2775	3071	5846	2786	3067	5853	2817	3098	5915	2852	3133	5985	
	60-64	2374	2843	5217	2376	2831	5207	2411	2867	5278	2445	2907	5352	
	65-69	2011	2828	4839	2007	2803	4810	2044	2851	4895	2080	2902	4982	
	70-74	1744	2355	4099	1744	2340	4084	1776	2377	4153	1815	2441	4256	
	75-79	742	1144	1886	751	1155	1906	754	1155	1909	782	1197	1979	
	80-84	573	1041	1614	582	1054	1636	583	1060	1643	603	1085	1688	
	85- x	272	713	985	274	722	996	277	728	1005	283	738	1021	
	összesen	51528	54717	106245	52542	55273	107815	53448	56171	109619	54852	57491	112343	
	Élveszületések száma	768	733	1501	757	721	1478	794	757	1551	842	802	1644	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.992	13.480	14.213	14.550	13.161	13.837	15.038	13.630	14.316	15.598	14.156	14.860	
	Halálozások száma	710	642	1352	724	678	1402	710	652	1362	678	630	1308	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.860	11.806	12.802	13.915	12.376	13.126	13.447	11.739	12.572	12.560	11.120	11.823	
	Elvándorlások	5331	5691	11022	5330	5672	11002	5569	5888	11457	5828	6124	11952	
	Odavándorlások	5224	5625	10849	5454	5787	11241	5783	6096	11879	6200	6482	12682	
	Belső vándorlás	2923	3319	6242	2904	3228	6132	3051	3340	6391	3203	3434	6637	
	Vándorlási egyenleg	-107	-66	-173	124	115	239	214	208	422	372	358	730	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.089	-1.214	-1.638	2.383	2.099	2.233	4.053	3.745	3.895	6.891	6.319	6.598	
	Természetes szaporodás	58	91	149	33	43	76	84	105	189	164	172	336	
	Tényleges szaporodás	-49	25	-24	157	158	315	298	313	611	536	530	1066	
	Átlagos életkor	35.147	37.926	36.578	35.094	37.868	36.516	34.979	37.718	36.383	34.818	37.559	36.227	
	1000 férfire jutó nő		1062			1052			1051			1048		

Előreszámított lakóépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	735	698	1433	777	735	1512	847	803	1650	916	869	1785
1	740	707	1451	785	740	1525	851	804	1655	917	868	1785
2	752	715	1467	790	743	1533	850	800	1650	914	862	1776
3	757	719	1476	789	741	1530	846	794	1640	905	851	1756
4	756	719	1475	784	735	1519	834	782	1616	890	836	1726
5	747	716	1463	768	724	1492	814	769	1583	866	819	1685
6	736	710	1446	751	713	1464	793	754	1547	841	800	1641
7	724	702	1426	736	702	1438	772	739	1511	818	782	1600
8	714	696	1410	724	694	1418	758	729	1487	797	767	1564
9	704	689	1393	715	688	1403	744	718	1462	780	754	1534
10	697	685	1382	696	673	1369	727	704	1431	761	738	1499
11	691	682	1373	687	666	1353	718	698	1416	752	732	1484
12	686	680	1366	683	665	1348	711	694	1405	745	726	1471
13	687	683	1370	688	673	1361	713	698	1411	740	724	1464
14	673	683	1356	690	685	1375	713	708	1421	731	726	1457
15	691	675	1366	737	706	1443	752	721	1473	765	734	1499
16	630	670	1300	674	700	1374	689	714	1403	702	726	1428
17	660	640	1300	706	674	1380	722	689	1411	735	702	1437
18	677	658	1335	731	700	1431	751	720	1471	766	734	1500
19	727	685	1412	786	735	1521	808	759	1567	825	774	1599
20-24	4113	3929	8042	4471	4267	8738	4613	4429	9042	4735	4555	9290
25-29	4144	4041	8185	4542	4365	8907	4690	4529	9219	4817	4697	9514
30-34	3614	3706	7320	3930	3926	7856	4046	4042	8088	4175	4179	8354
35-39	3182	3359	6541	3414	3498	6912	3502	3575	7077	3610	3666	7276
40-44	3625	3847	7472	3824	3951	7775	3910	4018	7928	4011	4096	8107
45-49	4177	4257	8434	4338	4332	8670	4426	4395	8821	4521	4465	8986
50-54	3532	3617	7149	3629	3659	7288	3699	3713	7412	3770	3766	7536
55-59	2895	3126	6021	2948	3149	6097	3007	3204	6211	3060	3256	6316
60-64	2437	2935	5372	2473	2944	5417	2532	3007	5539	2582	3064	5646
65-69	2001	2637	4638	2028	2642	4670	2090	2717	4807	2139	2782	4921
70-74	1609	2418	4027	1625	2414	4039	1697	2506	4203	1747	2592	4339
75-79	1215	1800	3015	1233	1818	3051	1274	1863	3137	1353	1987	3340
80-84	415	759	1174	427	780	1207	430	784	1214	465	840	1305
85- X	241	682	923	248	703	951	252	712	964	262	729	991
Összesen	51388	54925	106313	53827	56540	110367	55501	58291	113872	57413	60198	117611
Élveszületések száma	746	711	1457	783	746	1529	853	812	1665	922	879	1801
Ezer lakosra jutó aránya	14.608	13.028	13.792	14.728	13.340	14.016	15.579	14.120	14.832	16.294	14.809	15.533
Halálozások száma	715	643	1358	719	655	1374	698	640	1338	677	615	1292
Ezer lakosra jutó aránya	14.001	11.782	12.855	13.524	11.713	12.595	12.749	11.129	11.919	11.964	10.361	11.143
Elvándorlások	5292	5590	10882	5465	5720	11185	5812	6038	11850	6192	6373	12565
Óvándorlások	5229	5557	10786	5709	5926	11635	6143	6336	12479	6441	6649	13090
Belső vándorlás	2928	3304	6232	3016	3266	6282	3220	3419	6639	3446	3623	7069
Vándorlási egyenleg	-61	-33	-96	244	206	450	331	298	629	249	276	525
Ezer lakosra jutó aránya	-1.234	-0.605	-0.909	4.589	3.684	4.125	6.045	5.182	5.603	4.400	4.650	4.528
Természetes szaporodás	31	68	99	64	91	155	155	172	327	245	264	509
Tényleges szaporodás	-32	35	3	308	297	605	486	470	956	494	540	1034
Átlagos életkor	35.759	38.483	37.166	35.542	38.246	36.927	35.345	37.999	36.704	35.186	37.833	36.541
1000 férfire jutó nő		1069			1050			1049			1049	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	668	634	1302	728	689	1417	814	771	1585	887	841	1728	
	1	680	646	1326	749	705	1454	832	785	1617	902	853	1755	
	2	694	659	1353	770	722	1492	851	800	1651	919	867	1786	
	3	708	673	1381	788	736	1524	866	812	1678	933	879	1812	
	4	721	685	1406	802	749	1551	879	823	1702	943	887	1830	
	5	728	696	1424	806	757	1563	877	825	1702	938	888	1826	
	6	733	705	1438	805	760	1565	871	825	1696	930	886	1816	
	7	736	713	1449	801	760	1561	860	818	1678	916	877	1793	
	8	736	717	1453	792	755	1547	847	810	1657	899	865	1764	
	9	733	716	1449	780	747	1527	829	796	1625	878	847	1725	
	10	727	713	1440	766	735	1501	812	782	1594	857	829	1686	
	11	718	707	1425	752	723	1475	793	766	1559	835	810	1645	
	12	709	700	1409	738	711	1449	774	749	1523	815	792	1607	
	13	699	693	1392	727	703	1430	761	738	1499	797	776	1573	
	14	675	684	1359	713	699	1412	741	729	1470	773	764	1537	
	15	667	673	1340	698	681	1379	729	713	1442	758	745	1503	
	16	661	664	1325	691	673	1364	723	706	1429	752	738	1490	
	17	654	654	1308	689	669	1358	719	700	1419	748	731	1479	
	18	649	641	1290	698	673	1371	726	701	1427	747	725	1472	
	19	646	632	1278	710	680	1390	734	704	1438	747	721	1468	
	20-24	3280	3158	6438	3717	3552	7269	3801	3645	7446	3838	3707	7545	
	25-29	4072	4046	8118	4660	4533	9193	4773	4692	9465	4831	4801	9632	
	30-34	4013	4068	8081	4559	4482	9041	4687	4642	9329	4763	4787	9550	
	35-39	3524	3646	7170	3938	3932	7870	4048	4051	8099	4142	4177	8319	
	40-44	3127	3292	6419	3441	3482	6923	3534	3567	7101	3624	3656	7280	
	45-49	3519	3798	7317	3801	3948	7749	3901	4027	7928	3996	4108	8104	
	50-54	4035	4194	8229	4278	4320	8598	4385	4404	8789	4482	4484	8966	
	55-59	3341	3503	6849	3501	3591	7092	3590	3668	7258	3665	3733	7398	
	60-64	2549	2991	5540	2659	3051	5710	2737	3130	5867	2801	3194	5995	
	65-69	2046	2714	4760	2141	2771	4912	2218	2862	5080	2276	2933	5209	
	70-74	1594	2253	3847	1656	2300	3956	1764	2422	4186	1821	2507	4328	
	75-79	1123	1837	2960	1152	1968	3020	1234	1971	3205	1342	2126	3468	
	80-84	658	1155	1813	682	1193	1875	702	1228	1930	793	1362	2155	
	85- X	196	575	771	207	605	812	211	612	823	227	645	872	
	Összesen	51019	54840	105859	55395	57955	113350	57623	60274	117897	59575	62541	122116	
	Élveszületések száma	678	646	1324	732	698	1430	818	780	1598	892	851	1743	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.358	11.837	12.570	13.374	12.167	12.757	14.369	13.083	13.711	15.155	13.767	14.444	
	Halálozások száma	744	670	1414	724	672	1396	701	654	1355	689	647	1336	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.658	12.277	13.424	13.228	11.714	12.453	12.314	10.969	11.626	11.706	10.467	11.071	
	Elvándorlások	5083	5349	10432	5451	5620	11071	5842	5983	11825	6262	6369	12631	
	Odavándorlások	5043	5311	10354	5747	5853	11600	6074	6190	12264	6435	6573	13008	
	Belső vándorlás	2839	3176	6015	3027	3198	6225	3260	3415	6675	3513	3645	7158	
	Vándorlási egyenleg	-40	-38	-78	296	233	529	232	207	439	173	204	377	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.788	-0.696	-0.741	5.408	4.062	4.719	4.075	3.472	3.767	2.939	3.300	3.124	
	Természetes szaporodás	-66	-24	-90	8	26	34	117	126	243	203	204	407	
	Tényleges szaporodás	-106	-62	-168	304	259	563	349	333	682	376	408	784	
	Átlagos életkor	36.443	39.185	37.864	36.087	38.762	37.455	35.851	38.455	37.182	35.731	38.311	37.053	
	1000 férfire jutó nő		1075			1046			1046			1050		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	1533	1462	2995	1443	1375	2818	1463	1395	2858	1476	1408	2884
	1	1517	1438	2955	1422	1350	2772	1450	1376	2826	1469	1394	2863
	2	1515	1428	2943	1422	1345	2767	1450	1370	2820	1474	1393	2867
	3	1532	1437	2969	1433	1369	2802	1480	1391	2871	1495	1405	2900
	4	1563	1461	3024	1500	1408	2908	1520	1424	2944	1524	1428	2952
	5	1564	1476	3040	1554	1473	3027	1555	1471	3026	1553	1469	3022
	6	1489	1366	2855	1480	1363	2843	1481	1362	2843	1479	1360	2839
	7	1418	1387	2805	1411	1385	2796	1413	1384	2797	1412	1382	2794
	8	1516	1428	2944	1510	1426	2936	1511	1426	2937	1511	1424	2935
	9	1546	1463	3009	1541	1462	3003	1542	1461	3003	1542	1461	3003
	10	1663	1533	3196	1658	1531	3189	1659	1531	3190	1658	1529	3187
	11	1797	1703	3500	1792	1701	3493	1792	1700	3492	1791	1698	3489
	12	1905	1726	3631	1899	1724	3623	1900	1723	3623	1898	1721	3619
	13	1920	1904	3824	1915	1902	3817	1916	1900	3816	1915	1897	3812
	14	1790	1692	3482	1784	1689	3473	1784	1685	3469	1782	1680	3462
	15	1791	1737	3528	1783	1733	3516	1782	1728	3510	1779	1721	3500
	16	1722	1680	3402	1713	1676	3389	1713	1670	3383	1710	1663	3373
	17	1451	1435	2886	1442	1430	2872	1442	1424	2866	1438	1416	2854
	18	1306	1275	2581	1293	1270	2563	1295	1263	2558	1291	1254	2545
	19	1172	1156	2328	1160	1152	2312	1160	1145	2305	1156	1136	2292
	20-24	6104	5563	11667	6020	5548	11568	6024	5540	11564	6004	5526	11530
	25-29	6524	5967	12491	6425	5964	12389	6433	5969	12402	6409	5975	12384
	30-34	8283	7860	16143	8208	7854	16062	8217	7856	16073	8200	7856	16056
	35-39	9267	8596	17863	9205	8587	17792	9215	8591	17806	9203	8595	17798
	40-44	7743	7339	15082	7702	7331	15033	7711	7337	15048	7709	7342	15051
	45-49	6387	6819	13206	6354	6807	13161	6363	6817	13180	6363	6822	13185
	50-54	6246	7269	13515	6217	7248	13465	6229	7260	13489	6234	7269	13503
	55-59	6130	7403	13533	6103	7373	13476	6119	7389	13508	6129	7402	13531
	60-64	5861	7302	13163	5827	7261	13088	5852	7280	13132	5866	7297	13163
	65-69	5399	6889	12288	5364	6827	12191	5393	6856	12249	5412	6880	12292
	70-74	2441	3545	5986	2428	3522	5950	2437	3521	5958	2451	3541	5992
	75-79	2406	3814	6220	2403	3816	6219	2401	3800	6201	2419	3809	6228
	80-84	1431	2629	4060	1429	2620	4049	1428	2623	4051	1437	2626	4063
	85- X	604	1278	1882	601	1279	1880	604	1278	1882	606	1279	1885
	összesen	106536	112460	218996	105463	111801	217264	105734	111946	217680	105795	112058	217853
	élveszületések száma	1573	1500	3073	1485	1415	2900	1504	1433	2937	1516	1444	2960
	Ezer lakosra jutó aránya	14,741	13,300	14,001	14,020	12,605	13,292	14,169	12,751	13,440	14,272	12,837	13,534
	Halálozások száma	1848	1502	3350	1876	1576	3452	1841	1547	3388	1796	1496	3292
	Ezer lakosra jutó aránya	17,318	13,318	15,263	17,712	14,039	15,322	17,344	13,765	15,504	16,908	13,299	15,052
	Elvándorlások	11576	10794	22370	11496	10599	22095	11538	10770	22308	11572	10892	22464
	Odavándorlások	10766	9738	20504	10509	9526	20035	10560	9682	20242	10544	9778	20322
	Belső vándorlás	4831	5242	10073	4670	4956	9626	4628	4980	9608	4540	4917	9457
	Vándorlási egyenleg	-810	-1056	-1866	-987	-1073	-2060	-978	-1088	-2066	-1028	-1114	-2142
	Ezer lakosra jutó aránya	-7,590	-9,363	-8,501	-9,313	-9,558	-9,442	-9,214	-9,681	-9,454	-9,678	-9,903	-9,794
	Természetes szaporodás	-275	-2	-277	-391	-161	-552	-337	-114	-451	-280	-52	-332
	Tényleges szaporodás	-1085	-1058	-2143	-1378	-1234	-2612	-1315	-1202	-2517	-1308	-1166	-2474
	Átlagos életkor	35,911	39,254	37,628	36,044	39,349	37,745	36,028	39,332	37,727	36,044	39,347	37,743
	1000 férfire jutó nő		1056			1060			1059			1059	

Előreszáaitott lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1510	1440	2950	1438	1371	2809	1461	1353	2854	1479	1412	2891
	1	1500	1419	2919	1413	1344	2757	1436	1364	2800	1452	1380	2832
	2	1489	1400	2889	1395	1324	2719	1417	1341	2758	1434	1358	2792
	3	1479	1382	2861	1385	1310	2695	1407	1326	2733	1420	1338	2758
	4	1468	1366	2834	1378	1299	2677	1398	1313	2711	1411	1325	2736
	5	1475	1365	2840	1364	1280	2644	1391	1299	2690	1403	1310	2713
	6	1480	1363	2843	1368	1276	2644	1400	1300	2700	1419	1317	2736
	7	1489	1365	2854	1381	1284	2665	1413	1307	2720	1436	1328	2764
	8	1514	1384	2898	1422	1317	2739	1451	1338	2789	1465	1350	2815
	9	1551	1415	2966	1475	1362	2837	1498	1376	2874	1501	1378	2879
	10	1534	1420	2954	1511	1414	2925	1514	1411	2925	1510	1405	2915
	11	1439	1311	2750	1419	1306	2725	1422	1303	2725	1418	1299	2717
	12	1368	1324	2692	1352	1319	2671	1355	1316	2671	1353	1311	2664
	13	1440	1356	2796	1425	1352	2777	1427	1349	2776	1425	1344	2769
	14	1346	1294	2640	1331	1289	2620	1333	1283	2616	1331	1274	2605
	15	1372	1296	2668	1353	1289	2642	1353	1280	2633	1348	1269	2617
	16	1445	1382	2827	1422	1373	2795	1422	1362	2784	1415	1348	2763
	17	1449	1344	2793	1423	1335	2758	1422	1324	2746	1413	1309	2722
	18	1379	1332	2711	1347	1322	2669	1347	1307	2654	1337	1290	2627
	19	1346	1223	2569	1308	1215	2523	1309	1204	2513	1298	1190	2488
	20-24	6650	5981	12631	6396	5944	12340	6409	5918	12327	6343	5882	12225
	25-29	6636	6000	12636	6342	6001	12343	6373	6023	12396	6312	6045	12357
	30-34	6595	6176	12771	6376	6180	12556	6403	6200	12603	6360	6220	12580
	35-39	7985	7790	15775	7802	7768	15570	7828	7779	15607	7794	7785	15579
	40-44	8911	8558	17469	8749	8532	17281	8782	8552	17334	8760	8570	17330
	45-49	7357	7308	14665	7239	7282	14521	7276	7308	14584	7273	7331	14604
	50-54	6035	6653	12688	5942	6615	12557	5982	6649	12631	5989	6678	12667
	55-59	5663	6924	12587	5585	6861	12446	5631	6906	12537	5653	6938	12591
	60-64	5353	6904	12257	5309	6811	12120	5376	6867	12243	5413	6906	12319
	65-69	4898	6508	11406	4806	6376	11182	4889	6452	11341	4937	6505	11442
	70-74	4041	5689	9730	3969	5570	9539	4041	5614	9655	4102	5696	9798
	75-79	1629	2661	4290	1611	2644	4255	1621	2622	4243	1665	2680	4345
	80-84	1183	2304	3487	1173	2294	3467	1171	2286	3457	1199	2309	3508
	85- x	684	1616	2280	655	1610	2265	661	1606	2267	667	1601	2268
	Összesen	102713	108253	210966	99864	106869	206733	100619	107278	207897	100735	107681	208416
	Élveszületések száma	1547	1474	3021	1478	1410	2888	1498	1427	2925	1514	1443	2957
	Ezer lakosra jutó aránya	15.109	13.626	14.347	14.790	13.190	13.963	14.889	13.304	14.071	15.030	13.409	14.193
	Halálozások száma	1789	1529	3318	1805	1592	3397	1737	1526	3263	1672	1456	3128
	Ezer lakosra jutó aránya	17.473	14.134	15.758	18.062	14.892	16.424	17.265	14.227	15.697	16.599	13.530	15.013
	Elvándorlások	11103	10389	21492	10862	10021	20883	10963	10341	21304	10989	10569	21558
	Odavándorlások	10791	9769	20560	10235	9389	19624	10358	9704	20062	10330	9929	20259
	Belső vándorlás	4628	5068	9696	4288	4530	8818	4210	4566	8776	4035	4436	8471
	Vándorlási egyenleg	-312	-620	-932	-627	-632	-1259	-605	-637	-1242	-659	-640	-1299
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.047	-5.731	-4.426	-6.274	-5.912	-6.087	-6.013	-5.939	-5.975	-6.542	-5.947	-6.235
	Természetes szaporodás	-242	-55	-297	-327	-182	-509	-239	-99	-338	-158	-13	-171
	Tényleges szaporodás	-554	-675	-1229	-954	-814	-1768	-844	-736	-1580	-817	-653	-1470
	Átlagos életkor	36.415	40.047	38.279	36.680	40.190	38.494	36.690	40.190	38.496	36.752	40.250	38.559
	1000 férfire jutó nő		1054			1070			1066			1069	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1414	1348	2762	1382	1320	2702	1426	1362	2788	1462	1395	2857
	1	1431	1352	2783	1383	1317	2700	1424	1355	2779	1462	1388	2850
	2	1455	1364	2819	1388	1320	2708	1424	1351	2775	1462	1382	2844
	3	1470	1369	2839	1386	1314	2700	1420	1343	2763	1455	1370	2825
	4	1476	1368	2844	1379	1305	2684	1409	1329	2738	1441	1353	2794
	5	1485	1368	2853	1377	1297	2674	1408	1320	2728	1437	1342	2779
	6	1490	1366	2856	1374	1289	2663	1405	1311	2716	1430	1330	2760
	7	1487	1357	2844	1370	1280	2650	1398	1299	2697	1423	1318	2741
	8	1483	1349	2832	1370	1276	2646	1397	1294	2691	1417	1308	2725
	9	1478	1340	2818	1372	1274	2646	1396	1288	2684	1416	1302	2718
	10	1461	1330	2791	1339	1245	2584	1368	1264	2632	1385	1276	2661
	11	1442	1317	2759	1321	1232	2553	1355	1254	2609	1376	1270	2646
	12	1431	1310	2741	1317	1230	2547	1349	1250	2599	1373	1269	2642
	13	1433	1317	2750	1336	1250	2586	1364	1267	2631	1378	1276	2654
	14	1330	1242	2572	1256	1191	2447	1273	1195	2468	1276	1189	2465
	15	1255	1191	2446	1221	1179	2400	1220	1164	2384	1217	1150	2367
	16	1146	1072	2218	1113	1061	2174	1112	1047	2159	1108	1034	2142
	17	1064	1033	2097	1032	1022	2054	1031	1007	2038	1029	992	2021
	18	1047	980	2027	1009	971	1980	1007	955	1962	1005	939	1944
	19	1033	963	1996	991	953	1944	988	938	1926	987	924	1911
	20-24	6628	5865	12493	6231	5833	12064	6217	5796	12013	6210	5755	11965
	25-29	7391	6558	13949	6877	6576	13453	6880	6598	13478	6878	6601	13479
	30-34	7017	6400	13417	6597	6434	13031	6626	6475	13101	6604	6509	13113
	35-39	6513	6231	12744	6210	6240	12450	6239	6268	12507	6221	6293	12514
	40-44	7609	7696	15305	7347	7669	15016	7384	7691	15075	7371	7702	15073
	45-49	8453	8510	16963	8210	8482	16692	8264	8528	16792	8271	8559	16830
	50-54	6893	7160	14053	6722	7127	13849	6788	7183	13971	6811	7228	14039
	55-59	5560	6406	11966	5435	6352	11787	5505	6423	11932	5545	6475	12020
	60-64	5000	6480	11480	4903	6387	11290	4994	6470	11468	5054	6527	11581
	65-69	4500	6146	10646	4409	6015	10424	4527	6119	10646	4599	6192	10791
	70-74	3677	5388	9065	3580	5234	8814	3728	5367	9095	3816	5471	9287
	75-79	2617	4189	6806	2547	4094	6641	2620	4129	6749	2769	4322	7091
	80-84	846	1687	2533	828	1672	2500	832	1655	2487	894	1744	2638
	85- X	590	1589	2179	581	1579	2160	587	1565	2152	601	1566	2167
	Összesen	100605	105638	206243	96193	104020	200213	97373	104860	202233	98183	105751	203934
	Élveszületések száma	1446	1378	2824	1416	1350	2766	1457	1389	2846	1490	1420	2910
	Ezer lakosra jutó aránya	14.444	13.079	13.744	14.751	13.013	13.840	14.999	13.290	14.113	15.240	13.481	14.328
	Halálozások száma	1764	1517	3281	1682	1489	3171	1629	1425	3054	1568	1353	2921
	Ezer lakosra jutó aránya	17.621	14.399	15.969	17.522	14.353	15.876	16.770	13.634	15.145	16.038	12.845	14.382
	Élvándorlások	10841	9862	20703	10403	9498	19901	10564	9851	20415	10675	10200	20875
	Odavándorlások	10788	9534	20322	10040	9180	19220	10170	9530	19700	10394	9882	20276
	Belső vándorlás	4608	4885	9493	4059	4211	8270	3976	4202	8178	4008	4345	8353
	Vándorlási egyenleg	-53	-328	-381	-363	-318	-681	-394	-321	-715	-281	-318	-599
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.529	-3.113	-1.854	-3.781	-3.065	-3.409	-4.056	-3.071	-3.546	-2.874	-3.019	-2.949
	Természetes szaporodás	-318	-139	-457	-266	-139	-405	-172	-36	-208	-78	67	-11
	Tényleges szaporodás	-371	-467	-838	-629	-457	-1086	-566	-357	-923	-359	-251	-610
	Átlagos életkor	36.708	40.511	38.656	37.057	40.660	38.929	37.099	40.667	38.949	37.160	40.770	39.032
	1000 férfire jutó nő		1050			1081			1077			1077	

Zölreszámított lakőnépesség életkor és nemek szerint.

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1280	1220	2500	1244	1188	2432	1309	1250	2559	1360	1297	2657
	1	1298	1226	2524	1255	1197	2452	1322	1258	2580	1376	1304	2680
	2	1325	1241	2566	1276	1216	2492	1342	1273	2615	1400	1320	2720
	3	1352	1257	2609	1296	1232	2528	1362	1288	2650	1421	1334	2755
	4	1379	1275	2654	1316	1249	2565	1380	1303	2683	1436	1345	2781
	5	1412	1297	2709	1343	1269	2612	1401	1317	2718	1457	1357	2814
	6	1443	1317	2760	1365	1284	2649	1419	1327	2746	1474	1366	2840
	7	1472	1338	2810	1380	1295	2675	1427	1331	2758	1481	1367	2848
	8	1492	1351	2843	1387	1298	2685	1431	1330	2761	1479	1362	2841
	9	1502	1356	2858	1388	1294	2682	1427	1322	2749	1469	1349	2818
	10	1485	1344	2829	1363	1274	2637	1400	1299	2699	1437	1322	2759
	11	1464	1330	2794	1337	1254	2591	1371	1276	2647	1403	1294	2697
	12	1440	1311	2751	1314	1235	2549	1345	1252	2597	1374	1269	2643
	13	1414	1292	2706	1296	1220	2516	1324	1235	2559	1347	1247	2594
	14	1285	1191	2476	1183	1127	2310	1205	1134	2339	1224	1136	2360
	15	1214	1133	2347	1098	1056	2154	1123	1065	2188	1140	1064	2204
	16	1166	1088	2254	1053	1011	2064	1080	1021	2101	1099	1022	2121
	17	1106	1034	2140	1000	964	1964	1023	971	1994	1044	971	2015
	18	1032	955	1987	938	902	1840	957	903	1860	970	894	1864
	19	984	898	1882	903	862	1765	916	858	1774	921	841	1762
	20-24	5220	4664	9884	4837	4645	9482	4851	4603	9454	4881	4545	9426
	25-29	7473	6569	14042	6804	6630	13434	6839	6637	13476	6907	6626	13533
	30-34	7856	7053	14909	7218	7136	14354	7252	7172	14424	7306	7180	14486
	35-39	7044	6546	13590	6561	6602	13163	6603	6645	13248	6623	6673	13296
	40-44	6279	6216	12495	5942	6242	12184	5985	6274	12259	5996	6296	12292
	45-49	7166	7610	14776	6875	7603	14478	6935	7639	14574	6957	7654	14611
	50-54	7911	8328	16239	7646	8319	15965	7742	8393	16135	7792	8440	16232
	55-59	6325	6907	13232	6165	6891	13056	6273	6981	13254	6335	7048	13383
	60-64	4970	6045	11015	4866	6001	10867	5006	6103	11109	5084	6175	11259
	65-69	4191	5786	9977	4152	5708	9860	4288	5825	10113	4381	5907	10288
	70-74	3375	5079	8454	3311	4961	8272	3526	5142	8668	3636	5252	8888
	75-79	2388	3982	6370	2290	3453	6143	2452	3998	6450	2669	4240	6909
	80-84	1303	2553	3856	1252	2491	3743	1288	2512	3800	1455	2736	4191
	85- X	473	1350	1823	465	1337	1802	471	1318	1789	500	1352	1852
	összesen	98529	103142	201671	93139	101046	194985	95075	103255	198330	96834	104585	201419
	élveszületések száma	1308	1246	2554	1272	1212	2484	1334	1272	2606	1382	1317	2699
	Ezer lakosra jutó aránya	13.332	12.107	12.705	13.683	11.934	12.770	14.083	12.364	13.188	14.346	12.644	13.462
	Halálozások száma	1759	1541	3300	1609	1481	3090	1548	1423	2971	1488	1369	2857
	Ezer lakosra jutó aránya	17.929	14.973	16.416	17.308	14.582	15.885	16.342	13.832	15.035	15.446	13.143	14.250
	Elvándorlások	10368	9268	19636	9767	8888	18655	9987	9278	19265	10292	9786	20078
	Odavándorlások	10371	9028	19399	9488	8709	18197	9788	9100	18888	10163	9587	19750
	Belső vándorlás	4419	4597	9016	3711	3818	7529	3786	3978	7764	3894	4174	8068
	Vándorlási egyenleg	3	-240	-237	-279	-179	-458	-199	-178	-377	-129	-199	-328
	Ezer lakosra jutó aránya	0.031	-2.332	-1.179	-3.001	-1.762	-2.354	-2.101	-1.730	-1.908	-1.339	-1.911	-1.636
	Természetes szaporodás	-451	-295	-746	-337	-269	-606	-214	-151	-365	-106	-52	-158
	Tényleges szaporodás	-448	-535	-983	-616	-448	-1064	-413	-329	-742	-235	-251	-486
	Átlagos életkor	37.080	40.977	39.073	37.481	41.114	39.379	37.501	41.100	39.374	37.548	41.224	39.457
	1000 férfire jutó nő		1047			1093			1086			1080	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	3834	3663	7457	3643	3474	7117	3729	3554	7288	3806	3635	7441
	1	3786	3631	7417	3587	3437	7024	3679	3526	7205	3761	3607	7368
	2	3758	3617	7375	3563	3427	6990	3645	3508	7153	3730	3591	7321
	3	3760	3631	7391	3592	3469	7061	3662	3535	7197	3718	3591	7309
	4	3779	3657	7436	3644	3526	7170	3693	3574	7267	3715	3597	7312
	5	3758	3615	7373	3762	3620	7382	3763	3620	7383	3764	3621	7385
	6	3500	3390	6890	3502	3392	6894	3502	3392	6894	3504	3394	6898
	7	3585	3406	6991	3583	3409	6992	3588	3409	6997	3589	3410	6999
	8	3761	3598	7359	3764	3601	7365	3764	3601	7365	3765	3601	7366
	9	3942	3752	7694	3945	3755	7700	3944	3755	7699	3945	3756	7701
	10	4119	3893	8012	4122	3894	8016	4122	3895	8017	4122	3895	8017
	11	4384	4158	8542	4386	4158	8544	4386	4158	8544	4387	4158	8545
	12	4544	4306	8850	4545	4307	8852	4545	4306	8851	4546	4306	8852
	13	4751	4622	9373	4751	4522	9273	4753	4621	9374	4755	4619	9374
	14	4686	4575	9261	4698	4577	9275	4699	4576	9275	4706	4576	9282
	15	4907	4874	9781	4922	4881	9803	4924	4880	9804	4933	4879	9812
	16	4733	4751	9484	4749	4759	9508	4752	4757	9509	4760	4759	9519
	17	4093	4092	8185	4108	4109	8217	4112	4099	8211	4119	4100	8219
	18	3944	3923	7867	3963	3937	7900	3966	3936	7902	3975	3939	7914
	19	3707	3776	7483	3724	3796	7520	3727	3795	7522	3738	3799	7537
	20-24	19061	19506	38567	19124	19628	38752	19130	19639	38769	19161	19686	38847
	25-29	17489	18332	35821	17535	18409	35944	17537	18420	35957	17554	18458	36012
	30-34	20146	20699	40845	20165	20729	40894	20171	20738	40909	20185	20758	40943
	35-39	22794	22779	45573	22787	22783	45570	22800	22797	45597	22812	22819	45631
	40-44	19258	19417	38675	19241	19410	38651	19259	19425	38683	19268	19443	38711
	45-49	15905	17133	33038	15883	17115	32998	15903	17137	33040	15918	17155	33073
	50-54	14346	16511	30857	14320	16476	30796	14346	16502	30848	14363	16526	30889
	55-59	13483	16137	29620	13452	16085	29537	13484	16121	29605	13511	16154	29665
	60-64	12505	16122	28627	12458	16044	28502	12506	16094	28600	12542	16137	28679
	65-69	11141	15097	26238	11087	14977	26064	11146	15049	26195	11188	15114	26302
	70-74	5446	8205	13651	5429	8163	13592	5446	8162	13608	5479	8218	13697
	75-79	5253	8626	13879	5259	8643	13902	5255	8612	13867	5299	8642	13941
	80-84	3134	5850	8984	3137	5841	8978	3137	5850	8987	3158	5866	9024
	85- X	1209	3032	4241	1205	3038	4243	1211	3039	4250	1217	3045	4262
	Összesen	262501	286376	548877	261643	285482	547125	262285	286087	548372	262993	286854	549847
	Álvészületések száma	3917	3734	7651	3727	3551	7278	3811	3632	7443	3887	3703	7590
	Ezer lakosra jutó aránya	15.000	13.128	14.024	14.312	12.518	13.377	14.605	12.782	13.655	14.865	13.005	13.895
	Halálozások száma	3834	3389	7223	3908	3558	7466	3838	3481	7319	3743	3396	7139
	Ezer lakosra jutó aránya	14.682	11.915	13.239	15.007	12.543	13.722	14.709	12.251	13.428	14.314	11.927	13.070
	Elvándorlások	34775	36049	70824	34064	35264	69328	34652	35924	70576	35054	36376	71430
	Óriavándorlások	34175	35982	70157	33564	35146	68710	34149	36014	70163	34571	36521	71094
	Belső vándorlás	22187	24641	46828	22009	24149	46158	22503	24645	47148	22983	25016	47999
	Vándorlási egyenleg	-600	-67	-667	-504	82	-422	-503	90	-413	-483	147	-336
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.298	-0.236	-1.223	-1.935	0.289	-0.776	-1.928	0.317	-0.758	-1.847	0.516	-0.615
	Természetes szaporodás	63	345	428	-181	-7	-134	-27	151	124	144	307	451
	Tényleges szaporodás	-517	278	-239	-685	75	-610	-530	241	-289	-339	454	115
	Átlagos életkor	34.478	37.547	36.079	34.553	37.610	36.148	34.527	37.577	36.118	34.513	37.564	36.104
	1000 férfire jutó nő		1091			1091			1091		1091		1091

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	3966	3790	7756	3842	3663	7505	3971	3790	7761	4109	3926	8035
	1	3909	3747	7656	3763	3603	7366	3875	3714	7589	3995	3833	7828
	2	3848	3702	7550	3696	3553	7249	3790	3645	7435	3902	3758	7660
	3	3792	3659	7451	3649	3519	7168	3733	3603	7336	3824	3694	7518
	4	3742	3619	7361	3615	3493	7108	3682	3562	7244	3766	3646	7412
	5	3710	3592	7302	3529	3416	6945	3612	3499	7111	3688	3576	7264
	6	3677	3565	7242	3489	3381	6870	3578	3470	7048	3660	3553	7213
	7	3657	3549	7206	3473	3373	6846	3554	3452	7006	3639	3537	7176
	8	3666	3562	7228	3512	3415	6927	3579	3482	7061	3635	3539	7174
	9	3690	3591	7281	3568	3475	7043	3617	3521	7138	3640	3547	7187
	10	3678	3566	7244	3687	3577	7264	3687	3577	7264	3690	3579	7269
	11	3431	3361	6792	3438	3369	6807	3438	3368	6806	3441	3370	6811
	12	3511	3385	6896	3519	3391	6910	3519	3390	6909	3522	3390	6912
	13	3679	3575	7254	3688	3580	7268	3688	3579	7267	3690	3578	7268
	14	3764	3751	7515	3786	3759	7545	3789	3757	7546	3800	3756	7556
	15	3880	3864	7744	3909	3878	7787	3912	3874	7786	3925	3876	7801
	16	4136	4124	8260	4166	4141	8307	4170	4138	8308	4186	4140	8326
	17	4228	4248	8476	4266	4274	8540	4272	4271	8543	4271	4277	8568
	18	4352	4471	8823	4400	4515	8915	4408	4511	8919	4432	4524	8956
	19	4405	4467	8872	4457	4527	8984	4466	4529	8995	4493	4550	9043
	20-24	20696	21099	41795	20890	21463	42353	20920	21503	42423	21022	21661	42683
	25-29	18778	19569	38347	18896	19373	38269	18899	19919	38818	18941	20066	39007
	30-34	17116	18097	35213	17189	18259	35448	17196	18285	35481	17230	18365	35595
	35-39	19848	20669	40517	19867	20722	40589	19896	20758	40654	19931	20813	40744
	40-44	22455	22820	45275	22428	22328	44756	22479	22882	45361	22517	22950	45467
	45-49	18551	19330	37881	18504	19304	37808	18575	19370	37945	18625	19436	38061
	50-54	15201	16803	32004	15132	16747	31879	15211	16826	32037	15264	16903	32167
	55-59	13228	15948	29176	13153	15842	28995	13251	15947	29198	13324	16038	29362
	60-64	11874	15337	27211	11775	15174	26949	11911	15312	27223	12007	15429	27436
	65-69	10467	14754	25221	10341	14510	24851	10507	14705	25212	10627	14869	25496
	70-74	8506	12946	21452	8418	12730	21148	8562	12861	21423	8706	13097	21803
	75-79	3723	6356	10079	3717	6348	10065	3734	6309	10043	3844	6473	10317
	80-84	2724	5414	8138	2730	5421	8151	2725	5415	8140	2797	5492	8289
	85- X	1410	3723	5133	1403	3728	5131	1415	3731	5146	1431	3739	5170
	összesen	261298	288053	549351	259895	286851	546746	261621	288555	550176	263594	290980	554574
	élveszületések száma	4051	3861	7912	3927	3744	7671	4052	3862	7914	4188	3992	8180
	Ezer lakosra jutó aránya	15.613	13.503	14.507	15.214	13.153	14.133	15.605	13.497	14.500	16.022	13.850	14.883
	Halálozások száma	3848	3512	7360	3906	3677	7583	3767	3528	7295	3622	3376	6998
	Ezer lakosra jutó aránya	14.830	12.282	13.495	15.133	12.917	13.971	14.508	12.330	13.366	13.857	11.713	12.733
	Elvándorlások	34941	36993	71934	33629	35540	69169	34844	36915	71759	35691	37923	73614
	Ódávándorlások	34681	37039	71720	33474	35871	69345	34674	37278	71952	35559	38397	73956
	Belső vándorlás	22331	25312	47643	22041	24412	46453	23070	25446	48516	24068	26271	50339
	Vándorlási egyenleg	-260	46	-214	-155	331	176	-170	363	193	-132	474	342
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.002	0.161	-0.392	-0.601	1.163	0.324	-0.655	1.269	0.354	-0.505	1.645	0.622
	Természetes szaporodás	203	349	552	21	67	88	285	334	619	566	616	1182
	Ténylejes szaporodás	-57	395	338	-134	398	264	115	697	812	434	1090	1524
	Átlagos életkor	34.998	38.121	36.636	35.089	38.167	36.704	35.064	38.120	36.666	35.038	38.101	36.645
	1000 férfice jutó nő		1102			1104			1103			1104	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	3873	3700	7573	3924	3745	7669	4155	3969	8124	4373	4179	8552
1	3889	3727	7616	3910	3744	7654	4116	3947	8063	4319	4145	8464
2	3908	3757	7665	3890	3739	7629	4063	3911	7974	4252	4096	8348
3	3912	3771	7683	3852	3716	7568	4011	3873	7884	4175	4036	8211
4	3896	3763	7659	3805	3678	7483	3939	3813	7752	4087	3961	8048
5	3861	3734	7595	3742	3620	7362	3864	3746	7610	3996	3878	7874
6	3816	3697	7513	3676	3563	7239	3786	3675	7461	3900	3791	7691
7	3762	3647	7409	3618	3510	7128	3708	3605	7313	3817	3714	7531
8	3713	3604	7317	3576	3474	7050	3659	3560	7219	3746	3649	7395
9	3668	3562	7230	3546	3448	6994	3612	3516	7128	3692	3599	7291
10	3635	3545	7180	3464	3378	6842	3544	3460	7004	3618	3537	7155
11	3601	3525	7126	3423	3350	6773	3511	3437	6948	3591	3520	7111
12	3579	3516	7095	3408	3346	6754	3489	3424	6912	3571	3508	7079
13	3584	3535	7119	3443	3392	6835	3509	3456	6965	3564	3511	7075
14	3505	3558	7063	3422	3454	6876	3472	3498	6970	3494	3519	7013
15	3458	3511	6969	3502	3535	7037	3508	3532	7040	3510	3530	7040
16	3215	3308	6523	3257	3334	6591	3265	3313	6598	3268	3332	6600
17	3261	3313	6574	3311	3346	6657	3319	3345	6664	3323	3344	6667
18	3359	3431	6790	3423	3484	6907	3434	3488	6922	3440	3486	6926
19	3499	3600	7099	3572	3673	7245	3584	3681	7265	3593	3683	7276
20-24	20715	21146	41861	21029	21728	42757	21086	21851	42937	21162	21948	43110
25-29	20817	21511	42328	21030	22111	43141	21056	22251	43307	21106	22425	43531
30-34	18703	19536	38239	18832	19945	38777	18847	20033	38880	18878	20181	39059
35-39	16909	17940	34849	16989	18150	35139	17016	18207	35223	17053	18303	35356
40-44	19352	20491	39843	19392	20577	39969	19456	20650	40108	19513	20733	40246
45-49	21561	22656	44217	21554	22693	44247	21671	22813	44484	21752	22927	44679
50-54	17598	18919	36517	17563	18907	36470	17706	19045	36751	17801	19165	36966
55-59	14057	16241	30298	14001	16178	30179	14163	16349	30512	14267	16488	30755
60-64	11622	15143	26765	11573	15008	26581	11775	15221	26996	11913	15388	27301
65-69	9904	14016	23920	9842	13816	23658	10089	14096	24185	10256	14314	24570
70-74	7993	12639	20632	7897	12381	20278	8214	12745	20959	8411	13058	21469
75-79	5669	9840	15509	5645	9710	15355	5806	9844	15649	6141	10367	16508
80-84	2019	4118	6137	2018	4125	6143	2023	4103	6126	2175	4347	6522
85- X	1294	3727	5021	1295	3743	5038	1307	3735	5042	1343	3766	5109
összesen	261237	289727	550964	260424	289601	550025	263763	293212	556975	267100	297428	564528
Élvezőletések száma	3955	3769	7724	4002	3815	7817	4232	4034	8266	4451	4242	8693
Ezer lakosra jutó aránya	15.246	13.098	14.117	15.488	13.280	14.326	16.188	13.886	14.976	16.823	14.406	15.550
Halálozások száma	3882	3603	7485	3769	3576	7345	3641	3439	7080	3506	3284	6790
Ezer lakosra jutó aránya	14.965	12.521	13.680	14.586	12.448	13.461	13.927	11.838	12.827	13.251	11.153	12.146
Elvándorlások	35066	36762	71828	33888	35553	69441	35165	37015	72180	36512	38571	75083
Ódávándorlások	34918	36807	71725	33836	35884	69720	35114	37439	72553	36370	38967	75337
Belső vándorlás	22583	25337	47920	22687	24695	47382	23862	25802	49664	24793	26880	51673
Vándorlási egyenleg	-148	45	-103	-52	331	279	-51	424	373	-142	396	254
Ezer lakosra jutó aránya	-0.571	0.156	-0.188	-0.201	1.152	0.511	-0.195	1.460	0.676	-0.537	1.345	0.454
Természetes szaporodás	73	166	239	233	239	472	591	595	1186	945	958	1903
Tényleges szaporodás	-75	211	136	181	570	751	540	1019	1559	803	1354	2157
Átlagos életkor	35.410	38.587	37.081	35.475	38.576	37.108	35.425	38.491	37.039	35.390	38.480	37.018
1000 férfire jutó nő		1109			1112			1112		1114		1114

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	3538	3380	6918	3602	3436	7038	3915	3737	7652	4189	4000	8189
1	3560	3430	7010	3650	3495	7145	3947	3783	7730	4206	4034	8240
2	3631	3489	7120	3709	3566	7275	3987	3836	7823	4236	4079	8315
3	3684	3549	7233	3758	3624	7382	4021	3883	7904	4258	4117	8375
4	3735	3605	7340	3802	3676	7478	4052	3923	7975	4269	4139	8408
5	3776	3647	7423	3825	3704	7529	4046	3923	7969	4250	4127	8377
6	3805	3679	7484	3827	3710	7537	4025	3909	7934	4216	4102	8318
7	3830	3709	7539	3814	3703	7517	3982	3873	7855	4161	4052	8213
8	3840	3722	7562	3784	3678	7462	3937	3834	7771	4094	3993	8087
9	3828	3713	7541	3741	3639	7380	3872	3773	7645	4012	3915	7927
10	3794	3694	7488	3678	3588	7266	3799	3713	7512	3924	3840	7764
11	3749	3664	7413	3615	3536	7151	3722	3648	7370	3832	3760	7592
12	3695	3623	7318	3556	3487	7043	3646	3580	7226	3750	3688	7438
13	3641	3584	7225	3513	3455	6968	3594	3538	7132	3678	3627	7305
14	3505	3550	7055	3418	3437	6855	3480	3502	6982	3554	3581	7135
15	3435	3502	6937	3311	3349	6660	3388	3428	6816	3456	3500	6956
16	3380	3459	6839	3258	3307	6565	3341	3391	6732	3414	3468	6882
17	3320	3415	6735	3216	3282	6498	3291	3358	6649	3366	3435	6801
18	3261	3368	6629	3206	3292	6498	3270	3354	6624	3316	3405	6721
19	3226	3340	6566	3224	3326	6550	3270	3370	6640	3285	3390	6675
20-24	16416	16899	33315	16808	17520	34328	16819	17572	34411	16834	17616	34450
25-29	20935	21633	42568	21230	22476	43706	21253	22631	43884	21278	22748	44026
30-34	20859	21609	42468	21068	22327	43395	21097	22477	43574	21131	22637	43768
35-39	18611	19476	38087	18759	19940	38699	18787	20048	38835	18819	20197	39016
40-44	16517	17717	34234	16645	17984	34629	16701	18063	34764	16747	18167	34914
45-49	18445	20205	38650	18578	20362	38940	18698	20479	39177	18785	20586	39371
50-54	20412	22125	42537	20515	22246	42761	20714	22438	43152	20851	22597	43448
55-59	16208	18243	34451	16306	18308	34614	16534	18528	35062	16688	18705	35393
60-64	12370	15422	27792	12481	15424	27905	12738	15687	28425	12915	15892	28807
65-69	9685	13829	23514	9818	13783	23601	10111	14109	24220	10316	14356	24672
70-74	7547	11983	19530	7580	11856	19436	8048	12353	20401	8285	12682	20967
75-79	5361	9597	14958	5285	9424	14709	5644	9839	15483	6128	10508	16636
80-84	2990	6187	9177	2965	6137	9102	3045	6234	9279	3430	6840	10270
85- X	1071	3253	4324	1081	3273	4354	1093	3253	4346	1163	3374	4537
Összesen	259680	289300	548980	260626	291350	551976	265887	297087	562954	270836	303157	573993
Élveszületések száma	3613	3443	7056	3667	3494	7161	3980	3794	7774	4256	4057	8313
Ezer lakosra jutó aránya	13.992	11.963	12.922	14.163	12.072	13.059	15.085	12.869	13.916	15.851	13.498	14.608
Halálozások száma	3957	3709	7665	3690	3611	7301	3551	3485	7036	3423	3375	6798
Ezer lakosra jutó aránya	15.324	12.884	14.038	14.252	12.476	13.315	13.459	11.821	12.595	12.748	11.229	11.946
Elvándorlások	34083	35498	69581	33066	34441	67507	34559	36151	70710	36297	38163	74460
Örvándorlások	33935	35440	69375	32990	34695	67685	34438	36383	70821	36112	38417	74525
Belső vándorlás	22067	24596	46663	22569	24160	46729	23596	25349	48945	24792	26726	51518
Vándorlási egyenleg	-148	-58	-206	-76	254	178	-121	232	111	-185	254	69
Ezer lakosra jutó aránya	-0.573	-0.202	-0.377	-0.294	0.878	0.325	-0.459	0.787	0.199	-0.689	0.845	0.121
Természetes szaporodás	-344	-265	-609	-23	-177	-140	429	309	738	833	682	1515
Tényleges szaporodás	-492	-323	-815	-99	137	38	308	541	849	648	936	1584
Átlagos életkor	35.932	39.177	37.642	35.990	39.117	37.640	35.883	38.969	37.512	35.829	38.943	37.474
1000 férfire jutó nő		1114			1118			1117			1119	

11. Heves megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Eger			Többi város			Községek			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	366	345	711	452	447	899	1138	1062	2200	1956	1854	3810
1	356	335	691	455	415	870	1103	1053	2156	1914	1803	3717
2	384	388	772	462	465	927	1087	1098	2185	1933	1951	3884
3	442	388	830	458	418	876	1147	1106	2253	2047	1912	3959
4	465	467	932	518	494	1012	1287	1207	2494	2270	2168	4438
5	500	455	955	500	537	1037	1258	1284	2542	2258	2276	4534
6	566	501	1067	573	591	1164	1447	1410	2857	2586	2502	5088
7	490	519	1009	625	605	1230	1511	1456	2967	2626	2580	5206
8	575	563	1138	680	637	1317	1451	1518	2969	2706	2718	5424
9	632	569	1201	708	683	1391	1605	1553	3158	2945	2805	5750
10	653	600	1253	783	725	1508	1691	1584	3275	3127	2909	6036
11	554	542	1096	650	665	1315	1711	1532	3243	2915	2739	5654
12	468	440	908	582	557	1139	1297	1282	2579	2347	2279	4626
13	433	443	876	568	561	1129	1379	1279	2658	2380	2283	4663
14	518	526	1044	570	516	1086	1255	1426	2681	2343	2468	4811
15	752	523	1275	527	449	976	1128	1086	2214	2407	2058	4465
16	658	602	1260	643	520	1163	576	1000	1976	2277	2122	4399
17	800	711	1511	635	530	1165	966	922	1888	2401	2163	4564
18	530	576	1106	553	444	997	1103	923	2026	2186	1943	4129
19	517	491	1008	523	398	921	1032	999	2031	2072	1888	3960
20-24	2159	3006	5165	1994	1881	3875	5283	4575	9858	9440	9462	18902
25-29	2240	2433	4673	2423	2709	5132	6852	6442	13294	11515	11584	23099
30-34	2742	3081	5823	3011	3256	6267	7968	7440	15408	13721	13777	27498
35-39	2411	2548	4959	2983	3098	6081	6854	6360	13214	12248	12006	24254
40-44	2029	2192	4221	2531	2571	5102	6279	6620	12899	10839	11383	22222
45-49	1654	1892	3546	2159	2440	4599	6247	7048	13295	10060	11380	21440
50-54	1656	1822	3478	2153	2216	4369	6896	7825	14721	10705	11863	22568
55-59	1655	1822	3477	2950	2130	4080	6623	7733	14356	10228	11685	21913
60-64	1262	1578	2840	1597	2078	3675	6188	7753	13941	9047	11409	20456
65-69	752	1047	1799	1019	1383	2402	3573	5115	8688	5344	7545	12889
70-74	745	1223	1968	939	1542	2481	3827	6093	9920	5511	8858	14369
75-79	473	904	1377	664	1121	1785	2694	4569	7263	3831	6594	10425
80-84	268	531	799	279	560	839	1216	2463	3679	1703	3554	5257
85- X	95	353	448	125	347	472	588	1285	1873	808	1985	2793
Összesen	30740	34416	65156	35296	37989	73285	96660	106101	202761	162696	178506	341202
Élveszületések száma	376	351	727	457	454	911	1177	1091	2268	2010	1896	3906
Ezer lakosra jutó aránya	12.232	10.199	11.158	12.948	11.951	12.431	12.177	10.283	11.186	12.354	10.621	11.448
Halálozások száma	347	321	668	497	423	920	1841	1598	3439	2685	2342	5027
Ezer lakosra jutó aránya	11.288	9.327	10.252	14.081	11.135	12.554	19.046	15.061	16.961	16.503	13.120	14.733
Elvándorlások	3897	4051	7948	4497	4197	8694	8783	8310	17093	17177	16558	33735
Örvándorlások	3963	4379	8342	4303	4059	8362	8027	7633	15660	16293	16071	32364
Belső vándorlás	1757	1381	3138	2271	2265	4536	3989	4153	8142	9283	8912	18195
Vándorlási egyenleg	66	328	394	-194	-138	-332	-756	-677	-1433	-884	-487	-1371
Ezer lakosra jutó aránya	2.147	9.530	6.047	-5.496	-3.633	-4.530	-7.821	-6.381	-7.067	-5.433	-2.728	-4.018
Természetes szaporodás	29	30	59	-40	31	-9	-64	-507	-1171	-675	-446	-1121
Tényleges szaporodás	95	358	453	-234	-107	-341	-1420	-1184	-2604	-1559	-933	-2492
Átlagos életkor	32.406	35.499	34.040	33.881	37.031	35.514	37.694	41.596	39.736	35.867	39.449	37.741
1000 férfire jutó nő		1120			1076			1098			1097	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	369	362	731	363	359	722	381	372	753	399	391	790
1	369	366	735	363	359	722	379	375	754	397	393	790
2	371	371	744	363	364	727	377	378	755	394	394	788
3	374	380	754	364	371	737	377	382	759	390	394	784
4	377	384	763	371	379	750	379	388	767	387	395	782
5	381	381	762	386	386	772	388	388	776	392	392	784
6	371	371	742	375	375	750	377	377	754	380	381	761
7	394	415	809	398	419	817	400	421	821	403	424	827
8	447	418	865	451	422	873	453	423	876	456	426	882
9	475	492	967	479	496	975	481	498	979	484	501	985
10	507	486	993	510	489	999	512	491	1003	515	494	1009
11	572	534	1106	576	537	1113	578	539	1117	582	542	1124
12	509	551	1062	513	557	1070	515	558	1073	518	561	1079
13	585	599	1184	589	602	1191	590	604	1194	594	607	1201
14	653	659	1312	661	665	1326	665	668	1333	671	673	1344
15	667	692	1359	676	694	1374	680	702	1382	688	708	1396
16	585	641	1226	593	646	1239	597	650	1247	604	656	1260
17	493	535	1028	499	540	1039	502	544	1046	508	550	1058
18	467	530	1006	475	546	1021	478	551	1029	485	558	1043
19	488	567	1055	496	575	1071	500	581	1081	507	590	1097
20-24	2609	2859	5468	2648	2897	5545	2665	2931	5596	2696	2977	5673
25-29	1987	2575	4562	2025	2608	4633	2043	2632	4675	2074	2666	4740
30-34	2314	2562	4876	2350	2588	4938	2367	2605	4972	2397	2630	5027
35-39	2863	3215	6078	2891	3234	6125	2907	3248	6155	2932	3270	6202
40-44	2482	2613	5095	2500	2622	5122	2509	2630	5139	2528	2645	5173
45-49	2060	2234	4294	2064	2239	4304	2079	2245	4323	2090	2255	4345
50-54	1660	1916	3576	1666	1918	3584	1672	1925	3597	1681	1933	3614
55-59	1613	1833	3446	1615	1833	3448	1623	1839	3462	1630	1849	3479
60-64	1500	1739	3239	1500	1739	3239	1508	1746	3254	1517	1757	3274
65-69	1059	1481	2540	1059	1475	2534	1066	1486	2552	1075	1499	2574
70-74	606	767	1373	603	765	1368	610	768	1378	616	778	1394
75-79	501	1054	1555	504	1059	1563	505	1059	1564	510	1067	1577
80-84	235	650	885	236	652	888	238	657	895	240	661	901
85- X	118	447	565	118	450	568	119	450	569	120	452	572
Összesen	31061	35894	66955	31292	36060	67352	31519	36311	67830	31860	36669	68529
Élveszületések száma	380	362	742	374	356	730	391	374	765	410	391	801
Ezer lakosra jutó aránya	12.332	10.217	11.201	12.080	10.020	10.970	12.561	10.474	11.446	13.073	10.874	11.898
Halálozások száma	379	374	753	389	389	778	383	387	770	369	373	742
Ezer lakosra jutó aránya	12.299	10.556	11.367	12.564	10.949	11.701	12.304	10.838	11.521	11.766	10.374	11.022
Elvándorlások	3842	4147	7989	3857	4159	8016	3910	4206	8116	3967	4263	8230
Örvándorlások	3904	4437	8341	4015	4531	8546	4104	4633	8742	4246	4773	9019
Belső vándorlás	1736	1925	3661	1790	1966	3756	1827	2007	3834	1884	2065	3949
Vándorlási egyenleg	62	290	352	158	372	530	199	427	626	279	510	789
Ezer lakosra jutó aránya	2.012	8.185	5.314	5.103	10.470	7.971	6.393	11.959	9.367	8.896	14.184	11.720
Természetes szaporodás	1	-12	-11	-15	-33	-48	8	-13	-5	41	18	59
Tényleges szaporodás	63	278	341	143	339	482	207	414	621	320	528	848
Átlagos életkor	34.060	36.822	35.541	34.041	36.793	35.514	33.981	36.716	35.445	33.904	36.634	35.365
1000 férfire jutó nő		1156			1152			1152			1151	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	389	382	771	390	381	771	425	416	841	466	455	921
	1	387	385	772	368	383	771	419	414	833	456	450	906
	2	384	386	770	386	386	772	413	412	825	448	447	895
	3	381	387	768	386	389	775	409	413	822	440	443	883
	4	379	389	767	386	392	778	406	413	819	434	441	875
	5	381	394	775	383	392	775	405	415	820	431	442	873
	6	382	397	779	382	395	777	403	417	820	429	443	872
	7	384	402	786	383	398	781	401	417	818	425	442	867
	8	388	408	796	387	405	792	403	421	824	422	441	863
	9	392	414	806	394	415	808	406	427	833	420	441	861
	10	396	410	806	408	421	829	414	427	841	424	437	861
	11	383	398	781	395	408	803	400	413	813	409	422	831
	12	404	438	842	415	449	864	420	454	874	429	463	892
	13	453	445	898	465	454	919	470	459	929	479	467	946
	14	494	555	1049	511	567	1078	519	574	1093	532	586	1118
	15	514	553	1067	532	566	1098	540	575	1115	554	588	1142
	16	573	604	1177	593	619	1212	602	629	1231	617	644	1261
	17	532	625	1157	553	641	1194	563	653	1216	579	670	1249
	18	574	664	1238	597	683	1280	608	699	1307	627	721	1348
	19	603	680	1283	630	701	1331	642	720	1362	663	747	1410
	20-24	2550	3144	5694	2661	3255	5916	2718	3359	6077	2811	3501	6312
	25-29	2280	2689	4969	2393	2792	5185	2447	2875	5322	2540	2994	5534
	30-34	2010	2476	4486	2103	2555	4658	2152	2608	4760	2235	2691	4926
	35-39	2394	2664	5058	2481	2727	5208	2529	2771	5300	2606	2838	5444
	40-44	2917	3240	6157	2992	3288	6280	3039	3328	6367	3111	3387	6498
	45-49	2470	2623	5093	2513	2646	5159	2547	2675	5222	2596	2714	5310
	50-54	2020	2223	4243	2042	2238	4280	2069	2262	4331	2101	2297	4398
	55-59	1601	1905	3506	1614	1910	3524	1636	1936	3572	1662	1968	3630
	60-64	1448	1732	3180	1456	1734	3190	1483	1762	3245	1511	1795	3306
	65-69	1226	1598	2824	1232	1593	2825	1260	1628	2888	1289	1666	2955
	70-74	848	1366	2214	851	1361	2212	872	1386	2258	896	1432	2328
	75-79	414	835	1249	420	845	1265	424	847	1271	443	878	1321
	80-84	243	729	972	248	741	989	251	747	998	262	770	1032
	85- X	136	545	681	139	554	693	141	557	698	144	564	708
	összesen	31330	37084	68414	32109	37683	69792	32836	38509	71345	33891	39685	73576
	Élveszületések száma	401	382	783	401	382	783	436	415	851	475	453	928
	Ezer lakosra jutó aránya	12.899	10.414	11.554	12.637	10.280	11.366	13.481	10.964	12.124	14.291	11.665	12.876
	Halálozások száma	409	398	807	414	426	840	395	406	801	392	401	793
	Ezer lakosra jutó aránya	13.156	10.850	11.908	13.047	11.464	12.193	12.213	10.726	11.411	11.794	10.326	11.003
	Elvándorlások	3882	4353	8235	3972	4421	8393	4109	4564	8673	4290	4738	9028
	Odavándorlások	3935	4573	8508	4163	4778	8941	4372	5013	9385	4671	5340	10011
	Belső vándorlás	1742	1996	3738	1878	2101	3979	1972	2210	4182	2121	2368	4489
	Vándorlási egyenleg	53	220	273	191	357	548	263	449	712	381	602	983
	Ezer lakosra jutó aránya	1.705	5.997	4.028	6.019	9.607	7.955	8.132	11.862	10.144	11.463	15.502	13.639
	Természetes szaporodás	-8	-16	-24	-13	-44	-57	41	9	50	83	52	135
	Tényleges szaporodás	45	204	249	178	313	491	304	458	762	464	654	1118
	Átlagos életkor	35.327	37.826	36.681	35.216	37.710	36.563	35.055	37.504	36.377	34.863	37.290	36.172
	1000 férfire jutó nő		1184			1174			1173			1171	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I I
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	397	389	786	431	421	852	493	482	975	553	541	1094	
	1	400	397	797	431	426	857	489	483	972	546	539	1085	
	2	402	404	806	429	428	857	482	480	962	534	533	1067	
	3	404	410	814	427	430	857	475	479	954	523	528	1051	
	4	403	414	817	423	429	852	466	473	939	510	519	1029	
	5	404	417	821	419	428	847	460	470	930	501	512	1011	
	6	403	419	822	416	428	844	453	467	920	491	506	997	
	7	400	419	819	413	423	841	445	461	906	481	499	980	
	8	397	418	815	411	423	839	440	459	899	472	492	964	
	9	395	417	812	411	429	843	436	456	892	466	488	954	
	10	396	420	816	405	426	831	431	454	885	460	484	944	
	11	395	422	817	403	426	829	428	454	882	456	483	939	
	12	395	425	821	402	429	831	425	453	878	451	481	932	
	13	398	432	830	407	437	844	427	456	885	448	481	929	
	14	416	474	890	432	483	915	451	503	954	467	521	989	
	15	417	470	887	446	493	939	459	507	966	470	520	990	
	16	400	455	855	427	477	904	440	491	931	450	503	953	
	17	412	486	898	440	509	949	453	525	978	463	538	1001	
	18	441	495	936	473	520	993	486	538	1024	497	552	1049	
	19	460	547	1007	497	577	1074	512	599	1111	523	615	1138	
	20-24	2595	3211	5806	2792	3413	6205	2881	3576	6457	2949	3698	6647	
	25-29	2427	3004	5436	2636	3224	5860	2736	3387	6123	2807	3530	6337	
	30-34	2274	2652	4926	2467	2824	5291	2563	2943	5506	2651	3071	5722	
	35-39	2065	2487	4552	2217	2615	4832	2296	2658	4954	2383	2795	5178	
	40-44	2430	2679	5109	2575	2779	5354	2651	2851	5504	2743	2934	5677	
	45-49	2865	3216	6101	3013	3294	6311	3093	3367	6460	3178	3444	6622	
	50-54	2351	2582	4933	2466	2633	5099	2524	2644	5212	2585	2744	5329	
	55-59	1917	2181	4098	1963	2213	4176	2009	2264	4273	2053	2312	4365	
	60-64	1430	1790	3220	1465	1811	3276	1509	1863	3372	1547	1908	3455	
	65-69	1178	1582	2760	1208	1600	2808	1255	1658	2913	1296	1710	3006	
	70-74	964	1448	2412	983	1456	2439	1013	1522	2555	1073	1584	2657	
	75-79	564	1169	1733	575	1187	1762	601	1221	1822	648	1305	1953	
	80-84	202	589	791	209	609	819	215	617	832	236	664	900	
	85- X	144	614	758	150	636	786	153	641	794	159	653	812	
	Összesen	31601	37940	69541	33262	39350	72612	34672	40988	75660	36070	42687	78757	
	Élveszületések száma	409	391	800	442	421	863	504	481	985	566	540	1106	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.046	10.401	11.604	13.474	10.852	12.053	14.796	11.949	13.253	15.965	12.885	14.297	
	Halálozások száma	429	423	852	426	436	862	417	433	850	416	413	829	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.684	11.252	12.358	12.986	11.239	12.039	12.242	10.756	11.437	11.734	9.855	10.716	
	Elvándorlások	3838	4333	8171	4058	4505	8563	4284	4752	9036	4530	5017	9547	
	Odavándorlások	3901	4504	8405	4294	4860	9154	4604	5222	9826	4797	5465	10262	
	Belső vándorlás	1743	2016	3759	1984	2218	4202	2151	2407	4558	2281	2563	4844	
	Vándorlási egyenleg	63	371	234	236	355	541	320	470	790	267	448	715	
	Ezer lakosra jutó aránya	2.010	4.549	3.394	7.194	9.151	8.254	9.394	11.675	10.630	7.531	10.690	9.242	
	Természetes szaporodás	-20	-32	-52	16	-15	1	87	48	135	150	127	277	
	Tényleges szaporodás	43	139	182	252	340	542	407	518	925	417	575	992	
	Átlagos életkor	36.245	38.698	37.583	36.010	38.437	37.330	35.713	38.064	36.987	35.472	37.825	36.747	
	1000 férfire jutó nő		1201			1183			1182			1183		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	363	356	719	411	402	813	485	474	959	554	540	1094
1	373	371	744	425	419	844	497	490	987	562	554	1116
2	382	385	767	438	436	874	506	505	1011	568	568	1136
3	390	397	787	447	450	897	513	517	1030	572	578	1150
4	397	407	804	454	460	914	518	525	1043	573	583	1156
5	405	419	824	460	469	929	519	531	1050	573	587	1160
6	412	429	841	462	474	936	518	533	1051	569	588	1157
7	416	436	852	460	476	936	512	530	1042	560	582	1142
8	420	442	862	457	475	932	506	527	1033	551	575	1126
9	421	444	865	453	472	925	497	519	1016	539	565	1104
10	419	445	864	447	469	916	488	513	1001	527	555	1082
11	417	446	863	442	466	908	479	506	985	515	546	1061
12	413	445	858	437	463	900	470	499	969	504	537	1041
13	409	443	852	434	463	897	464	496	960	495	530	1025
14	419	478	897	451	499	950	477	529	1006	504	563	1067
15	416	478	894	441	491	932	467	523	990	491	554	1045
16	411	476	887	435	489	924	460	519	979	483	550	1033
17	407	476	883	431	489	920	454	517	971	475	548	1023
18	404	478	882	433	497	930	452	522	974	467	548	1015
19	403	482	885	438	508	946	454	531	985	463	552	1015
20-24	2006	2523	4529	2236	2755	4991	2284	2856	5140	2308	2950	5258
25-29	2455	3044	5499	2765	3372	6137	2833	3522	6355	2864	3619	6503
30-34	2481	2973	5454	2800	3287	6087	2894	3449	6343	2943	3577	6520
35-39	2327	2690	5017	2602	2930	5532	2699	3059	5758	2773	3179	5952
40-44	2088	2456	4544	2305	2628	4933	2389	2720	5109	2465	2815	5280
45-49	2396	2655	5051	2601	2797	5398	2689	2880	5569	2772	2967	5739
50-54	2783	3143	5926	2969	3273	6242	3059	3361	6420	3145	3445	6590
55-59	2248	2511	4759	2372	2599	4971	2443	2673	5116	2507	2739	5246
60-64	1693	2024	3717	1786	2092	3878	1848	2160	4008	1897	2219	4116
65-69	1159	1619	2778	1234	1678	2912	1290	1747	3037	1333	1806	3139
70-74	921	1423	2344	974	1470	2444	1049	1560	2609	1092	1629	2721
75-79	634	1222	1856	656	1254	1910	713	1329	2042	785	1440	2225
80-84	272	810	1082	284	842	1126	298	871	1169	344	970	1314
85- X	130	577	707	141	610	751	144	611	755	153	635	788
összesen	31690	38403	70093	34581	40954	75535	36368	43104	79472	37926	45213	83139
Élveszületések száma	375	358	733	421	401	822	497	473	970	567	540	1107
Ezer lakosra jutó aránya	11.915	9.391	10.533	12.342	9.920	11.029	13.859	11.125	12.376	15.168	12.126	13.514
Halálozások száma	455	453	908	446	468	914	443	454	897	433	455	888
Ezer lakosra jutó aránya	14.457	11.883	13.047	13.075	11.578	12.263	12.354	10.678	11.445	11.583	10.217	10.841
Elvándorlások	3679	4157	7836	4025	4440	8465	4293	4745	9038	4572	5060	9632
Ódávándorlások	3756	4309	8065	4304	4806	9110	4533	5089	9622	4774	5431	10205
Belső vándorlás	1692	1971	3663	2049	2279	4328	2193	2456	4649	2343	2652	4995
Vándorlási egyenleg	77	152	229	279	366	645	240	344	584	202	371	573
Ezer lakosra jutó aránya	2.447	3.987	3.291	8.179	9.054	8.654	6.693	8.091	7.451	5.404	8.331	6.995
Természetes szaporodás	-80	-95	-175	-25	-67	-92	54	19	73	134	85	219
Tényleges szaporodás	-3	57	54	254	299	553	294	363	657	336	456	792
Átlagos életkor	17.013	39.542	38.399	36.664	39.130	38.001	36.281	38.671	37.577	36.021	38.400	37.315
1000 férfire jutó nő		1212			1184			1185			1192	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor-	Technikai	változat	Alacsony	változat	Közepes	változat	Magas	változat	I			
I	csoporth	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	I	
	0	454	434	888	426	406	832	439	419	858	452	431	883
	1	445	426	871	422	402	824	436	416	852	449	429	878
	2	440	421	861	422	402	824	434	414	848	448	427	875
	3	440	421	861	428	408	836	439	418	857	449	428	877
	4	442	423	865	438	418	856	446	425	871	452	431	883
	5	445	437	882	450	440	890	451	442	893	455	444	899
	6	440	410	850	445	413	858	446	414	860	449	416	865
	7	445	450	895	449	453	902	450	455	905	453	457	910
	8	446	416	862	450	418	868	451	419	870	453	421	874
	9	459	484	943	502	486	988	503	488	991	506	490	996
	10	487	523	1010	491	526	1017	492	527	1019	494	529	1023
	11	558	578	1136	562	580	1142	563	582	1145	565	584	1149
	12	605	594	1199	609	597	1206	610	598	1208	613	600	1213
	13	653	627	1280	658	629	1287	659	631	1290	661	633	1294
	14	665	659	1324	671	663	1334	673	664	1337	677	667	1344
	15	713	681	1394	720	685	1405	723	687	1410	728	691	1419
	16	608	622	1230	614	626	1240	617	628	1245	621	632	1253
	17	525	511	1036	530	515	1045	532	517	1049	536	520	1056
	18	498	485	983	504	489	993	507	492	999	512	496	1008
	19	489	457	946	495	463	958	498	466	964	503	472	975
	20-24	2490	2181	4671	2524	2210	4734	2537	2228	4765	2562	2258	4820
	25-29	2058	1966	4024	2090	1988	4078	2105	2001	4106	2131	2023	4154
	30-34	2478	2638	5116	2507	2656	5163	2519	2666	5185	2543	2684	5227
	35-39	2970	3174	6144	2994	3187	6181	3005	3196	6201	3022	3209	6231
	40-44	2802	2995	5797	2816	3001	5817	2823	3008	5831	2836	3018	5854
	45-49	2374	2497	4871	2380	2498	4878	2387	2503	4890	2395	2511	4906
	50-54	2069	2352	4421	2069	2352	4421	2077	2358	4435	2084	2365	4449
	55-59	1965	2136	4101	1965	2133	4098	1972	2138	4110	1981	2146	4127
	60-64	1641	2020	3661	1638	2015	3653	1647	2023	3670	1656	2032	3688
	65-69	1297	1924	3221	1294	1911	3205	1302	1921	3223	1311	1932	3243
	70-74	741	1232	1973	742	1227	1969	746	1229	1975	752	1238	1990
	75-79	571	1165	1736	574	1170	1744	574	1169	1743	581	1177	1758
	80-84	344	681	1025	346	682	1028	347	686	1033	349	690	1039
	85- X	121	350	471	122	352	474	122	354	476	123	357	480
	Összesen	34218	37170	71588	34347	37401	71748	34532	37582	72114	34802	37838	72640
	Álveszületések száma	462	440	902	433	412	845	446	425	871	457	437	894
	Ezer lakosra jutó aránya	13.519	11.801	12.623	12.637	11.048	11.809	12.965	11.356	12.126	13.209	11.621	12.282
	Halálozások száma	492	432	924	500	455	955	499	445	944	487	437	924
	Ezer lakosra jutó aránya	14.396	11.587	12.931	14.593	12.201	13.346	14.506	11.890	13.143	14.076	11.621	12.797
	Elvándorlások	4332	4103	8435	4300	4095	8395	4371	4160	8531	4445	4217	8662
	Odavándorlások	4163	3968	8131	4204	4021	8225	4310	4116	8426	4439	4236	8675
	Belső vándorlás	2167	2184	4351	2206	2222	4428	2276	2278	4554	2363	2351	4714
	Vándorlási egyenleg	-169	-135	-304	-96	-74	-170	-61	-44	-105	-6	19	13
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.945	-3.621	-4.254	-2.802	-1.984	-2.376	-1.773	-1.176	-1.462	-0.173	0.505	0.180
	Természetes szaporodás	-30	8	-22	-67	-43	-110	-53	-20	-73	-30	-30	-30
	Tényleges szaporodás	-199	-127	-326	-163	-117	-280	-114	-64	-178	-36	19	-17
	Átlagos életkor	34.851	38.221	36.610	34.884	38.245	36.636	34.839	38.186	36.583	34.794	38.132	36.533
	1000 férfire jutó nő		1092			1089			1088			1087	

HEVES MEGYE
Megye többi városa

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt
0		493	472	965	477	455	932	501	478	979	529	505	1034
1		484	464	948	467	444	911	488	465	953	515	490	1005
2		473	453	926	457	434	891	477	453	930	503	477	980
3		464	444	908	451	427	878	469	445	914	492	466	958
4		455	436	891	445	421	866	461	436	897	483	457	940
5		445	428	873	430	409	839	447	426	873	468	445	913
6		435	420	855	423	404	827	440	421	861	461	440	901
7		429	415	844	420	402	822	435	418	853	455	436	891
8		427	415	842	423	407	830	437	421	858	452	435	887
9		428	416	844	431	416	847	441	427	868	453	437	890
10		432	429	861	444	438	882	448	442	890	456	449	905
11		427	406	833	439	413	852	442	417	859	449	423	872
12		433	443	876	443	451	894	447	455	902	453	461	914
13		437	415	852	447	422	869	451	425	876	457	431	888
14		476	474	950	490	483	973	494	487	981	504	495	999
15		465	500	965	479	509	988	484	514	998	494	522	1016
16		526	543	1069	542	553	1095	548	559	1107	559	568	1127
17		554	549	1103	570	560	1130	577	567	1144	589	577	1166
18		572	553	1125	590	566	1156	598	574	1172	612	586	1198
19		585	559	1144	605	574	1179	614	584	1198	631	599	1230
20-24		2630	2515	5145	2720	2600	5320	2766	2658	5424	2843	2746	5589
25-29		2402	2224	4626	2506	2299	4805	2552	2352	4904	2638	2430	5068
30-34		2093	1988	4081	2172	2041	4213	2207	2073	4280	2274	2125	4399
35-39		2433	2575	5008	2502	2619	5121	2534	2646	5180	2589	2690	5279
40-44		2862	3108	5970	2918	3142	6060	2949	3169	6118	2998	3209	6207
45-49		2617	2882	5499	2652	2900	5552	2676	2921	5597	2714	2949	5663
50-54		2265	2409	4674	2285	2415	4700	2305	2433	4738	2333	2459	4792
55-59		1878	2247	4125	1887	2245	4132	1908	2267	4175	1933	2290	4223
60-64		1633	2016	3649	1638	2007	3645	1663	2031	3694	1691	2057	3748
65-69		1323	1868	3191	1323	1848	3171	1351	1878	3229	1378	1908	3286
70-74		939	1695	2634	939	1680	2619	961	1701	2662	986	1742	2728
75-79		451	943	1394	455	949	1404	462	947	1409	481	979	1460
80-84		296	691	987	300	698	998	301	703	1004	313	722	1035
85- X		141	405	546	144	410	554	146	416	562	149	424	573
összesen		33403	36800	70203	33914	37041	70955	34480	37609	72089	35335	38429	73764
Élveszületések száma		503	479	982	484	462	946	507	483	990	534	509	1043
Ezer lakosra jutó aránya		15.112	13.061	14.037	14.364	12.541	13.412	14.835	12.943	13.847	15.302	13.391	14.306
Halálozások száma		500	454	954	510	472	982	490	457	947	479	447	926
Ezer lakosra jutó aránya		15.022	12.380	13.637	15.136	12.813	13.923	14.337	12.246	13.246	13.726	11.760	12.701
Elvándorlások		4285	4150	8435	4262	4167	8429	4439	4319	8758	4622	4495	9117
Odavándorlások		4154	4028	8182	4257	4148	8405	4485	4358	8843	4770	4631	9401
Belső vándorlás		2139	2198	4337	2241	2292	4533	2395	2422	4817	2604	2601	5205
Vándorlási egyenleg		-131	-122	-253	-5	-19	-24	46	39	85	148	136	284
Ezer lakosra jutó aránya		-3.936	-3.327	-3.616	-0.148	-0.516	-0.340	1.346	1.045	1.189	4.241	3.578	3.895
Természetes szaporodás		3	25	28	-26	-10	-36	17	26	43	55	62	117
Tényleges szaporodás		-128	-97	-225	-31	-29	-60	63	65	128	203	198	401
Átlagos életkor		35.439	39.081	37.348	35.454	39.067	37.340	35.360	38.924	37.219	35.229	38.786	37.082
1000 férfire jutó nő			1102			1092			1091			1088	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	Férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	480	459	939	500	477	977	542	518	1060	580	554	1134	
	1	486	465	951	506	481	987	545	519	1064	583	555	1138	
	2	491	470	961	507	481	988	544	515	1059	580	550	1130	
	3	491	470	961	504	477	981	539	509	1048	573	542	1115	
	4	489	468	957	497	469	966	529	499	1028	561	530	1091	
	5	481	463	944	484	459	943	514	487	1001	544	516	1060	
	6	471	455	926	471	448	919	498	473	971	526	500	1026	
	7	460	445	905	459	437	896	482	460	942	509	486	995	
	8	450	437	887	449	429	878	471	451	922	495	473	968	
	9	440	428	868	441	423	864	460	442	902	483	463	946	
	10	432	422	854	428	411	839	448	431	879	469	451	920	
	11	424	416	840	422	407	829	442	427	869	463	447	910	
	12	419	412	831	419	406	825	437	424	861	458	443	901	
	13	418	412	830	423	411	834	439	427	866	456	443	899	
	14	411	411	822	426	418	844	441	432	873	451	442	893	
	15	412	414	826	416	431	847	445	438	883	453	445	898	
	16	402	390	792	425	406	831	433	413	846	441	420	861	
	17	402	411	813	424	429	853	433	437	870	441	443	884	
	18	404	395	799	429	403	832	439	412	851	446	417	863	
	19	433	420	853	460	442	902	472	452	924	480	458	938	
	20-24	2552	2518	5110	2750	2674	5424	2826	2762	5588	2884	2815	5699	
	25-29	2632	2542	5174	2823	2705	5528	2912	2805	5717	2979	2889	5868	
	30-34	2401	2238	4639	2571	2359	4930	2649	2434	5083	2726	2513	5239	
	35-39	2055	1975	4030	2178	2056	4234	2234	2107	4341	2296	2163	4459	
	40-44	2340	2523	4863	2450	2598	5048	2501	2643	5144	2562	2695	5257	
	45-49	2716	3015	5731	2811	3077	5888	2865	3122	5987	2923	3173	6096	
	50-54	2453	2762	5255	2555	2798	5353	2600	2837	5437	2648	2876	5524	
	55-59	2055	2302	4357	2093	2321	4414	2136	2359	4495	2174	2394	4568	
	60-64	1556	2105	3661	1583	2112	3695	1625	2153	3778	1660	2191	3851	
	65-69	1308	1855	3163	1340	1850	3189	1375	1898	3273	1414	1938	3352	
	70-74	956	1648	2604	969	1635	2604	1017	1694	2711	1053	1745	2798	
	75-79	573	1279	1852	574	1280	1854	605	1310	1915	651	1343	2004	
	80-84	237	577	814	244	588	832	248	591	839	270	636	906	
	85- X	126	418	544	132	429	561	135	439	574	141	453	594	
	összesen	32936	36410	69346	34178	37227	71405	35281	38320	73601	36373	39452	75825	
	Éveszületések száma	489	466	955	507	483	990	547	522	1069	586	558	1144	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.918	12.850	13.832	14.978	13.080	13.488	15.703	13.769	14.695	16.305	14.298	15.260	
	Halálozások száma	499	459	958	499	473	972	479	451	930	473	439	912	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.223	12.657	13.876	14.742	12.809	13.734	13.751	11.896	12.784	13.161	11.249	12.160	
	Elvándorlások	4212	4029	8241	4293	4126	8424	4544	4370	8914	4814	4617	9431	
	Odavándorlások	4134	3942	8076	4374	4183	8557	4687	4484	9171	4903	4706	9609	
	Belső vándorlás	2134	2159	4293	2362	2354	4716	2537	2556	5093	2756	2711	5467	
	Vándorlási egyenleg	-78	-87	-165	76	57	133	143	114	257	89	89	178	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.380	-2.399	-2.390	2.245	1.544	1.879	4.105	3.007	3.533	2.476	2.280	2.374	
	Természetes szaporodás	-10	7	-3	8	10	13	68	71	139	113	119	232	
	Tényleges szaporodás	-88	-80	-168	84	67	151	211	185	396	202	208	410	
	Átlagos életkor	35.741	39.627	37.782	35.665	39.475	37.651	35.492	39.232	37.439	35.378	39.109	37.319	
	1000 férfire jutó nő		1105			1089			1086			1085		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	422	404	826	456	435	891	505	482	987	544	519	1063
	1	431	413	844	470	447	917	518	493	1011	557	530	1087
	2	442	423	865	485	459	944	533	505	1038	571	541	1112
	3	452	433	885	497	470	967	544	514	1058	582	551	1133
	4	462	442	904	508	479	987	554	523	1077	591	557	1148
	5	468	450	918	511	484	995	555	525	1080	590	559	1149
	6	472	456	928	512	486	998	553	525	1078	587	558	1145
	7	476	460	936	509	485	994	546	520	1066	579	552	1131
	8	475	461	936	503	480	983	537	513	1050	568	543	1111
	9	472	460	932	494	472	966	525	502	1027	554	531	1085
	10	466	455	921	483	462	945	512	491	1003	539	517	1056
	11	458	449	907	471	452	923	497	478	975	523	503	1026
	12	449	441	890	459	442	901	483	466	949	508	490	998
	13	439	433	872	451	435	886	472	456	928	494	478	972
	14	423	422	845	439	427	866	456	445	901	476	463	939
	15	412	409	821	423	410	833	442	429	871	459	445	904
	16	403	400	803	415	402	817	434	421	855	451	436	887
	17	395	390	785	409	396	805	426	413	839	443	428	871
	18	387	378	765	407	390	797	423	404	827	434	414	848
	19	383	370	753	410	391	801	423	402	825	430	406	836
	20-24	1998	1939	3937	2187	2124	4311	2228	2163	4391	2249	2177	4426
	25-29	2633	2561	5194	2917	2917	5734	2981	2900	5881	3010	2935	5945
	30-34	2666	2552	5212	2942	2782	5724	3024	2878	5902	3068	2942	6010
	35-39	2343	2219	4562	2571	2384	4955	2643	2459	5102	2701	2526	5227
	40-44	1978	1955	3933	2142	2071	4213	2198	2123	4321	2250	2175	4425
	45-49	2220	2447	4667	2373	2556	4929	2431	2606	5037	2485	2655	5140
	50-54	2614	2910	5524	2756	3009	5765	2822	3062	5884	2883	3111	5994
	55-59	2258	2624	4882	2362	2694	5056	2423	2742	5165	2476	2783	5259
	60-64	1700	2159	3859	1779	2205	3984	1835	2255	4090	1881	2295	4176
	65-69	1243	1922	3165	1308	1955	3263	1361	2012	3373	1402	2054	3456
	70-74	934	1626	2560	975	1645	2620	1047	1723	2770	1092	1774	2866
	75-79	581	1245	1826	596	1252	1848	644	1320	1969	714	1419	2133
	80-84	299	759	1058	310	774	1084	323	799	1122	369	892	1261
	85- X	110	385	495	119	401	520	122	411	533	132	438	570
	összesen	32358	35852	68210	34649	37573	72222	36025	38960	74985	37192	40197	77389
	Évelészületések száma	430	410	840	460	439	899	509	485	994	548	523	1071
	Ézer lakosra jutó aránya	13.334	11.469	12.353	13.404	11.776	12.557	14.264	12.549	13.373	14.879	13.121	13.965
	Balázások száma	504	484	988	491	484	975	478	472	950	466	458	924
	Ézer lakosra jutó aránya	15.629	13.539	14.530	14.308	12.984	13.618	13.396	12.213	12.781	12.652	11.490	12.048
	Elvándorlások	4030	3792	7822	4228	3983	8211	4514	4256	8770	4809	4557	9366
	Odavándorlások	3966	3729	7695	4348	4084	8432	4589	4322	8911	4858	4603	9461
	Belső vándorlás	2051	2064	4096	2414	2344	4758	2591	2509	5100	2776	2691	5467
	Vándorlási egyenleg	-64	-63	-127	120	101	221	75	66	141	49	46	95
	Ézer lakosra jutó aránya	-1.985	-1.762	-1.868	3.497	2.709	3.087	2.102	1.708	1.897	1.330	1.154	1.239
	Természetes szaporodás	-74	-74	-148	-31	-45	-76	31	13	44	82	65	147
	Tényleges szaporodás	-138	-137	-275	89	56	145	106	79	185	131	111	242
	Átlagos életkor	36.159	40.195	38.281	35.975	39.453	37.993	35.791	39.585	37.762	35.711	39.509	37.684
	1000 férfire jutó nő		1108			1084			1081			1081	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1089	1044	2133	1023	979	2002	1044	1000	2044	1056	1013	2069	
	1	1072	1030	2102	1006	968	1974	1030	991	2021	1045	1007	2052	
	2	1059	1021	2080	1001	968	1969	1023	989	2012	1039	1006	2045	
	3	1059	1024	2083	1017	985	2002	1035	1004	2039	1044	1014	2058	
	4	1070	1037	2107	1044	1014	2058	1056	1027	2083	1056	1029	2085	
	5	1102	1044	2146	1092	1037	2129	1090	1036	2126	1084	1032	2116	
	6	1073	1030	2103	1065	1023	2088	1062	1022	2084	1057	1018	2075	
	7	1068	1074	2142	1060	1068	2128	1058	1066	2124	1054	1063	2117	
	8	1129	1082	2211	1122	1076	2198	1120	1075	2195	1116	1072	2188	
	9	1261	1182	2443	1253	1177	2430	1252	1176	2428	1248	1173	2421	
	10	1233	1243	2476	1226	1238	2464	1224	1237	2461	1221	1234	2455	
	11	1401	1354	2755	1394	1348	2742	1392	1347	2739	1388	1343	2731	
	12	1449	1389	2838	1442	1384	2826	1440	1382	2822	1436	1379	2815	
	13	1393	1436	2829	1387	1431	2818	1385	1429	2814	1381	1426	2807	
	14	1397	1348	2745	1390	1340	2730	1387	1339	2726	1382	1335	2717	
	15	1441	1355	2796	1432	1346	2778	1430	1345	2775	1425	1341	2766	
	16	1411	1286	2697	1403	1278	2681	1401	1277	2678	1396	1273	2669	
	17	1076	1054	2130	1064	1046	2115	1068	1046	2114	1064	1042	2106	
	18	1065	995	2060	1057	985	2042	1055	985	2040	1050	981	2031	
	19	1020	1051	2071	1011	1039	2050	1010	1038	2048	1005	1033	2038	
	20-24	5070	4656	9726	5004	4597	9601	4597	4596	9593	4567	4574	9541	
	25-29	5234	4716	9950	5152	4671	9823	5138	4667	9805	5099	4648	9747	
	30-34	6494	6118	12612	6425	6280	12705	6411	6276	12687	6376	6259	12635	
	35-39	7669	7419	15088	7608	7389	14997	7600	7387	14987	7572	7376	14948	
	40-44	6565	6412	12977	6526	6388	12914	6526	6392	12918	6511	6386	12897	
	45-49	5921	6553	12474	5892	6531	12423	5896	6538	12434	5892	6538	12430	
	50-54	5696	6863	12559	5670	6836	12506	5678	6844	12522	5678	6848	12526	
	55-59	6061	7439	13500	6034	7400	13434	6047	7414	13461	6052	7422	13474	
	60-64	5682	7253	12935	5651	7206	12857	5668	7224	12892	5679	7238	12917	
	65-69	5023	7034	12057	4991	6966	11957	5013	6994	12007	5030	7019	12049	
	70-74	2675	4304	6979	2662	4271	6933	2664	4271	6940	2683	4293	6976	
	75-79	2434	4568	7002	2433	4567	7010	2431	4545	6976	2450	4555	7005	
	80-84	1402	2799	4201	1399	2785	4184	1399	2790	4189	1405	2791	4196	
	85- X	604	1259	1863	601	1256	1857	603	1258	1861	604	1262	1866	
	összesen	90358	100672	191070	89542	99973	189415	89638	100007	189645	89545	100023	189568	
	Élveszületések száma	1116	1064	2180	1051	1002	2053	1072	1022	2094	1085	1034	2119	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.312	10.542	11.380	11.673	9.986	10.784	11.894	10.174	10.987	12.042	10.288	11.117	
	Halálozások száma	1776	1603	3379	1797	1663	3460	1765	1637	3402	1731	1603	3334	
	Ezer lakosra jutó aránya	19.593	15.883	17.639	19.959	16.573	18.175	19.583	16.296	17.850	19.212	15.950	17.492	
	Elvándorlások	8077	7888	15965	7967	7768	15735	8031	7843	15874	8068	7887	15955	
	Odavándorlások	7616	7381	14997	7334	7140	14474	7361	7201	14562	7303	7185	14468	
	Belső vándorlás	3589	3876	7465	3434	3687	7121	3431	3701	7132	3380	3656	7036	
	Vándorlási egyenleg	-461	-507	-968	-633	-628	-1261	-670	-642	-1312	-765	-702	-1467	
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.086	-5.023	-5.053	-7.031	-6.259	-6.624	-7.434	-6.391	-6.884	-8.490	-6.985	-7.697	
	Természetes szaporodás	-660	-539	-1199	-746	-661	-1407	-693	-615	-1308	-646	-569	-1215	
	Tényleges szaporodás	-1121	-1046	-2167	-1379	-1289	-2668	-1363	-1257	-2620	-1411	-1271	-2682	
	Átlagos életkor	38.191	42.318	40.365	38.310	42.416	40.475	38.306	42.391	40.460	38.342	42.417	40.492	
	1000 férfire jutó nő		1114			1115			1116			1117		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kccr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1138	1091	2229	1055	1010	2065	1080	1036	2116	1093	1050	2143
1	1127	1083	2210	1036	998	2034	1057	1020	2077	1065	1030	2095
2	1111	1071	2182	1020	987	2007	1036	1005	2041	1042	1015	2057
3	1092	1054	2146	1006	977	1983	1021	994	2015	1022	1000	2022
4	1075	1040	2115	996	971	1967	1007	984	1991	1008	989	1997
5	1066	1030	2096	977	951	1928	993	968	1961	992	973	1965
6	1055	1018	2073	970	943	1913	988	962	1950	991	970	1961
7	1045	1008	2053	970	942	1912	987	960	1947	992	970	1962
8	1047	1009	2056	988	959	1947	1002	974	1976	1002	977	1979
9	1059	1021	2080	1017	986	2003	1026	995	2021	1017	991	2008
10	1079	1019	2098	1056	1002	2058	1050	998	2048	1036	988	2024
11	1040	993	2033	1019	977	1996	1014	973	1987	1002	964	1966
12	1030	1028	2058	1011	1012	2023	1006	1008	2014	995	999	1994
13	1078	1026	2104	1060	1011	2071	1055	1007	2062	1044	998	2042
14	1091	1029	2120	1072	1011	2083	1066	1008	2074	1054	999	2053
15	1056	1059	2115	1037	1039	2076	1032	1037	2069	1020	1028	2048
16	1165	1137	2322	1163	1115	2278	1157	1112	2269	1144	1102	2246
17	1195	1144	2339	1172	1120	2292	1166	1118	2284	1153	1107	2260
18	1146	1138	2284	1120	1109	2229	1115	1108	2223	1101	1098	2199
19	1198	1118	2316	1167	1086	2253	1162	1086	2248	1147	1076	2223
20-24	5707	5281	10988	5505	5108	10613	5479	5110	10589	5385	5054	10439
25-29	5519	4959	10478	5265	4804	10069	5232	4800	10032	5112	4745	9857
30-34	5176	4810	9986	4975	4703	9678	4942	4693	9635	4843	4649	9492
35-39	6249	6259	12508	6076	6160	12236	6050	6154	12204	5966	6114	12080
40-44	7341	7456	14797	7182	7363	14545	7172	7369	14541	7107	7345	14452
45-49	6214	6409	12623	6108	6341	12449	6117	6355	12472	6088	6350	12438
50-54	5487	6434	11921	5403	6362	11765	5425	6384	11809	5416	6388	11804
55-59	5056	6566	11622	4984	6478	11462	5015	6511	11526	5021	6523	11544
60-64	5199	6974	12173	5119	6956	11975	5170	6908	12078	5191	6935	12126
65-69	4635	6596	11231	4553	6447	11000	4618	6523	11141	4654	6572	11226
70-74	3722	5880	9602	3661	5743	9404	3720	5790	9510	3771	5870	9641
75-79	1743	3298	5041	1729	3265	4994	1735	3235	4970	1783	3301	5084
80-84	1260	2760	4020	1252	2736	3988	1247	2727	3974	1275	2749	4024
85- X	679	1388	2067	669	1371	2040	672	1377	2049	673	1379	2052
Összesen	85900	96186	182086	83393	93943	177336	83614	94269	177903	83205	94298	177503
Élveszületések száma	1166	1111	2277	1085	1035	2120	1110	1057	2167	1124	1071	2195
Ezer lakosra jutó aránya	13.586	11.549	12.510	12.966	10.981	11.915	13.229	11.177	12.142	13.446	11.320	12.317
Halálozások száma	1708	1588	3296	1717	1635	3352	1650	1578	3228	1587	1504	3091
Ezer lakosra jutó aránya	19.902	16.507	18.108	20.518	17.347	18.839	19.665	16.687	18.087	18.984	15.897	17.345
Elvándorlások	7793	7757	15550	7489	7456	14945	7600	7600	15200	7617	7664	15281
Odavándorlások	7573	7435	15008	6986	6942	13928	7037	7063	14100	6907	7040	13947
Belső vándorlás	3451	3816	7267	3116	3419	6535	3103	3440	6543	2988	3343	6331
Vándorlási egyenleg	-220	-322	-542	-503	-514	-1017	-563	-537	-1100	-710	-624	-1334
Ezer lakosra jutó aránya	-2.563	-3.347	-2.978	-6.011	-5.454	-5.716	-6.710	-5.679	-6.163	-8.493	-6.595	-7.486
Természetes szaporodás	-542	-477	-1019	-632	-600	-1232	-540	-521	-1061	-463	-433	-896
Tényleges szaporodás	-762	-799	-1561	-1135	-1114	-2249	-1103	-1058	-2161	-1173	-1057	-2230
Átlagos életkor	38.319	42.673	40.619	38.642	42.937	40.917	38.678	42.916	40.924	38.813	43.024	41.050
1000 férfire jutó nő		1120			1127			1128			1133	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j l	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1074	1029	2103	1010	968	1978	1054	1012	2066	1091	1048	2139
	1	1094	1050	2144	1016	980	1996	1052	1017	2069	1084	1049	2133
	2	1113	1071	2184	1021	991	2012	1049	1021	2070	1076	1049	2125
	3	1122	1082	2204	1019	993	2012	1043	1020	2063	1063	1042	2105
	4	1124	1086	2210	1013	990	2003	1031	1012	2043	1046	1030	2076
	5	1121	1081	2202	1004	980	1984	1020	1001	2021	1031	1015	2046
	6	1114	1073	2187	994	970	1964	1007	987	1994	1014	998	2012
	7	1100	1059	2159	983	958	1941	993	972	1965	998	982	1980
	8	1082	1041	2123	975	949	1924	984	961	1945	984	968	1952
	9	1067	1026	2093	969	942	1911	974	951	1925	974	957	1931
	10	1049	1007	2056	944	916	1860	954	929	1883	953	931	1886
	11	1028	987	2015	929	900	1929	942	916	1858	944	923	1867
	12	1011	969	1980	922	893	1915	934	906	1840	938	915	1853
	13	1002	961	1963	931	900	1931	940	910	1850	937	912	1849
	14	926	891	1819	874	846	1720	876	851	1727	868	848	1716
	15	926	878	1804	890	848	1738	880	842	1722	868	836	1704
	16	884	843	1727	851	813	1664	842	808	1650	831	803	1634
	17	864	854	1718	832	823	1655	823	818	1641	814	813	1627
	18	879	826	1705	844	792	1636	835	790	1625	828	788	1616
	19	927	866	1793	888	827	1715	879	825	1704	871	826	1697
	20-24	5682	5287	10969	5347	5013	10360	5286	5007	10293	5243	5018	10261
	25-29	6180	5604	11784	5697	5304	11001	5611	5297	10908	5541	5280	10821
	30-34	5607	5131	10738	5193	4866	10059	5124	4824	9948	5025	4843	9868
	35-39	5067	4844	9911	4767	4478	9245	4717	4566	9283	4631	4629	9260
	40-44	5975	6267	12242	5716	6111	11827	5683	6105	11788	5611	6073	11684
	45-49	6950	7438	14388	6717	7242	13959	6712	7306	14018	6664	7295	13959
	50-54	5779	6343	12122	5620	6229	11849	5642	6258	11900	5631	6266	11897
	55-59	4927	6193	11120	4809	6076	10885	4849	6120	10969	4859	6142	11001
	60-64	4376	6191	10567	4284	6054	10338	4344	6118	10462	4371	6153	10524
	65-69	4238	6335	10573	4153	6165	10318	4243	6268	10511	4293	6332	10625
	70-74	3449	5528	8977	3365	5338	8703	3491	5474	8965	3559	5579	9138
	75-79	2381	4445	6826	2325	4375	6699	2385	4347	6732	2521	4545	7066
	80-84	929	2031	3010	913	2045	2958	913	2022	2935	978	2126	3104
	85- X	640	1173	2013	624	1344	1973	628	1348	1976	637	1366	2003
	Összesen	82687	92742	175429	78444	84139	162583	78740	89769	168509	74777	90382	165159
	Élveszületések száma	1058	1047	2105	1036	988	2024	1081	1031	2112	1117	1065	2182
	Ezer lakosra jutó aránya	13.314	11.303	12.250	13.182	11.066	12.057	13.699	11.470	12.512	14.177	11.788	12.901
	Halálozások száma	1638	1537	3175	1564	1498	3062	1517	1443	2960	1449	1372	2821
	Ezer lakosra jutó aránya	19.861	16.593	18.132	19.400	16.778	18.240	19.224	16.054	17.536	18.390	15.186	16.679
	Elvándorlások	7576	7394	14970	7097	6964	14061	7207	7128	14335	7282	7277	14559
	Órvándorlások	7524	7235	14759	6706	6590	13296	6722	6712	13434	6885	6940	13825
	Belső vándorlás	3424	3695	7119	2922	3149	6071	2885	3145	6030	2921	3232	6153
	Vándorlási egyenleg	-52	-159	-211	-391	-374	-765	-485	-416	-901	-397	-337	-734
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.631	-1.716	-1.205	-4.975	-4.189	-4.557	-6.146	-4.628	-5.338	-5.039	-3.730	-4.340
	Természetes szaporodás	-540	-490	-1030	-528	-510	-1038	-436	-412	-848	-332	-307	-639
	Tényleges szaporodás	-592	-649	-1241	-919	-884	-1803	-921	-828	-1749	-729	-644	-1373
	Átlagos életkor	38.214	42.766	40.620	38.749	43.192	41.112	38.832	43.182	41.150	38.959	43.306	41.281
	1000 férfire jutó nő		1122			1136			1140			1147	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	952	912	1864	876	840	1716	945	906	1851	1010	970	1980
1	971	931	1902	889	859	1748	954	922	1876	1015	981	1996
2	995	956	1951	909	884	1793	968	942	1910	1026	999	2025
3	1020	982	2002	924	907	1835	983	962	1945	1037	1015	2052
4	1045	1007	2052	947	929	1876	997	981	1978	1045	1029	2074
5	1069	1029	2098	964	945	1909	1006	990	1996	1049	1033	2082
6	1091	1049	2140	977	957	1934	1013	996	2009	1051	1035	2086
7	1109	1065	2174	986	965	1951	1014	997	2011	1046	1031	2077
8	1118	1073	2191	988	966	1954	1012	994	2006	1037	1021	2058
9	1120	1074	2194	985	962	1947	1003	985	1988	1023	1007	2030
10	1106	1060	2166	968	944	1912	984	964	1948	999	983	1982
11	1088	1042	2130	950	925	1875	963	942	1905	973	957	1930
12	1065	1019	2084	933	907	1840	943	920	1863	951	933	1884
13	1037	992	2029	917	889	1806	924	901	1825	928	909	1837
14	936	899	1835	835	809	1644	839	819	1658	842	828	1670
15	906	870	1776	801	775	1576	811	790	1601	814	800	1614
16	884	845	1729	784	755	1539	796	771	1567	802	785	1587
17	857	818	1675	766	735	1501	777	751	1528	786	767	1553
18	828	785	1613	750	714	1464	759	730	1489	764	744	1508
19	811	762	1573	745	701	1446	750	714	1464	750	724	1474
20-24	4418	4103	8521	4059	3820	7879	4039	3849	7888	4034	3903	7937
25-29	6222	5648	11870	5554	5234	10788	5520	5264	10784	5528	5331	10859
30-34	6286	5803	12089	5609	5405	11014	5549	5417	10966	5526	5443	10969
35-39	5547	5206	10753	5027	4905	9932	4975	4905	9880	4923	4897	9820
40-44	4896	4894	9790	4534	4583	9217	4500	4683	9183	4451	4669	9120
45-49	5659	6233	11892	5358	6036	11394	5350	6046	11396	5314	6038	11352
50-54	6466	7345	13811	6201	7158	13359	6227	7197	13424	6220	7212	13432
55-59	5203	6149	11351	5041	6006	11047	5094	6058	11152	5117	6090	11207
60-64	4307	5875	10182	4211	5735	9946	4286	5809	10095	4326	5857	10183
65-69	3596	5658	9254	3553	5515	9068	3644	5622	9266	3700	5691	9391
70-74	3153	5304	8457	3096	5126	8222	3277	5315	8592	3361	5431	8792
75-79	2219	4191	6410	2134	4307	6145	2280	4155	6435	2472	4409	6881
80-84	1241	2720	3961	1196	2616	3812	1226	2639	3865	1375	2879	4254
85- X	530	1195	1725	519	1154	1673	519	1158	1677	545	1220	1765
Összesen	79751	89493	169244	73994	84768	158762	74927	86094	161021	75840	87621	163461
Élveszületések száma	973	927	1900	898	855	1753	966	921	1887	1031	983	2014
Ezer lakosra jutó aránya	12.228	10.366	11.243	12.107	10.064	11.017	12.890	10.694	11.716	13.617	11.234	12.340
Halálozások száma	1583	1507	3090	1447	1428	2875	1388	1374	2762	1324	1326	2650
Ezer lakosra jutó aránya	19.894	16.852	18.284	19.509	16.809	18.068	18.521	15.954	17.149	17.487	15.154	16.237
Elvándorlások	7199	6901	14100	6544	6355	12899	6697	6570	13267	6928	6863	13791
Ódávándorlások	7209	6801	14010	6202	6034	12236	6420	6314	12734	6695	6671	13366
Belső vándorlás	3273	3453	6726	2636	2796	5432	2707	2912	5619	2812	3066	5878
Vándorlási egyenleg	10	-100	-90	-342	-321	-663	-277	-256	-533	-233	-192	-425
Ezer lakosra jutó aránya	0.126	-1.118	-0.533	-4.611	-3.778	-4.167	-3.696	-2.973	-3.309	-3.077	-2.194	-2.604
Természetes szaporodás	-610	-580	-1190	-549	-573	-1122	-422	-453	-875	-293	-343	-636
Tényleges szaporodás	-600	-680	-1280	-891	-894	-1785	-699	-709	-1408	-526	-535	-1061
Átlagos életkor	38.249	42.968	40.744	38.985	43.542	41.418	39.004	43.461	41.387	39.052	43.501	41.437
1000 férfire jutó nő		1122			1146			1149			1155	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1912	1840	3752	1812	1740	3552	1864	1791	3655	1907	1835	3742	
	1	1886	1822	3708	1791	1729	3520	1845	1782	3627	1891	1829	3720	
	2	1870	1815	3685	1786	1734	3520	1834	1781	3615	1891	1827	3708	
	3	1873	1825	3698	1811	1764	3575	1851	1804	3655	1883	1836	3719	
	4	1889	1846	3735	1853	1811	3664	1881	1840	3721	1895	1855	3750	
	5	1928	1862	3790	1928	1863	3791	1929	1866	3795	1931	1868	3799	
	6	1884	1811	3695	1885	1811	3696	1885	1813	3698	1886	1815	3701	
	7	1907	1939	3846	1907	1940	3847	1908	1942	3850	1910	1944	3854	
	8	2022	1916	3938	2023	1916	3939	2024	1917	3941	2025	1919	3944	
	9	2235	2158	4393	2234	2159	4393	2236	2162	4398	2238	2164	4402	
	10	2227	2252	4479	2227	2253	4480	2228	2255	4483	2230	2257	4487	
	11	2531	2466	4997	2532	2465	4997	2533	2468	5001	2535	2469	5004	
	12	2563	2536	5099	2564	2538	5102	2565	2538	5103	2567	2540	5107	
	13	2631	2662	5293	2634	2662	5296	2634	2664	5298	2636	2666	5302	
	14	2715	2666	5381	2722	2668	5390	2725	2671	5396	2730	2675	5405	
	15	2821	2728	5549	2828	2729	5557	2833	2734	5567	2841	2740	5581	
	16	2604	2549	5153	2610	2550	5160	2615	2555	5170	2621	2561	5182	
	17	2094	2100	4194	2098	2101	4199	2102	2107	4209	2108	2112	4220	
	18	2030	2019	4049	2036	2020	4056	2040	2026	4068	2047	2035	4082	
	19	1997	2075	4072	2002	2077	4079	2008	2085	4093	2015	2095	4110	
	20-24	10169	9696	19865	10176	9704	19880	10199	9755	19954	10225	9809	20034	
	25-29	9279	9257	18536	9267	9267	18534	9286	9300	18586	9304	9337	18641	
	30-34	11286	11518	22804	11282	11524	22806	11297	11547	22844	11316	11573	22889	
	35-39	13562	13808	27370	13493	13810	27303	13512	13831	27343	13526	13855	27381	
	40-44	11849	12020	23869	11842	12011	23853	11858	12030	23888	11875	12049	23924	
	45-49	10355	11284	21639	10341	11268	21609	10361	11284	21647	10377	11304	21681	
	50-54	9425	11131	20556	9405	11106	20511	9427	11127	20554	9443	11146	20589	
	55-59	9639	11408	21047	9614	11366	20980	9642	11391	21033	9663	11417	21080	
	60-64	8823	11012	19835	8789	10960	19749	8823	10993	19816	8852	11027	19879	
	65-69	7379	10439	17818	7344	10352	17696	7381	10401	17782	7416	10450	17866	
	70-74	4022	6503	10525	4012	6463	10475	4025	6468	10493	4051	6509	10560	
	75-79	3506	6787	10293	3511	6796	10307	3510	6773	10283	3541	6799	10340	
	80-84	1981	4130	6111	1981	4119	6100	1984	4133	6117	1994	4142	6136	
	85- X	843	2056	2899	841	2058	2899	844	2062	2906	847	2071	2918	
	Összesen	155677	173936	329613	155181	173334	328515	155689	173900	329589	156207	174530	330737	
	Élveszületések száma	1958	1866	3824	1858	1770	3628	1909	1821	3730	1952	1862	3814	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.581	10.746	11.613	11.967	10.222	11.047	12.264	10.490	11.129	12.508	10.697	11.553	
	Halálozások száma	2647	2409	5056	2686	2507	5193	2647	2469	5116	2587	2413	5000	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.008	13.873	15.355	17.300	14.478	15.812	17.005	14.223	15.539	16.577	13.863	15.146	
	Elvándorlások	16251	16138	32389	16124	16022	32146	16312	16209	32521	16480	16367	32847	
	Odavándorlások	15683	15786	31469	15553	15692	31245	15780	15950	31730	15988	16194	32182	
	Belső vándorlás	8899	8766	17665	9026	8877	17903	9204	9018	18222	9442	9199	18641	
	Vándorlási egyenleg	-568	-352	-920	-571	-330	-901	-532	-259	-791	-492	-173	-665	
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.850	-2.027	-2.794	-3.678	-1.906	-2.743	-3.418	-1.492	-2.402	-3.153	-0.994	-2.014	
	Ternyészetes szaporodás	-689	-541	-1232	-828	-737	-1565	-738	-648	-1386	-635	-551	-1166	
	Tényleges szaporodás	-1257	-895	-2152	-1399	-1067	-2466	-1270	-907	-2177	-1127	-724	-1851	
	Átlagos életkor	36.633	40.103	38.570	36.691	40.346	38.620	36.661	40.297	38.580	36.646	40.273	38.560	
	1000 férfire jutó nő		1117			1117			1117			1117		

BEVÉS MEGYE
Megye összesen

1996. I. 1.

Eldőrazsámitott lakónepesség életkor és nemek szerínt

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2020	1945	3965	1922	1846	3768	2006	1930	3936	2088	2010	4098
	1	1998	1932	3930	1897	1825	3726	1964	1859	3863	2036	1970	4006
	2	1968	1910	3878	1863	1807	3670	1926	1870	3796	1993	1939	3932
	3	1937	1885	3822	1843	1793	3636	1899	1852	3751	1954	1909	3863
	4	1909	1864	3773	1827	1784	3611	1874	1833	3707	1925	1887	3812
	5	1892	1852	3744	1790	1752	3542	1845	1809	3654	1891	1860	3751
	6	1872	1835	3707	1775	1742	3517	1831	1800	3631	1891	1853	3734
	7	1858	1825	3683	1773	1742	3515	1823	1795	3618	1872	1848	3720
	8	1862	1832	3694	1748	1771	3569	1842	1816	3658	1876	1853	3729
	9	1879	1851	3730	1842	1816	3658	1873	1849	3722	1890	1869	3759
	10	1907	1858	3765	1908	1861	3769	1912	1867	3779	1916	1874	3790
	11	1850	1797	3647	1853	1798	3651	1856	1803	3659	1860	1809	3669
	12	1867	1909	3776	1869	1912	3781	1873	1917	3790	1877	1923	3800
	13	1960	1886	3854	1972	1887	3859	1976	1891	3867	1980	1896	3876
	14	2061	2058	4119	2073	2061	4134	2079	2069	4148	2090	2080	4170
	15	2035	2112	4147	2048	2114	4162	2056	2126	4182	2068	2138	4206
	16	2284	2284	4568	2298	2287	4585	2307	2300	4607	2320	2314	4634
	17	2281	2318	4599	2295	2321	4616	2306	2338	4644	2321	2354	4675
	18	2292	2355	4647	2307	2358	4665	2321	2381	4702	2340	2405	4745
	19	2386	2357	4743	2402	2361	4763	2416	2390	4808	2441	2422	4863
	20-24	10887	10940	21827	10886	10963	21849	10963	11127	22090	11039	11301	22340
	25-29	10201	9872	20073	10164	9895	20059	10231	10027	20258	10290	10169	20459
	30-34	9279	9274	18553	9250	9299	18549	9301	9374	18675	9352	9465	18817
	35-39	11076	11490	22566	11059	11506	22565	11113	11571	22684	11161	11642	22803
	40-44	13120	13804	26924	13092	13793	26885	13160	13866	27026	13216	13941	27157
	45-49	11301	11914	23215	11273	11887	23160	11340	11951	23291	11398	12013	23411
	50-54	9772	11066	20838	9730	11015	20745	9799	11079	20878	9850	11144	20994
	55-59	8535	10718	19253	8485	10633	19118	8559	10714	19273	8616	10781	19397
	60-64	8280	10722	19002	8213	10597	18810	8316	10701	19017	8393	10787	19180
	65-69	7184	10062	17246	7109	9888	16996	7229	10029	17258	7321	10146	17467
	70-74	5509	4941	14450	5451	8784	14235	5553	8877	14430	5653	9044	14697
	75-79	2608	5076	7684	2604	5059	7663	2621	5029	7650	2707	5158	7865
	80-84	1799	4180	5979	1800	4175	5975	1799	4177	5976	1850	4241	6091
	85- X	956	2333	3289	952	2335	3287	959	2350	3309	966	2367	3333
	összesen	150633	170070	320703	149410	168667	318081	150930	170407	321337	152431	172412	324843
	élvészületések száma	2070	1972	4042	1970	1879	3849	2053	1955	4008	2133	2033	4166
	Ezer lakosra jutó aránya	13.782	11.630	12.641	13.212	11.168	12.128	13.648	11.518	12.519	14.058	11.857	12.890
	Halálcsások száma	2617	2440	5057	2641	2533	5174	2535	2441	4976	2458	2352	4810
	Ezer lakosra jutó aránya	17.424	14.390	15.815	17.712	15.055	16.303	16.853	14.381	15.542	16.200	13.718	14.883
	Elvándorlások	15960	16260	32220	15723	16044	31767	16148	16483	32631	16529	16897	33426
	Odavándorlások	15662	16036	31698	15406	15868	31274	15894	16434	32328	16348	17011	33355
	Belső vándorlás	8785	8868	17653	9059	9126	18185	9461	9462	18923	9990	9927	19917
	Vándorlási egyenleg	-298	-224	-522	-317	-176	-493	-254	-49	-303	-181	114	-67
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.984	-1.321	-1.633	-2.126	-1.046	-1.553	-1.689	-0.289	-0.946	-1.193	0.665	-0.207
	Természetes szaporodás	-547	-468	-1015	-671	-654	-1325	-482	-486	-968	-325	-319	-644
	Tényleges szaporodás	-845	-692	-1537	-988	-830	-1818	-736	-535	-1271	-506	-205	-711
	Átlagos életkor	37.058	40.839	39.063	37.182	40.919	39.164	37.132	40.812	39.084	37.104	40.760	39.044
	1000 férfire jutó nő		1129			1129			1129			1131	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1951	1877	3828	1941	1866	3807	2089	2012	4101	2224	2143	4367
1	1980	1912	3892	1953	1887	3840	2086	2019	4105	2213	2143	4356
2	2006	1945	3951	1957	1900	3857	2075	2016	4091	2190	2132	4322
3	2017	1962	3979	1950	1900	3850	2057	2008	4065	2159	2112	4271
4	2016	1968	3984	1933	1888	3821	2026	1984	4010	2117	2079	4196
5	2006	1961	3967	1907	1867	3774	1994	1958	3952	2076	2043	4119
6	1988	1947	3935	1881	1846	3727	1958	1927	3885	2031	2004	4035
7	1960	1923	3883	1855	1823	3678	1920	1893	3813	1988	1967	3955
8	1929	1896	3825	1835	1806	3641	1895	1871	3766	1951	1933	3884
9	1902	1871	3773	1821	1794	3615	1870	1849	3719	1923	1908	3831
10	1877	1849	3726	1777	1753	3530	1833	1814	3647	1882	1868	3750
11	1847	1825	3672	1754	1733	3487	1812	1797	3609	1863	1853	3716
12	1825	1807	3632	1743	1728	3471	1796	1783	3579	1847	1839	3686
13	1818	1805	3623	1761	1748	3509	1806	1795	3601	1841	1836	3677
14	1753	1778	3531	1732	1747	3479	1768	1786	3554	1786	1811	3597
15	1755	1762	3517	1722	1722	3544	1784	1787	3571	1791	1801	3592
16	1686	1688	3374	1703	1696	3399	1715	1712	3427	1722	1726	3448
17	1678	1751	3429	1696	1761	3457	1709	1780	3489	1718	1794	3512
18	1724	1706	3430	1746	1715	3461	1760	1740	3500	1771	1757	3528
19	1820	1833	3653	1845	1846	3691	1863	1876	3739	1874	1899	3773
20-24	10869	11016	21885	10809	11100	21909	10993	11345	22338	11076	11531	22607
25-29	11239	11155	22394	11156	11233	22389	11259	11489	22748	11327	11699	23026
30-34	10282	10021	20303	10231	10079	20310	10336	10261	20597	10402	10427	20829
35-39	9187	9306	18493	9162	9349	18511	9247	9471	18718	9310	9587	18897
40-44	10745	11469	22214	10741	11488	22229	10837	11599	22436	10916	11702	22618
45-49	12551	13069	25620	12541	13067	25608	12670	13795	26465	12765	13912	26677
50-54	10663	11687	22350	10641	11660	22301	10766	11783	22549	10864	11886	22750
55-59	8859	10676	19535	8865	10610	19475	8994	10743	19717	9086	10848	19934
60-64	7362	10086	17448	7312	9977	17309	7478	10134	17612	7578	10252	17830
65-69	6724	9772	16496	6691	9615	16306	6873	9824	16697	7003	9980	16983
70-74	5365	8624	13989	5317	8429	13746	5541	8690	14231	5685	8908	14593
75-79	3518	6893	10411	3479	6782	10261	3591	6878	10469	3820	7243	11063
80-84	1368	3247	4615	1366	3242	4608	1376	3230	4606	1484	3426	4910
85- X	910	2405	3315	911	2409	3320	916	2428	3344	937	2472	3409
Összesen	147224	167092	314316	145884	165716	311600	148893	169077	317770	151220	172521	323741
Élveszületések száma	1996	1904	3900	1985	1892	3877	2132	2034	4166	2269	2163	4432
Ezer lakosra jutó aránya	13,615	11,436	12,457	13,667	11,466	12,476	14,424	12,103	13,189	15,108	12,628	13,787
Halálozások száma	2566	2419	4985	2489	2407	4896	2413	2327	4740	2338	2224	4562
Ezer lakosra jutó aránya	17,503	14,530	15,922	17,137	14,583	15,781	16,325	13,847	15,007	15,568	12,984	14,191
Elvándorlások	15626	15756	31382	15453	15595	31048	16035	16250	32285	16626	16911	33537
Odavándorlások	15559	15681	31240	15374	15333	31007	16013	16418	32431	16585	17111	33696
Belső vándorlás	8551	8562	17113	9091	9034	18125	9671	9575	19246	10076	9964	20040
Vándorlási egyenleg	-67	-75	-142	-79	38	-41	-22	168	146	-41	200	159
Ezer lakosra jutó aránya	-0,457	-0,450	-0,454	-0,544	0,230	-0,132	-0,149	1,000	0,462	-0,273	1,168	0,495
Természetes szaporodás	-570	-515	-1085	-504	-515	-1019	-281	-293	-574	-69	-61	-130
Tényleges szaporodás	-637	-590	-1227	-583	-477	-1060	-303	-125	-428	-110	139	29
Átlagos életkor	37,238	41,158	39,322	37,404	41,228	39,433	37,312	41,046	39,299	37,266	40,990	39,250
1000 férfire jutó nő		1135			1136			1137			1141	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1737	1672	3409	1743	1677	3420	1935	1862	3797	2108	2029	4137
1	1775	1715	3490	1784	1725	3509	1969	1905	3874	2134	2065	4199
2	1819	1764	3583	1832	1779	3611	2007	1952	3959	2165	2108	4273
3	1862	1812	3674	1872	1827	3699	2040	1993	4033	2191	2144	4335
4	1904	1856	3760	1909	1868	3777	2069	2029	4098	2209	2169	4378
5	1942	1898	3840	1935	1898	3833	2080	2046	4126	2212	2179	4391
6	1975	1934	3909	1951	1917	3868	2084	2054	4138	2207	2181	4388
7	2001	1961	3962	1955	1926	3881	2072	2047	4119	2185	2165	4350
8	2013	1976	3989	1948	1921	3869	2055	2034	4089	2156	2139	4295
9	2013	1978	3991	1932	1906	3838	2025	2006	4031	2116	2103	4219
10	1991	1960	3951	1898	1875	3773	1984	1968	3952	2065	2055	4120
11	1963	1937	3900	1863	1843	3706	1939	1926	3865	2011	2006	4017
12	1927	1905	3832	1829	1812	3641	1896	1885	3781	1963	1960	3923
13	1885	1868	3753	1802	1787	3589	1860	1853	3713	1917	1917	3834
14	1778	1799	3577	1725	1735	3460	1772	1793	3565	1822	1854	3676
15	1734	1757	3491	1665	1676	3341	1720	1742	3462	1764	1799	3563
16	1698	1721	3419	1634	1646	3280	1690	1711	3401	1736	1771	3507
17	1659	1684	3343	1606	1620	3226	1657	1681	3338	1704	1743	3447
18	1619	1641	3260	1590	1601	3191	1634	1656	3290	1665	1706	3371
19	1597	1614	3211	1593	1600	3193	1627	1647	3274	1643	1682	3325
20-24	8422	8565	16987	8482	8699	17181	8551	8868	17419	8591	9030	17621
25-29	11310	11253	22563	11236	11423	22659	11334	11686	23020	11402	11905	23307
30-34	11427	11328	22755	11351	11474	22825	11467	11744	23211	11537	11962	23499
35-39	10217	10115	20332	10200	10219	20419	10317	10423	20740	10397	10602	20999
40-44	8962	9305	18267	8981	9382	18363	9087	9526	18613	9166	9659	18825
45-49	10275	11335	21610	10332	11389	21721	10470	11532	22002	10571	11660	22231
50-54	11863	13398	25261	11926	13440	25366	12108	13620	25728	12248	13768	26016
55-59	9709	11283	20992	9775	11299	21074	9960	11473	21433	10100	11612	21712
60-64	7700	10058	17758	7776	10032	17808	7969	10224	18193	8104	10371	18475
65-69	5998	9199	15197	6095	9148	15243	6295	9381	15676	6435	9551	15986
70-74	5008	8353	13361	5045	8241	13286	5373	8598	13971	5545	8834	14379
75-79	3434	6658	10092	3390	6513	9903	3642	6904	10446	3971	7268	11239
80-84	1812	4289	6101	1790	4232	6022	1847	4309	6156	2088	4741	6829
85- X	770	2157	2927	779	2165	2944	785	2180	2965	830	2293	3123
Összesen	143799	163748	307547	143224	163295	306519	147320	168158	315478	150958	173031	323989
Élveszületések száma	1778	1695	3473	1779	1695	3474	1972	1879	3851	2146	2046	4192
Ezer lakosra jutó aránya	12.408	10.380	11.328	12.476	10.421	11.381	13.462	11.232	12.273	14.314	11.903	13.026
Halálozások száma	2542	2444	4986	2384	2380	4764	2309	2300	4609	2223	2239	4462
Ezer lakosra jutó aránya	17.740	14.966	16.263	16.718	14.632	15.607	15.763	13.749	14.689	14.828	13.026	13.865
Elvándorlások	14908	14850	29758	14797	14778	29575	15504	15571	31075	16309	16480	32789
Odavándorlások	14931	14839	29770	14854	14924	29778	15542	15725	31267	16327	16705	33032
Belső vándorlás	8138	8053	16191	8909	8731	17640	9375	9200	18575	9884	9711	19595
Vándorlási egyenleg	23	-11	12	57	146	203	38	154	192	18	225	243
Ezer lakosra jutó aránya	0.161	-0.067	0.039	0.400	0.898	0.665	0.259	0.921	0.612	0.120	1.309	0.755
Természetes szaporodás	-764	-749	-1513	-605	-685	-1290	-337	-421	-758	-77	-193	-276
Tényleges szaporodás	-741	-760	-1501	-548	-539	-1087	-299	-267	-566	-59	32	-27
Átlagos életkor	37.507	41.557	39.663	37.697	41.587	39.769	37.546	41.335	39.566	37.468	41.241	39.483
1000 férfire jutó nő		1139			1140			1141			1146	

12. Komárom megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Tatalánya			Többi város			Községek			Megye összesen			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	494	480	974	779	749	1528	835	833	1668	2108	2062	4170	
	1	460	457	917	727	794	1521	798	778	1576	1985	2029	4014	
	2	522	453	975	714	704	1418	793	772	1565	2029	1929	3958	
	3	469	496	965	813	774	1587	878	824	1702	2160	2094	4254	
	4	534	498	1032	814	829	1643	863	881	1744	2211	2208	4419	
	5	571	542	1113	843	818	1661	916	836	1752	2330	2196	4526	
	6	635	633	1268	905	915	1820	1009	885	1894	2549	2433	4982	
	7	705	650	1355	1009	906	1915	994	877	1971	2708	2533	5241	
	8	745	698	1443	1074	1043	2117	1072	992	2064	2891	2733	5624	
	9	758	784	1542	1072	1062	2134	1121	1028	2149	2951	2874	5825	
	10	724	729	1453	1199	1075	2274	1182	1117	2299	3105	2921	6026	
	11	738	671	1409	1092	1003	2095	1062	1153	2215	2892	2827	5719	
	12	558	545	1103	923	854	1777	909	935	1844	2390	2334	4724	
	13	572	514	1086	838	836	1674	965	865	1830	2375	2215	4590	
	14	479	443	922	816	853	1669	889	796	1685	2184	2092	4276	
	15	462	513	975	1004	1130	2142	739	787	1526	2205	2438	4643	
	16	586	474	1060	1139	1016	2155	745	814	1559	2470	2304	4774	
	17	581	536	1117	1169	937	2106	880	793	1673	2630	2266	4896	
	18	549	434	983	1107	856	1963	781	850	1631	2437	2140	4577	
	19	423	383	806	949	699	1648	787	733	1520	2159	1815	3974	
	20-24	2340	2213	4553	4068	3425	7493	4077	3477	7554	10485	9115	19600	
	25-29	2988	2992	5980	4382	4235	8617	4823	4321	9144	12193	11548	23741	
	30-34	3424	3516	6940	5122	5229	10351	5629	4983	10612	14175	13728	27903	
	35-39	2948	2965	5913	4551	4468	9019	4662	4128	8790	12161	11561	23722	
	40-44	2776	2782	5558	4187	4030	8217	4043	3948	7991	11006	10760	21766	
	45-49	2671	2663	5334	3664	3793	7457	3957	4172	8129	10292	10628	20920	
	50-54	2397	2417	4814	3353	3549	6902	4025	4206	8231	9775	10172	19947	
	55-59	1970	2144	4114	3076	3400	6476	3701	4171	7872	8747	9715	18462	
	60-64	1689	2099	3788	2677	3316	5993	3514	4065	7579	7880	9480	17360	
	65-69	946	1271	2217	1543	2019	3562	1889	2357	4246	4378	5647	10025	
	70-74	883	1285	2168	1493	2104	3597	1772	2526	4298	4148	5915	10063	
	75-79	591	936	1527	955	1521	2476	1104	1914	3018	2650	4371	7021	
	80-84	219	463	679	421	838	1259	503	1019	1522	1143	2317	3460	
	85- X	96	286	382	174	510	684	238	477	715	508	1273	1781	
	összesen	37503	38962	76465	58652	60298	118950	62155	63413	125568	158310	162673	320983	
	élveszületések száma	512	487	999	793	731	1524	866	853	1719	2171	2071	4242	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.652	12.499	13.065	13.520	12.123	12.812	13.933	13.452	13.690	13.714	12.731	13.216	
	Halálozások száma	447	397	844	801	639	1440	961	765	1726	2209	1801	4010	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.919	10.189	11.038	13.657	10.597	12.106	15.461	12.064	13.746	13.954	11.071	12.493	
	Elvándorlások	6096	5554	11650	7716	6983	14699	5794	5589	11383	19606	18126	37732	
	Údvándorlások	5771	5375	11146	7820	7185	15005	5369	5066	10435	18960	17626	36586	
	Belső vándorlás	3420	3430	6850	3944	3889	7833	2665	2737	5402	12723	11645	24368	
	Vándorlási egyenleg	-325	-179	-504	104	202	306	-425	-523	-948	-646	-500	-1146	
	Ezer lakosra jutó aránya	-8.666	-4.594	-6.591	1.773	3.150	2.573	-6.838	-8.248	-7.550	-4.081	-3.074	-3.570	
	Természetes szaporodás	65	90	155	-8	92	84	-95	88	-7	-38	270	232	
	Tényleges szaporodás	-260	-89	-349	96	294	390	-520	-435	-955	-684	-230	-914	
	Átlagos életkor	33.614	36.047	34.853	33.335	36.036	34.704	34.863	37.592	36.241	34.001	36.645	35.341	
	1000 férfire jutó nő		1039			1028			1020			1028		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	479	461	940	461	442	903	475	456	931	489	470	959
	1	470	456	926	455	441	896	471	456	927	486	470	956
	2	464	455	919	454	444	898	468	457	925	484	473	957
	3	466	460	926	461	455	916	474	467	941	486	478	964
	4	469	467	936	472	468	940	481	477	958	489	485	974
	5	478	478	956	485	485	970	487	487	974	492	491	983
	6	450	456	906	456	462	918	458	464	922	462	468	930
	7	500	451	951	509	456	965	508	458	966	512	461	973
	8	470	489	959	475	494	969	477	495	972	480	499	979
	9	527	496	1023	532	501	1033	534	502	1036	537	505	1042
	10	561	532	1093	566	536	1102	567	538	1105	571	541	1112
	11	624	616	1240	629	620	1249	630	621	1251	634	624	1258
	12	686	633	1319	692	637	1329	693	639	1332	696	641	1337
	13	725	678	1403	731	683	1414	732	684	1416	736	687	1423
	14	751	748	1499	758	754	1512	761	755	1516	766	758	1524
	15	716	689	1405	723	695	1418	726	696	1422	731	700	1431
	16	702	628	1330	709	634	1343	711	635	1346	716	639	1355
	17	542	503	1045	548	505	1053	550	510	1060	554	513	1067
	18	525	459	984	535	466	1001	538	467	1005	543	471	1014
	19	462	411	873	464	420	884	471	421	892	476	426	902
	20-24	2286	2252	4538	2329	2307	4636	2336	2323	4659	2364	2358	4722
	25-29	2271	2304	4575	2314	2389	4703	2333	2364	4697	2368	2392	4760
	30-34	2870	3003	5873	2933	3032	5965	2934	3042	5976	2953	3063	6016
	35-39	3279	3484	6763	3307	3505	6812	3321	3514	6835	3343	3531	6874
	40-44	2748	2800	5548	2766	2811	5577	2775	2815	5590	2790	2823	5613
	45-49	2596	2588	5184	2604	2593	5197	2614	2598	5212	2624	2607	5231
	50-54	2446	2496	4942	2451	2499	4950	2459	2506	4965	2469	2514	4983
	55-59	2070	2228	4298	2073	2227	4300	2080	2237	4317	2090	2246	4336
	60-64	1651	1962	3613	1652	1960	3612	1660	1968	3628	1670	1978	3648
	65-69	1384	1865	3249	1382	1857	3239	1390	1867	3257	1400	1880	3280
	70-74	721	1037	1758	721	1035	1756	724	1037	1761	731	1049	1780
	75-79	584	991	1575	587	997	1584	588	995	1583	595	1001	1596
	80-84	348	622	971	350	624	974	356	625	981	353	630	983
	85- X	122	330	452	122	332	454	123	333	456	123	335	458
	összesen	36448	33533	74981	36671	34730	75401	36889	38809	75798	37213	39207	76420
	éveszülések száma	491	469	960	472	450	922	486	463	949	499	475	974
	Ezer lakosra jutó aránya	13.490	12.208	12.832	12.912	11.674	12.276	13.237	11.971	12.588	13.507	12.216	12.845
	Halálozások száma	475	432	907	493	458	951	480	449	929	467	432	899
	Ezer lakosra jutó aránya	13.050	11.245	12.123	13.404	11.881	12.622	13.674	11.609	12.322	12.641	11.110	11.856
	Elvándorlások	5766	5466	11232	5716	5413	11129	5612	5520	11132	5895	5616	11511
	Odavándorlások	5568	5334	10902	5611	5379	10990	5747	5518	11265	5905	5684	11589
	Belső vándorlás	3222	3363	6585	3218	3320	6538	3294	3389	6683	3371	3446	6817
	Vándorlási egyenleg	-198	-132	-330	-105	-34	-139	-65	-2	-67	10	68	78
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.440	-3.436	-4.411	-2.872	-0.382	-1.451	-1.770	-0.052	-0.989	0.271	1.749	1.029
	Természetes szaporodás	16	37	53	-18	-8	-26	6	14	20	32	43	75
	Tényleges szaporodás	-182	-95	-277	-123	-42	-165	-59	12	-47	42	111	153
	Átlagos életkor	34.766	37.195	36.014	34.755	37.162	35.991	34.699	37.105	35.934	34.638	37.042	35.872
	1000 férfire jutó nő		1057			1056			1055			1054	

KOMÁROM MEGYE
Tatabánya

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	523	503	1026	519	498	1017	542	520	1062	574	551	1125
	1	515	500	1015	510	493	1003	532	514	1046	563	544	1107
	2	502	492	994	498	485	983	519	505	1024	551	535	1086
	3	489	484	973	488	479	967	508	498	1006	537	526	1063
	4	478	476	954	480	474	954	497	491	988	525	517	1042
	5	468	465	933	465	459	924	485	479	964	511	503	1014
	6	461	458	919	460	454	914	480	473	953	506	497	1003
	7	458	454	912	459	452	911	477	470	947	502	493	995
	8	461	456	917	466	460	926	482	475	957	503	494	997
	9	465	460	925	477	470	947	490	482	972	505	496	1001
	10	473	470	943	491	486	977	496	491	987	508	501	1009
	11	447	449	896	462	463	925	467	468	935	478	478	956
	12	490	444	934	505	457	962	510	461	971	520	469	989
	13	468	479	947	483	492	975	488	496	984	498	505	1003
	14	532	492	1024	549	506	1055	555	511	1066	567	520	1087
	15	551	509	1060	568	523	1091	574	526	1100	586	534	1120
	16	601	567	1168	619	583	1202	626	586	1212	638	594	1232
	17	633	567	1200	651	585	1236	658	587	1245	672	596	1268
	18	640	571	1211	660	593	1253	668	595	1263	684	605	1289
	19	640	580	1220	660	605	1265	669	608	1277	686	620	1306
	20-24	2570	2549	5118	2668	2700	5368	2714	2742	5456	2796	2836	5632
	25-29	2403	2479	4882	2526	2624	5150	2586	2679	5265	2690	2781	5471
	30-34	2294	2370	4664	2398	2461	4859	2445	2495	4940	2529	2562	5091
	35-39	2736	2951	5687	2826	3023	5849	2867	3051	5918	2935	3103	6038
	40-44	3077	3278	6355	3152	3331	6483	3190	3353	6543	3252	3393	6645
	45-49	2612	2620	5232	2656	2649	5305	2686	2666	5352	2730	2692	5422
	50-54	2409	2442	4851	2435	2461	4896	2461	2480	4941	2496	2508	5004
	55-59	2098	2295	4393	2116	2305	4421	2142	2328	4470	2174	2360	4534
	60-64	1713	2023	3736	1721	2024	3745	1751	2050	3801	1781	2083	3864
	65-69	1352	1751	3103	1351	1743	3094	1380	1773	3153	1407	1808	3215
	70-74	1047	1515	2562	1049	1510	2559	1070	1535	2605	1097	1578	2675
	75-79	483	798	1281	489	809	1298	493	808	1301	512	838	1350
	80-84	344	643	987	349	654	1003	349	656	1005	362	672	1034
	85- X	180	418	598	183	427	610	185	430	615	187	437	624
	Összesen	35613	38007	73620	36389	38738	75127	37042	39282	76324	38062	40229	78291
	Élveszületések száma	537	511	1048	531	506	1037	552	526	1078	581	555	1136
	Ezer lakosra jutó aránya	15.118	13.491	14.278	14.687	13.159	13.900	15.038	13.516	14.255	15.467	13.975	14.700
	Halálozások száma	501	466	967	513	494	1007	501	474	975	476	452	928
	Ezer lakosra jutó aránya	14.105	12.303	13.175	14.189	12.847	13.497	13.649	12.180	12.893	12.671	11.382	12.009
	Élvándorlások	5766	5615	11381	5736	5566	11302	5962	5818	11780	6199	6076	12275
	Odavándorlások	5579	5471	11050	5703	5598	11301	6002	5899	11901	6359	6268	12627
	Belső vándorlás	3195	3432	6627	3225	3182	6407	3398	3538	6936	3596	3691	7287
	Vándorlási egyenleg	-187	-144	-331	-33	32	-1	40	81	121	160	192	352
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.265	-3.802	-4.510	-0.913	0.832	-0.013	1.090	2.081	1.600	4.259	4.835	4.555
	Terminológiai szaporodás	36	45	81	18	12	30	51	52	103	105	103	208
	Tényleges szaporodás	-151	-99	-250	-15	44	29	91	133	224	265	295	560
	Átlagos életkor	35.506	37.962	36.774	35.428	37.824	36.664	35.316	37.704	36.545	35.155	37.552	36.387
	1000 férfire jutó nő		1067			1065			1060			1057	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	501	482	983	540	518	1058	584	560	1144	624	600	1224	
	1	507	493	1000	547	528	1075	589	569	1158	630	608	1238	
	2	512	502	1014	549	535	1084	589	572	1161	629	611	1240	
	3	514	508	1022	546	536	1082	584	571	1155	622	609	1231	
	4	511	509	1020	539	532	1071	574	565	1139	611	601	1212	
	5	508	506	1014	530	522	1052	563	554	1117	599	588	1187	
	6	503	500	1003	520	511	1031	551	541	1092	585	573	1158	
	7	494	490	984	508	500	1008	536	526	1062	571	558	1129	
	8	485	480	965	499	490	989	525	514	1039	557	544	1101	
	9	475	470	945	491	482	973	514	504	1018	544	531	1075	
	10	466	460	926	475	465	940	500	489	989	528	514	1042	
	11	459	452	911	469	458	927	494	481	975	521	506	1027	
	12	455	447	902	466	455	921	489	476	965	516	501	1017	
	13	457	448	905	473	461	934	494	480	974	516	500	1016	
	14	473	453	926	496	472	968	515	487	1002	531	500	1031	
	15	471	449	920	501	476	977	512	483	995	524	491	1015	
	16	439	422	861	466	448	914	476	454	930	487	461	948	
	17	460	408	868	466	433	919	496	439	935	506	444	950	
	18	448	415	863	474	443	917	486	449	935	496	452	948	
	19	472	420	892	500	452	952	512	459	971	521	462	983	
	20-24	2613	2613	5226	2788	2861	5649	2868	2931	5799	2926	2967	5893	
	25-29	2685	2793	5478	2913	3082	5995	3025	3186	6211	3109	3282	6391	
	30-34	2486	2586	5072	2694	2804	5498	2792	2889	5681	2894	2992	5886	
	35-39	2229	2351	4580	2384	2489	4873	2455	2542	4997	2537	2611	5148	
	40-44	2560	2752	5312	2764	2861	5625	2767	2900	5667	2841	2952	5793	
	45-49	2937	3058	5995	3061	3148	6209	3129	3186	6315	3202	3233	6435	
	50-54	2453	2489	4942	2531	2546	5077	2585	2585	5170	2643	2623	5266	
	55-59	2085	2255	4340	2139	2298	4437	2187	2339	4526	2234	2382	4616	
	60-64	1726	2076	3802	1768	2104	3872	1817	2150	3967	1862	2196	4058	
	65-69	1389	1789	3178	1415	1806	3221	1465	1858	3323	1506	1906	3412	
	70-74	1020	1426	2446	1035	1436	2471	1086	1495	2581	1123	1551	2674	
	75-79	690	1159	1849	704	1179	1883	730	1207	1937	781	1289	2070	
	80-84	281	528	809	290	548	838	292	550	842	316	588	904	
	85- X	184	451	635	192	471	663	194	477	671	200	488	688	
	Összesen	34948	37645	72593	36693	39350	76043	37975	40468	78443	39292	41714	81006	
	Évelészetések száma	514	489	1003	550	524	1074	592	563	1155	633	602	1235	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.762	13.048	13.874	15.137	13.456	14.267	15.798	14.096	14.920	16.313	14.615	15.439	
	Halálozások száma	521	479	1000	521	497	1018	507	477	984	497	459	956	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.963	12.781	13.832	14.339	12.763	13.524	13.530	11.768	12.621	12.808	11.143	11.951	
	Elvándorlások	5616	5397	11013	5751	5508	11259	6055	5836	11891	6398	6193	12584	
	Átvándorlások	5498	5320	10818	5826	5646	11472	6226	6041	12267	6508	6348	12856	
	Belső vándorlás	3138	3328	6466	3301	3380	6681	3533	3577	7110	3746	3795	7541	
	Vándorlási egyenleg	-118	-77	-195	75	138	213	171	205	376	110	155	265	
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.389	-2.055	-2.697	2.064	3.544	2.830	4.563	5.133	4.857	2.835	3.763	3.313	
	Természetes szaporodás	-7	10	3	29	27	56	85	93	178	136	143	279	
	Tényleges szaporodás	-125	-67	-192	104	165	269	256	298	554	246	298	544	
	Átlagos életkor	35.896	38.398	37.194	35.667	38.064	36.907	35.475	37.848	36.699	35.336	37.727	36.567	
	1000 férfire jutó nő		1077			1072			1066			1062		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	449	432	881	503	483	986	556	534	1090	599	575	1174
1	456	443	899	517	499	1016	570	550	1120	612	591	1203
2	464	455	919	531	516	1047	582	566	1148	625	607	1232
3	472	467	939	542	530	1072	592	580	1172	634	621	1255
4	480	478	958	551	543	1094	601	592	1193	642	631	1273
5	490	488	978	559	550	1109	607	596	1203	647	635	1282
6	498	495	993	564	554	1118	609	597	1206	649	635	1284
7	505	501	1006	565	554	1119	607	594	1201	646	631	1277
8	509	505	1014	561	550	1111	601	588	1189	638	623	1261
9	509	504	1013	554	543	1097	590	577	1167	627	610	1237
10	505	499	1004	543	530	1073	578	563	1141	612	595	1207
11	499	492	991	531	518	1049	564	548	1112	597	578	1175
12	490	482	972	519	505	1024	548	531	1079	581	561	1142
13	480	472	952	509	494	1003	537	519	1056	566	545	1111
14	484	463	947	514	486	1000	537	506	1043	565	529	1094
15	466	442	908	487	458	945	511	478	989	535	496	1031
16	453	427	880	472	442	914	496	462	958	520	479	999
17	441	411	852	461	429	890	482	445	927	504	460	964
18	432	393	825	455	417	872	473	428	901	489	435	924
19	425	380	805	454	412	866	469	419	888	479	420	899
20-24	2006	2032	4038	2208	2307	4515	2252	2329	4581	2282	2326	4608
25-29	2741	2366	5607	3080	3279	6359	3164	3358	6522	3216	3386	6602
30-34	2785	2926	5711	3129	3305	6434	3238	3409	6647	3306	3483	6789
35-39	2440	2586	5026	2711	2861	5572	2807	2944	5751	2886	3027	5913
40-44	2107	2209	4316	2312	2379	4691	2382	2429	4811	2451	2482	4933
45-49	2443	2563	5006	2639	2711	5350	2714	2752	5466	2782	2798	5580
50-54	2764	2899	5663	2949	3039	5988	3030	3090	6120	3108	3139	6247
55-59	2145	2313	4458	2272	2415	4687	2339	2466	4805	2399	2511	4910
60-64	1730	2051	3781	1829	2130	3959	1893	2187	4080	1948	2236	4184
65-69	1395	1831	3226	1474	1898	3372	1537	1959	3496	1588	2011	3599
70-74	1042	1445	2487	1090	1493	2583	1169	1575	2744	1215	1635	2850
75-79	672	1095	1767	695	1128	1823	749	1195	1944	820	1289	2109
80-84	400	747	1147	420	784	1204	431	804	1235	486	890	1376
85- X	171	418	589	184	447	631	185	450	635	196	472	668
összesen	34346	37210	71556	37384	40189	77573	39000	41620	80620	40450	42942	83392
Elveszületések száma	461	439	900	510	487	997	563	537	1100	606	577	1183
Ezer lakosra jutó aránya	13.469	11.840	12.622	13.784	12.241	12.984	14.587	13.034	13.785	15.144	13.575	14.336
Halalozások száma	520	498	1018	509	506	1015	496	485	981	484	479	963
Ezer lakosra jutó aránya	15.192	13.432	14.277	13.757	12.719	13.219	12.851	11.772	12.294	12.095	11.269	11.670
Elvándorlások	5338	5114	10452	5653	5378	11031	6012	5748	11760	6364	6150	12514
Odavándorlások	5263	5061	10324	5787	5553	11340	6106	5878	11984	6439	6253	12692
Belső vándorlás	3003	3172	6175	3310	3329	6639	3535	3553	7088	3756	3788	7544
Vándorlási egyenleg	-75	-53	-128	134	175	309	94	130	224	75	103	178
Ezer lakosra jutó aránya	-2.191	-1.429	-1.795	3.622	4.399	4.024	2.435	3.155	2.807	1.874	2.423	2.157
Természetes szaporodás	-59	-59	-118	1	-19	-18	67	52	119	122	98	220
Tényleges szaporodás	-134	-112	-246	135	156	291	161	182	343	197	201	398
Átlagos életkor	36.307	38.861	37.635	35.940	38.339	37.186	35.736	38.092	36.953	35.639	38.025	36.868
1000 férfire jutó nő		1083			1075			1067			1062	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	807	778	1585	745	718	1463	766	738	1504	782	754	1536
	1	792	760	1552	731	700	1431	751	720	1471	768	736	1504
	2	778	741	1519	720	685	1405	738	703	1441	754	718	1472
	3	767	727	1494	719	681	1400	734	695	1429	744	705	1449
	4	758	716	1474	724	682	1406	734	692	1426	737	695	1432
	5	780	734	1514	779	732	1511	778	732	1510	776	730	1506
	6	736	763	1499	734	761	1495	734	761	1495	732	760	1492
	7	731	701	1432	730	700	1430	729	699	1428	728	698	1426
	8	820	768	1588	819	766	1585	818	766	1584	817	765	1582
	9	829	826	1655	828	824	1652	828	824	1652	827	823	1650
	10	859	822	1681	858	820	1678	858	820	1678	857	819	1676
	11	928	917	1845	927	916	1843	926	916	1842	925	915	1840
	12	1020	920	1940	1020	919	1939	1019	919	1938	1018	918	1936
	13	1085	1048	2133	1084	1047	2131	1084	1046	2130	1083	1045	2128
	14	1106	1084	2190	1107	1081	2188	1108	1084	2192	1110	1085	2195
	15	1215	1107	2322	1218	1106	2324	1219	1108	2327	1222	1110	2332
	16	1123	1048	2171	1126	1046	2172	1126	1048	2176	1130	1050	2180
	17	953	894	1847	955	893	1848	958	895	1853	960	897	1857
	18	898	876	1774	900	874	1774	903	877	1780	907	880	1787
	19	859	873	1732	862	871	1733	865	875	1740	869	878	1747
	20-24	4757	4346	9103	4772	4333	9105	4781	4348	9129	4796	4361	9157
	25-29	3875	3555	7430	3877	3545	7422	3878	3551	7429	3884	3554	7438
	30-34	4369	4228	8597	4364	4220	8584	4367	4222	8589	4367	4224	8591
	35-39	5205	5202	10407	5198	5195	10393	5199	5199	10398	5199	5202	10401
	40-44	4542	4518	9060	4538	4512	9050	4542	4516	9058	4544	4521	9065
	45-49	4032	4057	8089	4027	4050	8077	4032	4055	8087	4036	4060	8096
	50-54	3423	3745	7168	3418	3735	7153	3423	3740	7163	3428	3746	7174
	55-59	3056	3443	6499	3048	3429	6477	3056	3437	6493	3064	3445	6509
	60-64	2704	3227	5931	2692	3209	5901	2704	3220	5924	2712	3229	5941
	65-69	2208	3016	5224	2196	2991	5187	2208	3005	5213	2218	3021	5239
	70-74	1163	1768	2931	1160	1758	2918	1163	1757	2920	1172	1770	2942
	75-79	986	1614	2600	986	1618	2604	986	1613	2599	996	1619	2615
	80-84	450	954	1404	489	949	1438	491	953	1444	494	956	1450
	85- x	189	593	782	188	593	781	189	593	782	190	594	784
	Összesen	58941	61369	120310	58539	60961	119500	58697	61127	119824	58846	61283	120129
	Élvezületek száma	826	788	1614	764	728	1492	784	748	1532	801	764	1565
	Ezer lakosra jutó aránya	14.145	12.950	13.535	13.137	12.028	12.571	13.452	12.332	12.881	13.715	12.572	13.132
	Halálozások száma	846	693	1539	860	731	1593	833	710	1543	823	686	1509
	Ezer lakosra jutó aránya	14.487	11.389	12.906	14.787	12.110	13.422	14.292	11.706	12.973	14.092	11.288	12.662
	Elvándorlások	7647	7159	14806	7507	7011	14518	7631	7143	14774	7718	7240	14958
	Ódávándorlások	7700	7240	14940	7563	7087	14650	7687	7226	14913	7782	7334	15116
	Belső vándorlás	3896	3948	7844	3865	3870	7735	3902	3974	7936	4058	4061	8119
	Vándorlási egyenleg	53	81	134	56	76	132	56	83	139	64	94	158
	Ezer lakosra jutó aránya	0.908	1.331	1.124	0.963	1.256	1.112	0.961	1.369	1.169	1.096	1.547	1.326
	Természetes szaporodás	-20	95	75	-96	-5	-101	-49	38	-11	-22	78	56
	Tényleges szaporodás	33	176	209	-40	71	31	7	121	128	42	172	214
	Átlagos életkor	34.208	37.073	35.671	34.325	37.193	35.788	34.301	37.157	35.758	34.293	37.143	35.747
	1000 férfire jutó nő		1043			1041			1041			1041	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

/	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	872	842	1714	816	786	1602	849	818	1667	878	847	1725
	1	858	823	1681	796	763	1559	824	789	1613	848	813	1661
	2	840	801	1641	779	741	1520	801	762	1563	822	783	1605
	3	824	782	1606	766	725	1491	785	744	1529	800	759	1559
	4	808	764	1572	756	712	1468	771	727	1498	784	741	1525
	5	798	752	1550	737	692	1429	754	710	1464	766	722	1488
	6	787	740	1527	727	681	1408	745	699	1444	758	712	1470
	7	777	729	1506	721	673	1394	736	689	1425	750	702	1452
	8	771	722	1493	724	675	1399	737	688	1425	745	696	1441
	9	766	716	1482	732	682	1414	741	691	1432	742	692	1434
	10	785	736	1521	782	730	1512	780	729	1509	776	726	1502
	11	743	758	1501	740	754	1494	738	752	1490	735	749	1484
	12	742	708	1450	739	704	1443	738	703	1441	735	700	1435
	13	826	774	1600	823	770	1593	821	769	1590	819	766	1585
	14	850	841	1691	851	838	1689	852	839	1691	853	838	1691
	15	885	844	1729	887	841	1728	889	844	1733	893	846	1739
	16	966	940	1906	969	937	1906	972	941	1913	977	943	1920
	17	1041	961	2002	1046	957	2003	1051	962	2013	1058	966	2024
	18	1094	1064	2158	1102	1059	2161	1110	1069	2179	1120	1076	2196
	19	1116	1099	2215	1125	1095	2220	1135	1106	2241	1148	1117	2265
	20-24	4926	4729	9655	4955	4693	9648	4591	4747	9338	5040	4790	9830
	25-29	4377	4211	8588	4384	4177	8561	4399	4204	8603	4416	4220	8636
	30-34	3756	3526	7282	3749	3503	7252	3754	3515	7269	3759	3519	7278
	35-39	4393	4211	8604	4377	4190	8567	4382	4198	8580	4383	4201	8584
	40-44	5194	5250	10444	5172	5230	10402	5184	5242	10426	5187	5251	10438
	45-49	4377	4524	8901	4364	4505	8869	4380	4521	8901	4392	4532	8924
	50-54	3747	3991	7738	3734	3965	7699	3755	3985	7740	3770	4001	7771
	55-59	3093	3608	6701	3078	3572	6650	3103	3598	6701	3123	3619	6742
	60-64	2666	3246	5912	2641	3202	5843	2675	3232	5907	2699	3258	5957
	65-69	2217	2928	5145	2189	2874	5063	2227	2915	5142	2254	2949	5203
	70-74	1661	2625	4286	1638	2576	4214	1671	2604	4275	1701	2654	4355
	75-79	776	1368	2144	773	1364	2137	779	1357	2136	802	1390	2192
	80-84	495	999	1494	494	995	1489	495	998	1493	511	1013	1524
	85- X	215	676	891	213	673	886	216	674	890	219	674	893
	Összesen	59042	62288	121330	58379	61334	119713	58840	61821	120661	59261	62265	121526
	Élveszületések száma	894	852	1746	837	798	1635	870	829	1699	900	859	1759
	Ezer lakosra jutó aránya	15.263	13.798	14.511	14.437	13.106	13.755	14.905	13.520	14.196	15.321	13.922	14.604
	Halálozások száma	872	726	1598	884	768	1652	847	734	1581	822	700	1522
	Ezer lakosra jutó aránya	14.888	11.757	13.281	15.248	12.613	13.898	14.511	11.971	13.210	13.993	11.345	12.636
	Élvándorlások	7748	7402	15150	7481	7112	14593	7737	7398	15135	7934	7618	15552
	Ódávándorlások	7771	7456	15227	7501	7149	14650	7770	7446	15216	7972	7675	15647
	Belső vándorlás	3928	4069	7997	3875	3907	7782	4078	4131	8209	4284	4323	8607
	Vándorlási egyenleg	23	54	77	20	37	57	33	48	81	38	57	95
	Ezer lakosra jutó aránya	0.393	0.875	0.640	0.345	0.608	0.480	0.565	0.783	0.677	0.647	0.924	0.789
	Természetes szaporodás	22	126	148	-47	30	-17	23	95	118	78	159	237
	Tényleges szaporodás	45	180	225	-27	67	40	56	143	199	116	216	332
	Átlagos életkor	34.769	37.829	36.340	34.980	38.047	36.552	34.949	37.982	36.503	34.945	37.980	36.500
	1000 férfire jutó nő		1055			1051			1051			1051	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	858	828	1686	836	806	1642	891	860	1751	940	906	1846
	1	868	833	1701	833	803	1641	886	850	1736	930	892	1822
	2	873	833	1706	835	795	1630	875	834	1709	915	873	1788
	3	873	830	1703	827	784	1611	862	818	1680	896	851	1747
	4	867	821	1688	814	768	1582	844	797	1641	873	826	1699
	5	859	811	1670	801	753	1554	827	779	1606	852	804	1656
	6	849	799	1648	786	737	1523	809	759	1568	830	780	1610
	7	836	785	1621	773	722	1495	791	741	1532	810	759	1569
	8	823	771	1594	763	711	1474	779	728	1507	793	742	1535
	9	810	758	1568	756	704	1460	768	716	1484	781	729	1510
	10	800	749	1549	738	687	1425	753	703	1456	764	714	1478
	11	789	740	1529	728	679	1407	745	695	1440	757	708	1465
	12	780	731	1511	723	674	1397	737	689	1426	750	702	1452
	13	775	727	1502	726	674	1407	740	691	1431	747	698	1445
	14	781	733	1514	752	699	1451	762	709	1471	763	711	1474
	15	758	753	1511	800	747	1547	802	749	1551	800	747	1547
	16	759	764	1523	762	760	1522	765	762	1527	764	762	1526
	17	764	733	1497	769	729	1498	773	733	1506	774	734	1508
	18	829	792	1621	840	789	1629	846	796	1642	849	799	1648
	19	855	854	1709	867	852	1719	877	861	1738	881	866	1747
	20-24	4964	4784	9748	5024	4754	9778	5077	4819	9896	5116	4860	9976
	25-29	4760	4687	9447	4767	4635	9402	4799	4689	9488	4824	4721	9545
	30-34	4217	4107	8324	4211	4067	8278	4223	4091	8314	4235	4103	8338
	35-39	3743	3503	7246	3724	3473	7197	3731	3486	7217	3736	3492	7228
	40-44	4352	4253	8605	4331	4225	8556	4344	4242	8586	4350	4250	8600
	45-49	4999	5243	10242	4984	5219	10203	5012	5247	10259	5024	5266	10290
	50-54	4071	4435	8506	4065	4404	8469	4100	4439	8539	4122	4462	8584
	55-59	3175	3432	7207	3369	3794	7163	3411	3837	7248	3442	3869	7311
	60-64	2682	3382	6064	2671	3133	6004	2723	3384	6107	2759	3421	6180
	65-69	2174	2926	5100	2155	2472	5027	2215	2933	5148	2258	2980	5238
	70-74	1659	2543	4202	1634	2480	4114	1706	2558	4264	1753	2623	4376
	75-79	1092	1990	3082	1074	1952	3026	1111	1985	3096	1183	2092	3275
	80-84	396	851	1247	392	844	1236	396	843	1239	431	897	1328
	85- X	218	720	938	217	714	931	221	714	935	228	720	948
	Összesen	59148	62906	122054	58354	61644	119998	59201	62537	121738	59930	63359	123289
	Élveszületések száma	880	834	1714	857	818	1675	913	871	1784	962	918	1880
	Ezer lakosra jutó aránya	14.985	13.420	14.178	14.790	13.362	14.056	15.547	14.039	14.772	16.194	14.617	15.384
	Halálozások száma	900	779	1679	878	773	1651	842	741	1583	821	703	1524
	Ezer lakosra jutó aránya	15.325	12.475	13.856	15.152	12.627	13.855	14.338	11.943	13.108	13.921	11.194	12.471
	Élvándorlások	7771	7368	15139	7500	7055	14555	7810	7407	15217	8112	7751	15863
	Ódávándorlások	7773	7384	15157	7501	7053	14554	7804	7404	15208	8097	7744	15841
	Belső vándorlás	3982	4089	8071	3989	3950	7939	4241	4213	8454	4425	4435	8860
	Vándorlási egyenleg	2	16	18	1	-2	-1	-1	-3	-9	-15	-7	-22
	Ezer lakosra jutó aránya	0.034	0.256	0.149	0.017	-0.033	-0.003	-0.102	-0.048	-0.075	-0.253	-0.111	-0.180
	Természetes szaporodás	-20	59	39	-21	45	24	71	130	201	141	215	356
	Tényleges szaporodás	-18	75	57	-20	43	23	65	127	192	126	208	334
	Átlagos életkor	35.166	38.412	36.839	35.427	38.675	37.095	35.381	38.574	37.021	35.371	38.579	37.020
	1000 férfire jutó nő		1064			1056			1056			1057	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	770	743	1513	752	725	1477	822	792	1614	882	849	1731
	1	783	752	1535	769	734	1499	832	797	1629	888	851	1739
	2	798	762	1560	780	744	1524	842	803	1645	896	854	1750
	3	812	773	1585	791	753	1546	851	809	1660	903	856	1759
	4	826	783	1609	805	761	1566	860	813	1673	906	857	1763
	5	843	796	1639	816	769	1585	864	815	1679	908	856	1764
	6	856	806	1662	821	772	1595	866	814	1680	907	852	1759
	7	866	813	1679	824	772	1596	861	807	1668	898	842	1740
	8	870	816	1686	821	766	1587	853	798	1651	885	828	1713
	9	868	813	1681	811	756	1567	839	783	1622	867	810	1677
	10	860	807	1667	799	745	1544	824	770	1594	848	793	1641
	11	851	798	1649	785	732	1517	807	754	1561	827	774	1601
	12	837	786	1623	772	720	1492	790	738	1528	808	757	1565
	13	825	775	1600	763	712	1475	779	728	1507	793	742	1535
	14	818	770	1588	770	717	1487	783	730	1513	796	744	1540
	15	808	762	1570	756	703	1459	773	721	1494	786	735	1521
	16	798	755	1553	749	698	1447	768	718	1486	783	734	1517
	17	788	749	1537	748	699	1447	766	718	1484	781	735	1516
	18	782	750	1532	758	713	1471	775	731	1506	785	744	1529
	19	780	754	1534	773	732	1505	787	748	1535	790	754	1544
	20-24	3881	3782	7663	3961	3778	7739	3987	3812	7799	3990	3825	7815
	25-29	4799	4748	9547	4825	4705	9530	4857	4752	9609	4869	4778	9647
	30-34	4652	4603	9255	4640	4544	9184	4661	4584	9245	4676	4605	9281
	35-39	4194	4048	8242	4175	4006	8181	4190	4030	8220	4200	4040	8240
	40-44	3699	3531	7232	3684	3505	7189	3697	3522	7219	3705	3533	7238
	45-49	4170	4254	8423	4174	4227	8401	4198	4252	8450	4209	4266	8475
	50-54	4650	5138	9788	4669	5110	9779	4713	5155	9868	4737	5184	9921
	55-59	3669	4245	7914	3697	4220	7917	3753	4274	8027	3793	4314	8107
	60-64	2918	3581	6499	2948	3550	6498	3017	3617	6634	3068	3664	6732
	65-69	2179	3033	5212	2205	3003	5208	2241	3078	5359	2338	3134	5472
	70-74	1619	2525	4144	1616	2484	4100	1727	2592	4319	1790	2666	4456
	75-79	1088	1927	3015	1064	1878	2942	1147	1968	3115	1257	2106	3363
	80-84	548	1216	1764	535	1187	1722	557	1215	1772	638	1343	1981
	85- X	192	676	868	191	668	859	195	666	861	211	693	904
	összesen	58697	62871	121568	58047	61588	119635	59322	62904	122226	60418	64118	124536
	éveszületések száma	790	752	1542	769	734	1503	841	801	1642	901	859	1760
	Ezer lakosra jutó aránya	13.531	12.026	12.753	13.123	11.983	12.633	14.273	12.816	13.523	15.029	13.496	14.240
	Halálozások száma	926	825	1751	864	793	1657	841	771	1612	806	733	1539
	Ezer lakosra jutó aránya	15.861	13.194	14.481	14.969	12.946	13.927	14.273	12.336	13.276	13.445	11.517	12.452
	Elvándorlások	7490	7039	14529	7221	6709	13930	7568	7095	14663	7965	7565	15530
	Ódávándorlások	7466	7044	14510	7219	6707	13926	7557	7086	14643	7943	7546	15489
	Belső vándorlás	3864	3934	7798	3936	3828	7764	4147	4075	8222	4386	4362	8748
	Vándorlási egyenleg	-4	5	1	-2	-2	-4	-11	-9	-20	-22	-19	-41
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.069	0.080	0.008	-0.035	-0.033	-0.034	-0.187	-0.144	-0.165	-0.367	-0.299	-0.332
	Természetes szaporodás	-136	-71	-207	-95	-59	-154	-114	30	30	95	126	221
	Tényleges szaporodás	-140	-68	-208	-97	-61	-150	-111	21	10	73	107	180
	Átlagos életkor	35.655	39.065	37.419	35.971	39.338	37.704	35.889	39.190	37.588	35.860	39.177	37.568
	1000 férfire jutó nő		1071			1061			1060			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	804	777	1581	750	723	1473	765	738	1503	776	749	1525
1	781	758	1539	729	707	1436	746	724	1470	758	736	1494
2	761	743	1504	716	700	1416	732	715	1447	746	728	1474
3	755	740	1495	720	707	1427	734	720	1454	742	728	1470
4	757	744	1501	732	721	1453	742	731	1473	745	733	1478
5	759	759	1518	755	757	1512	755	756	1511	754	755	1509
6	735	721	1456	731	719	1450	732	718	1450	731	717	1448
7	746	715	1461	741	713	1456	743	713	1456	742	711	1453
8	830	767	1597	827	766	1593	827	765	1592	826	764	1590
9	833	821	1656	830	821	1651	830	821	1651	829	820	1649
10	881	794	1675	879	792	1671	879	792	1671	878	791	1669
11	970	849	1819	967	847	1814	967	847	1814	966	846	1812
12	964	933	1897	961	931	1892	961	931	1892	960	930	1890
13	1033	956	1989	1030	954	1984	1030	954	1984	1030	953	1983
14	1012	946	1958	1008	943	1951	1008	943	1951	1007	942	1949
15	1068	1011	2079	1063	1008	2071	1064	1008	2072	1063	1008	2071
16	976	1021	1997	971	1018	1989	972	1018	1990	971	1017	1988
17	831	825	1656	827	823	1650	828	823	1651	827	822	1649
18	852	755	1607	847	752	1599	848	753	1601	847	753	1600
19	819	717	1536	811	714	1525	814	715	1529	814	715	1529
20-24	4041	3546	7587	4014	3530	7544	4022	3534	7556	4022	3533	7555
25-29	3786	3206	6992	3753	3193	6946	3757	3194	6951	3752	3191	6943
30-34	4522	4155	8677	4494	4143	8637	4498	4144	8642	4493	4141	8634
35-39	5407	4938	10345	5382	4925	10307	5385	4928	10313	5381	4928	10309
40-44	4494	4099	8593	4476	4090	8566	4481	4094	8575	4479	4095	8574
45-49	3820	3920	7740	3805	3911	7716	3812	3915	7727	3814	3917	7731
50-54	3670	4046	7716	3656	4032	7688	3665	4037	7702	3668	4042	7710
55-59	3640	3969	7609	3626	3950	7576	3637	3960	7597	3643	3965	7608
60-64	3198	3880	7078	3182	3857	7039	3195	3865	7064	3203	3880	7083
65-69	2951	3690	6641	2934	3658	6592	2948	3675	6623	2958	3691	6649
70-74	1436	2057	3493	1431	2043	3474	1435	2042	3477	1444	2055	3499
75-79	1050	1953	3003	1049	1954	3003	1050	1946	2996	1060	1954	3014
80-84	516	1197	1713	515	1191	1706	516	1195	1711	518	1197	1715
85- X	235	478	709	234	473	707	235	475	710	236	478	714
összesen	59933	61484	121417	59450	61066	120516	59613	61193	120806	59683	61285	120968
Élveszületések száma	832	793	1625	777	741	1518	792	755	1547	803	764	1567
Ezer lakosra jutó aránya	13,897	12,908	13,356	13,056	12,123	12,583	13,278	12,331	12,798	13,447	12,463	12,948
Halálozások száma	945	782	1727	962	812	1774	937	811	1748	919	782	1701
Ezer lakosra jutó aránya	15,785	12,729	14,237	16,164	13,285	14,705	15,709	13,246	14,461	15,390	12,756	14,056
Élvándorlások	5424	5272	10696	5390	5193	10583	5427	5262	10689	5459	5314	10773
Ódávándorlások	5139	4923	10062	5039	4808	9847	5077	4885	9962	5092	4928	10020
Belső vándorlás	2462	2557	5019	2392	2443	4835	2392	2463	4855	2374	2449	4823
Vándorlási egyenleg	-285	-349	-634	-351	-385	-736	-350	-377	-727	-367	-386	-753
Ezer lakosra jutó aránya	-4,760	-5,681	-5,227	-5,898	-6,299	-6,101	-5,868	-6,158	-6,015	-6,146	-6,297	-6,222
Természetes szaporodás	-113	11	-102	-185	-71	-256	-145	-58	-201	-116	-18	-134
Tényleges szaporodás	-398	-338	-736	-536	-456	-992	-495	-433	-928	-483	-404	-887
Átlagos életkor	35,757	38,836	37,316	35,875	38,938	37,427	35,856	38,911	37,403	35,867	38,917	37,412
1000 férfire jutó nő		1026			1027			1027			1027	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kct- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	834	806	1640	782	754	1536	802	774	1576	819	790	1609	
	1	814	790	1604	757	735	1492	775	752	1527	788	766	1554	
	2	792	773	1565	733	717	1450	748	732	1480	761	744	1505	
	3	769	753	1522	713	702	1415	727	714	1441	737	724	1461	
	4	749	736	1485	698	689	1387	710	700	1410	719	708	1427	
	5	738	720	1458	680	666	1346	695	679	1374	702	687	1389	
	6	729	706	1435	673	655	1328	690	669	1359	699	678	1377	
	7	723	695	1418	673	650	1323	688	664	1352	699	674	1373	
	8	726	695	1421	685	659	1344	699	671	1370	705	676	1381	
	9	735	701	1436	705	675	1380	715	683	1398	715	683	1398	
	10	736	718	1454	727	711	1438	728	710	1438	725	706	1431	
	11	711	689	1400	702	683	1385	702	682	1384	700	678	1378	
	12	721	685	1406	713	680	1393	714	678	1392	711	675	1386	
	13	796	736	1532	787	730	1517	787	729	1516	785	726	1511	
	14	754	752	1506	744	744	1488	745	743	1488	742	739	1481	
	15	798	729	1527	787	723	1510	788	723	1511	786	721	1507	
	16	882	783	1665	870	777	1647	871	778	1649	869	776	1645	
	17	890	842	1732	878	835	1713	880	836	1716	878	834	1712	
	18	945	860	1805	929	853	1782	933	855	1788	931	856	1787	
	19	977	878	1855	959	871	1830	964	875	1839	962	876	1838	
	20-24	4564	3929	8493	4472	3886	8358	4496	3902	8398	4490	3903	8393	
	25-29	3976	3428	7404	3874	3383	7257	3895	3393	7288	3882	3388	7270	
	30-34	3632	3177	6809	3552	3143	6695	3565	3148	6713	3552	3141	6693	
	35-39	4374	4103	8477	4301	4068	8369	4314	4074	8388	4301	4069	8370	
	40-44	5193	4882	10075	5123	4846	9969	5139	4858	9997	5132	4858	9990	
	45-49	4225	4081	8306	4176	4051	8227	4195	4065	8260	4199	4072	8271	
	50-54	3584	3828	7412	3544	3795	7339	3567	3814	7381	3578	3825	7403	
	55-59	3337	3828	7165	3302	3785	7087	3331	3808	7139	3348	3823	7171	
	60-64	3137	3694	6831	3098	3640	6738	3135	3674	6809	3159	3697	6856	
	65-69	2696	3522	6218	2654	3450	6104	2695	3498	6193	2724	3533	6257	
	70-74	2193	3179	5372	2161	3113	5274	2199	3143	5342	2234	3196	5430	
	75-79	870	1604	2474	864	1592	2456	871	1582	2453	899	1620	2519	
	80-84	486	1206	1692	482	1200	1682	485	1201	1686	499	1214	1713	
	85- X	242	547	789	239	542	781	242	547	789	245	552	797	
	Összesen	58328	60055	118383	57037	59003	116040	57490	59354	116844	57675	59608	117283	
	Élveszületések száma	862	822	1684	810	773	1583	830	790	1620	846	806	1652	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.826	13.722	14.266	14.207	13.107	13.648	14.455	13.326	13.882	14.689	13.542	14.107	
	Halálozások száma	961	813	1774	964	842	1806	941	812	1753	901	778	1679	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.528	13.572	15.028	16.908	14.277	15.570	16.388	13.697	15.021	15.644	13.072	14.337	
	Elvándorlások	5305	5257	10562	5202	5083	10285	5275	5223	10498	5335	5328	10663	
	Odavándorlások	5119	4998	10117	4907	4765	9672	4996	4917	9913	5031	5007	10038	
	Belső vándorlás	2396	2542	4938	2247	2308	4555	2249	2349	4598	2210	2318	4528	
	Vándorlási egyenleg	-186	-259	-445	-295	-318	-613	-279	-306	-585	-304	-321	-625	
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.199	-4.324	-3.770	-5.174	-5.392	-5.285	-4.859	-5.162	-5.013	-5.278	-5.393	-5.337	
	Természetes szaporodás	-99	9	-90	-154	-69	-223	-111	-22	-133	-55	28	-27	
	Tényleges szaporodás	-285	-250	-535	-449	-387	-836	-390	-328	-718	-359	-293	-652	
	Átlagos életkor	36.359	39.670	38.039	36.612	39.875	38.271	36.611	39.847	38.255	36.654	39.903	38.305	
	1000 férfire jutó nő		1030			1034			1032			1034		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	792	765	1557	763	737	1500	799	771	1570	829	800	1629
1	792	768	1560	756	735	1491	797	765	1552	815	742	1607
2	791	771	1562	747	731	1473	773	757	1530	798	780	1578
3	788	771	1559	735	724	1459	759	747	1506	780	767	1547
4	780	765	1545	722	714	1436	742	733	1475	761	750	1511
5	774	754	1528	712	699	1411	731	716	1447	747	731	1478
6	767	742	1509	701	684	1385	718	699	1417	732	711	1443
7	757	728	1485	691	670	1361	705	682	1387	718	693	1411
8	744	712	1456	682	658	1340	696	669	1365	706	677	1383
9	733	698	1431	675	648	1323	687	657	1344	696	665	1361
10	721	687	1408	657	630	1287	671	642	1313	679	648	1327
11	710	677	1387	649	623	1272	665	636	1301	675	644	1319
12	702	670	1372	647	621	1268	662	633	1295	673	642	1315
13	702	670	1372	657	631	1288	670	641	1311	676	645	1321
14	668	644	1312	633	615	1248	641	621	1262	642	621	1263
15	675	655	1330	658	645	1303	658	643	1301	656	640	1296
16	652	630	1282	637	620	1257	637	619	1256	635	617	1252
17	664	623	1287	648	614	1262	649	613	1262	648	612	1260
18	720	654	1374	701	645	1346	703	646	1349	702	646	1348
19	734	690	1424	714	680	1394	716	682	1398	717	683	1400
20-24	4578	3866	8444	4434	3808	8242	4459	3830	8289	4473	3848	8321
25-29	4466	3821	8287	4282	3740	8022	4302	3759	8061	4313	3768	8081
30-34	3900	3448	7348	3743	3377	7120	3763	3388	7151	3763	3388	7151
35-39	3556	3182	6738	3435	3129	6564	3449	3138	6587	3443	3136	6579
40-44	4213	4049	8262	4104	3996	8100	4122	4007	8129	4120	4008	8128
45-49	4873	4845	9718	4773	4791	9564	4806	4814	9620	4812	4825	9637
50-54	3953	3999	7952	3884	3954	7838	3923	3982	7905	3941	3998	7939
55-59	3266	3646	6932	3237	3592	6829	3282	3628	6910	3308	3653	6961
60-64	2888	3572	6460	2849	3511	6360	2903	3558	6461	2939	3592	6531
65-69	2637	3358	5995	2598	3282	5880	2665	3349	6014	2705	3398	6103
70-74	2007	3032	5039	1969	2944	4913	2049	3030	5079	2098	3098	5196
75-79	1296	2442	3738	1270	2389	3659	1313	2419	3732	1396	2541	3937
80-84	414	1024	1438	407	1013	1420	410	1007	1417	445	1067	1512
85- X	233	556	789	230	548	778	233	555	788	240	568	808
Összesen	56966	58914	115880	55000	57398	112398	55748	58036	113784	56281	58652	114933
Élvezülések száma	818	780	1598	789	751	1540	824	785	1609	853	814	1667
Ezer lakosra jutó aránya	14,407	13,279	13,834	14,136	13,107	13,722	14,808	13,560	14,172	15,205	13,930	14,555
Halálozások száma	973	836	1809	946	817	1763	910	783	1693	875	746	1621
Ezer lakosra jutó aránya	17,137	14,233	15,660	17,221	14,259	15,707	16,354	13,526	14,912	15,597	12,766	14,153
Elvándorlások	5226	5073	10299	5050	4864	9914	5188	5038	10226	5296	5206	10502
Odavándorlások	5053	4892	9945	4817	4626	9443	4930	4796	9726	5069	4987	10056
Belső vándorlás	2389	2481	4870	2165	2178	4343	2175	2209	4384	2224	2294	4518
Vándorlási egyenleg	-133	-181	-314	-241	-238	-479	-258	-243	-501	-227	-219	-446
Ezer lakosra jutó aránya	-2,342	-3,081	-2,718	-4,387	-4,154	-4,268	-4,636	-4,198	-4,413	-4,046	-3,748	-3,894
Természetes szaporodás	-155	-56	-211	-157	-66	-223	-36	2	-84	-22	68	46
Tényleges szaporodás	-288	-237	-525	-398	-304	-702	-344	-241	-585	-249	-151	-400
Átlagos életkor	36,716	40,232	38,503	37,080	40,508	38,831	37,099	40,483	38,825	37,145	40,568	38,892
1000 férfire jutó nő		1034			1044			1041			1042	

Eldőrszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor-	Technikai	változat	Alacsony	változat	Közepes	változat	Magas	változat	I				
I	csoport	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	I
	0	706	682	1388	675	652	1327	724	699	1423	766	739	1505	
	1	708	686	1394	676	657	1333	722	702	1424	762	740	1502	
	2	712	694	1406	679	666	1345	723	707	1430	761	744	1505	
	3	718	703	1421	684	674	1353	725	713	1438	761	748	1509	
	4	727	713	1440	690	683	1373	729	720	1449	762	751	1513	
	5	741	721	1462	699	687	1386	734	720	1454	765	749	1514	
	6	752	727	1479	705	688	1393	736	717	1453	766	744	1510	
	7	761	732	1493	708	687	1395	734	711	1445	761	735	1496	
	8	767	733	1500	707	682	1389	731	704	1435	754	724	1478	
	9	766	730	1496	701	674	1375	722	692	1414	743	709	1452	
	10	758	722	1480	690	663	1353	709	679	1386	727	695	1422	
	11	749	714	1463	678	652	1330	695	666	1361	711	679	1390	
	12	738	703	1441	667	641	1308	682	653	1335	696	665	1361	
	13	723	689	1412	656	631	1287	670	641	1311	681	650	1331	
	14	671	646	1317	611	594	1205	622	602	1224	631	610	1241	
	15	664	634	1298	599	578	1177	613	589	1202	622	598	1220	
	16	658	624	1282	595	571	1166	611	585	1196	622	595	1217	
	17	653	614	1267	595	568	1163	610	581	1191	623	593	1216	
	18	653	606	1259	604	570	1174	618	582	1200	627	591	1218	
	19	657	602	1259	616	576	1192	627	586	1213	631	591	1222	
	20-24	3532	3058	6590	3394	3000	6394	3416	3019	6435	3432	3032	6464	
	25-29	4484	3824	8308	4249	3726	7975	4283	3752	8035	4311	3778	8089	
	30-34	4367	3856	8223	4120	3745	7873	4157	3767	7924	4181	3786	7967	
	35-39	3854	3480	7334	3662	3384	7050	3689	3408	7097	3701	3417	7118	
	40-44	3446	3167	6613	3308	3103	6411	3331	3117	6448	3337	3123	6460	
	45-49	3960	4013	7973	3844	3953	7797	3879	3973	7852	3894	3982	7876	
	50-54	4554	4736	9290	4458	4674	9132	4511	4712	9223	4538	4737	9275	
	55-59	3619	3820	7439	3570	3768	7338	3632	3813	7445	3671	3846	7517	
	60-64	2863	3419	6282	2842	3370	6212	2911	3428	6339	2958	3469	6427	
	65-69	2437	3251	5688	2435	3199	5634	2510	3275	5785	2562	3330	5892	
	70-74	1961	2890	4851	1942	2821	4763	2064	2937	5001	2128	3012	5140	
	75-79	1192	2330	3522	1155	2253	3408	1246	2351	3597	1363	2507	3870	
	80-84	599	1504	2103	581	1467	2048	605	1491	2096	608	1637	2325	
	85- X	211	523	734	209	513	722	212	520	732	228	555	783	
	Összesen	55363	57546	112909	53012	55774	108786	54163	56812	110995	55164	57861	113025	
	Élvezületések száma	729	695	1424	696	664	1360	745	710	1455	787	750	1537	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.203	12.103	12.642	13.139	11.917	12.513	13.782	12.527	13.140	14.318	13.010	13.649	
	Halálozások száma	982	871	1853	857	833	1733	873	801	1674	839	784	1623	
	Ezer lakosra jutó aránya	17.785	15.169	16.451	16.934	14.951	15.977	16.150	14.133	15.118	15.264	13.600	14.412	
	Elvándorlások	4963	4754	9717	4749	4515	9264	4906	4714	9620	5109	4967	10076	
	Ódávándorlások	4880	4623	9503	4550	4329	8879	4732	4544	9276	4947	4825	9772	
	Belső vándorlás	2280	2336	4616	2003	1982	3985	2074	2082	4156	2163	2206	4369	
	Vándorlási egyenleg	-83	-131	-214	-194	-186	-385	-174	-170	-344	-162	-142	-304	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.503	-2.281	-1.900	-3.757	-3.338	-3.542	-3.219	-3.000	-3.107	-2.947	-2.463	-2.700	
	Természetes szaporodás	-253	-176	-429	-201	-169	-370	-128	-91	-219	-52	-34	-86	
	Tényleges szaporodás	-336	-307	-643	-400	-355	-755	-302	-261	-563	-214	-176	-390	
	Átlagos életkor	37.114	40.795	38.990	37.582	41.129	39.401	37.572	41.067	39.361	37.601	41.138	39.412	
	1000 férfire jutó nő		1039			1052			1049			1049		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2090	2016	4106	1956	1883	3839	2006	1932	3938	2047	1973	4020
1	2043	1974	4017	1915	1848	3763	1968	1900	3868	2012	1942	3954
2	2003	1939	3942	1890	1829	3719	1938	1875	3813	1984	1919	3903
3	1988	1927	3915	1900	1843	3743	1942	1882	3824	1972	1911	3883
4	1984	1927	3911	1920	1871	3799	1957	1900	3857	1971	1913	3884
5	2017	1971	3988	2019	1974	3993	2020	1975	3995	2022	1976	3998
6	1921	1940	3861	1921	1942	3863	1924	1943	3867	1925	1945	3870
7	1977	1867	3844	1979	1869	3848	1980	1870	3850	1982	1870	3852
8	2120	2024	4144	2121	2026	4147	2122	2026	4148	2123	2028	4151
9	2189	2145	4334	2190	2146	4336	2192	2147	4339	2193	2148	4341
10	2301	2148	4449	2303	2148	4451	2304	2150	4454	2306	2151	4457
11	2522	2382	4904	2523	2383	4906	2523	2384	4907	2525	2385	4910
12	2670	2486	5156	2673	2487	5160	2673	2489	5162	2674	2489	5163
13	2843	2682	5525	2845	2684	5529	2846	2684	5530	2849	2685	5534
14	2869	2778	5647	2873	2780	5653	2877	2782	5659	2883	2785	5668
15	2999	2807	5806	3004	2809	5813	3009	2812	5821	3016	2818	5834
16	2801	2697	5498	2806	2698	5504	2811	2701	5512	2817	2706	5523
17	2326	2222	4548	2330	2225	4555	2336	2228	4564	2341	2232	4573
18	2279	2090	4369	2282	2092	4374	2289	2097	4386	2297	2104	4401
19	2140	2001	4141	2143	2005	4148	2150	2011	4161	2159	2019	4178
20-24	11084	10144	21228	11106	10170	21276	11139	10205	21344	11182	10252	21434
25-29	9932	9070	19002	9944	9087	19031	9968	9109	19077	10004	9137	19141
30-34	11761	11386	23147	11766	11395	23161	11789	11408	23197	11813	11428	23241
35-39	13891	13624	27515	13887	13625	27512	13905	13641	27546	13923	13661	27584
40-44	11784	11417	23201	11780	11413	23193	11798	11425	23223	11813	11439	23252
45-49	10448	10565	21013	10436	10554	20990	10458	10569	21026	10474	10584	21058
50-54	9539	10287	19826	9525	10266	19791	9547	10283	19830	9565	10302	19867
55-59	8766	9640	18406	8747	9606	18353	8773	9634	18407	8797	9656	18453
60-64	7553	9069	16622	7526	9026	16552	7555	9057	16616	7585	9087	16672
65-69	6543	8571	15114	6512	8506	15018	6546	8547	15093	6576	8592	15168
70-74	3320	4862	8182	3312	4836	8148	3322	4836	8158	3347	4874	8221
75-79	2620	4558	7178	2622	4569	7191	2624	4554	7178	2651	4574	7225
80-84	1355	2773	4128	1354	2764	4118	1357	2773	4130	1365	2783	4148
85- x	546	1397	1943	544	1398	1942	547	1401	1948	549	1407	1956
Összesen	155224	161386	316610	154662	160757	315419	155199	161229	316428	155742	161775	317517
Élveszületések száma	2149	2050	4199	2033	1919	3932	2062	1966	4028	2103	2003	4106
Ezer lakosra jutó aránya	13.895	12.756	13.315	13.052	11.979	12.505	13.314	12.245	12.779	13.562	12.444	12.993
Halálozások száma	2266	1907	4173	2312	2003	4315	2250	1970	4220	2209	1900	4109
Ezer lakosra jutó aránya	14.651	11.867	13.232	14.991	12.503	13.723	14.549	12.270	13.388	14.246	11.804	13.002
Elvándorlások	18837	17897	36734	18613	17637	36250	18870	17925	36795	19072	18170	37242
Ódávándorlások	18407	17497	35904	18213	17274	35487	18511	17629	36140	18779	17946	36725
Belső vándorlás	12178	11467	23645	12127	11431	23558	12324	11660	23984	12518	11900	24416
Vándorlási egyenleg	-430	-400	-830	-400	-343	-743	-359	-296	-655	-293	-224	-517
Ezer lakosra jutó aránya	-2.780	-2.489	-2.632	-2.594	-2.141	-2.363	-2.321	-1.844	-2.078	-1.890	-1.392	-1.636
Természetes szaporodás	-117	143	26	-299	-84	-383	-188	-4	-192	-106	103	-3
Tényleges szaporodás	-547	-257	-804	-699	-427	-1126	-547	-300	-847	-399	-121	-520
Átlagos életkor	34.937	37.774	36.383	35.023	37.848	36.463	34.993	37.810	36.428	34.979	37.791	36.411
1000 férfire jutó nő		1040			1039			1039		1039		1039

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	2229	2151	4380	2117	2038	4155	2193	2112	4305	2271	2188	4459
	1	2187	2113	4300	2063	1991	4054	2131	2055	4186	2199	2123	4322
	2	2134	2066	4200	2010	1943	3953	2068	1999	4067	2134	2062	4196
	3	2082	2019	4101	1967	1906	3873	2020	1956	3976	2074	2009	4083
	4	2035	1976	4011	1934	1875	3809	1978	1918	3896	2028	1966	3994
	5	2004	1937	3941	1882	1817	3699	1934	1868	3802	1979	1912	3891
	6	1977	1904	3881	1860	1790	3650	1915	1841	3756	1963	1887	3850
	7	1958	1878	3836	1853	1775	3628	1901	1823	3724	1951	1869	3820
	8	1958	1873	3831	1875	1794	3669	1918	1834	3752	1953	1866	3819
	9	1966	1877	3843	1914	1827	3741	1946	1856	3802	1962	1871	3833
	10	1994	1924	3918	2000	1927	3927	2004	1930	3934	2009	1933	3942
	11	1901	1896	3797	1904	1900	3804	1907	1902	3809	1913	1905	3818
	12	1953	1837	3790	1957	1841	3798	1962	1842	3804	1966	1844	3810
	13	2090	1989	4079	2093	1992	4085	2096	1994	4090	2102	1997	4099
	14	2136	2085	4221	2144	2088	4232	2152	2093	4245	2162	2097	4259
	15	2234	2082	4316	2242	2087	4329	2251	2093	4344	2265	2101	4366
	16	2449	2290	4739	2458	2297	4755	2469	2365	4774	2484	2313	4797
	17	2564	2370	4934	2575	2377	4952	2589	2385	4974	2608	2396	5004
	18	2679	2495	5174	2691	2505	5196	2711	2519	5230	2735	2537	5272
	19	2733	2557	5290	2744	2571	5315	2768	2589	5357	2796	2613	5409
	20-24	12060	11206	23266	12095	11279	23374	12201	11391	23592	12326	11529	23855
	25-29	10756	10118	20874	10784	10184	20968	10880	10276	21156	10988	10389	21377
	30-34	9682	9073	18755	9699	9107	18806	9764	9156	18922	9838	9222	19060
	35-39	11503	11265	22768	11504	11281	22785	11562	11323	22886	11619	11373	22992
	40-44	13464	13410	26874	13447	13407	26854	13513	13453	26966	13571	13502	27073
	45-49	11214	11225	22439	11196	11205	22401	11261	11252	22513	11321	11296	22617
	50-54	9740	10261	20001	9711	10221	19934	9783	10279	20062	9844	10334	20178
	55-59	8528	9731	18259	8496	9662	18158	8576	9734	18310	8645	9802	18447
	60-64	7516	8963	16479	7460	8866	16326	7561	8956	16517	7639	9038	16677
	65-69	6265	8201	14466	6194	8067	14261	6302	8186	14488	6385	8290	14675
	70-74	4901	7319	12220	4848	7199	12047	4940	7282	12222	5032	7428	12460
	75-79	2129	3770	5899	2126	3765	5891	2142	3747	5890	2213	3848	6061
	80-84	1325	2848	4173	1325	2849	4174	1329	2855	4184	1372	2899	4271
	85- X	637	1641	2278	635	1642	2277	643	1651	2294	651	1663	2314
	összesen	152963	160350	313313	151805	159075	310880	153372	160457	313829	154998	162102	317100
	Élveszületések száma	2293	2185	4478	2178	2077	4255	2252	2145	4397	2327	2220	4547
	Ezer lakosra jutó aránya	15.062	13.696	14.363	14.410	13.119	13.750	14.768	13.447	14.093	15.120	13.795	14.443
	Halálozások száma	2334	2005	4339	2361	2104	4465	2289	2020	4309	2199	1930	4129
	Ezer lakosra jutó aránya	15.332	12.568	13.918	15.621	13.290	14.423	15.010	12.664	13.811	14.288	11.993	13.115
	Elvándorlások	18819	18274	37093	18419	17761	36180	16974	18439	37413	19468	19022	38490
	Odavándorlások	18469	17925	36394	18111	17512	35623	18768	18262	37030	19362	18950	38312
	Belső vándorlás	12147	11690	23837	12679	11656	23335	12506	12166	24672	12966	12724	25690
	Vándorlási egyenleg	-350	-349	-699	-300	-249	-557	-206	-177	-383	-106	-72	-178
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.299	-2.188	-2.242	-2.038	-1.573	-1.800	-1.351	-1.110	-1.228	-0.689	-0.447	-0.565
	Természetes szaporodás	-41	180	139	-183	-27	-210	-37	125	86	128	290	416
	Tényleges szaporodás	-391	-169	-560	-491	-276	-767	-243	-52	-295	22	218	240
	Átlagos életkor	35.547	38.550	37.084	35.701	38.671	37.221	35.661	36.604	37.166	35.632	38.581	37.140
	1000 férfire jutó nő		1048			1048			1046		1046		1046

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2151	2075	4226	2139	2061	4200	2274	2191	4465	2393	2306	4699
	1	2167	2094	4261	2141	2066	4207	2262	2184	4446	2375	2292	4667
	2	2176	2106	4282	2131	2061	4192	2237	2163	4400	2342	2264	4606
	3	2175	2109	4284	2108	2044	4152	2205	2136	4341	2298	2227	4525
	4	2158	2095	4253	2075	2014	4089	2160	2095	4255	2245	2177	4422
	5	2141	2071	4212	2043	1974	4017	2121	2049	4170	2198	2123	4321
	6	2119	2041	4160	2007	1932	3939	2078	1999	4077	2147	2064	4211
	7	2087	2003	4090	1972	1892	3864	2032	1949	3981	2099	2010	4109
	8	2052	1963	4015	1944	1859	3803	2000	1911	3911	2056	1963	4019
	9	2018	1926	3944	1922	1834	3756	1959	1877	3846	2021	1925	3946
	10	1987	1896	3883	1870	1782	3652	1924	1834	3758	1971	1876	3847
	11	1958	1869	3827	1846	1760	3606	1904	1812	3716	1953	1858	3811
	12	1937	1848	3785	1836	1750	3586	1858	1798	3686	1939	1845	3784
	13	1934	1845	3779	1858	1771	3629	1904	1812	3716	1939	1843	3782
	14	1922	1830	3752	1881	1786	3667	1918	1817	3735	1936	1832	3768
	15	1944	1857	3801	1959	1868	3827	1972	1875	3847	1980	1878	3858
	16	1850	1816	3666	1865	1828	3693	1878	1835	3713	1846	1840	3726
	17	1888	1764	3652	1903	1776	3679	1918	1785	3703	1928	1790	3718
	18	1997	1861	3858	2015	1477	3892	2035	1841	3926	2047	1897	3944
	19	2061	1964	4025	2081	1984	4065	2105	2002	4107	2119	2011	4130
	20-24	12155	11263	23418	12246	11423	23669	12404	11580	23984	12515	11675	24190
	25-29	11911	11306	23217	11962	11457	23419	12126	11634	23760	12246	11771	24017
	30-34	10603	10141	20744	10648	10244	20892	10778	10368	21146	10892	10483	21375
	35-39	9528	9036	18564	9543	9091	18634	9635	9166	18801	9716	9239	18955
	40-44	11125	11054	22179	11139	11082	22221	11213	11149	22362	11311	11210	22521
	45-49	12809	13151	25960	12818	13158	25976	12947	13247	26194	13038	13324	26362
	50-54	10477	10923	21400	10480	10904	21384	10608	11006	21614	10706	11083	21789
	55-59	8746	9733	18479	8745	9684	18429	8884	9804	18688	8984	9904	18888
	60-64	7296	9030	16326	7288	8948	16236	7443	9092	16535	7560	9209	16769
	65-69	6200	8073	14273	6168	7960	14128	6345	8140	14485	6469	8284	14753
	70-74	4686	7001	11687	4631	6360	11498	4841	7083	11924	4974	7272	12246
	75-79	3078	5591	8669	3048	5520	8568	3154	5611	8765	3360	5922	9282
	80-84	1091	2403	3494	1089	2405	3494	1090	2400	3498	1192	2552	3744
	85- X	635	1727	2362	639	1733	2372	648	1746	2394	668	1776	2444
	összesen	151062	159465	310527	150047	158392	308439	152924	161041	313965	155503	163725	319228
	Élveszületések száma	2212	2107	4319	2196	2093	4289	2329	2219	4548	2448	2334	4782
	Ezer lakosra jutó aránya	14,715	13,280	13,978	14,717	13,292	13,986	15,318	13,880	14,590	15,864	14,369	15,098
	Halálozások száma	2394	2094	4488	2345	2087	4432	2259	1994	4253	2193	1908	4101
	Ezer lakosra jutó aránya	15,926	13,198	14,525	15,716	13,254	14,452	14,877	12,473	13,614	14,212	11,747	12,948
	Elvándorlások	18613	17838	36451	18309	17427	35736	19053	18262	37315	19806	19150	38956
	Odavándorlások	18364	17596	35960	18144	17325	35469	18960	18241	37201	19674	19079	38753
	Belső vándorlás	12032	11416	23448	12127	11586	23713	12715	12271	24986	13226	12842	26068
	Vándorlási egyenleg	-249	-242	-491	-165	-102	-267	-93	-41	-134	-132	-71	-203
	Ezer lakosra jutó aránya	-1,656	-1,525	-1,589	-1,106	-0,648	-0,871	-0,612	-0,256	-0,430	-0,855	-0,437	-0,641
	Természetes szaporodás	-182	13	-169	-149	6	-143	70	225	295	255	426	681
	Tényleges szaporodás	-431	-229	-660	-314	-96	-410	-23	184	161	123	355	478
	Átlagos életkor	35,919	39,081	37,543	36,091	39,188	37,681	39,030	39,079	37,594	36,004	39,075	37,579
	1000 férfira jutó nő		1056			1056			1053		1053		1053

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	1925	1857	3782	1930	1860	3790	2102	2025	4127	2247	2163	4410	
	1	1947	1881	3828	1958	1890	3848	2124	2049	4173	2262	2182	4444	
	2	1974	1911	3885	1990	1926	3916	2147	2076	4223	2282	2205	4487	
	3	2002	1943	3945	2019	1957	3976	2168	2102	4270	2298	2225	4523	
	4	2033	1974	4007	2046	1987	4033	2190	2125	4315	2310	2239	4549	
	5	2074	2005	4079	2074	2006	4080	2205	2131	4336	2320	2240	4560	
	6	2106	2028	4134	2092	2014	4106	2211	2128	4339	2322	2231	4553	
	7	2132	2046	4178	2057	2013	4110	2202	2112	4314	2305	2208	4513	
	8	2146	2054	4200	2089	1998	4087	2185	2090	4275	2277	2175	4452	
	9	2143	2047	4190	2060	1971	4039	2151	2052	4203	2237	2129	4366	
	10	2123	2028	4151	2032	1938	3970	2111	2012	4123	2187	2083	4270	
	11	2099	2004	4103	1994	1902	3896	2061	1968	4034	2135	2031	4166	
	12	2065	1971	4036	1958	1866	3824	2020	1922	3942	2085	1983	4068	
	13	2028	1936	3964	1928	1837	3765	1984	1888	3874	2040	1937	3977	
	14	1973	1879	3852	1895	1797	3692	1942	1838	3780	1992	1883	3875	
	15	1938	1834	3772	1842	1739	3581	1897	1788	3685	1943	1829	3772	
	16	1909	1806	3715	1816	1711	3527	1875	1765	3640	1925	1808	3733	
	17	1882	1774	3656	1804	1696	3500	1858	1744	3602	1908	1788	3696	
	18	1867	1749	3616	1817	1700	3517	1866	1741	3607	1901	1770	3671	
	19	1862	1736	3598	1843	1720	3563	1883	1753	3636	1900	1765	3665	
	20-24	9419	8872	18291	9563	9085	18648	9655	9160	18815	9704	9183	18887	
	25-29	12024	11438	23462	12154	11710	23864	12304	11862	24166	12396	11942	24338	
	30-34	11804	11385	23189	11857	11594	23451	12056	11763	23819	12163	11874	24037	
	35-39	10488	10114	20602	10548	10255	20803	10636	10382	21018	10787	10484	21271	
	40-44	9254	8907	18161	9304	8987	18291	9410	9068	18478	9493	9138	18631	
	45-49	10573	10829	21402	10657	10891	21548	10791	10977	21768	10885	11046	21931	
	50-54	11968	12773	24741	12076	12423	24499	12254	12957	25211	12383	13060	25443	
	55-59	9453	10378	19831	9539	10403	19942	9724	10553	20277	9863	10671	20534	
	60-64	7511	9051	16562	7619	9050	16669	7821	9232	17053	7974	9369	17343	
	65-69	6011	8115	14126	6114	8100	14214	6328	8312	14640	6488	8475	14963	
	70-74	4622	6860	11482	4648	6798	11446	4960	7104	12064	5133	7313	12446	
	75-79	2952	5352	8304	2914	5259	8173	3142	5514	8656	3440	5902	9342	
	80-84	1547	3467	5014	1536	3438	4974	1593	3510	5103	1812	3870	5682	
	85- X	574	1617	2191	584	1620	2212	592	1636	2228	635	1720	2355	
	összesen	148408	157627	306035	148443	157551	305994	152505	161336	313841	156032	164921	320953	
	Élvezőülételek száma	1960	1886	3846	1975	1885	3860	2149	2048	4197	2294	2186	4480	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.394	12.011	12.681	13.373	12.025	12.679	14.178	12.770	13.454	14.807	13.346	14.056	
	Halálhalálok száma	2428	2194	4622	2270	2132	4402	2210	2057	4267	2129	1996	4125	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.425	13.972	15.161	15.370	13.601	14.459	14.581	12.826	13.679	13.742	12.186	12.942	
	Elvándorlások	17791	16907	34698	17623	16602	34225	18486	17557	36043	19438	18682	38120	
	Ódávándorlások	17629	16728	34357	17556	16589	34145	18395	17508	35903	19329	18624	37953	
	Belső vándorlás	11502	10815	22317	11776	11176	22952	12355	11806	24161	12993	12543	25536	
	Vándorlási egyenleg	-162	-179	-341	-67	-13	-80	-91	-49	-140	-109	-58	-167	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.096	-1.140	-1.119	-0.454	-0.083	-0.263	-0.600	-0.306	-0.449	-0.704	-0.354	-0.524	
	Természetes szaporodás	-448	-308	-756	-295	-247	-542	-61	-9	-70	165	190	355	
	Tényleges szaporodás	-610	-487	-1097	-362	-260	-622	-152	-58	-210	56	132	188	
	Átlagos életkor	36.350	39.648	38.049	36.540	39.717	38.176	36.448	39.568	38.052	36.418	39.565	38.035	
	1000 férfire jutó nő		1062			1061			1058		1057			

13. Nógrád megye

A lakónépesség életkcor és nemek szerint

I	Korév, kcr- csoport	Salgótarján			Többi város			Kézskégek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	242	275	517	233	233	466	852	879	1737	1333	1387	2720
	1	288	250	538	249	213	462	802	830	1712	1419	1293	2712
	2	286	279	565	252	210	462	856	823	1679	1394	1312	2706
	3	304	274	578	211	225	436	924	857	1781	1439	1356	2795
	4	337	340	677	292	209	501	941	908	1869	1590	1457	3047
	5	352	375	727	250	257	507	923	864	1787	1525	1496	3021
	6	339	348	687	344	323	667	1008	894	1962	1751	1565	3316
	7	405	401	806	339	374	713	1097	992	2089	1841	1767	3608
	8	463	432	895	383	340	723	1141	1057	2198	1987	1835	3822
	9	456	414	870	361	357	718	1166	1137	2303	1983	1908	3891
	10	472	485	957	437	365	802	1253	1115	2368	2162	1965	4127
	11	439	418	857	364	339	703	1153	1112	2265	1956	1869	3825
	12	358	320	678	324	304	628	991	933	1924	1673	1557	3230
	13	347	317	664	327	307	634	983	938	1921	1657	1562	3219
	14	402	298	700	364	238	602	874	840	1714	1640	1376	3016
	15	360	312	672	294	235	529	881	910	1791	1535	1457	2992
	16	366	319	685	329	338	667	843	836	1679	1538	1493	3031
	17	390	350	740	333	325	658	788	774	1562	1511	1457	2968
	18	332	302	634	317	311	628	512	904	1816	1561	1517	3078
	19	226	275	501	267	326	593	884	776	1660	1377	1377	2754
	20-24	1345	1205	2550	1010	1021	2031	4300	4042	8350	6063	6268	12331
	25-29	1490	1734	3224	1208	1447	2655	5436	4899	10335	8134	8080	16214
	30-34	2023	2242	4265	1720	1805	3525	6064	5376	11440	9807	9421	19220
	35-39	1795	1992	3787	1435	1493	2928	4875	4635	9510	8105	8120	16225
	40-44	1833	1993	3826	1380	1354	2734	4511	4737	9248	7724	8084	15808
	45-49	1655	1770	3425	1118	1189	2307	4473	5003	9476	7246	7962	15208
	50-54	1598	1694	3292	1082	1084	2166	4853	5298	10151	7513	8076	15609
	55-59	1417	1546	2963	906	1049	1955	4345	5266	9611	6668	7861	14529
	60-64	1182	1476	2658	826	1033	1859	4242	5264	9506	6250	7773	14023
	65-69	735	1014	1749	495	648	1143	2512	3287	5799	3742	4949	8691
	70-74	666	1032	1698	471	783	1254	2585	3549	6134	3722	5364	9086
	75-79	437	750	1187	352	620	972	1703	2959	4662	2492	4329	6821
	80-84	171	387	558	158	328	486	829	1425	2254	1158	2140	3298
	85- x	88	198	286	87	214	301	315	731	1046	490	1143	1633
	összesen	23555	25825	49424	18518	19903	38421	70489	74850	145339	112606	120578	233184
	élveszületések száma	245	271	516	230	239	469	871	911	1782	1346	1421	2767
	Ezer lakosra jutó aránya	10.382	10.494	10.440	12.420	12.008	12.207	12.357	12.171	12.261	11.953	11.785	11.866
	Halálozások száma	322	237	559	248	239	487	1225	1006	2231	1795	1482	3277
	Ezer lakosra jutó aránya	13.645	9.177	11.310	13.392	12.008	12.675	17.379	13.440	15.350	15.941	12.291	14.053
	Elvándorlások	3018	3079	6097	2085	2084	4169	6610	5528	12138	11713	10691	22404
	Odavándorlások	3074	2943	6022	2257	2113	4370	5765	4851	10616	11096	9912	21008
	Belső vándorlás	1699	1822	3521	1129	1198	2327	2831	2838	5669	6181	5131	11312
	Vándorlási egyenleg	56	-131	-75	172	29	201	-845	-677	-1522	-617	-779	-1396
	Ezer lakosra jutó aránya	2.373	-5.073	-1.517	5.288	1.457	5.212	-11.948	-9.045	-10.472	-5.479	-6.461	-5.987
	Természetes szaporodás	-77	34	-43	-18	-18	-18	-354	-95	-449	-449	-61	-510
	Tényleges szaporodás	-21	-97	-118	154	29	183	-1199	-772	-1971	-1066	-840	-1906
	Átlagos életkcor	34.995	37.925	36.526	33.382	36.601	35.049	36.533	39.987	38.312	35.692	38.987	37.396
	1000 férfire jutó nő		1094			1075			1062			1071	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	239	230	469	223	214	437	233	223	456	241	232	473
1	241	232	473	228	219	447	238	228	466	247	237	484
2	245	235	480	236	225	461	244	234	478	253	242	495
3	251	241	492	246	235	481	253	242	495	259	241	507
4	259	248	507	257	246	503	262	251	513	266	255	521
5	254	276	530	257	278	535	258	280	538	260	282	542
6	288	253	541	290	255	545	291	256	547	293	258	551
7	286	275	561	288	277	565	289	278	567	291	280	571
8	304	273	577	306	275	581	306	276	582	308	277	585
9	335	329	664	337	331	668	337	332	669	339	333	672
10	348	362	710	350	364	714	351	365	716	352	366	718
11	346	347	693	348	348	696	349	349	698	350	350	700
12	405	399	804	408	401	809	409	402	810	409	403	812
13	460	432	892	463	434	897	463	435	898	465	436	901
14	460	426	886	464	429	893	465	431	896	468	433	901
15	473	471	944	478	473	951	479	475	954	482	477	959
16	438	405	843	442	408	850	443	409	852	445	412	857
17	359	310	669	363	312	675	363	314	677	365	316	681
18	346	291	637	350	293	643	351	295	646	353	298	651
19	366	265	631	370	268	638	371	270	641	373	273	646
20-24	1644	1284	2928	1665	1299	2964	1670	1311	2981	1683	1330	3013
25-29	1389	1216	2605	1411	1230	2641	1418	1238	2656	1432	1254	2686
30-34	1605	1746	3351	1623	1757	3380	1630	1763	3393	1643	1775	3418
35-39	1997	2226	4223	2012	2232	4244	2017	2238	4255	2026	2247	4273
40-44	1724	1952	3676	1732	1953	3685	1736	1958	3694	1742	1963	3705
45-49	1749	1887	3636	1752	1887	3639	1755	1890	3645	1760	1895	3655
50-54	1574	1689	3263	1578	1687	3265	1581	1692	3273	1585	1695	3280
55-59	1467	1640	3107	1469	1635	3104	1475	1640	3115	1480	1646	3126
60-64	1221	1468	2689	1224	1464	2688	1230	1470	2700	1235	1476	2711
65-69	957	1367	2324	956	1359	2315	962	1366	2328	969	1374	2343
70-74	533	892	1425	533	890	1423	535	891	1426	540	897	1437
75-79	431	804	1235	432	807	1239	434	804	1238	439	810	1249
80-84	250	524	774	251	525	776	251	526	777	252	528	780
85- X	103	292	395	103	293	396	104	293	397	104	294	398
összesen	23347	25287	48634	23445	25303	48748	23552	25425	48977	23709	25592	49301
Élveszületések száma	242	231	473	225	215	440	235	224	459	243	232	475
Ezer lakosra jutó aránya	10.404	9.143	9.747	9.647	8.507	9.054	10.041	9.832	9.412	10.333	9.104	9.694
Halálozások száma	333	270	603	340	286	626	342	284	626	333	276	609
Ezer lakosra jutó aránya	14.316	10.687	12.426	14.578	11.316	12.881	14.613	11.198	12.837	14.160	10.830	12.428
Elvándorlások	3003	2886	5889	2944	2863	5807	3016	2906	5922	3073	2950	6023
Odavándorlások	3016	2814	5830	3013	2821	5834	3102	2889	5991	3191	2965	6156
Belső vándorlás	1666	1695	3361	1631	1673	3304	1677	1705	3382	1714	1732	3446
Vándorlási egyenleg	13	-72	-59	69	-42	27	86	-17	69	118	15	133
Ezer lakosra jutó aránya	0.559	-2.850	-1.216	2.958	-1.662	0.556	3.675	-0.670	1.415	5.018	0.589	2.714
Természetes szaporodás	-91	-39	-130	-115	-71	-186	-107	-60	-167	-90	-44	-134
Tényleges szaporodás	-78	-111	-189	-46	-113	-159	-21	-77	-98	28	-29	-1
Átlagos életkor	36.031	39.765	37.973	36.047	39.763	37.976	36.001	39.693	37.918	35.967	39.630	37.869
1000 férfire jutó nő		1083			1079			1080			1079	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j i	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I I
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	255	245	500	238	228	466	254	244	498	272	261	533	
	1	255	245	500	239	228	467	254	243	497	270	260	533	
	2	255	245	500	240	229	469	253	242	495	269	258	527	
	3	254	243	497	241	230	471	253	242	495	268	256	524	
	4	252	241	493	243	231	474	254	242	496	267	256	523	
	5	252	240	492	242	229	471	254	241	495	266	254	520	
	6	252	239	491	244	231	475	256	243	499	268	255	523	
	7	253	240	493	248	234	482	259	245	504	271	257	528	
	8	258	244	502	256	241	497	265	250	515	275	260	535	
	9	264	249	513	266	250	516	273	257	530	279	264	543	
	10	260	275	535	267	281	548	269	284	553	273	289	562	
	11	289	256	545	295	261	556	297	263	560	302	268	570	
	12	288	277	565	294	281	575	296	284	580	300	288	588	
	13	306	278	584	312	283	595	314	285	599	318	289	607	
	14	341	336	677	350	342	692	353	346	699	358	351	709	
	15	349	353	702	358	350	716	361	362	723	366	368	734	
	16	358	339	697	367	345	712	370	349	719	377	355	732	
	17	400	370	770	411	376	787	413	381	794	419	388	807	
	18	432	370	802	445	377	822	447	383	830	454	391	845	
	19	430	352	782	444	361	805	446	368	814	454	378	832	
	20-24	1894	1434	3328	1959	1471	3430	1974	1508	3482	2011	1559	3570	
	25-29	1615	1318	2933	1682	1350	3040	1639	1392	3091	1739	1442	3181	
	30-34	1431	1287	2718	1482	1316	2798	1500	1339	2839	1535	1374	2909	
	35-39	1597	1744	3341	1643	1767	3410	1657	1766	3443	1688	1819	3503	
	40-44	1928	2186	4114	1967	2200	4167	1981	2217	4198	2011	2239	4250	
	45-49	1675	1460	3135	1695	1863	3558	1705	1876	3581	1723	1890	3613	
	50-54	1668	1797	3465	1678	1796	3474	1692	1809	3501	1708	1823	3531	
	55-59	1436	1631	3067	1447	1626	3073	1461	1641	3102	1479	1658	3137	
	60-64	1251	1543	2794	1261	1535	2796	1280	1553	2833	1301	1573	2874	
	65-69	979	1356	2335	983	1339	2322	1002	1362	2364	1021	1384	2405	
	70-74	690	1204	1894	692	1189	1881	708	1204	1912	727	1231	1958	
	75-79	342	697	1039	345	700	1045	348	697	1045	363	720	1083	
	80-84	241	554	795	242	560	802	242	560	802	252	571	823	
	85- X	136	394	530	137	398	535	138	399	537	140	402	542	
	Összesen	22886	24642	47528	23213	24714	47927	23528	25097	48625	24024	25627	49651	
	Élveszületések száma	258	246	504	240	229	469	256	244	500	273	260	533	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.313	9.986	10.624	10.401	9.281	9.822	10.965	9.756	10.340	11.486	10.213	10.824	
	Halálozások száma	350	297	647	358	316	674	353	300	653	334	292	626	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.347	12.056	13.638	15.514	12.807	14.115	15.120	11.995	13.504	14.053	11.470	12.717	
	Elvándorlások	3046	2910	5956	2963	2873	5836	3119	2993	6112	3262	3100	6362	
	Odavándorlások	3046	2821	5867	3042	2844	5886	3223	2988	6211	3415	3157	6572	
	Belső vándorlás	1676	1681	3357	1622	1642	3264	1722	1718	3440	1812	1791	3603	
	Vándorlási egyenleg	-89	-89	-178	79	-29	50	104	-5	99	153	57	210	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.000	-3.613	-1.876	3.424	-1.175	1.047	4.455	-0.200	2.047	6.437	2.239	4.266	
	Természetes szaporodás	-92	-51	-143	-118	-87	-205	-97	-56	-153	-61	-32	-93	
	Tényleges szaporodás	-92	-140	-232	-39	-116	-155	7	-61	-54	92	25	117	
	Átlagos életkor	36.814	41.182	39.679	36.859	41.178	39.086	36.768	40.995	38.949	36.656	40.813	38.802	
	1000 férfire jutó nő		1077			1065			1067			1067		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	243	234	477	247	237	484	274	263	537	299	287	586
	1	251	242	493	254	243	497	280	268	548	304	292	596
	2	259	249	508	260	248	508	283	271	554	307	294	601
	3	264	253	517	263	250	513	285	272	557	306	293	599
	4	267	256	523	263	250	513	283	270	553	303	290	593
	5	268	255	523	262	247	509	281	267	548	300	286	586
	6	266	253	519	260	244	504	277	262	539	295	280	575
	7	265	251	516	257	242	499	273	258	531	290	275	565
	8	261	247	508	256	240	496	270	255	525	286	270	556
	9	259	244	503	256	239	495	269	253	522	283	267	550
	10	258	244	502	253	237	490	267	251	518	280	265	545
	11	258	244	502	255	239	494	268	253	521	282	267	549
	12	259	246	505	259	243	502	271	256	527	284	269	553
	13	264	251	515	267	251	518	277	262	539	288	273	561
	14	275	262	537	285	268	553	294	279	573	301	287	588
	15	273	277	550	287	288	575	292	295	587	296	301	597
	16	291	254	545	306	264	570	310	271	581	315	276	591
	17	289	263	552	304	273	577	308	279	587	312	284	596
	18	303	253	556	319	264	583	323	271	594	326	276	602
	19	325	275	600	343	286	629	347	294	641	351	300	651
	20-24	1896	1449	3345	2006	1517	3523	2032	1572	3604	2052	1607	3659
	25-29	1841	1464	3305	1967	1540	3507	2001	1604	3605	2024	1656	3680
	30-34	1638	1404	3042	1745	1470	3215	1779	1522	3301	1813	1576	3389
	35-39	1406	1311	2717	1486	1356	2842	1513	1390	2903	1543	1432	2975
	40-44	1552	1717	3269	1625	1754	3379	1651	1785	3436	1682	1819	3501
	45-49	1879	2086	3965	1943	2106	4049	1968	2135	4103	1999	2161	4160
	50-54	1619	1780	3399	1656	1788	3444	1678	1811	3489	1702	1833	3535
	55-59	1522	1731	3253	1554	1737	3291	1580	1766	3346	1604	1790	3394
	60-64	1219	1531	2750	1248	1535	2783	1279	1565	2844	1303	1593	2896
	65-69	994	1413	2407	1020	1408	2428	1052	1445	2497	1082	1477	2559
	70-74	700	1190	1890	711	1175	1886	746	1217	1963	774	1256	2030
	75-79	445	934	1379	450	931	1381	468	951	1419	504	1008	1512
	80-84	194	476	670	197	485	682	200	485	685	216	516	732
	85- X	140	436	576	143	445	588	144	445	589	148	450	598
	összesen	22443	23975	46418	23207	24300	47507	23923	25043	48966	24454	25806	50260
	Élveszületések száma	246	235	481	248	236	484	275	261	536	300	286	586
	Ezer lakosra jutó aránya	11.004	9.815	10.389	10.775	9.754	10.252	11.669	10.497	11.067	12.393	11.168	11.763
	Halálozások száma	358	319	677	351	321	672	352	320	672	336	307	643
	Ezer lakosra jutó aránya	16.014	13.323	14.623	15.250	13.267	14.234	14.936	12.869	13.875	13.881	11.988	12.907
	Elvándorlások	3010	2776	5786	2990	2783	5773	3177	2936	6113	3379	3096	6475
	Ódávándorlások	3033	2734	5767	3111	2813	5924	3337	3014	6351	3497	3161	6658
	Belső vándorlás	1677	1624	3301	1663	1614	3277	1782	1714	3496	1904	1816	3720
	Vándorlási egyenleg	23	-42	-19	121	30	151	160	78	238	118	65	183
	Ezer lakosra jutó aránya	1.029	-1.754	-0.410	5.257	1.240	3.198	6.789	3.137	4.914	4.875	2.538	3.671
	Természetes szaporodás	-312	-84	-396	-103	-85	-188	-77	-59	-136	-36	-21	-57
	Tényleges szaporodás	-89	-126	-215	18	-55	-37	83	19	102	82	44	126
	Átlagos életkor	37.353	42.142	39.827	37.358	42.038	39.752	37.188	41.653	39.497	37.077	41.505	39.350
	1000 férfire jutó nő		1068			1047			1051			1055	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	214	206	420	225	216	441	257	247	504	286	274	560
1	223	214	437	236	226	462	268	256	524	295	283	578
2	232	222	454	247	236	483	278	266	544	305	292	597
3	241	230	471	257	244	501	287	274	561	313	300	613
4	249	238	487	265	252	517	295	281	576	319	306	625
5	257	245	502	272	257	529	299	284	583	323	309	632
6	263	250	513	277	261	538	303	286	589	326	310	636
7	269	255	524	280	262	542	303	286	589	325	308	633
8	272	257	529	280	262	542	302	284	586	322	305	627
9	274	258	532	278	259	537	298	280	578	317	300	617
10	274	259	533	276	258	534	295	277	572	313	296	609
11	273	258	531	273	255	528	291	274	565	307	291	598
12	271	257	528	270	253	523	286	270	556	302	287	589
13	268	254	522	269	252	521	283	268	551	298	283	581
14	272	258	530	279	260	539	291	274	565	304	290	594
15	271	252	523	275	251	526	288	266	554	300	280	580
16	270	247	517	275	248	523	288	262	550	299	276	575
17	270	242	512	277	245	522	289	258	547	299	271	570
18	273	235	508	285	241	526	294	252	546	301	262	563
19	276	230	506	293	242	535	300	251	551	303	257	560
20-24	1453	1117	2570	1574	1199	2773	1587	1229	2816	1591	1251	2842
25-29	1848	1492	3340	2021	1609	3630	2038	1664	3702	2041	1702	3743
30-34	1859	1564	3423	2036	1676	3712	2067	1744	3811	2078	1793	3871
35-39	1601	1438	3039	1747	1526	3273	1776	1581	3357	1797	1632	3429
40-44	1357	1308	2665	1463	1366	2829	1489	1403	2892	1513	1443	2956
45-49	1519	1642	3161	1618	1688	3306	1646	1721	3367	1674	1755	3429
50-54	1821	1997	3818	1917	2033	3950	1948	2070	4018	1980	2101	4081
55-59	1492	1722	3214	1565	1751	3316	1597	1783	3380	1621	1811	3432
60-64	1292	1627	2919	1362	1650	3012	1398	1689	3087	1424	1720	3144
65-69	965	1401	2366	1021	1421	2442	1060	1464	2524	1090	1500	2590
70-74	707	1231	1938	742	1237	1979	797	1297	2094	831	1340	2171
75-79	448	920	1368	458	921	1379	497	967	1464	548	1039	1587
80-84	248	639	887	255	649	904	266	663	929	302	730	1032
85- x	124	422	546	129	435	564	131	432	563	139	447	586
összesen	21946	23387	45333	23297	24141	47438	24092	25103	49195	24786	26044	50830
Élveszületések száma	216	207	423	226	215	441	258	246	504	287	273	560
Ezer lakosra jutó aránya	9.874	8.869	9.355	9.784	8.955	9.361	10.803	9.862	10.322	11.684	10.563	11.109
Halálozások száma	348	326	674	348	330	678	342	321	663	330	312	642
Ezer lakosra jutó aránya	15.908	13.968	14.906	15.065	13.745	14.392	14.320	12.869	13.579	13.434	12.072	12.736
Elvándorlások	2869	2567	5436	2912	2626	5538	3118	2802	5920	3342	2988	6330
Odavándorlások	2899	2572	5471	3059	2710	5769	3243	2876	6119	3444	3070	6514
Belső vándorlás	1605	1525	3130	1640	1551	3191	1765	1663	3428	1901	1780	3681
Vándorlási egyenleg	30	5	35	147	84	231	125	74	199	102	82	184
Ezer lakosra jutó aránya	1.371	0.214	0.774	6.364	3.499	4.904	5.234	2.967	4.076	4.152	3.173	3.650
Természetes szaporodás	-132	-119	-251	-122	-115	-237	-84	-75	-159	-43	-39	-82
Tényleges szaporodás	-102	-114	-216	25	-31	-6	41	-1	40	59	43	102
Átlagos életkor	37.890	42.910	40.480	37.878	42.658	40.311	37.653	42.255	40.001	37.543	42.061	39.856
1000 férfire jutó nő		1060			1036			1042			1051	

Előcszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	249	230	479	234	216	450	243	224	467	250	231	481
1	248	229	477	234	216	450	242	223	465	250	231	481
2	248	228	476	235	216	451	243	222	465	250	230	480
3	249	228	477	239	218	457	245	224	469	251	229	480
4	251	228	479	245	222	467	249	226	475	252	229	481
5	243	237	480	245	239	484	246	240	486	247	241	488
6	254	219	473	256	220	476	256	221	477	258	222	480
7	254	216	470	256	218	474	256	218	474	257	220	477
8	222	229	451	224	231	455	225	231	456	226	232	458
9	289	219	508	291	221	512	291	221	512	292	223	515
10	253	258	511	255	260	515	255	260	515	256	261	517
11	336	316	652	337	318	655	338	318	656	339	319	658
12	332	364	696	334	365	699	334	365	699	335	366	701
13	370	342	712	372	343	715	372	343	715	373	344	717
14	335	353	688	338	355	693	339	356	695	341	358	699
15	396	359	755	399	362	761	400	363	763	403	365	768
16	342	336	678	345	338	683	346	339	685	348	342	690
17	302	295	597	304	297	601	305	298	603	307	300	607
18	300	287	587	302	289	591	304	291	595	306	294	600
19	327	242	569	330	245	575	331	247	578	333	250	583
20-24	1516	1389	2905	1530	1406	2936	1537	1417	2954	1549	1433	2982
25-29	1237	1083	2320	1251	1096	2347	1258	1102	2360	1271	1113	2384
30-34	1406	1469	2875	1419	1479	2898	1426	1483	2909	1437	1492	2929
35-39	1726	1818	3544	1737	1823	3560	1742	1827	3569	1751	1833	3584
40-44	1417	1489	2906	1421	1489	2910	1426	1494	2920	1431	1497	2928
45-49	1356	1340	2696	1358	1341	2699	1361	1342	2703	1366	1347	2713
50-54	1067	1157	2224	1067	1157	2224	1071	1160	2231	1075	1165	2240
55-59	1012	1041	2053	1013	1039	2052	1017	1043	2060	1021	1046	2067
60-64	795	985	1780	796	982	1778	800	985	1785	804	990	1794
65-69	662	904	1566	682	897	1579	687	904	1591	692	910	1602
70-74	379	531	910	379	530	909	381	530	911	385	536	921
75-79	307	594	901	309	597	906	309	594	903	312	598	910
80-84	212	425	637	212	425	637	212	425	637	213	429	642
85- X	93	224	317	93	225	318	94	225	319	94	226	320
összesen	19005	19864	38869	19042	19875	38917	19141	19961	39102	19275	20102	39377
Élvezőletések száma	249	238	487	234	224	458	242	231	473	249	238	487
Ezer lakosra jutó aránya	13.241	12.047	12.630	12.430	11.340	11.872	12.807	11.657	12.218	13.108	11.950	12.515
Halálözások száma	257	258	515	271	268	539	260	265	525	256	261	517
Ezer lakosra jutó aránya	13.667	13.060	13.356	14.395	13.567	13.971	13.760	13.373	13.562	13.476	13.105	13.286
Elvándorlások	2202	2084	4286	2160	2056	4216	2210	2101	4311	2250	2137	4387
Örvándorlások	2282	2088	4370	2278	2092	4370	2344	2151	4495	2408	2220	4628
Belső vándorlás	1180	1190	2370	1160	1169	2329	1196	1200	2396	1228	1227	2455
Vándorlási egyenleg	80	4	84	118	36	154	134	50	184	158	83	241
Ezer lakosra jutó aránya	4.254	0.202	2.178	6.268	1.822	3.992	7.092	2.523	4.753	8.317	4.168	6.193
Természetes szaporodás	-8	-20	-28	-37	-44	-81	-18	-34	-52	-7	-23	-30
Tényleges szaporodás	72	-16	56	81	-8	73	116	16	132	151	60	211
Átlagos életkor	34.272	37.442	35.892	34.333	37.470	35.935	34.288	37.426	35.890	34.253	37.354	35.836
1000 férfire jutó nő		1045			1044			1043			1043	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor-	Technikai	változat	Alacsony	változat	Közepes	változat	Magas	változat	I			
I	csoport	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	I			
	0	271	250	521	261	240	501	274	254	528	291	269	560
	1	268	247	515	257	236	493	269	248	517	284	262	546
	2	265	243	508	254	232	486	265	243	508	279	256	535
	3	261	238	499	252	229	481	262	239	501	274	251	525
	4	258	235	493	251	227	478	259	236	495	271	246	517
	5	255	232	487	245	222	467	254	231	485	265	241	506
	6	252	230	482	242	220	462	252	230	482	262	240	502
	7	250	228	478	241	220	461	250	228	478	260	238	498
	8	249	228	477	243	222	465	250	229	479	258	237	495
	9	250	229	479	247	226	473	252	232	484	258	237	495
	10	241	237	478	246	242	488	248	244	492	251	247	498
	11	249	219	468	254	223	477	256	225	481	259	228	487
	12	248	217	465	253	221	474	254	223	477	257	225	482
	13	222	229	451	226	233	459	228	234	462	231	237	468
	14	266	225	491	273	230	503	275	232	507	279	236	515
	15	244	258	502	250	263	513	253	266	519	257	270	527
	16	312	307	619	319	312	631	322	315	637	327	320	647
	17	314	343	657	321	350	671	325	353	678	330	359	689
	18	342	325	667	350	331	681	354	338	692	361	346	707
	19	338	331	669	347	341	688	351	347	698	359	357	716
	20-24	1673	1465	3138	1716	1511	3229	1739	1545	3284	1775	1594	3369
	25-29	1579	1334	2913	1625	1375	3000	1649	1398	3047	1687	1436	3123
	30-34	1329	1122	2451	1365	1149	2514	1384	1164	2548	1414	1190	2604
	35-39	1406	1479	2885	1436	1499	2935	1453	1512	2965	1479	1532	3011
	40-44	1686	1797	3483	1712	1808	3520	1727	1820	3547	1751	1836	3587
	45-49	1400	1466	2866	1410	1471	2881	1423	1480	2903	1439	1492	2931
	50-54	1276	1295	2571	1281	1295	2576	1291	1305	2598	1306	1318	2624
	55-59	989	1101	2090	997	1101	2098	1008	1111	2119	1023	1122	2145
	60-64	868	973	1841	873	969	1842	887	980	1867	904	995	1899
	65-69	656	862	1518	656	852	1508	670	867	1537	686	884	1570
	70-74	517	744	1261	517	734	1251	529	746	1275	543	765	1308
	75-79	248	417	665	249	418	667	251	418	669	263	433	696
	80-84	186	406	592	189	408	597	188	411	599	194	419	613
	85- X	117	274	391	117	276	393	118	278	396	120	281	401
	összesen	19285	19786	39071	19475	19890	39365	19772	20182	39954	20197	20599	40796
	Éveszületések száma	271	258	529	261	248	509	274	261	535	290	275	565
	Ezer lakosra jutó aránya	14.196	13.113	13.646	13.565	12.559	13.055	14.057	13.056	13.550	14.611	13.514	14.056
	Halálozások száma	274	267	541	290	270	560	267	260	527	264	247	511
	Ezer lakosra jutó aránya	14.353	13.571	13.956	15.072	13.673	14.363	13.698	13.006	13.347	13.301	12.138	12.712
	Elvándorlások	2267	2120	4387	2202	2089	4290	2319	2188	4507	2419	2293	4712
	Odavándorlások	2328	2111	4439	2321	2122	4443	2455	2252	4711	2611	2395	5006
	Belső vándorlás	1218	1197	2415	1189	1165	2354	1270	1237	2507	1349	1305	2654
	Vándorlási egyenleg	61	-9	52	119	34	153	140	64	204	192	102	294
	Ezer lakosra jutó aránya	3.195	-0.457	1.341	6.185	1.722	3.924	7.182	3.201	5.167	9.674	5.013	7.314
	Természetes szaporodás	-3	-9	-12	-29	-22	-51	7	1	8	26	28	54
	Tényleges szaporodás	58	-18	40	90	12	102	147	65	212	218	130	348
	Átlagos életkor	34.952	38.099	36.546	35.037	38.111	36.590	34.951	37.968	36.475	34.851	37.825	36.353
	1000 férfire jutó nő		1026			1021			1021			1020	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	262	242	504	273	252	525	297	275	572	320	296	616
1	267	246	513	277	255	532	299	276	575	321	297	618
2	272	250	522	279	255	534	299	274	573	320	294	614
3	276	252	528	279	254	533	298	272	570	317	290	607
4	277	251	528	277	251	528	294	267	561	312	283	595
5	275	250	525	271	246	517	287	261	548	304	277	581
6	271	247	518	265	241	506	280	255	535	295	269	564
7	266	243	509	260	237	497	272	249	521	287	263	550
8	260	238	498	256	233	489	267	245	512	280	257	537
9	256	234	490	253	231	484	263	241	504	274	252	526
10	251	231	482	245	225	470	256	235	491	267	246	513
11	247	229	476	241	222	463	252	233	485	263	243	506
12	244	227	471	239	222	461	249	231	480	259	241	500
13	243	227	470	240	224	464	249	232	481	257	240	497
14	231	228	459	235	230	465	242	237	479	246	243	489
15	228	235	463	238	245	483	242	249	491	245	253	498
16	234	219	453	245	229	474	248	233	481	252	237	489
17	235	219	454	245	229	474	249	233	482	253	237	490
18	226	227	453	237	238	475	242	244	486	246	248	494
19	265	232	497	278	245	523	293	252	545	287	257	544
20-24	1622	1495	3117	1699	1581	3280	1735	1630	3365	1764	1662	3426
25-29	1764	1441	3205	1856	1524	3380	1900	1572	3472	1934	1612	3546
30-34	1620	1343	2963	1699	1405	3104	1735	1438	3173	1771	1475	3246
35-39	1291	1143	2434	1349	1184	2533	1376	1206	2582	1406	1235	2641
40-44	1376	1461	2837	1425	1493	2918	1451	1515	2966	1482	1539	3021
45-49	1656	1759	3415	1657	1782	3439	1726	1802	3528	1756	1822	3578
50-54	1322	1413	2735	1346	1424	2770	1367	1440	2807	1389	1459	2848
55-59	1171	1225	2396	1191	1231	2422	1213	1252	2465	1232	1271	2503
60-64	846	1022	1868	864	1024	1888	887	1047	1934	907	1066	1973
65-69	704	847	1551	718	848	1566	746	871	1617	768	895	1663
70-74	493	708	1201	500	702	1202	525	730	1255	546	757	1303
75-79	333	574	907	338	575	913	351	588	939	376	625	1001
80-84	148	291	439	150	296	446	153	298	451	163	319	482
85- X	107	273	380	110	279	389	111	281	392	115	287	402
összesen	19539	19722	39261	20075	20112	40187	20644	20664	41308	21214	21250	42464
Élveszületések száma	262	250	512	273	260	533	296	283	579	319	304	623
Ezer lakosra jutó aránya	13.536	12.749	13.140	13.782	13.050	13.415	14.564	13.854	14.208	15.272	14.477	14.873
Halálozások száma	282	261	543	279	260	539	276	257	533	266	251	517
Ezer lakosra jutó aránya	14.570	13.310	13.936	14.085	13.050	13.566	13.580	12.581	13.080	12.734	11.953	12.343
Elvándorlások	2286	2089	4375	2263	2089	4352	2409	2229	4638	2563	2374	4937
Odavándorlások	2349	2087	4436	2397	2152	4549	2572	2316	4888	2703	2451	5154
Belső vándorlás	1249	1199	2448	1257	1196	2453	1286	1286	2644	1454	1378	2832
Vándorlási egyenleg	63	-2	61	134	63	197	163	87	250	140	77	217
Ezer lakosra jutó aránya	3.255	-0.102	1.566	6.765	3.162	4.958	8.020	4.259	6.135	6.702	3.667	5.181
Természetes szaporodás	-20	-11	-31	-6	-6	-12	-20	26	6	53	53	106
Tényleges szaporodás	43	-13	30	128	63	191	183	113	296	193	130	323
Átlagos életkor	35.427	38.555	36.998	35.441	38.420	36.932	35.296	38.191	36.744	35.199	38.056	36.629
1000 férfire jutó nő		1009			1002			1001			1002	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	231	214	445	248	229	477	277	256	533	300	279	579
	1	238	220	458	256	236	492	284	262	546	308	285	593
	2	246	225	471	265	243	508	293	268	561	316	290	606
	3	254	231	485	273	249	522	300	273	573	323	295	619
	4	261	237	498	280	254	534	306	278	584	328	298	626
	5	266	242	508	284	258	542	307	280	587	329	299	628
	6	269	245	514	285	259	544	307	280	587	328	299	627
	7	272	249	521	285	259	544	305	278	583	324	296	620
	8	274	250	524	283	258	541	301	275	576	319	292	611
	9	273	250	523	278	254	532	295	270	565	311	285	596
	10	270	248	518	272	249	521	287	264	551	302	278	580
	11	265	245	510	265	244	509	279	257	536	292	270	562
	12	259	241	500	258	239	497	271	251	522	284	263	547
	13	253	236	489	253	235	488	264	246	510	276	257	533
	14	236	233	469	241	235	476	249	244	493	258	254	512
	15	234	229	463	236	229	465	246	239	485	254	248	502
	16	233	227	460	235	227	462	245	238	483	253	247	500
	17	232	225	457	235	227	462	244	237	481	253	246	499
	18	232	221	453	239	228	467	247	237	484	253	243	496
	19	234	221	455	244	233	477	251	240	491	255	244	499
	20-24	1254	1134	2388	1344	1239	2583	1365	1264	2629	1378	1275	2653
	25-29	1750	1461	3211	1881	1589	3470	1913	1630	3543	1934	1650	3584
	30-34	1820	1461	3281	1954	1572	3526	1994	1616	3610	2017	1647	3664
	35-39	1544	1351	2895	1653	1432	3085	1686	1467	3153	1712	1499	3211
	40-44	1243	1138	2381	1321	1189	2510	1350	1215	2565	1375	1243	2618
	45-49	1348	1431	2779	1418	1475	2893	1451	1498	2949	1482	1524	3006
	50-54	1557	1687	3244	1623	1725	3348	1658	1751	3409	1689	1775	3464
	55-59	1217	1333	2550	1267	1357	2624	1296	1382	2678	1320	1403	2723
	60-64	990	1129	2119	1037	1150	2187	1067	1177	2244	1092	1201	2293
	65-69	682	885	1567	721	900	1621	751	930	1681	776	956	1732
	70-74	524	694	1218	548	702	1250	585	741	1330	615	771	1386
	75-79	320	548	868	325	550	875	352	581	933	388	628	1016
	80-84	199	400	599	203	408	611	211	419	630	237	463	700
	85- X	94	234	328	98	243	341	95	245	344	106	258	364
	Összesen	19574	19575	39149	20608	20376	40984	21340	21089	42429	21987	21761	43748
	Élveszületések száma	232	220	452	247	235	482	275	263	538	299	286	585
	Ezer lakosra jutó aránya	11.930	11.287	11.608	12.121	11.631	11.877	13.036	12.581	12.809	13.758	13.266	13.513
	Halálozások száma	280	265	545	271	263	542	271	254	525	265	249	514
	Ezer lakosra jutó aránya	14.398	13.596	13.997	13.691	13.017	13.355	12.846	12.150	12.500	12.194	11.549	11.873
	Elvándorlások	2233	1982	4215	2256	2026	4282	2421	2180	4601	2603	2350	4953
	Odavándorlások	2269	1982	4251	2378	2097	4475	2524	2232	4758	2691	2394	5085
	Belső vándorlás	1220	1146	2366	1270	1175	2445	1371	1269	2640	1483	1373	2856
	Vándorlási egyenleg	36		36	122	71	193	105	52	157	88	44	132
	Ezer lakosra jutó aránya	1.851	0.000	0.925	5.987	3.514	4.756	4.977	2.487	3.738	4.049	2.041	3.049
	Természetes szaporodás	-48	-45	-93	-32	-28	-60	4	9	13	34	37	71
	Tényleges szaporodás	-12	-45	-57	90	43	133	109	61	170	122	81	203
	Átlagos életkor	36.091	39.246	37.669	36.043	38.957	37.492	35.866	38.688	37.269	35.778	38.588	37.176
	1000 férfire jutó nő		1000			989			988			990	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő együtt	Alacsony férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt				
0	817	779	1596	775	737	1512	791	753	1544	802	764	1566
1	808	768	1576	766	728	1494	783	744	1527	796	757	1553
2	804	762	1566	766	726	1492	782	741	1523	795	754	1549
3	810	764	1574	780	737	1517	794	749	1543	802	757	1559
4	825	777	1602	805	758	1563	814	766	1580	816	768	1584
5	804	805	1609	801	802	1603	799	799	1598	795	796	1591
6	826	760	1586	823	757	1580	820	755	1575	817	752	1569
7	807	757	1564	804	754	1558	802	752	1554	799	749	1548
8	866	787	1653	863	784	1647	861	783	1644	859	780	1639
9	907	836	1743	904	834	1739	903	832	1735	900	829	1729
10	878	811	1689	876	809	1685	874	807	1681	872	805	1677
11	1012	848	1860	1010	846	1856	1009	844	1852	1006	842	1848
12	1041	942	1983	1039	940	1979	1037	939	1976	1035	936	1971
13	1082	1003	2085	1079	1001	2080	1078	999	2077	1076	997	2073
14	1020	1012	2032	1018	1008	2026	1016	1005	2021	1013	1000	2013
15	1092	991	2083	1087	987	2074	1086	984	2070	1082	980	2062
16	1008	967	1975	1003	963	1966	1002	960	1962	998	956	1954
17	859	797	1656	854	793	1647	853	791	1644	850	787	1637
18	841	766	1607	835	762	1597	834	759	1593	830	754	1584
19	815	706	1521	809	702	1511	807	699	1506	804	694	1498
20-24	4277	3847	8124	4231	3826	8057	4221	3813	8034	4194	3793	7987
25-29	4198	3776	7974	4152	3757	7909	4137	3746	7883	4105	3728	7833
30-34	5069	4632	9701	5034	4615	9649	5019	4607	9626	4994	4594	9588
35-39	5869	5313	11182	5836	5298	11134	5800	5295	11125	5810	5289	11099
40-44	4678	4617	9295	4658	4606	9264	4657	4606	9263	4646	4602	9248
45-49	4297	4646	8943	4281	4632	8913	4283	4636	8919	4279	4637	8916
50-54	4053	4814	8867	4038	4798	8836	4043	4803	8846	4043	4804	8847
55-59	4054	5028	9082	4039	5004	9043	4044	5013	9057	4047	5017	9064
60-64	3495	4851	8346	3477	4821	8298	3486	4834	8320	3491	4844	8335
65-69	3187	4719	7906	3168	4675	7843	3182	4695	7877	3191	4711	7902
70-74	1784	2823	4607	1776	2804	4580	1782	2802	4584	1791	2819	4610
75-79	1640	2738	4378	1640	2737	4377	1638	2726	4364	1652	2730	4382
80-84	838	1789	2627	837	1782	2619	838	1784	2622	842	1787	2629
85- X	294	775	1069	292	774	1066	294	775	1065	295	776	1071
összesen	65655	71006	136661	65156	70557	135713	65198	70596	135794	65127	70588	135715
Élveszületések száma	837	798	1635	796	759	1555	812	774	1586	823	785	1608
Ezer lakosra jutó aránya	12.695	11.206	11.922	12.139	10.709	11.396	12.375	10.914	11.616	12.546	11.066	11.777
Halálozások száma	1148	1037	2185	1163	1082	2245	1143	1071	2214	1119	1041	2160
Ezer lakosra jutó aránya	17.412	14.562	15.932	17.735	15.266	16.452	17.419	15.102	16.215	17.059	14.675	15.820
Elvándorlások	6066	5098	11164	5947	5000	10947	6044	5093	11137	6114	5163	11277
Ódávándorlások	5535	4619	10154	5320	4469	9789	5391	4538	9929	5387	4556	9945
Belső vándorlás	2552	2591	5143	2437	2458	4895	2482	2490	4972	2488	2479	4967
Vándorlási egyenleg	-531	-479	-1010	-627	-531	-1153	-653	-555	-1208	-727	-605	-1332
Ezer lakosra jutó aránya	-8.054	-6.726	-7.365	-9.561	-7.492	-8.486	-9.952	-7.826	-8.847	-11.083	-8.529	-9.756
Természetes szaporodás	-311	-239	-550	-367	-323	-690	-331	-297	-628	-296	-256	-552
Tényleges szaporodás	-842	-718	-1560	-994	-854	-1848	-984	-852	-1836	-1023	-861	-1884
Átlagos életkor	36.754	41.131	39.028	36.848	41.208	39.115	36.838	41.197	39.104	36.867	41.225	39.133
1000 férfire jutó nő		1082			1083			1083			1084	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	828	789	1617	784	745	1529	799	761	1560	809	771	1580
1	821	780	1601	772	733	1505	785	746	1531	792	753	1545
2	815	770	1585	763	722	1485	773	731	1504	780	738	1518
3	802	754	1556	754	709	1463	763	718	1481	766	722	1488
4	791	742	1533	749	702	1451	755	708	1463	758	711	1469
5	778	726	1504	727	679	1406	739	689	1427	740	691	1431
6	770	715	1485	721	669	1390	734	680	1414	738	685	1423
7	766	707	1473	722	667	1389	733	676	1409	739	682	1421
8	770	709	1479	736	677	1413	744	685	1429	746	686	1432
9	782	719	1501	758	696	1454	763	700	1463	758	695	1453
10	766	749	1515	757	741	1498	752	735	1487	744	726	1470
11	782	713	1495	775	705	1480	770	700	1470	763	692	1455
12	766	715	1481	759	708	1467	755	703	1458	748	696	1444
13	816	744	1560	810	737	1547	806	732	1538	799	725	1524
14	792	747	1539	785	738	1523	780	732	1512	773	722	1495
15	774	726	1500	765	718	1483	761	712	1473	754	703	1457
16	889	758	1647	878	749	1627	873	743	1616	865	734	1599
17	917	823	1740	903	813	1716	898	805	1703	889	795	1684
18	956	848	1804	937	836	1773	932	827	1759	921	815	1736
19	982	867	1849	959	853	1812	954	843	1797	941	828	1769
20-24	4774	4077	8851	4628	4012	8640	4593	3979	8572	4512	3924	8436
25-29	4528	3845	8373	4369	3783	8152	4321	3754	8075	4221	3703	7924
30-34	4097	3616	7713	3987	3570	7557	3948	3545	7493	3872	3505	7377
35-39	4848	4539	9387	4758	4495	9253	4729	4480	9209	4670	4450	9120
40-44	5561	5284	10845	5476	5243	10719	5461	5238	10699	5417	5222	10639
45-49	4451	4553	9004	4390	4519	8909	4390	4523	8913	4369	4518	8887
50-54	3960	4505	8465	3910	4465	8375	3921	4477	8398	3913	4477	8390
55-59	3424	4584	8008	3384	4531	7915	3398	4551	7949	3398	4561	7959
60-64	3257	4629	7886	3213	4559	7772	3239	4592	7831	3247	4611	7858
65-69	2657	4357	7014	2613	4267	6880	2648	4315	6963	2665	4348	7013
70-74	2260	4031	6291	2229	3948	6177	2261	3979	6240	2291	4039	6330
75-79	1153	2221	3374	1147	2205	3352	1151	2183	3334	1183	2230	3413
80-84	796	1636	2432	792	1626	2418	790	1620	2410	811	1634	2445
85- X	299	938	1237	295	930	1225	298	930	1228	301	929	1230
Összesen	62428	67916	130344	61005	66750	127755	61016	66792	127808	60693	66721	127414
Évelésülések száma	847	807	1654	804	766	1570	819	781	1600	830	791	1621
Ezer lakosra jutó aránya	13.566	11.875	12.685	13.133	11.446	12.252	13.370	11.660	12.477	13.604	11.815	12.668
Halálozások száma	1074	1048	2122	1084	1083	2167	1036	1042	2078	999	992	1991
Ezer lakosra jutó aránya	17.201	15.422	16.274	17.707	16.183	16.911	16.913	15.557	16.204	16.374	14.818	15.560
Élvándorlások	5870	4916	10786	5577	4694	10271	5764	4872	10636	5853	4981	10834
Ódávándorlások	5555	4600	10155	5109	4305	9414	5230	4430	9660	5210	4467	9677
Belső vándorlás	2467	2499	4966	2228	2233	4461	2301	2284	4585	2299	2251	4550
Vándorlási egyenleg	-311	-316	-627	-468	-389	-857	-534	-442	-976	-643	-514	-1157
Ezer lakosra jutó aránya	-4.981	-4.650	-4.809	-7.645	-5.813	-6.688	-8.718	-6.599	-7.611	-10.539	-7.678	-9.042
Természetes szaporodás	-227	-241	-468	-280	-317	-597	-217	-261	-478	-169	-201	-370
Tényleges szaporodás	-538	-557	-1095	-748	-706	-1454	-751	-703	-1454	-812	-715	-1527
Átlagos életkor	36.713	41.827	39.378	36.934	41.998	39.580	36.972	42.028	39.615	37.079	42.154	39.736
1000 férfire jutó nő		1088			1094			1095		1099		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	771	734	1505	745	708	1453	772	735	1507	793	755	1548
1	780	740	1520	747	709	1456	769	730	1499	788	748	1536
2	792	747	1539	750	709	1459	767	725	1492	783	740	1523
3	801	751	1552	752	706	1458	765	720	1485	777	730	1507
4	805	752	1557	751	703	1454	760	712	1472	769	720	1489
5	800	743	1543	741	690	1431	749	698	1447	755	704	1459
6	793	733	1526	732	677	1409	738	683	1421	742	687	1429
7	784	721	1505	723	666	1389	727	669	1396	730	672	1402
8	770	706	1476	714	654	1368	717	657	1374	718	657	1375
9	758	693	1451	708	647	1355	710	648	1358	710	648	1358
10	745	682	1427	689	630	1319	695	635	1330	695	635	1330
11	737	676	1413	683	626	1309	691	632	1323	693	634	1327
12	731	671	1402	683	627	1310	690	632	1322	694	635	1329
13	732	674	1406	693	638	1331	698	641	1339	698	639	1337
14	687	645	1332	660	616	1276	660	614	1274	654	606	1260
15	678	663	1341	662	648	1310	653	636	1289	645	624	1269
16	688	626	1314	672	611	1283	663	600	1263	655	590	1245
17	678	620	1298	660	605	1265	652	594	1246	645	584	1229
18	718	626	1344	694	610	1304	685	598	1283	678	588	1266
19	759	651	1410	730	634	1364	720	621	1341	713	610	1323
20-24	4784	4040	8824	4532	3935	8467	4461	3881	8342	4396	3830	8226
25-29	5120	4178	9298	4800	4058	8858	4700	4003	8703	4603	3946	8549
30-34	4520	3772	8292	4276	3672	7948	4192	3624	7816	4089	3566	7655
35-39	3991	3568	7559	3824	3495	7319	3769	3463	7232	3695	3418	7113
40-44	4564	4486	9050	4425	4418	8843	4388	4396	8784	4329	4365	8694
45-49	5249	5207	10456	5119	5141	10260	5104	5138	10242	5063	5122	10185
50-54	4111	4438	8549	4022	4380	8402	4028	4390	8418	4014	4389	8403
55-59	3380	4318	7698	3317	4256	7573	3335	4280	7615	3334	4291	7625
60-64	2776	4234	7010	2731	4157	6888	2759	4198	6957	2766	4221	6987
65-69	2473	4153	6626	2432	4059	6491	2479	4122	6601	2500	4167	6667
70-74	1903	3731	5634	1860	3619	5479	1926	3710	5636	1960	3780	5740
75-79	1446	3111	4557	1417	3037	4454	1453	3058	4511	1535	3196	4731
80-84	585	1385	1970	580	1367	1947	580	1351	1931	623	1421	2044
85- x	282	913	1195	278	900	1178	280	897	1177	289	902	1191
összesen	60191	65388	125579	57802	63608	121410	57735	63691	121426	57531	63820	121351
éveszületések száma	788	751	1539	762	726	1488	789	752	1541	810	773	1583
Ezer lakosra jutó aránya	13.110	11.487	12.264	13.155	11.396	12.234	13.628	11.787	12.663	14.055	12.100	13.027
Halálozások száma	994	1040	2034	957	1022	1979	925	978	1903	892	921	1813
Ezer lakosra jutó aránya	16.537	15.907	16.209	16.522	16.042	16.271	15.977	15.329	15.637	15.478	14.416	14.920
Elvándorlások	5753	4672	10425	5358	4409	9767	5530	4588	10118	5675	4761	10436
Odavándorlások	5552	4455	10007	4960	4101	9061	5049	4220	9269	5218	4388	9606
Belső vándorlás	2461	2400	4861	2140	2063	4203	2195	2091	4286	2279	2174	4453
Vándorlási egyenleg	-201	-217	-418	-398	-308	-706	-481	-368	-849	-457	-373	-830
Ezer lakosra jutó aránya	-3.344	-3.339	-3.331	-6.871	-4.835	-5.804	-8.308	-5.768	-6.976	-7.930	-5.839	-6.830
Természetes szaporodás	-206	-289	-495	-195	-296	-491	-136	-226	-362	-82	-148	-230
Tényleges szaporodás	-407	-506	-913	-593	-604	-1197	-617	-594	-1211	-539	-521	-1060
Átlagos életkor	36.643	42.259	39.567	36.985	42.523	39.827	37.066	42.600	39.969	37.183	42.793	40.134
1000 férfira jutó nő		1086			1100			1103			1109	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	682	649	1331	649	617	1266	690	657	1347	724	690	1414
	1	694	658	1352	660	626	1286	698	662	1360	729	692	1421
	2	710	668	1378	674	637	1311	709	669	1378	738	697	1435
	3	726	679	1405	688	646	1334	720	676	1396	747	701	1448
	4	743	692	1435	702	657	1359	731	684	1415	755	706	1461
	5	755	699	1454	710	661	1371	734	683	1417	754	701	1455
	6	764	703	1467	715	660	1375	734	678	1412	752	694	1446
	7	772	707	1479	717	659	1376	731	672	1403	746	684	1430
	8	777	709	1486	716	655	1371	728	666	1394	739	675	1414
	9	778	707	1485	713	650	1363	721	657	1378	729	663	1392
	10	772	703	1475	705	642	1347	711	648	1359	717	652	1369
	11	763	697	1460	695	635	1330	700	638	1338	703	640	1343
	12	753	688	1441	685	627	1312	688	620	1316	691	630	1321
	13	736	674	1410	674	617	1291	676	618	1294	677	617	1294
	14	673	627	1300	621	576	1197	621	574	1195	621	571	1192
	15	667	613	1280	606	558	1164	611	559	1170	612	556	1168
	16	662	603	1265	602	549	1151	609	552	1161	612	551	1163
	17	660	591	1251	602	542	1144	608	544	1152	613	544	1157
	18	664	580	1244	609	530	1147	614	538	1152	616	534	1150
	19	673	571	1244	622	536	1158	624	533	1157	621	525	1146
	20-24	3731	3170	6901	3457	3050	6507	3414	3006	6420	3386	2962	6348
	25-29	5158	4175	9333	4697	4005	8702	4614	3951	8565	4556	3903	8459
	30-34	5126	4136	9262	4699	3966	8665	4600	3908	8508	4518	3851	8369
	35-39	4438	3763	8201	4136	3633	7769	4062	3585	7647	3981	3532	7513
	40-44	3793	3542	7335	3594	3450	7044	3546	3418	6964	3488	3376	6864
	45-49	4296	4401	8697	4134	4317	8451	4107	4299	8406	4062	4269	8331
	50-54	4822	5071	9893	4681	4988	9669	4681	4994	9675	4656	4986	9642
	55-59	3523	4273	7796	3443	4207	7650	3460	4229	7689	3456	4237	7693
	60-64	2772	4012	6784	2732	3944	6676	2762	3988	6750	2772	4013	6785
	65-69	2126	3310	5436	2113	3740	5853	2157	3806	5963	2180	3849	6029
	70-74	1770	3555	5325	1747	3463	5210	1842	3586	5428	1880	3657	5537
	75-79	1230	2891	4121	1191	2790	3981	1268	2890	4158	1373	3054	4427
	80-84	710	1868	2578	690	1813	2503	708	1826	2534	797	1989	2786
	85- X	232	841	1073	228	822	1050	232	816	1048	250	848	1098
	összesen	58151	62726	120877	54907	60476	115383	55111	60838	115949	55251	61249	116500
	Éves születések száma	696	663	1359	662	632	1294	704	671	1375	738	704	1442
	Ezer lakosra jutó aránya	11.980	10.564	11.245	12.023	10.426	11.186	12.757	11.013	11.842	13.351	11.483	12.369
	Halálozások száma	962	1052	2014	880	1004	1884	832	966	1798	806	923	1729
	Ezer lakosra jutó aránya	16.559	16.762	16.664	15.983	16.562	16.286	15.077	15.854	15.485	14.582	15.055	14.831
	Elvándorlások	5471	4345	9816	4982	4039	9021	5163	4229	9392	5424	4497	9921
	Odavándorlások	5319	4178	9497	4613	3770	8383	4807	3953	8760	5069	4200	9269
	Belső vándorlás	2347	2236	4583	1962	1842	3804	2058	1933	3991	2196	2057	4253
	Vándorlási egyenleg	-152	-167	-319	-369	-269	-638	-356	-276	-632	-355	-297	-652
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.616	-2.661	-2.640	-6.702	-4.437	-5.515	-6.451	-4.530	-5.443	-6.422	-4.844	-5.593
	Természetes szaporodás	-266	-389	-655	-218	-372	-590	-128	-295	-423	-68	-219	-287
	Tényleges szaporodás	-418	-556	-974	-587	-641	-1228	-484	-571	-1055	-423	-516	-939
	Átlagos életkor	36.786	42.686	39.848	37.255	43.058	40.296	37.289	43.112	40.344	37.359	43.304	40.484
	1000 férfire jutó nő		1079			1101			1104			1109	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1305	1239	2544	1232	1167	2399	1267	1200	2467	1293	1227	2520	
	1	1297	1229	2526	1228	1163	2391	1263	1195	2458	1293	1225	2518	
	2	1297	1225	2522	1237	1167	2404	1269	1197	2466	1298	1226	2524	
	3	1310	1233	2543	1265	1190	2455	1292	1215	2507	1312	1234	2546	
	4	1335	1253	2588	1307	1226	2533	1325	1243	2568	1334	1252	2586	
	5	1301	1318	2619	1303	1319	2622	1303	1319	2622	1302	1319	2621	
	6	1368	1232	2600	1369	1232	2601	1367	1232	2599	1368	1232	2600	
	7	1347	1248	2595	1348	1249	2597	1347	1248	2595	1347	1249	2596	
	8	1392	1289	2681	1393	1290	2683	1392	1290	2682	1393	1289	2682	
	9	1531	1384	2915	1532	1386	2918	1531	1385	2916	1531	1385	2916	
	10	1479	1431	2910	1481	1433	2914	1480	1432	2912	1480	1432	2912	
	11	1694	1511	3205	1695	1512	3207	1695	1511	3206	1695	1511	3206	
	12	1778	1705	3483	1781	1706	3487	1779	1706	3485	1779	1705	3484	
	13	1912	1777	3689	1914	1778	3692	1913	1777	3690	1914	1777	3691	
	14	1815	1791	3606	1820	1792	3612	1820	1792	3612	1822	1791	3613	
	15	1961	1821	3782	1964	1822	3786	1965	1822	3787	1967	1822	3789	
	16	1788	1708	3496	1790	1709	3499	1791	1708	3499	1791	1710	3501	
	17	1520	1402	2922	1521	1402	2923	1521	1403	2924	1522	1403	2925	
	18	1487	1344	2831	1487	1344	2831	1489	1345	2834	1489	1346	2835	
	19	1508	1213	2721	1509	1215	2724	1509	1216	2725	1510	1217	2727	
	20-24	7437	6520	13957	7426	6531	13957	7428	6541	13969	7426	6556	13982	
	25-29	6824	6075	12899	6814	6083	12897	6813	6086	12899	6808	6095	12903	
	30-34	8080	7847	15927	8076	7851	15927	8075	7853	15928	8074	7861	15935	
	35-39	9592	9357	18949	9585	9353	18938	9589	9360	18949	9587	9369	18956	
	40-44	7819	8058	15877	7811	8048	15859	7819	8058	15877	7819	8062	15881	
	45-49	7402	7873	15275	7391	7860	15251	7399	7868	15267	7405	7879	15284	
	50-54	6694	7660	14354	6683	7642	14325	6695	7655	14350	6703	7664	14367	
	55-59	6533	7709	14242	6521	7678	14199	6536	7696	14232	6548	7709	14257	
	60-64	5511	7304	12815	5497	7267	12764	5516	7289	12805	5530	7310	12840	
	65-69	4826	6990	11816	4806	6931	11737	4831	6965	11796	4852	6995	11847	
	70-74	2696	4246	6942	2688	4224	6912	2698	4223	6921	2716	4252	6968	
	75-79	2378	4136	6514	2381	4141	6522	2381	4124	6505	2403	4138	6541	
	80-84	1300	2738	4038	1300	2732	4032	1301	2735	4036	1307	2744	4051	
	85- X	490	1291	1781	488	1292	1780	492	1293	1785	493	1296	1789	
	Összesen	108007	116157	224164	107643	115735	223378	107891	115982	223873	108111	116282	224393	
	Élveszületések száma	1328	1267	2595	1255	1198	2453	1289	1229	2518	1315	1255	2570	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.257	10.901	11.573	11.650	10.336	10.969	11.944	10.586	11.240	12.163	10.788	11.450	
	Halálozások száma	1738	1565	3303	1774	1636	3410	1745	1620	3365	1708	1578	3286	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.093	13.464	14.731	16.468	14.115	15.248	16.170	13.954	15.021	15.799	13.564	14.640	
	Elvándorlások	11271	10068	21339	11051	9919	20970	11270	10100	21370	11437	10250	21687	
	Odavándorlások	10823	9521	20354	10611	9382	19993	10837	9578	20415	10986	9743	20729	
	Belső vándorlás	6066	4914	10980	6009	4946	10955	6134	5058	11192	6249	5187	11436	
	Vándorlási egyenleg	-438	-547	-985	-440	-537	-977	-433	-522	-955	-451	-507	-958	
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.056	-4.706	-4.393	-4.084	-4.633	-4.369	-4.012	-4.496	-4.263	-4.172	-4.358	-4.268	
	Természetes szaporodás	-410	-298	-708	-519	-438	-957	-456	-391	-847	-393	-323	-716	
	Tényleges szaporodás	-848	-845	-1693	-959	-975	-1934	-889	-913	-1802	-844	-830	-1674	
	Átlagos életkor	36.161	40.203	38.255	36.228	40.250	38.312	36.203	40.218	38.283	36.204	40.204	38.277	
	1000 férfire jutó nő		1075			1075			1075		1076		1076	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1354	1284	2638	1283	1213	2496	1327	1259	2586	1372	1301	2673
	1	1344	1272	2616	1268	1197	2465	1308	1237	2545	1346	1275	2621
	2	1335	1258	2593	1257	1183	2440	1291	1216	2507	1328	1252	2580
	3	1317	1235	2552	1247	1168	2415	1278	1199	2477	1308	1229	2537
	4	1301	1218	2519	1243	1160	2403	1268	1186	2454	1296	1213	2509
	5	1285	1198	2483	1214	1130	2344	1246	1161	2407	1271	1186	2457
	6	1274	1184	2458	1207	1120	2327	1242	1153	2395	1268	1180	2448
	7	1269	1175	2444	1211	1121	2332	1242	1149	2391	1270	1177	2447
	8	1277	1181	2458	1235	1140	2375	1259	1164	2423	1279	1183	2462
	9	1296	1197	2493	1271	1172	2443	1288	1189	2477	1295	1196	2491
	10	1267	1261	2528	1270	1264	2534	1269	1263	2532	1268	1262	2530
	11	1320	1188	2508	1324	1189	2513	1323	1188	2511	1324	1188	2512
	12	1302	1209	2511	1306	1210	2516	1305	1210	2515	1305	1209	2514
	13	1344	1251	2595	1348	1253	2601	1348	1251	2599	1348	1251	2599
	14	1399	1308	2707	1408	1310	2718	1408	1310	2718	1410	1309	2719
	15	1367	1337	2704	1373	1339	2712	1375	1340	2715	1377	1341	2718
	16	1559	1404	2963	1564	1406	2970	1565	1407	2972	1569	1409	2978
	17	1631	1536	3167	1635	1539	3174	1636	1539	3175	1638	1542	3180
	18	1730	1543	3273	1732	1546	3278	1733	1548	3281	1736	1552	3288
	19	1750	1550	3300	1750	1555	3305	1751	1558	3309	1754	1563	3317
	20-24	8341	6976	15317	8303	6996	15299	8306	7032	15338	8298	7077	15375
	25-29	7722	6497	14219	7676	6516	14192	7659	6544	14213	7647	6581	14228
	30-34	6857	6025	12882	6834	6035	12869	6832	6048	12880	6821	6069	12890
	35-39	7851	7762	15613	7837	7761	15598	7839	7778	15617	7837	7797	15634
	40-44	9175	9267	18442	9155	9251	18406	9169	9275	18444	9179	9297	18476
	45-49	7526	7879	15405	7495	7853	15348	7518	7879	15397	7531	7900	15431
	50-54	6904	7597	14501	6869	7556	14425	6906	7591	14497	6927	7618	14545
	55-59	5849	7316	13165	5828	7258	13086	5867	7303	13170	5900	7341	13241
	60-64	5376	7145	12521	5347	7063	12410	5406	7125	12531	5452	7179	12631
	65-69	4292	6575	10867	4252	6458	10710	4320	6544	10864	4372	6616	10988
	70-74	3467	5979	9446	3438	5871	9309	3498	5929	9427	3561	6035	9596
	75-79	1743	3335	5078	1741	3323	5064	1750	3298	5048	1809	3383	5192
	80-84	1223	2596	3819	1223	2594	3817	1220	2591	3811	1257	2624	3881
	85- X	552	1606	2158	549	1604	2153	554	1607	2161	561	1612	2173
	összesen	104599	112344	216943	103693	111354	215047	104316	112071	216387	104914	112947	217861
	élveszületések száma	1376	1311	2687	1305	1243	2548	1349	1286	2635	1393	1326	2719
	Ezer lakosra jutó aránya	13.189	11.678	12.405	12.604	11.164	11.858	12.959	11.484	12.195	13.314	11.760	12.508
	Halálózások száma	1698	1612	3310	1732	1669	3401	1656	1602	3258	1597	1531	3128
	Ezer lakosra jutó aránya	16.275	14.359	15.282	16.729	14.990	15.828	15.909	14.306	15.078	15.264	13.578	14.390
	Elvándorlások	1183	994	2177	1074	965	2039	1120	1053	2173	1153	1037	2190
	Odavándorlások	1093	952	2045	1042	921	1963	1092	967	2059	1123	1009	2132
	Belső vándorlás	606	490	1096	596	497	1093	620	522	1142	647	552	1199
	Vándorlási egyenleg	-250	-414	-664	-270	-384	-654	-290	-383	-673	-298	-355	-653
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.396	-3.688	-3.066	-2.608	-3.449	-3.044	-2.786	-3.420	-3.115	-2.848	-3.149	-3.004
	Természetes szaporodás	-322	-301	-623	-427	-426	-853	-307	-316	-623	-204	-205	-409
	Tényleges szaporodás	-572	-715	-1287	-697	-810	-1507	-597	-699	-1296	-502	-560	-1062
	Átlagos életkor	36.410	41.029	38.802	36.561	41.121	38.922	36.543	41.065	38.885	36.553	41.060	38.890
	1000 férfire jutó nő		1074			1074			1074			1077	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szeriut

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	1276	1210	2486	1265	1197	2462	1343	1273	2616	1412	1338	2750
1	1298	1228	2526	1278	1207	2485	1348	1274	2622	1413	1337	2750
2	1323	1246	2569	1289	1212	2501	1349	1270	2619	1410	1328	2738
3	1341	1256	2597	1294	1210	2504	1348	1264	2612	1400	1313	2713
4	1349	1259	2608	1291	1204	2495	1337	1249	2586	1384	1293	2677
5	1343	1248	2591	1274	1183	2457	1317	1226	2543	1359	1267	2626
6	1330	1233	2563	1257	1162	2419	1295	1200	2495	1332	1236	2568
7	1315	1215	2530	1240	1145	2385	1272	1176	2448	1307	1210	2517
8	1291	1191	2482	1226	1127	2353	1254	1157	2411	1284	1184	2468
9	1273	1171	2444	1217	1117	2334	1242	1142	2384	1267	1167	2434
10	1254	1157	2411	1187	1092	2279	1218	1121	2339	1242	1146	2388
11	1242	1149	2391	1179	1087	2266	1211	1118	2329	1238	1144	2382
12	1234	1144	2378	1181	1092	2273	1210	1119	2329	1237	1145	2382
13	1239	1152	2391	1200	1113	2313	1224	1135	2359	1243	1152	2395
14	1193	1135	2328	1180	1114	2294	1196	1130	2326	1201	1136	2337
15	1179	1175	2354	1187	1181	2368	1187	1180	2367	1186	1178	2364
16	1213	1099	2312	1223	1104	2327	1221	1104	2325	1222	1103	2325
17	1202	1102	2304	1209	1107	2316	1209	1106	2315	1210	1105	2315
18	1247	1106	2353	1250	1112	2362	1250	1113	2363	1250	1112	2362
19	1349	1158	2507	1351	1165	2516	1350	1167	2517	1351	1167	2518
20-24	8302	6984	15286	8237	7033	15270	8228	7083	15311	8212	7099	15311
25-29	8725	7083	15808	8623	7122	15745	8601	7179	15780	8561	7214	15775
30-34	7778	6519	14297	7720	6547	14267	7706	6584	14290	7673	6617	14290
35-39	6688	6022	12710	6659	6035	12694	6658	6059	12717	6644	6085	12729
40-44	7492	7664	15156	7475	7665	15140	7490	7696	15186	7493	7723	15216
45-49	8784	9052	17836	8759	9029	17788	8798	9075	17873	8818	9108	17926
50-54	7052	7631	14683	7024	7592	14616	7073	7641	14714	7105	7681	14786
55-59	6073	7274	13347	6062	7224	13286	6128	7298	13426	6170	7352	13522
60-64	4841	6787	11628	4843	6716	11559	4925	6810	11735	4976	6880	11656
65-69	4171	6413	10584	4170	6315	10485	4277	6438	10715	4350	6539	10889
70-74	3096	5629	8725	3071	5496	8567	3197	5657	8854	3280	5793	9073
75-79	2224	4619	6843	2205	4543	6748	2272	4597	6869	2415	4829	7244
80-84	927	2152	3079	927	2148	3075	933	2134	3067	1002	2256	3258
85- X	529	1622	2151	531	1624	2155	535	1623	2158	552	1639	2191
összesen	102173	109085	211258	101084	108020	209104	102202	109398	211600	103199	110876	214075
Éveszületések száma	1296	1236	2532	1283	1222	2505	1360	1296	2656	1429	1363	2792
Ezer lakosra jutó aránya	12.728	11.347	12.014	12.735	11.333	12.010	13.361	11.880	12.595	13.911	12.335	13.094
Halálozások száma	1634	1620	3254	1587	1603	3190	1553	1555	3108	1494	1479	2973
Ezer lakosra jutó aránya	16.048	14.872	15.440	15.752	14.867	15.294	15.258	14.254	14.738	14.544	13.385	13.943
Elvándorlások	11049	9537	20586	10611	9281	19892	11116	9753	20869	11617	10231	21848
Odavándorlások	10934	9276	20210	10468	9066	19534	10958	9550	20508	11418	10000	21418
Belső vándorlás	5956	4684	10640	5922	4858	10780	6240	5190	11430	6515	5452	11967
Vándorlási egyenleg	-115	-261	-376	-143	-215	-358	-158	-203	-361	-199	-231	-430
Ezer lakosra jutó aránya	-1.129	-2.396	-1.784	-1.419	-1.994	-1.716	-1.552	-1.861	-1.712	-1.937	-2.091	-2.017
Természetes szaporodás	-338	-384	-722	-304	-381	-685	-193	-259	-452	-65	-116	-181
Tényleges szaporodás	-453	-645	-1098	-447	-596	-1043	-351	-462	-811	-264	-347	-611
Átlagos életkor	36.566	41.563	39.146	36.764	41.650	39.288	36.737	41.560	39.230	36.750	41.585	39.255
1000 férfire jutó nő		1068			1069			1070			1074	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1127	1069	2196	1122	1062	2184	1224	1160	2384	1310	1243	2553
1	1155	1092	2247	1152	1088	2240	1250	1180	2430	1332	1260	2592
2	1188	1115	2303	1186	1116	2302	1280	1203	2483	1359	1279	2638
3	1221	1140	2361	1218	1139	2357	1307	1223	2530	1383	1296	2679
4	1253	1167	2420	1247	1163	2410	1332	1243	2575	1402	1310	2712
5	1278	1186	2464	1266	1176	2442	1340	1247	2587	1406	1309	2715
6	1296	1198	2494	1277	1180	2457	1344	1244	2588	1406	1303	2709
7	1313	1211	2524	1282	1180	2462	1339	1236	2575	1395	1288	2683
8	1323	1216	2539	1279	1175	2454	1331	1225	2556	1380	1272	2652
9	1325	1215	2540	1269	1163	2432	1314	1207	2521	1357	1248	2605
10	1316	1210	2526	1253	1149	2402	1293	1189	2482	1332	1226	2558
11	1301	1200	2501	1233	1134	2367	1270	1169	2439	1302	1201	2503
12	1283	1186	2469	1213	1119	2332	1245	1149	2394	1277	1180	2457
13	1257	1164	2421	1196	1104	2300	1223	1132	2355	1251	1157	2408
14	1181	1118	2299	1141	1071	2212	1161	1092	2253	1183	1115	2298
15	1172	1094	2266	1117	1038	2155	1145	1064	2209	1166	1084	2250
16	1165	1077	2242	1112	1024	2136	1142	1052	2194	1164	1074	2239
17	1162	1058	2220	1114	1014	2128	1141	1039	2180	1165	1061	2226
18	1169	1036	2205	1133	1007	2140	1155	1027	2182	1170	1039	2209
19	1183	1022	2205	1159	1011	2170	1175	1024	2199	1179	1026	2205
20-24	6438	5421	11859	6375	5488	11863	6366	5499	11865	6355	5488	11843
25-29	8756	7128	15884	8599	7203	15802	8565	7245	15810	8531	7255	15786
30-34	8805	7161	15966	8689	7214	15903	8661	7268	15929	8613	7291	15904
35-39	7583	6552	14135	7536	6591	14127	7524	6633	14157	7490	6663	14153
40-44	6393	5988	12381	6378	6005	12383	6385	6036	12421	6376	6062	12438
45-49	7163	7474	14637	7170	7480	14650	7204	7518	14722	7218	7548	14766
50-54	8200	8755	16955	8221	8746	16967	8287	8815	17102	8325	8862	17187
55-59	6232	7328	13560	6275	7315	13590	6353	7394	13747	6397	7451	13848
60-64	5054	6768	11822	5131	6744	11875	5227	6854	12081	5288	6934	12222
65-69	3773	6096	9869	3855	6061	9916	3968	6200	10168	4046	6305	10351
70-74	3001	5480	8481	3037	5402	8439	3228	5624	8852	3326	5768	9094
75-79	1998	4359	6357	1974	4261	6235	2117	4438	6555	2309	4721	7030
80-84	1157	2907	4064	1148	2870	4018	1185	2908	4093	1336	3182	4518
85- X	450	1497	1947	455	1500	1955	462	1493	1955	495	1553	2048
összesen	99671	105688	205359	98812	104993	203805	100543	107030	207573	102024	109054	211078
Élveszületések száma	1144	1090	2234	1135	1082	2217	1237	1180	2417	1324	1263	2587
Ezer lakosra jutó aránya	11.507	10.323	10.897	11.518	10.321	10.901	12.350	11.051	11.680	13.035	11.618	12.302
Halálozások száma	1590	1643	3233	1507	1597	3104	1445	1541	2986	1401	1484	2885
Ezer lakosra jutó aránya	15.993	15.560	15.770	15.294	15.234	15.263	14.427	14.432	14.429	13.793	13.651	13.714
Elvándorlások	10573	8894	19467	10150	9691	18841	10702	9211	19913	11369	9835	21204
Odavándorlások	10487	8732	19219	10050	8577	18627	10576	9061	19637	11204	9664	20868
Belső vándorlás	5693	4359	10052	5725	4625	10350	6025	4910	10935	6377	5247	11624
Vándorlási egyenleg	-86	-162	-248	-100	-134	-214	-126	-150	-276	-165	-171	-336
Ezer lakosra jutó aránya	-0.865	-1.534	-1.210	-1.015	-1.087	-1.052	-1.258	-1.405	-1.334	-1.624	-1.573	-1.598
Természetes szaporodás	-446	-553	-999	-372	-515	-887	-208	-361	-569	-77	-221	-298
Tényleges szaporodás	-532	-715	-1247	-472	-629	-1101	-334	-511	-845	-242	-392	-634
Átlagos életkor	36.893	42.098	39.572	37.149	42.170	39.736	37.074	42.039	39.634	37.063	42.066	35.648
1000 férfire jutó nő		1060			1063			1065		1069		

14. Somogy megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Kaposvár			Többi város			Községek			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	419	423	842	448	495	943	1256	1121	2377	2123	2039	4162
1	401	382	783	462	447	909	1128	1096	2224	1991	1925	3916
2	398	386	784	470	455	925	1159	1032	2191	2027	1873	3900
3	448	445	893	503	496	999	1226	1107	2333	2177	2048	4225
4	497	437	934	522	528	1050	1330	1232	2562	2349	2197	4546
5	531	553	1084	570	554	1124	1306	1249	2555	2407	2356	4763
6	548	562	1110	606	553	1159	1477	1308	2785	2631	2423	5054
7	618	597	1215	648	600	1248	1516	1436	2952	2782	2633	5415
8	648	668	1316	582	643	1225	1569	1421	2990	2799	2732	5531
9	675	646	1321	690	625	1315	1650	1565	3215	3015	2836	5851
10	664	634	1298	738	698	1436	1644	1631	3275	3046	2963	6009
11	643	584	1227	655	675	1330	1656	1577	3233	2954	2836	5790
12	543	507	1050	616	547	1163	1544	1404	2948	2703	2458	5161
13	530	489	1019	575	580	1155	1550	1322	2873	2655	2392	5047
14	529	767	1296	532	488	1020	1500	1315	2815	2561	2570	5131
15	481	619	1100	391	431	822	1431	1214	2645	2303	2264	4567
16	615	647	1262	496	604	1100	1375	1208	2583	2486	2459	4945
17	579	680	1259	439	456	895	1254	1163	2417	2272	2299	4571
18	510	603	1113	487	471	958	1246	1108	2354	2243	2182	4425
19	543	513	1056	388	389	777	1278	1170	2448	2209	2072	4281
20-24	2376	2211	4587	2303	2236	4539	5795	5181	10976	10474	9628	20102
25-29	2553	2814	5367	2791	2967	5758	7652	6505	14157	12996	12286	25282
30-34	3111	3454	6565	3590	3587	7177	8336	7523	15859	15037	14564	29601
35-39	2795	3053	5848	2979	3067	6046	7068	6548	13616	12842	12668	25510
40-44	2488	2679	5167	2366	2525	4891	5911	6059	11970	10745	11263	22008
45-49	2022	2444	4466	2033	2262	4295	5863	6628	12491	9918	11334	21252
50-54	1981	2326	4307	1964	2232	4196	6274	7158	13432	10219	11716	21935
55-59	2102	2362	4464	1981	2179	4160	6467	7711	14178	10550	12252	22802
60-64	1660	2099	3759	1736	2065	3801	6424	7858	14282	9820	12022	21842
65-69	919	1245	2164	942	1286	2228	3461	4972	8433	5322	7503	12825
70-74	907	1469	2376	945	1501	2446	3716	5811	9527	5568	8781	14349
75-79	589	1119	1708	697	1118	1815	2773	4489	7262	4059	6726	10785
80-84	277	638	915	299	537	836	1339	2403	3742	1915	3578	5493
85- X	83	272	355	110	267	377	535	1098	1633	728	1637	2365
Összesen	34663	39327	73990	35554	38564	74118	99709	105624	205333	169926	183515	353441
Élvezületek száma	425	433	858	460	486	946	1297	1155	2452	2182	2074	4256
Ezer lakosra jutó aránya	12.261	11.010	11.596	12.933	12.602	12.763	13.008	10.935	11.942	12.841	11.302	12.042
Halálozások száma	444	430	874	447	442	889	1886	1650	3536	2777	2522	5299
Ezer lakosra jutó aránya	12.809	10.934	11.812	12.572	11.461	11.994	18.915	15.621	17.221	16.342	13.743	14.993
Elvándorlások	4612	5066	9678	3974	4141	8115	9533	9905	19438	18119	19112	37231
Odavándorlások	4576	5393	9969	4373	4714	9087	8969	8896	17865	17918	19003	36921
Belső vándorlás	2549	2834	5383	1986	2161	4147	4772	5020	9792	11742	12355	24097
Vándorlási egyenleg	-36	327	291	399	573	972	-564	-1009	-1573	-201	-109	-310
Ezer lakosra jutó aránya	-1.039	8.315	3.913	11.222	14.858	13.114	-5.656	-9.553	-7.661	-1.183	-0.594	-0.877
Természetes szaporodás	-19	3	-16	13	44	57	-589	-495	-1084	-595	-448	-1043
Tényleges szaporodás	-55	330	275	412	617	1029	-1153	-1504	-2657	-796	-557	-1353
Átlagos életkor	33.857	36.718	35.377	33.887	36.415	35.203	36.773	40.930	38.912	35.575	39.079	37.394
1000 férfire jutó nő		1135			1085			1059			1080	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	494	482	976	526	510	1036	573	556	1129	619	601	1220
1	497	494	991	529	519	1048	574	563	1137	617	606	1223
2	500	506	1006	530	526	1056	570	566	1136	612	608	1220
3	500	514	1014	526	528	1054	564	566	1130	603	605	1208
4	497	516	1013	518	525	1043	553	559	1112	589	596	1185
5	492	515	1007	509	518	1027	542	551	1093	577	585	1162
6	486	511	997	500	510	1010	530	540	1070	563	573	1136
7	478	506	984	492	503	995	518	530	1048	550	561	1111
8	472	501	973	486	500	986	510	524	1034	539	551	1090
9	466	497	963	482	497	979	503	518	1021	529	543	1072
10	460	492	952	468	484	952	490	507	997	516	531	1047
11	456	489	945	460	478	938	483	501	984	508	525	1033
12	452	486	938	455	475	930	475	495	970	500	518	1018
13	449	485	934	456	478	934	473	495	968	492	513	1005
14	455	507	962	469	507	976	484	522	1006	498	533	1031
15	448	508	956	477	526	1003	485	533	1018	495	541	1036
16	423	476	899	449	493	942	457	500	957	465	507	972
17	421	475	896	447	493	940	455	499	954	463	506	969
18	449	511	960	478	532	1010	486	540	1026	493	545	1038
19	478	538	1016	509	563	1072	517	572	1089	525	579	1104
20-24	2711	3145	5856	2910	3344	6254	2962	3411	6373	3009	3456	6465
25-29	2654	3103	5757	2901	3319	6220	2972	3394	6366	3031	3466	6497
30-34	2384	2790	5174	2601	2953	5554	2658	3011	5669	2727	3081	5808
35-39	2150	2370	4520	2316	2475	4791	2363	2517	4880	2425	2568	4993
40-44	2487	2848	5335	2648	2939	5587	2697	2980	5677	2762	3032	5794
45-49	2888	3477	6365	3031	3549	6580	3083	3595	6678	3149	3649	6798
50-54	2469	3095	5564	2558	3136	5694	2601	3178	5779	2649	3222	5871
55-59	2054	2655	4709	2107	2680	4787	2145	2722	4867	2184	2762	4946
60-64	1586	2275	3861	1621	2290	3911	1661	2337	3998	1698	2380	4078
65-69	1351	2047	3398	1377	2051	3428	1422	2108	3530	1460	2157	3617
70-74	1146	1865	3011	1163	1859	3022	1219	1932	3151	1259	1997	3256
75-79	731	1312	2043	746	1322	2068	774	1359	2133	831	1449	2280
80-84	268	546	814	275	559	834	280	566	846	305	609	914
85- X	91	407	498	96	418	514	101	427	528	108	441	549
összesen	34343	41944	76287	36116	43059	79175	37180	44174	81354	38350	45396	83746
Élveszületések száma	506	482	988	534	509	1043	581	553	1134	627	597	1224
Ezer lakosra jutó aránya	14.834	11.590	13.052	14.979	11.971	13.343	15.875	12.708	14.155	16.601	13.352	14.840
Halálozások száma	503	520	1023	506	527	1033	483	507	990	481	490	971
Ezer lakosra jutó aránya	14.746	12.504	13.514	14.193	12.394	13.215	13.197	11.651	12.357	12.735	10.959	11.773
Elvándorlások	4499	5408	9907	4535	5418	9953	4847	5681	10528	5183	5968	11151
Odavándorlások	4482	5545	10027	4725	5713	10438	5095	6041	11136	5383	6302	11685
Belső vándorlás	2485	3024	5509	2594	3102	5696	2825	3282	6107	3047	3454	6501
Vándorlási egyenleg	-17	137	120	190	295	485	248	360	608	200	334	534
Ezer lakosra jutó aránya	-0.498	3.294	1.585	5.330	6.938	6.204	6.776	8.273	7.505	5.295	7.470	6.474
Természetes szaporodás	3	-38	-35	28	-18	10	98	46	144	146	107	253
Tényleges szaporodás	-14	99	85	218	277	495	346	406	752	346	441	787
Átlagos életkor	35.897	38.942	37.571	35.716	38.757	37.370	35.546	38.571	37.188	35.407	38.472	37.069
1000 férfire jutó nő		1221			1192			1188			1184	

SOROGY MEGYE
Kaposvár

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév. kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	497	485	982	489	475	964	516	501	1017	549	533	1082
	1	487	484	971	479	472	951	504	496	1000	535	526	1061
	2	477	483	960	472	471	943	493	493	986	524	521	1045
	3	470	483	953	468	473	941	487	493	980	515	518	1033
	4	463	482	945	464	474	938	481	491	972	506	515	1021
	5	457	479	936	452	463	915	470	483	953	495	506	1001
	6	453	477	930	445	460	905	464	479	943	488	501	989
	7	448	474	922	440	456	896	457	474	931	480	495	975
	8	445	473	918	440	459	899	454	474	928	472	490	962
	9	442	472	914	443	464	907	453	475	928	466	486	952
	10	438	476	914	454	485	939	458	489	947	468	496	964
	11	418	441	859	432	449	881	435	452	887	444	458	902
	12	419	438	857	432	445	877	435	448	883	443	454	897
	13	463	486	949	476	493	969	479	496	975	487	502	989
	14	516	521	1037	532	530	1062	537	534	1071	547	541	1088
	15	535	600	1135	552	611	1163	556	615	1171	566	622	1188
	16	564	622	1186	581	634	1215	586	637	1223	596	645	1241
	17	605	655	1260	624	669	1293	628	673	1301	640	682	1322
	18	615	696	1311	635	714	1349	640	718	1358	652	729	1381
	19	630	701	1331	654	723	1377	659	728	1387	673	741	1414
	20-24	2688	3105	5793	2803	3228	6031	2834	3263	6097	2904	3341	6245
	25-29	2390	2794	5184	2519	2904	5423	2551	2939	5490	2627	3011	5638
	30-34	2186	2389	4575	2291	2456	4747	2318	2480	4798	2380	2529	4909
	35-39	2532	2850	5382	2626	2904	5530	2653	2928	5581	2713	2971	5684
	40-44	2985	3430	6415	3070	3475	6545	3097	3499	6596	3153	3541	6694
	45-49	2599	3080	5679	2651	3100	5751	2672	3121	5793	2712	3152	5864
	50-54	2240	2746	4986	2269	2754	5023	2288	2774	5062	2315	2802	5117
	55-59	1793	2431	4224	1808	2430	4238	1828	2454	4282	1852	2482	4334
	60-64	1632	2171	3803	1638	2164	3802	1662	2192	3854	1690	2223	3913
	65-69	1542	2133	3675	1543	2114	3657	1572	2152	3724	1600	2188	3788
	70-74	1051	1793	2844	1055	1778	2833	1079	1805	2884	1105	1855	2960
	75-79	490	861	1351	498	870	1368	502	870	1372	522	902	1424
	80-84	321	689	1010	329	699	1028	330	704	1034	345	723	1068
	85- X	94	409	502	96	413	509	99	419	518	104	427	531
	összesen	34385	41308	75693	35160	41709	76869	35677	42249	77926	36568	43108	79676
	Élveszületések száma	509	484	993	498	475	973	524	500	1024	555	529	1084
	Ezer lakosra jutó aránya	14.898	11.832	13.227	14.314	11.527	12.803	14.877	12.000	13.318	15.424	12.481	13.832
	Halálozások száma	492	483	975	511	512	1023	489	500	989	471	482	953
	Ezer lakosra jutó aránya	14.400	11.807	12.987	14.687	12.425	13.461	13.884	12.000	12.863	13.090	11.372	12.161
	Elvándorlások	4542	5458	10000	4438	5360	9798	4685	5567	10252	4923	5761	10684
	Óravándorlások	4504	5618	10122	4569	5645	10214	4867	5902	10769	5194	6197	11391
	Belső vándorlás	2485	3012	5497	2475	2998	5473	2654	3134	5788	2847	3282	6129
	Vándorlási egyenleg	-38	160	122	131	285	416	182	335	517	271	436	707
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.112	3.911	1.628	3.765	6.916	5.474	5.167	8.040	6.724	7.531	10.287	9.022
	Természetes szaporodás	17	1	18	-13	-37	-50	35	35	70	84	47	131
	Tényleges szaporodás	-21	161	140	118	248	366	217	335	552	355	483	838
	Átlagos életkor	35.465	38.375	37.053	35.422	38.334	37.002	35.332	38.234	36.906	35.197	38.121	36.779
	1000 férfire jutó nő		1201			1186			1184			1179	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő,	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	459	448	907	438	426	864	453	441	894	469	456	925	
	1	452	450	902	430	425	855	445	441	886	462	456	918	
	2	446	452	898	424	427	851	438	441	879	454	456	910	
	3	441	453	894	424	433	857	434	444	878	446	455	901	
	4	436	455	891	425	440	865	433	448	881	439	454	893	
	5	430	459	889	436	463	899	438	465	903	441	468	909	
	6	411	422	833	416	425	841	418	427	845	421	429	850	
	7	411	420	831	416	423	839	417	424	841	420	426	846	
	8	456	470	926	461	473	934	462	474	936	465	476	941	
	9	503	470	973	508	472	980	509	474	983	512	476	988	
	10	533	568	1101	538	571	1109	539	572	1111	542	574	1116	
	11	558	582	1140	562	585	1147	564	586	1150	566	587	1153	
	12	621	618	1239	626	621	1247	627	622	1249	630	621	1253	
	13	651	683	1334	655	686	1341	656	687	1343	659	689	1348	
	14	689	704	1393	696	707	1403	698	709	1407	702	712	1414	
	15	674	703	1377	681	708	1389	683	709	1392	688	713	1401	
	16	647	659	1306	654	664	1318	655	666	1321	659	669	1328	
	17	545	574	1119	551	579	1130	553	580	1133	557	584	1141	
	18	522	560	1082	529	566	1095	531	568	1099	535	572	1107	
	19	503	660	1163	510	664	1179	512	670	1182	516	674	1190	
	20-24	2456	2848	5304	2494	2892	5386	2504	2903	5407	2525	2929	5454	
	25-29	2224	2349	4573	2266	2379	4645	2277	2389	4666	2301	2410	4711	
	30-34	2560	2870	5430	2596	2891	5487	2606	2900	5506	2629	2916	5545	
	35-39	3051	3434	6485	3082	3452	6534	3089	3459	6548	3109	3474	6583	
	40-44	2704	3044	5748	2723	3052	5775	2732	3059	5791	2744	3068	5812	
	45-49	2365	2723	5088	2374	2725	5099	2379	2731	5110	2388	2740	5128	
	50-54	1939	2492	4431	1944	2491	4435	1950	2498	4448	1957	2505	4462	
	55-59	1840	2294	4134	1842	2293	4135	1849	2299	4148	1857	2308	4165	
	60-64	1861	2249	4110	1860	2244	4104	1870	2251	4121	1880	2263	4143	
	65-69	1397	2024	3421	1394	2011	3405	1402	2024	3426	1411	2035	3446	
	70-74	701	1138	1839	702	1135	1837	705	1137	1842	711	1149	1860	
	75-79	636	1097	1733	641	1103	1744	641	1102	1743	649	1110	1759	
	80-84	317	709	1026	319	711	1030	319	714	1033	324	719	1043	
	85- X	84	355	439	84	357	441	86	359	445	87	361	448	
	összesen	34523	40436	74959	34701	40499	75200	34874	40673	75547	35155	40936	76091	
	éveszülések száma	470	447	917	447	425	872	461	440	901	477	454	931	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.698	11.171	12.338	12.986	10.617	11.712	13.344	10.955	12.060	13.728	11.251	12.397	
	Halálozások száma	463	462	925	476	486	962	468	481	949	465	470	935	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.494	11.546	12.445	13.828	12.141	12.921	13.547	11.976	12.702	13.383	11.647	12.450	
	Élvándorlások	4509	5271	9780	4423	5194	9617	4532	5284	9816	4622	5356	9978	
	Ódávándorlások	4487	5478	9965	4498	5484	9982	4637	5595	10232	4791	5722	10513	
	Belső vándorlás	2462	2923	5405	2457	2900	5357	2538	2958	5496	2617	3016	5633	
	Vándorlási egyenleg	-22	207	185	75	290	365	105	311	416	169	366	535	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.641	5.173	2.489	2.179	7.245	4.903	3.039	7.743	5.568	4.864	9.070	7.124	
	Természetes szaporodás	7	-15	-8	-29	-61	-90	-7	-41	-48	12	-16	-4	
	Tényleges szaporodás	-15	192	177	46	229	275	98	270	368	181	350	531	
	Átlagos életkor	34.831	37.639	36.346	34.868	37.666	36.375	34.818	37.618	36.326	34.765	37.577	36.277	
	1000 főre jutó nő		1171			1167			1166		1164			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	444	433	877	483	468	951	543	526	1069	596	578	1174
	1	451	448	899	499	488	987	556	545	1101	607	595	1202
	2	460	466	926	516	510	1026	571	565	1136	619	615	1234
	3	470	482	952	529	528	1057	583	583	1166	629	631	1260
	4	478	497	975	540	544	1084	592	597	1189	635	643	1278
	5	487	509	996	549	554	1103	597	603	1200	638	647	1285
	6	494	519	1013	553	559	1112	598	606	1204	638	649	1287
	7	499	527	1026	553	560	1113	593	602	1195	631	643	1274
	8	501	531	1032	548	557	1105	586	596	1182	622	635	1257
	9	499	531	1030	539	550	1089	574	586	1160	608	621	1229
	10	495	529	1024	529	541	1070	562	575	1137	594	608	1202
	11	489	524	1013	518	531	1049	549	562	1111	579	593	1172
	12	482	518	1000	509	523	1032	536	550	1086	565	580	1145
	13	475	513	988	503	518	1021	527	543	1070	554	570	1124
	14	477	529	1006	507	535	1042	527	557	1084	551	581	1132
	15	464	520	984	485	519	1004	506	541	1047	528	564	1092
	16	455	514	969	473	511	984	494	533	1027	515	555	1070
	17	444	507	951	461	506	967	480	526	1006	500	547	1047
	18	433	500	933	455	508	963	471	524	995	484	539	1023
	19	426	497	923	454	515	969	466	528	994	474	537	1011
	20-24	2079	2456	4535	2301	2663	4964	2330	2700	5030	2345	2730	5075
	25-29	2672	3134	5806	3027	3439	6466	3068	3504	6572	3088	3545	6633
	30-34	2662	3113	5775	3024	3398	6422	3084	3471	6555	3117	3529	6646
	35-39	2358	2746	5104	2650	2959	5609	2705	3017	5722	2754	3077	5831
	40-44	2105	2366	4471	2338	2507	4845	2387	2554	4941	2436	2604	5040
	45-49	2410	2886	5296	2634	3011	5645	2692	3062	5754	2747	3117	5864
	50-54	2755	3498	6253	2962	3611	6573	3025	3672	6697	3088	3735	6823
	55-59	2267	2987	5254	2406	3065	5471	2463	3124	5587	2515	3175	5690
	60-64	1803	2469	4272	1901	2526	4427	1956	2567	4543	2002	2637	4639
	65-69	1313	2125	3438	1389	2170	3559	1442	2239	3681	1483	2294	3777
	70-74	1004	1775	2779	1052	1808	2860	1128	1902	3030	1171	1970	3141
	75-79	787	1349	2136	811	1369	2180	872	1449	2321	957	1565	2522
	80-84	373	811	1184	390	833	1223	407	862	1269	464	961	1425
	85- X	82	365	447	89	382	471	95	390	485	106	418	524
	összesen	34093	42174	76267	37177	44266	81443	38565	45781	84346	39840	47288	87128
	Élvezületek száma	454	433	887	489	466	955	549	523	1072	603	574	1177
	Ezer lakosra jutó aránya	13.386	10.332	11.698	13.313	10.640	11.860	14.410	11.553	12.859	15.326	12.288	13.677
	Halálözások száma	516	544	1060	511	553	1064	506	526	1032	484	515	999
	Ezer lakosra jutó aránya	15.215	12.981	13.980	13.912	12.627	13.213	13.282	11.620	12.379	12.301	11.025	11.609
	Élvándorlások	4338	5206	9544	4526	5317	9843	4875	5634	10509	5263	5957	11220
	Ódávándorlások	4325	5312	9637	4744	5600	10344	5051	5888	10939	5402	6218	11620
	Belső vándorlás	2415	2934	5349	2652	3103	5755	2879	3289	6168	3133	3488	6621
	Vándorlási egyenleg	-13	106	93	218	283	501	176	254	430	139	261	400
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.383	2.529	1.227	5.935	6.462	6.222	4.620	5.611	5.158	3.533	5.587	4.648
	Természetes szaporodás	-62	-111	-173	-22	-87	-109	43	-3	40	119	59	178
	Tényleges szaporodás	-75	-5	-80	196	196	392	215	251	470	258	320	578
	Átlagos életkor	36.359	39.592	38.147	36.074	39.278	37.815	35.860	39.031	37.581	35.742	38.924	37.465
	1000 férfire jutó nő		1237			1191			1187			1187	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			I I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	546	526	1072	518	497	1015	532	512	1044	545	524	1069	
	1	528	514	1042	502	487	989	517	501	1018	531	514	1045	
	2	515	504	1019	493	481	974	507	494	1001	520	507	1027	
	3	505	498	1003	491	482	973	502	493	995	511	501	1012	
	4	496	491	987	492	486	978	500	493	993	505	497	1002	
	5	477	517	994	479	517	996	480	518	998	482	519	1000	
	6	478	474	952	480	475	955	481	475	956	482	476	958	
	7	485	476	961	486	476	962	487	476	963	488	477	965	
	8	516	511	1027	518	512	1030	519	512	1031	520	512	1032	
	9	538	544	1082	539	544	1083	540	545	1085	541	545	1086	
	10	576	569	1145	578	569	1147	578	569	1147	579	570	1149	
	11	616	574	1190	618	574	1192	618	574	1192	619	575	1194	
	12	653	619	1272	654	619	1273	655	619	1274	656	620	1276	
	13	599	658	1257	600	658	1258	600	658	1258	601	659	1260	
	14	671	640	1311	675	641	1316	675	642	1317	677	644	1321	
	15	706	705	1411	710	707	1417	711	708	1419	712	710	1422	
	16	641	684	1325	645	686	1331	646	688	1334	648	689	1337	
	17	583	571	1154	586	573	1159	587	574	1161	589	576	1165	
	18	545	584	1129	549	587	1136	550	588	1138	552	591	1143	
	19	521	555	1076	526	559	1085	526	561	1087	529	564	1093	
	20-24	2539	2897	5436	2556	2910	5466	2564	2923	5487	2577	2938	5515	
	25-29	2550	2589	5139	2565	2596	5161	2570	2601	5171	2579	2610	5189	
	30-34	3030	3105	6135	3041	3106	6147	3048	3111	6159	3057	3116	6173	
	35-39	3688	3637	7325	3695	3636	7331	3700	3641	7341	3706	3648	7354	
	40-44	2986	3110	6096	2990	3108	6098	2994	3111	6105	2999	3116	6115	
	45-49	2360	2544	4904	2360	2540	4900	2363	2543	4906	2368	2546	4914	
	50-54	2001	2274	4275	1998	2268	4266	2003	2273	4276	2007	2278	4285	
	55-59	1874	2145	4019	1873	2136	4009	1879	2143	4022	1884	2149	4033	
	60-64	1749	2031	3780	1744	2020	3764	1751	2029	3780	1758	2036	3794	
	65-69	1453	1969	3422	1448	1954	3402	1453	1965	3418	1460	1975	3435	
	70-74	767	1192	1959	765	1188	1953	767	1188	1955	772	1199	1971	
	75-79	648	1186	1834	651	1189	1840	651	1187	1838	657	1190	1847	
	80-84	337	687	1024	339	687	1026	340	690	1030	342	692	1034	
	85- X	122	315	437	122	316	438	123	317	440	125	320	445	
	összesen	37299	40895	78194	37286	40784	78070	37417	40922	78339	37578	41082	78660	
	Éveszülések száma	556	531	1087	528	503	1031	542	517	1059	555	529	1084	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.124	13.189	14.113	14.367	12.521	13.403	14.708	12.837	13.731	15.012	13.095	14.011	
	Halálozások száma	468	489	957	486	507	993	475	500	975	470	484	954	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.731	12.146	12.425	13.224	12.620	12.909	12.890	12.415	12.642	12.713	11.981	12.331	
	Elvándorlások	4176	4510	8686	4108	4423	8531	4182	4492	8674	4235	4540	8775	
	Odavándorlások	4397	4862	9259	4365	4789	9154	4450	4877	9327	4529	4942	9471	
	Belső vándorlás	2054	2318	4372	2019	2256	4275	2055	2291	4346	2081	2309	4390	
	Vándorlási egyenleg	221	352	573	257	366	623	268	385	653	294	402	696	
	Ezer lakosra jutó aránya	6.012	8.743	7.439	6.993	9.111	8.099	7.273	9.560	8.467	7.952	9.951	8.996	
	Természetes szaporodás	88	42	130	42	-4	38	67	17	84	85	45	130	
	Tényleges szaporodás	309	394	703	299	362	661	335	402	737	379	447	826	
	Átlagos életkor	34.370	36.863	35.674	34.421	36.903	35.718	34.382	36.863	35.678	34.356	36.841	35.654	
	1000 férfire jutó nő		1096			1094			1094			1093		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	616	593	1209	598	574	1172	621	597	1218	647	621	1268	
	1	640	583	1183	579	560	1139	600	590	1180	623	602	1225	
	2	586	573	1159	565	549	1114	593	566	1149	605	586	1191	
	3	573	564	1137	553	540	1093	570	556	1126	588	572	1160	
	4	559	552	1111	542	531	1073	556	544	1100	573	559	1132	
	5	546	540	1086	522	511	1033	538	527	1065	554	540	1094	
	6	532	528	1060	510	500	1010	526	516	1042	542	530	1072	
	7	520	517	1037	501	492	993	516	506	1022	532	520	1052	
	8	512	509	1021	499	492	991	512	504	1016	524	513	1037	
	9	503	502	1005	501	495	996	510	503	1013	517	508	1025	
	10	488	522	1010	492	523	1015	494	524	1018	498	525	1023	
	11	482	484	966	486	484	970	487	485	972	490	486	976	
	12	487	484	971	491	484	975	492	485	977	495	486	981	
	13	517	519	1036	521	519	1040	522	520	1042	525	520	1045	
	14	521	542	1063	528	544	1072	529	546	1075	533	548	1081	
	15	549	567	1116	557	570	1127	558	572	1130	561	575	1136	
	16	592	587	1179	600	590	1190	602	592	1194	606	596	1202	
	17	617	631	1248	627	636	1263	628	639	1267	633	644	1277	
	18	589	669	1258	600	676	1276	602	680	1282	608	686	1294	
	19	645	686	1331	658	694	1352	660	699	1359	666	708	1374	
	20-24	3100	3413	6513	3163	3453	6616	3180	3486	6666	3217	3528	6745	
	25-29	2818	3111	5929	2866	3134	6000	2884	3157	6041	2917	3188	6105	
	30-34	2675	2665	5340	2709	2673	5382	2720	2686	5406	2744	2704	5448	
	35-39	3110	3116	6226	3137	3119	6256	3152	3131	6283	3176	3145	6321	
	40-44	3640	3667	7307	3659	3662	7321	3676	3677	7353	3698	3691	7389	
	45-49	2915	3087	6002	2924	3078	6002	2938	3089	6027	2955	3100	6055	
	50-54	2296	2525	4821	2295	2511	4806	2308	2525	4833	2322	2538	4860	
	55-59	1892	2168	4060	1889	2153	4042	1904	2172	4076	1919	2186	4105	
	60-64	1642	1983	3625	1636	1962	3598	1657	1982	3639	1673	2000	3673	
	65-69	1452	1927	3379	1442	1896	3338	1466	1925	3391	1484	1952	3436	
	70-74	1166	1799	2965	1160	1770	2930	1180	1794	2974	1201	1831	3032	
	75-79	533	955	1488	536	954	1490	539	950	1489	558	978	1536	
	80-84	308	709	1017	310	708	1018	312	713	1025	323	727	1050	
	85- X	136	387	523	136	386	522	139	392	531	142	397	539	
	összesen	38717	42664	81381	38792	42423	81215	39161	42820	81981	39649	43290	82939	
	Élvezületések száma	630	600	1230	611	583	1194	634	604	1238	658	628	1286	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.493	14.259	15.322	15.977	13.932	14.909	16.442	14.317	15.331	16.882	14.742	15.764	
	Halálozások száma	492	515	1007	513	537	1050	490	515	1005	473	494	967	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.880	12.239	12.544	13.415	12.833	13.111	12.707	12.207	12.446	12.135	11.596	11.854	
	Élvándorlások	4379	4838	9217	4256	4664	8920	4416	4823	9239	4548	4941	9489	
	Odavándorlások	4521	5084	9605	4459	4933	9392	4635	5112	9747	4805	5255	10060	
	Belső vándorlás	2150	2482	4632	2089	2355	4444	2166	2435	4601	2231	2481	4712	
	Vándorlási egyenleg	142	246	388	203	269	472	219	289	508	257	314	571	
	Ezer lakosra jutó aránya	3.717	5.846	4.833	5.308	6.428	5.894	5.679	6.850	6.291	6.594	7.371	7.000	
	Természetes szaporodás	138	85	223	98	46	144	144	89	233	185	134	319	
	Tényleges szaporodás	280	331	611	301	315	616	363	378	741	442	448	890	
	Átlagos életkor	34.751	37.207	36.039	34.820	37.261	36.095	34.759	37.193	36.030	34.693	37.166	35.984	
	1000 férfire jutó nő		1102			1094			1093			1092		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	621	598	1219	630	605	1235	673	646	1319	713	685	1398
	1	622	604	1226	628	607	1235	667	644	1311	704	680	1384
	2	624	610	1234	626	606	1232	659	638	1297	694	672	1366
	3	622	611	1233	618	601	1219	649	630	1279	679	660	1339
	4	615	607	1222	607	592	1199	634	618	1252	662	645	1307
	5	606	599	1205	593	578	1171	618	602	1220	644	626	1270
	6	594	588	1182	579	564	1143	602	586	1188	624	607	1231
	7	582	577	1159	565	552	1117	585	570	1155	607	590	1197
	8	570	565	1135	554	541	1095	572	558	1130	590	574	1164
	9	557	553	1110	544	531	1075	559	545	1104	575	560	1135
	10	543	542	1085	523	513	1036	540	529	1069	556	543	1099
	11	530	531	1061	510	503	1013	527	519	1046	543	533	1076
	12	518	521	1039	501	496	997	516	510	1026	532	524	1056
	13	509	514	1023	499	496	995	512	508	1020	523	518	1041
	14	482	496	978	485	491	976	495	500	995	500	505	1005
	15	469	513	982	481	516	997	484	519	1003	486	521	1007
	16	457	482	939	469	486	955	471	490	961	473	492	965
	17	459	486	945	471	490	961	473	494	967	475	496	971
	18	479	516	995	494	523	1017	496	528	1024	498	531	1029
	19	498	556	1054	514	565	1079	517	571	1088	519	576	1095
	20-24	3118	3460	6578	3222	3523	6745	3248	3574	6822	3273	3619	6892
	25-29	3288	3580	6868	3391	3633	7024	3420	3680	7100	3450	3724	7174
	30-34	2965	3138	6103	3033	3165	6198	3059	3195	6254	3087	3227	6314
	35-39	2730	2657	5387	2762	2665	5427	2782	2687	5469	2806	2707	5513
	40-44	3065	3128	6193	3114	3128	6242	3142	3151	6293	3168	3169	6337
	45-49	3519	3625	7144	3558	3615	7173	3586	3639	7225	3613	3661	7274
	50-54	2796	3027	5823	2816	3013	5829	2842	3039	5881	2866	3059	5925
	55-59	2151	2385	4536	2160	2367	4527	2188	2399	4587	2209	2422	4631
	60-64	1646	1992	3638	1654	1972	3626	1684	2006	3690	1705	2034	3739
	65-69	1361	1866	3227	1362	1840	3202	1397	1883	3280	1422	1918	3340
	70-74	1163	1751	2914	1159	1719	2878	1204	1778	2982	1232	1827	3059
	75-79	792	1396	2188	792	1380	2172	815	1406	2221	867	1488	2355
	80-84	265	585	850	268	585	853	271	587	858	294	628	922
	85- X	128	407	535	130	407	537	133	415	548	140	427	567
	összesen	39924	44066	83990	40312	43868	84180	41020	44644	85664	41729	45448	87177
	Élveszületések száma	635	605	1240	643	613	1256	686	653	1339	726	691	1417
	Ezer lakosra jutó aránya	16.087	13.885	14.932	16.165	14.141	15.110	16.972	14.825	15.852	17.661	15.425	16.495
	Halálozások száma	523	540	1063	505	538	1043	491	513	1004	477	494	971
	Ezer lakosra jutó aránya	13.250	12.393	12.800	12.696	12.411	12.547	12.148	11.647	11.886	11.604	11.028	11.303
	Elvándorlások	4506	4943	9449	4426	4786	9212	4617	4964	9581	4821	5149	9970
	Ódávándorlások	4591	5107	9698	4577	4966	9543	4784	5168	9952	4962	5360	10322
	Belső vándorlás	2244	2570	4814	2206	2442	4648	2304	2529	4833	2406	2630	5036
	Vándorlási egyenleg	85	164	249	151	180	331	167	204	371	141	211	352
	Ezer lakosra jutó aránya	2.153	3.764	2.998	3.796	4.152	3.982	4.132	4.631	4.392	3.430	4.710	4.093
	Természetes szaporodás	112	65	177	138	75	213	195	140	335	249	197	446
	Tényleges szaporodás	197	229	426	289	255	544	362	344	706	390	408	798
	Átlagos életkor	35.096	37.509	36.362	35.138	37.526	36.383	35.033	37.410	36.272	34.955	37.383	36.221
	1000 férfire jutó nő		1104			1088			1088			1089	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt	I
	0	565	544	1109	576	552	1128	632	607	1239	684	657	1341	
	1	569	553	1122	584	563	1147	638	615	1253	687	663	1350	
	2	578	565	1143	596	576	1172	647	626	1273	694	672	1366	
	3	588	578	1166	606	588	1194	655	636	1291	700	680	1380	
	4	597	589	1186	616	599	1215	662	644	1306	703	686	1389	
	5	605	598	1203	622	604	1226	663	645	1308	701	683	1384	
	6	611	604	1215	624	606	1230	662	643	1305	697	679	1376	
	7	614	608	1222	621	603	1224	654	635	1289	687	669	1356	
	8	614	608	1222	615	597	1212	645	626	1271	674	656	1330	
	9	608	604	1212	605	587	1192	631	613	1244	657	639	1296	
	10	599	597	1196	590	575	1165	615	599	1214	638	623	1261	
	11	587	588	1175	575	563	1138	597	584	1181	618	605	1223	
	12	575	577	1152	561	550	1111	580	565	1149	600	588	1188	
	13	561	565	1126	549	540	1089	566	557	1123	583	573	1156	
	14	524	539	1063	519	519	1038	531	532	1063	545	547	1092	
	15	508	528	1036	496	503	999	510	518	1028	522	533	1055	
	16	494	519	1013	484	495	979	498	512	1010	511	527	1038	
	17	480	512	992	473	492	965	486	508	994	497	523	1020	
	18	465	505	970	466	495	961	477	509	936	484	522	1006	
	19	455	504	959	466	504	970	473	516	989	475	524	999	
	20-24	2442	2751	5193	2556	2816	5372	2568	2853	5422	2574	2892	5466	
	25-29	3303	3614	6917	3445	3688	7133	3468	3740	7208	3483	3796	7279	
	30-34	3407	3593	7000	3535	3645	7180	3561	3691	7252	3582	3738	7320	
	35-39	3010	3101	6111	3099	3128	6227	3126	3162	6288	3149	3196	6345	
	40-44	2656	2655	5311	2729	2664	5393	2753	2690	5443	2774	2714	5488	
	45-49	2960	3075	6035	3036	3077	6113	3068	3104	6172	3093	3128	6221	
	50-54	3353	3542	6895	3424	3537	6961	3461	3575	7036	3492	3606	7098	
	55-59	2600	2840	5440	2649	2832	5481	2688	2874	5562	2717	2906	5623	
	60-64	1860	2173	4033	1898	2161	4059	1937	2208	4145	1965	2243	4208	
	65-69	1357	1865	3222	1391	1855	3246	1431	1906	3337	1459	1947	3406	
	70-74	1082	1686	2768	1101	1670	2771	1164	1747	2911	1197	1801	2998	
	75-79	787	1354	2141	787	1333	2120	822	1399	2241	913	1504	2417	
	80-84	374	823	1197	377	814	1191	391	838	1229	443	934	1377	
	85- X	114	372	486	118	372	490	122	381	503	133	408	541	
	Összesen	40502	44729	85231	41389	44703	86092	42403	45862	88265	43331	47062	90393	
	Élveszületések száma	578	551	1129	586	559	1145	643	613	1256	696	663	1359	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.387	12.416	13.353	14.303	12.610	13.423	15.330	13.497	14.377	16.251	14.245	15.206	
	Halálozások száma	546	560	1106	517	557	1074	499	542	1041	476	523	999	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.591	12.619	13.081	12.619	12.565	12.591	11.897	11.933	11.916	11.114	11.237	11.178	
	Élvándorlások	4443	4826	9269	4407	4681	9088	4633	4854	9527	4893	5128	10021	
	Odavándorlások	4472	4909	9381	4503	4778	9281	4704	4999	9703	4943	5250	10193	
	Belső vándorlás	2223	2514	4737	2216	2391	4607	2331	2510	4841	2459	2632	5091	
	Vándorlási egyenleg	29	83	112	96	97	193	71	105	176	50	122	172	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.722	1.870	1.325	2.343	2.188	2.263	1.693	2.312	2.015	1.167	2.621	1.925	
	Természetes szaporodás	32	-9	23	69	2	71	144	71	215	220	140	360	
	Tényleges szaporodás	61	74	135	165	99	264	215	176	391	270	262	532	
	Átlagos életkor	35.613	38.017	36.875	35.656	38.000	36.873	35.489	37.819	36.700	35.376	37.753	36.611	
	1000 férfire jutó nő		1104			1080			1082			1086		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

É	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1160	1104	2264	1092	1038	2130	1115	1060	2175	1131	1076	2207
	1	1142	1080	2222	1072	1014	2086	1097	1038	2135	1115	1055	2170
	2	1132	1067	2199	1067	1006	2073	1089	1027	2116	1107	1045	2152
	3	1132	1064	2196	1080	1016	2096	1099	1034	2133	1109	1045	2154
	4	1142	1071	2213	1104	1037	2141	1116	1049	2165	1117	1050	2167
	5	1173	1055	2228	1165	1049	2214	1162	1046	2208	1156	1042	2198
	6	1072	1031	2103	1064	1026	2090	1062	1024	2086	1057	1020	2077
	7	1096	989	2085	1090	984	2074	1087	982	2069	1082	979	2061
	8	1163	1062	2225	1156	1057	2213	1154	1056	2210	1149	1052	2201
	9	1256	1177	2433	1250	1172	2422	1248	1170	2418	1243	1167	2410
	10	1250	1202	2452	1245	1198	2443	1242	1196	2438	1238	1193	2431
	11	1411	1259	2670	1405	1254	2659	1402	1252	2654	1398	1249	2647
	12	1456	1372	2828	1450	1367	2817	1448	1365	2813	1444	1362	2806
	13	1504	1364	2868	1498	1360	2858	1496	1358	2854	1491	1355	2846
	14	1495	1396	2891	1494	1393	2887	1491	1391	2882	1488	1388	2876
	15	1507	1428	2935	1506	1426	2932	1504	1424	2928	1502	1422	2924
	16	1505	1357	2862	1504	1354	2858	1502	1353	2855	1500	1350	2850
	17	1370	1165	2535	1370	1163	2533	1369	1162	2531	1367	1160	2527
	18	1347	1060	2407	1348	1059	2407	1346	1058	2404	1345	1057	2402
	19	1348	1069	2417	1350	1066	2416	1348	1065	2413	1347	1063	2410
	20-24	6263	5410	11673	6243	5383	11626	6231	5378	11609	6215	5363	11578
	25-29	5901	5036	10937	5855	5006	10861	5842	4997	10839	5817	4981	10798
	30-34	7470	6380	13850	7425	6352	13777	7411	6344	13755	7383	6328	13711
	35-39	8250	7439	15689	8208	7410	15618	8202	7406	15608	8181	7392	15573
	40-44	6829	6440	13269	6804	6419	13223	6801	6419	13220	6790	6412	13202
	45-49	5619	5934	11553	5597	5916	11513	5601	5918	11519	5598	5918	11516
	50-54	5465	6326	11791	5445	6302	11747	5453	6309	11762	5452	6310	11762
	55-59	5610	6765	12375	5586	6733	12319	5597	6744	12341	5602	6751	12353
	60-64	5507	7201	12708	5481	7156	12637	5498	7174	12672	5509	7187	12696
	65-69	5257	6948	12245	5265	6983	12148	5288	6909	12197	5304	6930	12234
	70-74	2647	4062	6709	2636	4033	6669	2644	4029	6673	2655	4051	6706
	75-79	2230	4135	6365	2230	4135	6365	2226	4117	6343	2245	4127	6372
	80-84	1323	2536	3859	1320	2526	3846	1320	2532	3852	1328	2536	3864
	85- x	509	1262	1771	506	1261	1767	508	1261	1769	510	1263	1773
	Összesen	94581	99246	193827	93911	98554	192465	93999	98647	192646	93975	98679	192654
	Élveszületések száma	1189	1133	2322	1123	1069	2192	1145	1092	2237	1161	1107	2268
	Ezer lakosra jutó aránya	12.565	11.377	11.956	11.930	10.791	11.346	12.152	11.013	11.568	12.320	11.159	11.724
	Halálozások száma	1725	1635	3360	1757	1698	3455	1724	1667	3391	1683	1626	3309
	Ezer lakosra jutó aránya	18.229	16.418	17.301	18.666	17.140	17.384	18.296	16.812	17.535	17.859	16.390	17.106
	Elvándorlások	8992	9317	18309	8814	9103	17917	8940	9236	18176	9015	9309	18324
	Odavándorlások	8632	8673	17305	8365	8384	16749	8442	8483	16925	8445	8499	16944
	Belső vándorlás	440	4689	9129	4245	4456	8701	4264	4497	8761	4225	4466	8691
	Vándorlási egyenleg	-360	-644	-1004	-449	-719	-1168	-498	-753	-1251	-570	-810	-1380
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.804	-6.467	-5.170	-4.770	-7.258	-6.046	-5.285	-7.594	-6.469	-6.049	-8.165	-7.134
	Természetes szaporodás	-536	-502	-1038	-634	-629	-1263	-579	-1154	-522	-519	-1041	
	Tényleges szaporodás	-896	-1146	-2042	-1083	-1348	-2431	-1077	-1328	-2405	-1092	-1329	-2421
	Átlagos életkor	37.100	41.466	39.335	37.196	41.554	39.427	37.193	41.536	39.417	37.217	41.554	39.438
	1000 férfire jutó nő		1049			1049			1049		1050		1050

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
0		1189	1132	2321	1120	1072	2200	1156	1100	2256	1177	1121	2298	
1		1180	1115	2295	1108	1048	2156	1131	1071	2202	1145	1086	2231	
2		1167	1100	2267	1090	1029	2119	1108	1047	2155	1120	1060	2180	
3		1149	1079	2228	1074	1012	2086	1090	1027	2117	1096	1035	2131	
4		1134	1063	2197	1062	999	2061	1074	1010	2084	1078	1017	2095	
5		1114	1047	2161	1029	971	2000	1045	987	2032	1044	992	2040	
6		1095	1033	2128	1012	958	1970	1030	976	2006	1035	984	2019	
7		1083	1024	2107	1006	955	1961	1022	971	1993	1028	980	2008	
8		1081	1024	2105	1018	969	1987	1030	982	2012	1030	984	2014	
9		1087	1032	2119	1038	991	2029	1045	998	2043	1036	993	2029	
10		1116	1020	2136	1096	1006	2102	1088	1000	2088	1073	989	2062	
11		1030	991	2021	1013	978	1991	1006	973	1979	993	963	1956	
12		1054	955	2009	1037	943	1980	1031	938	1969	1019	929	1948	
13		1119	1020	2139	1102	1008	2110	1095	1003	2098	1083	993	2076	
14		1139	1058	2197	1131	1048	2179	1123	1043	2166	1113	1035	2148	
15		1150	1072	2222	1144	1064	2208	1139	1060	2199	1131	1054	2185	
16		1296	1116	2412	1290	1108	2398	1284	1104	2388	1276	1098	2374	
17		1346	1180	2526	1342	1172	2514	1337	1168	2505	1331	1162	2493	
18		1392	1163	2555	1390	1157	2547	1386	1156	2542	1382	1152	2534	
19		1465	1192	2657	1466	1185	2651	1463	1184	2647	1461	1180	2641	
20-24		6895	5870	12765	6850	5811	12661	6825	5805	12630	6783	5781	12564	
25-29		6440	5518	11958	6303	5427	11730	6266	5408	11674	6183	5354	11542	
30-34		5959	5050	11009	5831	4970	10801	5802	4952	10754	5728	4909	10637	
35-39		7272	6279	13551	7155	6200	13355	7128	6182	13310	7059	6139	13198	
40-44		7943	7324	15267	7839	7243	15082	7826	7235	15061	7776	7203	14979	
45-49		6450	6329	12779	6375	6271	12646	6379	6275	12654	6356	6265	12621	
50-54		5319	5734	11053	5256	5675	10931	5273	5691	10964	5267	5691	10958	
55-59		4926	6023	10949	4867	5949	10816	4895	5976	10871	4902	5987	10889	
60-64		4792	6345	11137	4725	6248	10973	4771	6289	11060	4792	6314	11106	
65-69		4579	6393	10972	4504	6254	10758	4568	6321	10889	4603	6362	10965	
70-74		3978	5647	9625	3919	5518	9437	3976	5558	9534	4028	5631	9659	
75-79		1639	2973	4612	1627	2947	4574	1634	2919	4553	1677	2980	4657	
80-84		1063	2314	3377	1058	2297	3355	1055	2294	3349	1081	2319	3400	
85- X		505	1373	1878	497	1360	1857	502	1362	1864	505	1360	1865	
Összesen		91146	94588	185734	89382	92843	182225	89583	93065	182648	89395	93107	182502	
Élvezületések száma		1217	1160	2377	1159	1106	2265	1186	1131	2317	1209	1152	2361	
Ezer lakosra jutó aránya		13.386	12.263	12.813	12.967	11.886	12.415	13.239	12.126	12.671	13.513	12.341	12.915	
Házilások száma		1647	1572	3219	1654	1614	3268	1588	1558	3146	1534	1482	3016	
Ezer lakosra jutó aránya		18.116	16.618	17.352	18.505	17.345	17.913	17.726	16.703	17.205	17.146	15.877	16.498	
Élvándorlások		8771	9081	17854	8401	8639	17040	8627	8897	17524	8753	9027	17780	
Odavándorlások		8621	8713	17334	8081	8146	16227	8246	8348	16594	8249	8389	16638	
Belső vándorlás		4334	4571	8905	3943	4113	8056	3972	4182	8154	3879	4115	7994	
Vándorlási egyenleg		-150	-370	-520	-320	-493	-813	-381	-549	-930	-504	-638	-1142	
Ezer lakosra jutó aránya		-1.650	-3.911	-2.803	-3.580	-5.298	-4.456	-4.253	-5.886	-5.086	-5.633	-6.835	-6.247	
Természetes szaporodás		-430	-412	-842	-495	-508	-1003	-402	-829	-325	-325	-330	-655	
Tényleges szaporodás		-560	-782	-1362	-815	-1001	-1816	-783	-976	-1759	-829	-968	-1797	
Átlagos életkor		37.276	41.585	39.470	37.471	41.754	39.654	37.504	41.747	39.666	37.593	41.828	39.754	
1000 férfire jutó nő			1038			1039			1039			1042		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1126	1072	2198	1098	1045	2143	1148	1093	2241	1193	1137	2330
	1	1143	1081	2224	1100	1042	2142	1142	1082	2224	1182	1122	2304
	2	1159	1091	2250	1100	1040	2140	1132	1072	2204	1168	1106	2274
	3	1168	1098	2266	1095	1034	2129	1122	1060	2182	1151	1088	2239
	4	1170	1096	2266	1086	1023	2109	1106	1044	2150	1129	1067	2196
	5	1158	1088	2246	1065	1008	2073	1083	1027	2110	1100	1044	2144
	6	1144	1078	2222	1046	993	2039	1060	1009	2069	1072	1022	2094
	7	1127	1065	2192	1028	979	2007	1038	991	2029	1048	1002	2050
	8	1107	1048	2155	1014	968	1982	1022	977	1999	1026	984	2010
	9	1089	1034	2123	1002	958	1960	1006	965	1971	1009	970	1979
	10	1073	1017	2090	975	931	1906	985	942	1927	986	946	1932
	11	1057	1001	2058	962	917	1879	974	930	1904	977	936	1913
	12	1047	989	2036	958	912	1870	968	923	1891	973	931	1904
	13	1044	985	2029	970	921	1891	976	929	1905	974	930	1904
	14	993	934	1927	946	891	1837	948	894	1842	938	888	1826
	15	1021	915	1936	1003	899	1902	992	892	1884	979	882	1861
	16	957	877	1834	942	862	1804	933	856	1789	923	848	1771
	17	980	843	1823	969	831	1800	962	826	1788	952	820	1772
	18	1044	871	1915	1038	861	1899	1033	859	1892	1026	855	1881
	19	1119	920	2039	1117	911	2028	1112	909	2021	1106	908	2014
	20-24	6709	5832	12541	6627	5736	12363	6588	5729	12317	6572	5744	12316
	25-29	7181	6105	13286	6950	5949	12899	6880	5925	12805	6842	5911	12753
	30-34	6537	5598	12135	6283	5437	11720	6216	5405	11621	6144	5363	11507
	35-39	5883	5024	10907	5688	4894	10582	5642	4865	10507	5574	4824	10398
	40-44	6921	6168	13089	6748	6039	12787	6710	6014	12724	6647	5973	12620
	45-49	7489	7203	14692	7334	7079	14413	7324	7075	14399	7286	7050	14336
	50-54	6080	6138	12218	5568	6041	12009	5987	6058	12045	5979	6057	12036
	55-59	4842	5521	10363	4753	5427	10180	4791	5461	10252	4803	5477	10280
	60-64	4238	5689	9927	4167	5576	9743	4223	5631	9854	4252	5664	9916
	65-69	3992	5648	9640	3926	5505	9431	4009	5589	9598	4055	5645	9700
	70-74	3460	5216	8676	3384	5045	8429	3506	5164	8670	3572	5258	8830
	75-79	2412	4078	6490	2359	3965	6324	2421	3998	6419	2557	4187	6744
	80-84	807	1748	2555	796	1720	2516	797	1709	2506	857	1805	2662
	85- X	417	1313	1730	408	1289	1697	412	1287	1699	424	1298	1722
	összesen	88694	91384	180078	85905	88728	174633	86248	89190	175438	86476	89742	176218
	Elveszületések száma	1151	1096	2247	1126	1073	2199	1176	1122	2298	1221	1164	2385
	Ezer lakosra jutó aránya	13.026	12.013	12.511	13.126	12.090	12.599	13.654	12.581	13.108	14.158	12.989	13.562
	Halálozások száma	1599	1501	3100	1537	1470	3007	1479	1412	2891	1422	1338	2760
	Ezer lakosra jutó aránya	18.095	16.452	17.261	17.918	16.563	17.229	17.172	15.832	16.491	16.489	14.930	15.695
	Elvándorlások	8567	8692	17259	8107	8186	16293	8331	8413	16744	8549	8641	17190
	Odavándorlások	8557	8506	17063	7885	7835	15720	8025	8013	16038	8236	8281	16567
	Belső vándorlás	4266	4423	8709	3748	3948	7596	3744	3869	7613	3841	3984	7825
	Vándorlási egyenleg	-10	-186	-196	-222	-351	-573	-306	-400	-706	-263	-360	-623
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.113	-2.039	-1.091	-2.588	-3.955	-3.283	-3.553	-4.485	-4.027	-3.050	-4.017	-3.643
	Természetes szaporodás	-448	-405	-853	-411	-397	-808	-303	-290	-593	-201	-174	-375
	Tényleges szaporodás	-458	-591	-1049	-633	-748	-1381	-609	-650	-1299	-464	-534	-998
	Átlagos életkor	37.345	41.500	39.453	37.623	41.730	39.710	37.687	41.724	39.739	37.771	41.820	39.831
	1000 férfire jutó nő		1030			1033			1034			1038	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I j	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt
	0	1012	963	1975	972	925	1897	1048	997	2045	1117	1064	2181
	1	1030	973	2003	984	932	1916	1055	1000	2055	1120	1062	2182
	2	1051	990	2041	1001	947	1948	1067	1010	2077	1129	1069	2198
	3	1072	1007	2079	1017	961	1978	1078	1019	2097	1137	1075	2212
	4	1094	1026	2120	1034	976	2010	1090	1030	2120	1143	1080	2223
	5	1109	1042	2151	1040	987	2027	1087	1032	2119	1135	1078	2213
	6	1121	1057	2178	1043	993	2036	1083	1032	2115	1126	1074	2200
	7	1131	1068	2199	1042	995	2037	1072	1026	2098	1110	1063	2173
	8	1135	1075	2210	1036	992	2028	1062	1019	2081	1092	1049	2141
	9	1132	1074	2206	1026	985	2011	1045	1005	2050	1069	1030	2099
	10	1122	1063	2185	1010	968	1978	1027	986	2013	1046	1006	2052
	11	1109	1050	2159	995	951	1946	1008	966	1974	1022	981	2003
	12	1094	1033	2127	990	936	1916	989	946	1935	1000	959	1959
	13	1073	1012	2085	966	921	1887	973	930	1903	979	938	1917
	14	1002	942	1944	919	866	1785	923	873	1796	927	880	1807
	15	995	916	1911	907	836	1743	917	848	1765	922	856	1778
	16	987	893	1880	903	817	1720	916	832	1748	924	843	1767
	17	982	870	1852	909	803	1712	922	817	1739	932	830	1762
	18	985	843	1828	932	794	1726	943	808	1751	949	817	1766
	19	991	824	1815	957	790	1747	965	800	1765	963	805	1768
	20-24	5194	4555	9745	5095	4451	9546	5079	4466	9545	5060	4497	9557
	25-29	7129	6115	13244	6813	5896	12709	6787	5904	12691	6797	5946	12743
	30-34	7331	6231	13562	6942	5980	12922	6888	5963	12851	6878	5972	12850
	35-39	6473	5599	12072	6141	5377	11518	6087	5349	11436	6044	5328	11372
	40-44	5649	4963	10612	5417	4793	10210	5381	4770	10151	5340	4742	10082
	45-49	6485	6054	12539	6284	5894	12182	6272	5880	12152	6241	5855	12096
	50-54	7052	6987	14039	6879	6830	13709	6900	6845	13745	6898	6842	13740
	55-59	5532	5928	11460	5422	5810	11232	5474	5849	11323	5497	5869	11366
	60-64	4199	5268	9467	4141	5160	9303	4214	5223	9437	4256	5264	9520
	65-69	3550	5100	8650	3529	4981	8510	3618	5072	8690	3673	5132	8805
	70-74	3016	4624	7640	2973	4477	7450	3144	4639	7783	3219	4738	7957
	75-79	2111	3786	5897	2036	3628	5664	2175	3769	5944	2363	4010	6373
	80-84	1162	2326	3488	1123	2243	3366	1155	2277	3432	1305	2503	3808
	85- X	349	1119	1468	340	1086	1426	345	1084	1429	372	1134	1506
	összesen	86459	88376	174835	82814	84981	167795	93789	86066	169855	84785	87391	172176
	Elveszületések száma	1034	985	2019	995	949	1944	1070	1021	2091	1140	1086	2226
	Ezer lakosra jutó aránya	12.002	11.160	11.576	12.026	11.158	11.586	12.806	11.872	12.332	13.502	12.455	12.970
	Halálozások száma	1552	1475	3027	1428	1426	2854	1371	1357	2728	1326	1313	2639
	Ezer lakosra jutó aránya	18.014	16.712	17.355	17.260	16.767	17.010	16.408	15.780	16.089	15.705	15.058	15.377
	Elvándorlások	8144	8182	16326	7602	7595	15197	7861	7975	15836	8215	8213	16428
	Odavándorlások	8201	8061	16262	7410	7302	14712	7720	7610	15330	8102	7989	16091
	Belső vándorlás	4089	4169	8258	3431	3496	6927	3553	3635	7188	3720	3798	7518
	Vándorlási egyenleg	57	-121	-64	-192	-293	-485	-141	-265	-406	-113	-224	-337
	Ezer lakosra jutó aránya	0.662	-1.371	-0.367	-2.321	-3.445	-2.891	-1.688	-3.081	-2.395	-1.338	-2.569	-1.964
	Természletes szaporodás	-518	-490	-1008	-433	-477	-910	-301	-336	-637	-186	-227	-413
	Tényleges szaporodás	-461	-611	-1072	-625	-770	-1395	-442	-601	-1043	-299	-451	-750
	Átlagos életkor	37.563	41.533	39.570	37.950	41.824	39.912	37.948	41.755	39.877	37.980	41.797	39.917
	1000 férfire jutó nő		1022			1026			1027			1031	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	2165	2078	4243	2048	1961	4009	2100	2013	4113	2145	2056	4201
1	2122	2044	4166	2004	1926	3930	2059	1980	4039	2108	2025	4133
2	2093	2023	4116	1984	1914	3898	2034	1962	3996	2081	2008	4089
3	2078	2015	4093	1995	1931	3926	2035	1971	4006	2066	2001	4067
4	2074	2017	4091	2021	1963	3984	2049	1990	4039	2061	2001	4062
5	2080	2031	4111	2080	2029	4109	2080	2029	4109	2079	2028	4107
6	1961	1927	3888	1960	1926	3886	1961	1926	3887	1960	1925	3885
7	1992	1885	3877	1992	1883	3875	1991	1882	3873	1990	1882	3872
8	2135	2043	4178	2135	2042	4177	2135	2042	4177	2134	2040	4174
9	2297	2191	4488	2297	2188	4485	2297	2189	4486	2296	2188	4484
10	2359	2339	4698	2361	2338	4699	2359	2337	4696	2359	2337	4696
11	2585	2415	5000	2585	2413	4998	2584	2412	4996	2583	2411	4994
12	2730	2609	5339	2730	2607	5337	2730	2606	5336	2730	2605	5335
13	2754	2705	5459	2753	2704	5457	2752	2703	5455	2751	2703	5454
14	2855	2740	5595	2865	2741	5606	2864	2742	5606	2867	2744	5611
15	2887	2836	5723	2897	2841	5738	2898	2841	5739	2902	2845	5747
16	2793	2700	5493	2803	2704	5507	2803	2707	5510	2807	2708	5515
17	2498	2310	4808	2507	2315	4822	2509	2316	4825	2513	2320	4833
18	2414	2204	4618	2426	2212	4638	2427	2214	4641	2432	2220	4652
19	2372	2284	4656	2386	2294	4680	2386	2296	4682	2392	2301	4693
20-24	11258	11155	22413	11293	11185	22478	11299	11204	22503	11317	11230	22547
25-29	10675	9974	20649	10646	9981	20627	10689	9987	20676	10697	10001	20698
30-34	13060	12355	25415	13062	12349	25411	13065	12350	25415	13069	12360	25429
35-39	14989	14510	29499	14985	14498	29483	14991	14506	29497	14996	14514	29510
40-44	12519	12594	25113	12517	12579	25096	12527	12589	25116	12533	12596	25129
45-49	10344	11201	21545	10331	11181	21512	10343	11192	21535	10354	11204	21558
50-54	9405	11092	20497	9387	11061	20448	9406	11080	20486	9416	11093	20509
55-59	9324	11204	20528	9301	11162	20463	9325	11186	20511	9343	11208	20551
60-64	9117	11481	20598	9085	11420	20505	9119	11454	20573	9147	11486	20633
65-69	8147	10941	19088	8107	10848	18955	8143	10898	19041	8175	10940	19115
70-74	4115	6392	10507	4103	6356	10459	4116	6354	10470	4138	6399	10537
75-79	3514	6418	9932	3522	6427	9949	3518	6406	9924	3551	6427	9978
80-84	1977	3932	5909	1978	3924	5902	1979	3936	5915	1994	3947	5941
85- x	715	1932	2647	712	1934	2646	717	1937	2654	722	1944	2666
összesen	166403	180577	346980	165898	179837	345735	166290	180242	346532	166708	180697	347405
Élveszületések száma	2215	2111	4326	2098	1997	4095	2148	2049	4197	2193	2090	4283
Ezer lakosra jutó aránya	13.367	11.737	12.519	12.692	11.140	11.884	12.969	11.409	12.158	13.215	11.614	12.382
Halálozások száma	2656	2586	5242	2719	2691	5410	2667	2648	5315	2618	2580	5198
Ezer lakosra jutó aránya	16.029	14.378	15.170	16.449	15.011	15.701	16.103	14.745	15.396	15.775	14.337	15.027
Elvándorlások	17677	19098	36775	17345	18720	36065	17654	19012	36666	17872	19205	37077
Odavándorlások	17516	19013	36529	17228	18657	35885	17529	18955	36484	17765	19163	36928
Belső vándorlás	11385	12292	23677	11222	12122	23344	11449	12351	23800	11637	12541	24178
Vándorlási egyenleg	-161	-85	-246	-117	-63	-180	-125	-57	-182	-107	-42	-149
Ezer lakosra jutó aránya	-0.972	-0.473	-0.712	-0.708	-0.351	-0.522	-0.755	-0.317	-0.527	-0.645	-0.233	-0.431
Természletes szaporodás	-441	-475	-916	-621	-694	-1315	-519	-599	-1118	-425	-490	-915
Tényleges szaporodás	-602	-560	-1162	-738	-757	-1495	-644	-656	-1300	-532	-532	-1064
Átlagos életkor	36.017	39.567	37.864	36.085	39.624	37.926	36.062	35.551	37.898	36.055	39.582	37.889
1000 férfire jutó nő		1085			1084			1084			1084	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2302	2210	4512	2215	2121	4336	2293	2198	4491	2373	2275	4648
	1	2267	2182	4449	2166	2080	4246	2235	2147	4382	2303	2214	4517
	2	2230	2156	4386	2127	2049	4176	2184	2106	4290	2249	2167	4416
	3	2192	2126	4318	2095	2025	4120	2147	2076	4223	2199	2125	4324
	4	2156	2097	4253	2068	2004	4072	2111	2045	4156	2157	2091	4248
	5	2117	2066	4183	2003	1945	3948	2053	1997	4050	2097	2038	4135
	6	2080	2038	4118	1967	1918	3885	2020	1971	3991	2065	2015	4080
	7	2051	2015	4066	1947	1903	3850	1995	1951	3946	2040	1995	4035
	8	2038	2006	4044	1957	1920	3877	1996	1960	3956	2026	1987	4013
	9	2032	2006	4038	1982	1950	3932	2008	1976	3984	2019	1987	4006
	10	2042	2018	4060	2042	2014	4056	2040	2013	4053	2039	2010	4049
	11	1930	1916	3846	1931	1911	3842	1928	1910	3838	1927	1907	3834
	12	1960	1877	3837	1960	1872	3832	1958	1871	3829	1957	1869	3826
	13	2099	2025	4124	2099	2020	4119	2096	2019	4115	2095	2015	4110
	14	2176	2121	4297	2191	2122	4313	2189	2123	4312	2193	2124	4317
	15	2234	2239	4473	2253	2245	4498	2253	2247	4500	2258	2251	4509
	16	2452	2325	4777	2471	2332	4803	2472	2333	4805	2478	2339	4817
	17	2568	2466	5034	2593	2477	5070	2593	2480	5073	2604	2488	5092
	18	2596	2528	5124	2625	2547	5172	2628	2554	5182	2642	2567	5209
	19	2740	2579	5319	2778	2602	5380	2782	2611	5393	2800	2629	5429
	20-24	12683	12388	25071	12816	12492	25308	12839	12554	25393	12904	12650	25554
	25-29	11648	11423	23071	11688	11465	23153	11701	11504	23205	11727	11558	23285
	30-34	10820	10104	20924	10831	10059	20890	10840	10118	20958	10852	10142	20994
	35-39	12914	12245	25159	12918	12223	25141	12913	12241	25174	12948	12255	25203
	40-44	14568	14421	28989	14568	14380	28948	14599	14411	29010	14627	14435	29062
	45-49	11964	12496	24460	11950	12449	24399	11989	12485	24474	12023	12517	24540
	50-54	9855	11005	20860	9820	10940	20760	9869	10990	20859	9904	11031	20935
	55-59	8611	10622	19233	8564	10532	19096	8627	10602	19229	8673	10655	19328
	60-64	8066	10499	18565	7999	10374	18373	8090	10463	18553	8155	10537	18692
	65-69	7573	10453	18026	7489	10264	17753	7606	10398	18004	7687	10502	18189
	70-74	6195	9239	15434	6134	9066	15200	6235	9157	15392	6334	9317	15651
	75-79	2662	4789	7451	2661	4771	7432	2675	4739	7414	2757	4860	7617
	80-84	1692	3712	5404	1697	3704	5401	1697	3711	5408	1749	3769	5518
	85- X	735	2168	2903	729	2159	2888	740	2173	2913	751	2184	2935
	összesen	164248	178560	342808	163334	176975	340309	164421	178134	342555	165612	179505	345117
	Élveszületések száma	2356	2244	4600	2268	2164	4432	2344	2235	4579	2422	2309	4731
	Ezer lakosra jutó aránya	14.429	12.636	13.495	13.964	12.289	13.092	14.348	12.618	13.448	14.730	12.948	13.803
	Halálozások száma	2631	2570	5201	2678	2663	5341	2567	2573	5140	2478	2458	4936
	Ezer lakosra jutó aránya	16.114	14.472	15.258	16.488	15.122	15.778	15.713	14.526	15.096	15.070	13.783	14.401
	Elvándorlások	17692	19379	37071	17095	18663	35758	17728	19287	37015	18224	19729	37953
	Odavándorlások	17646	19415	37061	17109	18724	35833	17748	19362	37110	18248	19841	38089
	Belső vándorlás	11372	12446	23818	11098	12148	23246	11568	12636	24204	12001	13067	25068
	Vándorlási egyenleg	-46	36	-10	14	61	75	20	75	95	24	112	136
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.282	0.203	-0.029	0.086	0.346	0.222	0.122	0.423	0.279	0.146	0.628	0.397
	Természetes szaporodás	-275	-326	-601	-410	-499	-909	-223	-338	-561	-56	-149	-205
	Tényleges szaporodás	-321	-290	-611	-396	-438	-834	-203	-263	-466	-32	-37	-69
	Átlagos életkor	36.302	39.796	38.122	36.401	39.871	38.205	36.379	39.819	38.168	36.370	39.813	38.161
	1000 férfire jutó nő		1087			1084			1083			1084	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2241	2152	4393	2254	2160	4414	2394	2295	4689	2525	2423	4948
1	2262	2179	4441	2257	2168	4425	2383	2289	4672	2503	2408	4911
2	2283	2207	4490	2256	2172	4428	2361	2276	4637	2474	2386	4860
3	2290	2223	4513	2239	2163	4402	2335	2256	4591	2433	2353	4786
4	2282	2219	4501	2211	2140	4351	2293	2221	4514	2380	2308	4688
5	2256	2202	4458	2167	2104	4271	2243	2180	4423	2321	2255	4576
6	2224	2177	4401	2125	2067	4192	2192	2135	4327	2259	2202	4461
7	2187	2148	4335	2085	2034	4119	2141	2091	4232	2205	2153	4358
8	2149	2114	4263	2054	2009	4063	2104	2059	4163	2155	2109	4264
9	2112	2084	4196	2028	1986	4014	2068	2028	4096	2113	2073	4186
10	2076	2051	4127	1966	1928	3894	2015	1978	3993	2058	2020	4078
11	2043	2021	4064	1932	1898	3830	1984	1950	3934	2028	1994	4022
12	2017	1996	4013	1914	1883	3797	1959	1928	3887	2005	1973	3978
13	2002	1984	3986	1925	1895	3820	1961	1932	3893	1989	1961	3950
14	1930	1937	3867	1900	1889	3789	1927	1916	3843	1936	1926	3862
15	1938	1936	3874	1961	1941	3902	1961	1944	3905	1960	1944	3904
16	1837	1835	3672	1860	1841	3701	1861	1846	3707	1861	1847	3708
17	1860	1804	3664	1887	1814	3701	1890	1819	3709	1890	1822	3712
18	1972	1898	3870	2010	1916	3926	2015	1927	3942	2017	1931	3948
19	2095	2014	4109	2140	2039	4179	2146	2052	4198	2150	2063	4213
20-24	12538	12437	24975	12759	12603	25362	12798	12714	25512	12854	12819	25673
25-29	13123	12788	25911	13242	12901	26143	13272	12999	26271	13323	13101	26424
30-34	11886	11526	23412	11917	11555	23472	11933	11611	23544	11958	11671	23629
35-39	10743	10051	20794	10766	10034	20800	10787	10069	20856	10805	10099	20904
40-44	92473	12144	24617	12510	12106	24616	12549	12145	24694	12577	12174	24751
45-49	13896	14305	28201	13923	14243	28166	13993	14309	28302	14048	14360	28408
50-54	11345	12260	23605	11342	12190	23532	11430	12275	23705	11494	12338	23832
55-59	9047	10561	19608	9020	10474	19494	9124	10582	19706	9196	10661	19857
60-64	7470	9956	17426	7442	9838	17280	7568	9974	17542	7655	10078	17733
65-69	6704	9561	16265	6665	9396	16061	6828	9580	16408	6937	9720	16657
70-74	5769	8832	14601	5706	8623	14329	5929	8874	14803	6063	9082	15145
75-79	3935	6786	10721	3897	6667	10564	4010	6763	10773	4255	7124	11379
80-84	1340	2879	4219	1339	2864	4203	1348	2862	4210	1456	3042	4498
85- X	636	2127	2763	634	2114	2748	646	2129	2775	672	2166	2838
Összesen	162961	177394	340355	162333	175655	337988	164448	178008	342456	166555	180586	347141
Álvészületések száma	2292	2183	4475	2303	2195	4498	2443	2328	4771	2574	2452	5026
Ezer lakosra jutó aránya	14.153	12.376	13.226	14.286	12.570	13.394	14.974	13.171	14.037	15.589	13.689	14.600
Halálhalálosok száma	2625	2561	5186	2548	2535	5083	2453	2432	4885	2380	2322	4702
Ezer lakosra jutó aránya	16.209	14.519	15.328	15.806	14.517	15.136	15.036	13.760	14.372	14.414	12.963	13.659
Elvándorlások	17572	19043	36615	17069	18390	35458	17795	19058	36853	18553	19758	38311
Odavándorlások	17630	19158	36788	17187	18514	35701	17904	19222	37126	18943	19943	38874
Belső vándorlás	11327	12262	23589	11175	12106	23281	11744	12658	24402	12281	13143	25424
Vándorlási egyenleg	58	115	173	119	124	243	109	164	273	78	185	263
Ezer lakosra jutó aránya	0.358	0.652	0.511	0.718	0.710	0.724	0.668	0.928	0.803	0.472	1.033	0.764
Ternészetes szaporodás	-333	-378	-711	-245	-340	-585	-10	-104	-114	194	130	324
Tényleges szaporodás	-275	-263	-538	-126	-216	-342	99	60	159	272	315	587
Átlagos életkor	36.489	39.904	38.269	36.582	39.951	38.333	36.541	39.860	38.266	36.521	39.862	38.259
1000 férfire jutó nő		1089			1082			1082			1084	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	2021	1940	3961	2031	1945	3976	2223	2130	4353	2397	2299	4696
1	2050	1974	4024	2067	1983	4050	2249	2160	4409	2414	2320	4734
2	2089	2021	4110	2111	2033	4146	2285	2201	4486	2442	2356	4798
3	2130	2067	4197	2152	2077	4229	2316	2238	4554	2466	2386	4852
4	2169	2112	4281	2190	2119	4309	2344	2271	4615	2481	2409	4890
5	2201	2149	4350	2211	2145	4356	2347	2280	4627	2474	2408	4882
6	2226	2180	4406	2220	2158	4378	2343	2281	4624	2461	2402	4863
7	2244	2203	4447	2216	2158	4374	2319	2263	4582	2428	2375	4803
8	2250	2214	4464	2199	2146	4345	2293	2241	4534	2338	2340	4728
9	2239	2209	4448	2170	2122	4292	2250	2204	4454	2334	2290	4624
10	2216	2189	4405	2129	2084	4213	2204	2160	4364	2278	2237	4515
11	2185	2162	4347	2088	2045	4133	2154	2112	4266	2219	2179	4398
12	2151	2128	4279	2050	2009	4059	2105	2065	4170	2165	2127	4292
13	2109	2090	4199	2018	1979	3997	2066	2030	4096	2116	2081	4197
14	2063	2010	4073	1945	1920	3865	1981	1962	3943	2023	2008	4031
15	1967	1964	3931	1888	1858	3746	1933	1907	3840	1972	1953	3925
16	1936	1926	3862	1860	1823	3683	1908	1877	3785	1950	1925	3875
17	1906	1889	3795	1843	1801	3644	1888	1851	3739	1929	1900	3829
18	1883	1848	3731	1853	1797	3650	1891	1841	3732	1917	1878	3795
19	1872	1825	3697	1877	1809	3686	1904	1844	3748	1912	1866	3778
20-24	9715	9762	19477	9952	9930	19882	9978	10019	19997	9979	10119	20098
25-29	13104	12863	25967	13285	13023	26308	13323	13148	26471	13368	13287	26655
30-34	13400	12937	26337	13501	13023	26524	13533	13125	26658	13577	13239	26816
35-39	11841	11446	23287	11890	11464	23354	11918	11528	23446	11947	11601	23548
40-44	10410	9984	20394	10484	9964	20448	10521	10014	20535	10550	10060	20610
45-49	11855	12015	23870	11958	11982	23940	12032	12046	24078	12081	12100	24181
50-54	13160	14027	27187	13265	13978	27243	13386	14092	27478	13478	14183	27661
55-59	10399	11755	22154	10477	11707	22184	10625	11847	22472	10729	11950	22679
60-64	7862	9910	17772	7942	9847	17789	8107	10018	18125	8223	10144	18367
65-69	6220	9090	15310	6309	9006	15315	6491	9217	15708	6615	9373	15988
70-74	5102	8085	13187	5126	7955	13081	5436	8288	13724	5587	8509	14096
75-79	3625	6489	10114	3634	6330	9964	3889	6617	10506	4233	7079	11312
80-84	1909	3960	5869	1890	3890	5780	1953	3977	5930	2212	4398	6610
85- X	545	1856	2401	547	1840	2387	562	1855	2417	611	1960	2571
összesen	161054	175279	336333	161380	173950	335330	164757	177709	342466	167956	181741	349697
Elveszülések száma	2066	1969	4035	2070	1974	4044	2262	2157	4419	2439	2323	4762
Ezer lakosra jutó aránya	12,893	11,281	12,052	12,902	11,399	12,122	13,827	12,208	12,986	14,640	12,874	13,721
Halálozások száma	2614	2579	5193	2456	2536	4992	2376	2425	4801	2286	2351	4637
Ezer lakosra jutó aránya	16,313	14,775	15,511	15,308	14,844	14,964	14,524	13,725	14,109	13,721	13,029	13,361
Elvándorlások	16925	18214	35139	16535	17593	34128	17369	18403	35772	18371	19298	37669
Ódávándorlások	16598	18282	35280	16657	17680	34337	17475	18497	35972	18447	19457	37904
Belső vándorlás	10924	11731	22655	10917	11701	22618	11502	12259	23761	12210	12869	25079
Vándorlási egyenleg	73	68	141	122	87	209	106	94	200	76	159	235
Ezer lakosra jutó aránya	0,456	0,390	0,421	0,760	0,502	0,626	0,648	0,532	0,588	0,456	0,881	0,677
Természetes szaporodás	-548	-610	-1158	-386	-562	-948	-114	-268	-382	153	-28	125
Tényleges szaporodás	-475	-542	-1017	-264	-475	-949	-8	-174	-182	229	131	360
Átlagos életkor	36,818	40,169	38,564	36,930	40,193	38,623	36,827	40,037	38,493	36,777	40,002	38,453
1000 férfire jutó nő		1088			1078			1079			1082	

15. Szabolcs-Szatmár megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Nyiregyháza			Többi város			Községek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	789	779	1568	703	628	1331	2977	2887	5864	4469	4294	8763
	1	792	745	1537	597	573	1170	2699	2660	5359	4088	3978	8066
	2	789	761	1550	662	678	1340	2621	2613	5234	4072	4052	8124
	3	920	873	1793	646	604	1250	2650	2577	5227	4216	4054	8270
	4	963	941	1904	776	709	1485	2659	2634	5293	4398	4284	8682
	5	1042	948	1990	740	698	1438	2830	2727	5557	4612	4373	8985
	6	1107	1130	2237	969	901	1870	3147	3104	6251	5223	5135	10358
	7	1110	1122	2232	821	833	1654	3295	3118	6413	5226	5073	10299
	8	1078	1069	2147	689	693	1382	3423	3344	6767	5390	5306	10696
	9	1190	1101	2291	893	808	1701	3603	3397	7000	5686	5306	10992
	10	1273	1180	2453	965	881	1846	3763	3517	7280	6001	5578	11579
	11	1111	1164	2275	903	892	1795	3806	3799	7605	5820	5855	11675
	12	1020	906	1926	750	762	1512	3574	3409	6983	5344	5077	10421
	13	958	891	1849	713	754	1467	3464	3308	6772	5135	4953	10088
	14	894	907	1801	715	640	1355	2954	3094	6048	4563	4641	9204
	15	841	1018	1859	622	614	1236	2606	2781	5387	4069	4413	8482
	16	1028	985	2013	820	699	1519	2692	2855	5547	4540	4539	9079
	17	1120	1047	2167	725	722	1447	2550	2658	5208	4395	4427	8822
	18	909	900	1809	740	659	1399	2760	2614	5374	4409	4173	8582
	19	948	950	1898	551	606	1157	2504	2237	4741	4003	3793	7796
	20-24	3889	4696	8585	2614	3075	5689	11634	10224	21858	13137	17995	36132
	25-29	4460	5191	9651	3288	3784	7082	14863	13577	28440	22621	22552	45173
	30-34	5392	5645	11037	4069	4150	8219	15749	14145	29894	25210	23940	49150
	35-39	4683	4694	9377	3467	3307	6774	12784	11909	24693	20934	19910	40844
	40-44	3399	3567	6966	2358	2294	4652	9625	10249	19874	15382	16110	31492
	45-49	2865	3318	6183	2081	2217	4298	10207	11897	22104	15153	17432	32585
	50-54	2691	2866	5557	1847	2161	4008	10854	12860	23714	15392	17887	33279
	55-59	2633	2900	5533	1828	2080	3908	10855	12986	23841	15316	17966	33282
	60-64	2194	2822	5016	1734	2103	3837	11073	13285	24358	15001	18210	33211
	65-69	1207	1549	2756	895	1215	2110	5316	7177	12493	7418	9941	17359
	70-74	1099	1790	2889	871	1261	2132	5188	7917	13105	7158	10958	18126
	75-79	718	1337	2055	597	1044	1641	3820	5853	9673	5135	8234	13369
	80-84	408	806	1214	357	509	866	1872	3184	5056	2637	4499	7136
	85- X	209	455	664	182	324	506	946	1572	2518	1337	2351	3688
	Összesen	55729	61053	116782	41398	44078	85476	185363	196168	381531	282490	301299	583789
	Élveszületések száma	809	790	1599	723	644	1367	3112	2977	6089	4644	4411	9055
	Ezer lakosra jutó aránya	14.517	12.940	13.692	17.465	14.610	15.993	16.789	15.176	15.959	16.440	14.640	15.511
	Halálozások száma	613	500	1113	485	417	902	3106	2322	5428	4204	3239	7443
	Ezer lakosra jutó aránya	11.000	8.190	9.531	11.716	9.461	10.553	16.756	11.837	14.227	14.882	10.750	12.749
	Elvándorlások	7817	8617	16434	6037	5901	11938	24645	20875	45520	38499	35393	73892
	Odavándorlások	7557	8756	16313	6540	6164	12704	25613	19428	45041	39710	34348	74058
	Belső vándorlás	4195	4663	8858	2866	3043	5909	9025	9867	18892	22551	18359	40910
	Vándorlási egyenleg	-260	139	-121	503	263	766	968	-1447	-479	1211	-1045	166
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.665	2.277	-1.036	12.150	5.967	8.962	5.222	-7.376	-1.255	4.287	-3.468	0.284
	Területes szaporodás	196	290	486	238	227	465	6	655	661	440	1172	1612
	Tényleges szaporodás	-64	429	365	741	490	1231	974	-792	182	1651	127	1778
	Átlagos életkor	31.219	33.599	32.464	31.064	33.304	32.219	34.034	37.013	35.565	33.044	35.778	34.455
	1000 férfire jutó nő		1096			1065			1058			1067	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	769	742	1511	737	708	1445	766	736	1502	796	766	1562	
	1	771	760	1531	742	728	1470	770	755	1525	801	785	1586	
	2	776	779	1555	752	750	1502	776	775	1551	807	804	1611	
	3	786	802	1588	769	779	1548	789	800	1589	812	822	1634	
	4	800	826	1626	790	811	1601	805	826	1631	820	840	1660	
	5	798	838	1636	811	847	1658	815	851	1666	824	858	1682	
	6	785	786	1571	797	793	1590	800	796	1596	807	802	1609	
	7	783	787	1570	793	793	1586	796	796	1592	803	802	1605	
	8	894	867	1761	904	873	1777	906	876	1782	912	880	1792	
	9	937	923	1860	946	929	1875	948	931	1879	954	935	1889	
	10	1014	937	1951	1022	942	1964	1025	944	1969	1030	948	1978	
	11	1087	1111	2198	1096	1117	2213	1099	1119	2218	1105	1123	2228	
	12	1096	1112	2208	1104	1118	2222	1107	1120	2227	1112	1123	2235	
	13	1073	1078	2151	1082	1084	2166	1085	1086	2171	1090	1090	2180	
	14	1175	1141	2316	1192	1150	2342	1197	1154	2351	1208	1160	2368	
	15	1231	1238	2469	1257	1230	2487	1264	1234	2498	1280	1243	2523	
	16	1093	1204	2297	1120	1218	2338	1127	1223	2350	1144	1233	2377	
	17	975	978	1953	1002	992	1994	1010	997	2007	1028	1007	2035	
	18	903	959	1862	936	976	1912	945	993	1928	966	996	1962	
	19	833	941	1774	866	960	1826	875	967	1842	895	981	1876	
	20-24	4058	4636	8694	4200	4730	8930	4237	4769	9006	4321	4840	9161	
	25-29	3608	4325	7933	3739	4391	8130	3777	4417	8194	3861	4467	8328	
	30-34	4410	5116	9526	4514	5164	9678	4545	5185	9730	4614	5223	9837	
	35-39	5355	5674	11029	5435	5704	11139	5462	5722	11184	5519	5751	11270	
	40-44	4576	4686	9262	4624	4700	9324	4642	4710	9352	4676	4729	9405	
	45-49	3359	3627	6986	3382	3632	7014	3395	3641	7036	3416	3653	7069	
	50-54	2794	3351	6145	2810	3353	6163	2821	3363	6184	2837	3374	6211	
	55-59	2540	2855	5395	2549	2854	5403	2560	2865	5425	2573	2877	5450	
	60-64	2377	2818	5195	2376	2813	5189	2390	2827	5217	2403	2843	5246	
	65-69	1838	2612	4450	1838	2601	4439	1849	2619	4468	1864	2639	4503	
	70-74	920	1365	2285	922	1362	2284	926	1364	2290	934	1379	2313	
	75-79	708	1494	2202	712	1501	2213	713	1498	2211	722	1508	2230	
	80-84	372	1022	1394	375	1024	1399	376	1026	1402	380	1032	1412	
	85- X	233	624	857	234	627	861	235	628	863	236	631	867	
	összesen	55727	62994	118721	56428	63254	119682	56833	63603	120436	57550	64144	121694	
	Élveszületések száma	781	745	1526	747	712	1459	775	739	1514	804	766	1570	
	Ezer lakosra jutó aránya	14.104	11.952	12.964	13.376	11.393	12.329	13.807	11.778	12.736	14.197	12.134	13.110	
	Halálozások száma	644	590	1234	660	619	1279	645	600	1245	640	587	1227	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.630	9.465	10.483	11.818	9.905	10.808	11.491	9.563	10.473	11.301	9.299	10.246	
	Elvándorlások	7530	8566	16096	7488	8490	15978	7654	8648	16302	7806	8789	16595	
	Odavándorlások	7430	8784	16214	7662	8856	16518	7910	9076	16986	8249	9340	17589	
	Belső vándorlás	4028	4635	8663	4007	4575	8582	4105	4665	8770	4203	4744	8947	
	Vándorlási egyenleg	-100	218	118	174	366	540	256	428	684	443	551	994	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.806	3.497	1.002	3.116	5.857	4.563	4.561	6.821	5.754	7.823	8.728	8.300	
	Természetes szaporodás	137	155	292	87	93	180	130	139	269	164	179	343	
	Fényleges szaporodás	37	373	410	261	459	720	386	567	953	607	730	1337	
	Átlagos életkor	32.683	35.213	34.026	32.666	35.212	34.011	32.607	35.151	33.950	32.525	35.081	33.872	
	1000 férfire jutó nő		1130			1121			1119			1115		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	815	785	1600	804	771	1575	857	824	1681	923	887	1810
1	810	799	1609	800	782	1582	850	830	1680	912	890	1802
2	802	806	1608	798	791	1589	841	834	1675	903	893	1796
3	795	812	1607	797	801	1598	836	841	1677	892	894	1786
4	789	816	1605	796	809	1605	830	844	1674	883	893	1776
5	785	811	1596	783	793	1576	819	830	1649	869	876	1745
6	782	807	1589	779	787	1566	815	824	1639	863	868	1731
7	781	804	1585	780	787	1567	812	819	1631	859	862	1721
8	788	810	1598	792	800	1592	819	826	1645	857	860	1717
9	798	820	1618	809	817	1626	831	838	1669	859	861	1720
10	798	831	1629	831	352	1683	841	861	1702	863	878	1741
11	781	785	1566	810	803	1613	818	811	1629	837	824	1661
12	781	790	1571	807	807	1614	815	814	1629	832	827	1659
13	883	865	1748	909	881	1790	916	887	1803	933	899	1832
14	921	941	1862	959	962	1920	969	971	1940	993	986	1979
15	971	958	1929	1021	983	2004	1035	992	2027	1066	1011	2077
16	1040	1111	2151	1100	1142	2242	1117	1153	2270	1154	1176	2330
17	1036	1115	2151	1106	1149	2255	1125	1163	2288	1168	1188	2356
18	1011	1112	2123	1099	1157	2256	1124	1175	2299	1179	1208	2387
19	1062	1138	2200	1164	1190	2354	1193	1210	2403	1255	1248	2503
20-24	4416	5138	9554	4862	5401	10263	4982	5517	10499	5251	5722	10973
25-29	3950	4584	8534	4365	4805	9170	4490	4907	9397	4749	5082	9831
30-34	3668	4255	7923	3982	4399	8381	4082	4463	8545	4284	4578	8862
35-39	4445	5076	9521	4715	5190	9905	4806	5247	10053	4989	5344	10333
40-44	5265	5626	10891	5491	5709	11200	5574	5757	11331	5734	5837	11571
45-49	4415	4669	9084	4545	4707	9252	4604	4745	9349	4707	4797	9504
50-54	3243	3632	6875	3310	3648	6958	3352	3679	7031	3415	3720	7135
55-59	2611	3261	5872	2652	3263	5920	2688	3304	5992	2736	3347	6083
60-64	2279	2757	5036	2297	2760	5057	2335	2800	5135	2379	2848	5227
65-69	1967	2590	4557	1973	2575	4548	2014	2627	4641	2056	2683	4739
70-74	1388	2261	3649	1398	2250	3648	1431	2289	3720	1471	2359	3830
75-79	601	1149	1750	610	1160	1770	618	1162	1780	644	1206	1850
80-84	363	1110	1473	371	1125	1496	374	1130	1504	389	1155	1544
85- X	231	801	1032	235	811	1046	238	816	1054	242	825	1067
Összesen	56073	64625	120698	58549	65672	124221	59851	66790	126641	62146	68532	130678
Élveszületések száma	828	788	1616	812	775	1587	864	824	1688	927	883	1810
Ezer lakosra jutó aránya	14,879	12,311	13,505	14,074	11,952	12,952	14,697	12,527	13,551	15,268	13,132	14,146
Halálozások száma	684	652	1336	704	686	1390	685	669	1354	668	640	1308
Ezer lakosra jutó aránya	12,291	10,186	11,165	12,202	10,580	11,344	11,652	10,171	10,870	11,002	9,518	10,223
Elvándorlások	7586	8850	16436	7649	8799	16448	8097	9173	17270	8574	9571	18145
Odavándorlások	7531	9012	16543	8093	9208	17301	8648	9705	18353	9422	10309	19731
Belső vándorlás	4020	4738	8758	4078	4665	8744	4317	4885	9202	4597	5105	9702
Vándorlási egyenleg	-55	162	107	404	409	813	551	532	1083	848	738	1586
Ezer lakosra jutó aránya	-0,988	2,531	0,894	7,002	6,308	6,635	9,373	8,088	8,694	13,967	10,976	12,395
Természetes szaporodás	144	136	280	108	89	197	179	155	334	259	243	502
Tényleges szaporodás	89	298	387	512	498	1010	730	687	1417	1107	981	2088
Átlagos életkor	33,860	36,472	35,259	33,727	36,387	35,133	33,589	36,230	34,982	33,383	36,050	34,782
1000 férfire jutó nő		1153			1122			1116		1103		

Eldőrszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	806	777	1583	863	828	1691	957	919	1876	1047	1007	2054
	1	819	807	1626	877	855	1732	967	942	1909	1053	1028	2081
	2	831	834	1665	886	875	1761	968	955	1923	1051	1039	2090
	3	837	855	1692	887	886	1773	969	963	1928	1042	1042	2084
	4	837	866	1703	881	888	1769	953	960	1913	1026	1034	2060
	5	832	859	1691	870	874	1744	937	940	1877	1007	1010	2017
	6	824	850	1674	858	858	1716	919	918	1837	985	983	1968
	7	813	837	1650	845	843	1688	899	896	1795	964	957	1921
	8	802	825	1627	836	833	1669	886	881	1767	944	935	1879
	9	793	816	1609	829	825	1654	873	867	1740	928	917	1845
	10	789	811	1600	812	807	1619	857	851	1708	909	898	1807
	11	785	808	1593	806	802	1608	850	845	1695	902	891	1793
	12	783	807	1590	805	803	1608	845	841	1686	895	885	1780
	13	789	814	1603	816	817	1633	852	849	1701	894	885	1779
	14	799	843	1642	848	858	1706	883	888	1771	913	914	1827
	15	791	852	1643	877	897	1774	905	916	1821	928	935	1863
	16	761	809	1570	846	852	1698	873	871	1744	894	888	1782
	17	753	817	1570	846	864	1710	876	884	1760	898	902	1800
	18	807	861	1668	920	915	1835	954	939	1893	976	956	1932
	19	826	913	1739	955	976	1931	994	1004	1998	1020	1024	2044
	20-24	4471	5180	9651	5221	5597	10818	5442	5796	11238	5617	5934	11551
	25-29	4395	5138	9533	5195	5568	10763	5451	5778	11229	5655	5966	11621
	30-34	4083	4599	8682	4751	4926	9677	4971	5082	10053	5209	5262	10471
	35-39	3733	4222	7955	4235	4442	8677	4407	4546	8953	4612	4674	9286
	40-44	4380	4988	9368	4827	5174	10001	4990	5267	10257	5189	5384	10573
	45-49	5090	5582	10672	5474	5723	11197	5626	5812	11438	5812	5917	11729
	50-54	4186	4608	8794	4419	4687	9106	4528	4758	9286	4652	4836	9488
	55-59	3008	3512	6520	3130	3555	6685	3206	3620	6826	3287	3682	6969
	60-64	2326	3091	5417	2402	3123	5525	2470	3197	5667	2534	3264	5798
	65-69	1877	2521	4398	1925	2543	4468	1994	2626	4620	2054	2704	4758
	70-74	1470	2228	3698	1502	2233	3735	1576	2331	3907	1635	2424	4059
	75-79	890	1862	2752	915	1884	2799	957	1936	2893	1030	2069	3099
	80-84	308	864	1172	321	888	1209	326	893	1219	359	956	1315
	85- X	223	881	1104	234	905	1139	238	912	1150	246	930	1176
	összesen	56517	65937	122454	61714	68404	130118	64395	70683	135078	67167	73132	140299
	Élveszületések száma	819	781	1600	870	829	1699	563	917	1880	1054	1005	2059
	Ezer lakosra jutó aránya	14.605	11.948	13.175	14.344	12.285	13.260	15.280	13.193	14.185	16.003	13.977	14.946
	Halálozások száma	720	705	1425	736	722	1458	715	704	1419	708	682	1390
	Ezer lakosra jutó aránya	12.840	10.786	11.734	12.135	10.700	11.379	11.345	10.128	10.707	10.750	9.485	10.090
	Elvándorlások	7577	8756	16333	8089	8915	17004	8672	9447	18119	9326	10015	19341
	Odavándorlások	7567	8907	16474	8659	9380	18039	9447	10064	19511	9941	10586	20527
	Belső vándorlás	4050	4746	8796	4346	4787	9133	4693	5097	9790	5069	5442	10511
	Vándorlási egyenleg	-10	151	141	570	465	1035	775	617	1392	615	571	1186
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.178	2.310	1.161	9.398	6.891	8.078	12.297	8.877	10.503	9.338	7.941	8.609
	Természetes szaporodás	99	76	175	134	107	241	246	213	461	346	323	669
	Tényleges szaporodás	89	227	316	704	572	1276	1023	830	1853	961	894	1855
	Átlagos életkor	34.749	37.443	36.200	34.452	37.200	35.857	34.204	36.914	35.622	34.028	36.730	35.437
	1000 férfire jutó nő		1167			1108			1098			1089	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Körév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	731	704	1435	809	776	1585	523	866	1809	1025	985	2010
	1	749	738	1487	842	819	1661	952	927	1879	1050	1024	2074
	2	769	773	1542	875	861	1736	982	967	1949	1075	1062	2137
	3	788	804	1592	901	896	1797	1005	1001	2006	1095	1094	2189
	4	806	832	1638	923	925	1848	1024	1029	2053	1109	1118	2227
	5	820	846	1666	937	935	1872	1032	1031	2063	1114	1117	2231
	6	831	856	1687	943	936	1879	1033	1027	2060	1112	1109	2221
	7	839	864	1703	943	932	1875	1028	1014	2039	1101	1093	2194
	8	844	868	1712	936	923	1859	1015	1000	2015	1085	1073	2158
	9	842	865	1707	924	909	1833	996	979	1975	1064	1048	2112
	10	837	860	1697	910	894	1804	978	960	1938	1043	1025	2068
	11	829	853	1682	895	879	1774	958	940	1898	1019	1000	2019
	12	817	842	1659	879	865	1744	936	918	1854	996	977	1973
	13	806	832	1638	869	856	1725	921	905	1826	976	956	1932
	14	799	843	1642	880	872	1752	923	914	1837	973	964	1937
	15	785	838	1623	869	857	1726	913	901	1814	958	947	1905
	16	775	834	1609	863	854	1717	909	898	1807	952	943	1895
	17	762	830	1592	865	856	1721	907	897	1804	948	940	1888
	18	749	827	1576	860	869	1749	918	905	1823	948	940	1888
	19	740	828	1568	866	887	1753	930	918	1848	948	944	1892
	20-24	3481	4090	7571	4329	4549	8878	4447	4656	9103	4497	4756	9253
	25-29	4475	5185	9660	5627	5802	11429	5801	5988	11789	5896	6119	12015
	30-34	4571	5171	9742	5697	5742	11439	5929	5947	11876	6069	6114	12183
	35-39	4180	4604	8784	5089	5030	10119	5309	5193	10502	5498	5358	10856
	40-44	3703	4153	7856	4382	4444	8826	4563	4560	9123	4738	4684	9422
	45-49	4237	4923	9160	4854	5179	10033	5032	5291	10323	5213	5411	10624
	50-54	4830	5490	10320	5379	5704	11083	5556	5818	11374	5731	5935	11666
	55-59	3834	4402	8236	4176	4541	8717	4307	4638	8945	4430	4727	9157
	60-64	2666	3309	5975	2856	3402	6258	2956	3494	6450	3044	3574	6618
	65-69	1910	2780	4690	2041	2862	4903	2130	2967	5097	2205	3057	5262
	70-74	1396	2158	3554	1479	2220	3699	1588	2352	3940	1658	2456	4114
	75-79	934	1822	2756	973	1860	2833	1058	1973	3031	1167	2140	3307
	80-84	450	1369	1819	480	1416	1896	504	1456	1960	579	1613	2192
	85- X	202	813	1015	220	850	1070	223	854	1077	237	894	1131
	összesen	56787	66806	123593	65421	71202	136623	68683	74204	142887	71553	77197	148750
	Élvezőletések száma	743	708	1451	813	775	1588	928	825	1813	1032	983	2015
	Ezer lakosra jutó aránya	13.176	10.674	11.824	12.643	11.023	11.797	13.734	12.083	12.875	14.661	12.915	13.754
	Halálozások száma	773	736	1509	763	745	1508	749	728	1477	735	713	1448
	Ezer lakosra jutó aránya	13.708	11.096	12.296	11.865	10.596	11.202	11.085	9.940	10.489	10.442	9.368	9.884
	Élvándorlások	7320	8427	15747	8265	8902	17067	8932	9423	18355	9575	10094	19669
	Örvándorlások	7367	8570	15937	8957	9300	18257	9498	9871	19369	10083	10559	20642
	Belső vándorlás	3961	4635	8596	4518	4810	9328	4907	5185	10092	5295	5600	10895
	Vándorlási egyenleg	47	143	190	692	498	1190	566	448	1014	508	465	973
	Ezer lakosra jutó aránya	0.833	2.156	1.548	10.761	7.083	8.840	8.376	6.117	7.201	7.217	6.109	6.642
	Természetes szaporodás	-30	-28	-58	50	30	80	179	157	336	297	270	567
	Tényleges szaporodás	17	115	132	742	528	1270	745	605	1350	805	735	1540
	Átlagos életkor	35.565	38.449	37.124	35.166	38.034	36.661	34.900	37.679	36.343	34.753	37.497	36.177
	1000 férfire jutó nő		1176			1088			1080			1079	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I l	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	714	682	1396	697	664	1361	718	685	1403	742	708	1450
	1	714	677	1391	694	657	1351	716	678	1394	741	702	1443
	2	716	674	1390	697	655	1352	717	674	1391	743	698	1441
	3	723	678	1401	709	662	1371	727	680	1407	746	698	1444
	4	729	680	1409	721	672	1393	736	685	1421	748	697	1445
	5	741	659	1400	754	670	1424	758	674	1432	766	681	1447
	6	641	603	1244	651	612	1263	655	615	1270	661	622	1283
	7	683	680	1363	693	688	1381	695	691	1386	701	697	1398
	8	670	621	1291	679	629	1308	681	631	1312	687	636	1323
	9	775	710	1485	783	717	1500	786	719	1505	791	724	1515
	10	749	702	1451	756	709	1465	759	711	1470	763	715	1478
	11	950	883	1833	958	891	1849	960	893	1853	966	897	1863
	12	824	826	1650	831	833	1664	834	835	1669	838	839	1677
	13	882	881	1763	890	888	1778	892	889	1781	897	894	1791
	14	883	803	1686	899	815	1714	904	818	1722	914	824	1738
	15	899	847	1746	922	864	1786	930	868	1798	946	877	1823
	16	822	840	1662	846	860	1706	854	864	1718	870	875	1745
	17	663	700	1363	687	720	1407	695	724	1419	712	735	1447
	18	596	647	1243	624	673	1297	634	678	1312	654	693	1347
	19	554	580	1134	581	608	1189	591	614	1205	611	630	1241
	20-24	3214	3531	6745	3338	3671	7009	3388	3716	7104	3480	3807	7287
	25-29	3128	3264	6392	3243	3359	6602	3289	3388	6677	3373	3450	6823
	30-34	3733	3842	7575	3821	3904	7725	3854	3925	7779	3918	3967	7885
	35-39	4376	4107	8483	4440	4152	8592	4467	4166	8633	4515	4198	8713
	40-44	3586	3248	6834	3624	3272	6896	3640	3282	6922	3671	3301	6972
	45-49	2490	2347	4837	2507	2358	4865	2520	2364	4884	2537	2377	4914
	50-54	2056	2251	4307	2071	2258	4329	2082	2267	4349	2096	2278	4374
	55-59	1791	2181	3972	1799	2186	3985	1809	2195	4004	1821	2208	4029
	60-64	1702	2065	3767	1704	2066	3770	1715	2077	3792	1726	2092	3818
	65-69	1501	1960	3461	1501	1956	3457	1512	1970	3482	1522	1988	3510
	70-74	733	1035	1768	734	1036	1770	737	1039	1776	744	1051	1795
	75-79	609	1013	1622	612	1023	1635	613	1022	1635	622	1032	1654
	80-84	369	699	1068	373	702	1075	373	707	1080	376	712	1088
	85- X	218	362	580	219	365	584	220	367	587	221	370	591
	Összesen	44434	46278	90712	45058	46795	91853	45461	47111	92572	46119	47673	93792
	Élveszületések száma	728	694	1422	710	677	1387	730	696	1426	753	717	1470
	Ezer lakosra jutó aránya	16.682	15.202	15.925	16.120	14.724	15.407	16.467	15.062	15.750	16.808	15.385	16.083
	Halálozások száma	530	468	998	536	487	1023	530	484	1014	522	479	1001
	Ezer lakosra jutó aránya	12.145	10.251	11.177	12.169	10.591	11.363	11.956	10.474	11.199	11.652	10.278	10.952
	Élvándorlások	6406	6130	12536	6396	6079	12475	6541	6228	12769	6701	6369	13070
	Odavándorlások	6746	6303	13049	6976	6469	13445	7216	6684	13900	7539	6969	14508
	Belső vándorlás	3031	3145	6176	3142	3218	6360	3273	3332	6605	3450	3478	6928
	Vándorlási egyenleg	340	173	513	580	390	970	675	456	1131	838	600	1438
	Ezer lakosra jutó aránya	7.791	3.789	5.745	13.168	8.482	10.775	15.226	9.868	12.492	18.706	12.875	15.733
	Természeti szaporodás	198	226	424	174	190	364	200	212	412	231	238	469
	Tényleges szaporodás	538	399	937	754	580	1334	875	668	1543	1069	838	1907
	Átlagos életkor	32.212	34.377	33.316	32.176	34.322	33.269	32.110	34.259	33.204	32.031	34.179	33.123
	1000 férfire jutó nő		1041			1039			1036			1034	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt
	0	772	737	1509	807	769	1576	849	809	1658	914	872	1786
	1	774	734	1508	802	758	1560	840	795	1635	901	854	1755
	2	772	727	1499	797	748	1545	832	781	1613	891	837	1728
	3	769	720	1489	792	739	1531	825	770	1595	878	820	1698
	4	763	711	1474	785	729	1514	814	757	1571	863	803	1666
	5	753	701	1454	759	703	1462	790	732	1522	834	774	1608
	6	743	690	1433	744	688	1432	775	718	1493	819	758	1577
	7	734	681	1415	735	679	1414	763	706	1469	805	745	1550
	8	733	679	1412	738	681	1419	763	704	1467	796	736	1532
	9	733	679	1412	744	686	1430	764	705	1469	789	728	1517
	10	740	659	1399	770	685	1455	780	694	1474	799	711	1510
	11	645	605	1250	670	627	1297	678	634	1312	695	649	1344
	12	678	669	1347	702	690	1392	709	697	1406	724	711	1435
	13	667	619	1286	690	638	1328	697	644	1341	711	657	1368
	14	747	689	1436	781	717	1498	792	724	1516	815	740	1555
	15	656	669	1365	740	704	1444	756	712	1468	787	733	1520
	16	819	796	1615	876	843	1719	895	853	1748	935	879	1814
	17	718	746	1464	778	798	1576	800	809	1609	844	839	1683
	18	704	743	1447	780	813	1593	807	828	1635	863	868	1731
	19	690	704	1394	773	781	1554	805	799	1604	868	845	1713
	20-24	3525	3919	7444	3895	4331	8226	4050	4460	8510	4346	4737	9083
	25-29	3648	3725	7373	4014	4064	8078	4163	4173	8336	4447	4404	8851
	30-34	3371	3259	6630	3643	3462	7105	3749	3529	7278	3952	3668	7620
	35-39	3895	3730	7625	4117	3886	8003	4208	3937	8145	4375	4045	8420
	40-44	4429	3989	8418	4610	4103	8713	4688	4147	8835	4828	4233	9061
	45-49	3534	3217	6751	3638	3276	6914	3693	3309	7002	3783	3365	7148
	50-54	2421	2374	4795	2473	2406	4879	2512	2433	4945	2570	2474	5044
	55-59	1937	2252	4189	1971	2276	4247	2005	2305	4310	2050	2348	4398
	60-64	1645	2135	3780	1661	2149	3810	1695	2185	3880	1734	2231	3965
	65-69	1468	1915	3383	1473	1918	3391	1507	1961	3468	1543	2013	3556
	70-74	1191	1651	2842	1201	1656	2857	1229	1691	2920	1255	1751	3016
	75-79	513	831	1344	522	848	1370	528	850	1378	552	887	1439
	80-84	371	674	1045	380	691	1071	381	700	1081	397	723	1120
	85- X	233	456	689	237	468	705	240	475	715	244	487	731
	Összesen	46831	48085	94916	49098	50010	99108	50382	51026	101408	52617	52925	105542
	Élveszületések száma	788	750	1538	822	783	1605	861	820	1681	924	881	1805
	Ezer lakosra jutó aránya	17.096	15.802	16.440	17.146	15.970	16.551	17.564	16.440	16.997	18.162	17.121	17.638
	Halálozások száma	566	515	1081	597	553	1150	574	535	1109	552	518	1070
	Ezer lakosra jutó aránya	12.279	10.851	11.555	12.452	11.279	11.859	11.709	10.726	11.214	10.850	10.066	10.456
	Elvándorlások	6794	6445	13239	6954	6508	13462	7348	6883	14231	7835	7313	15148
	Odavándorlások	7037	6585	13622	7598	6992	14590	8147	7488	15635	8940	8167	17107
	Belső vándorlás	3192	3298	6490	3530	3542	7072	3862	3824	7686	4357	4229	8586
	Vándorlási egyenleg	243	140	383	644	484	1128	799	605	1404	1105	854	1959
	Ezer lakosra jutó aránya	5.272	2.950	4.094	13.433	9.872	11.632	16.299	12.130	14.196	21.720	16.596	19.143
	Természetes szaporodás	222	235	457	225	230	455	207	265	472	372	363	735
	Tényleges szaporodás	465	375	840	869	714	1583	1086	890	1976	1477	1217	2694
	Átlagos életkor	33.112	35.184	34.162	32.892	34.908	33.909	32.761	34.770	33.771	32.537	34.552	33.547
	1000 férfire jutó nő		1027			1019			1013		1006		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	765	730	1495	881	840	1721	964	920	1884	1048	1001	2049
	1	783	742	1525	894	846	1740	972	921	1893	1057	1002	2059
	2	802	755	1557	904	848	1752	976	917	1893	1059	997	2056
	3	813	760	1573	905	844	1749	973	908	1881	1052	984	2036
	4	818	762	1580	899	834	1733	960	892	1852	1035	964	1999
	5	811	753	1564	880	814	1694	937	869	1806	1006	935	1941
	6	803	745	1548	861	795	1656	914	845	1759	978	906	1884
	7	790	732	1522	842	776	1618	889	821	1710	950	879	1829
	8	778	720	1498	826	760	1586	869	801	1670	924	853	1777
	9	765	707	1472	810	745	1555	848	781	1629	899	829	1728
	10	751	694	1445	779	716	1495	818	752	1570	864	796	1660
	11	737	682	1419	760	698	1458	798	734	1532	844	777	1621
	12	725	672	1397	747	687	1434	782	719	1501	826	760	1586
	13	720	668	1388	746	686	1432	778	715	1493	813	748	1561
	14	706	655	1361	752	688	1440	785	714	1499	810	737	1547
	15	670	621	1291	751	681	1432	778	700	1478	797	716	1513
	16	580	567	1147	656	526	1282	683	644	1327	702	659	1361
	17	571	591	1162	655	661	1316	685	680	1365	705	695	1400
	18	537	544	1081	635	625	1260	672	648	1320	691	661	1352
	19	552	573	1125	663	671	1334	705	700	1405	728	713	1441
	20-24	3636	3988	7624	4292	4668	8960	4564	4904	9468	4772	5069	9841
	25-29	4102	4184	8286	4817	4869	9686	5118	5110	10228	5357	5355	10712
	30-34	3890	3714	7604	4479	4198	8677	4719	4365	9084	4976	4527	9503
	35-39	3468	3155	6623	3892	3461	7353	4062	3564	7626	4264	3707	7971
	40-44	3872	3585	7457	4239	3830	8069	4390	3919	8309	4569	4042	8611
	45-49	4303	3919	8222	4614	4107	8721	4754	4190	8944	4917	4297	9214
	50-54	3290	3176	6466	3481	3293	6774	3584	3357	6941	3695	3431	7126
	55-59	2255	2364	4619	2353	2436	4789	2425	2493	4918	2499	2553	5052
	60-64	1746	2186	3932	1807	2244	4051	1869	2308	4177	1930	2372	4302
	65-69	1407	1955	3362	1445	2000	3445	1504	2073	3577	1557	2146	3703
	70-74	1162	1604	2766	1190	1633	2823	1254	1717	2971	1303	1798	3101
	75-79	809	1303	2112	834	1342	2176	872	1389	2261	939	1494	2433
	80-84	309	566	875	322	594	916	327	604	931	358	654	1012
	85- X	232	473	705	243	499	742	246	512	758	254	531	785
	Összesen	48958	49845	98803	53854	54015	107869	56474	56186	112660	59178	58648	117826
	Élveszületések száma	781	744	1525	895	854	1749	976	931	1907	1062	1013	2075
	Ezer lakosra jutó aránya	16.177	15.102	15.634	17.027	16.140	16.582	17.782	16.983	17.383	18.417	17.677	18.048
	Halálozások száma	631	537	1168	638	564	1202	632	545	1177	613	532	1145
	Ezer lakosra jutó aránya	13.070	10.900	11.974	12.138	10.659	11.396	11.515	9.942	10.725	10.630	9.283	9.959
	Elvándorlások	6970	6473	13443	7555	6974	14429	8154	7396	15550	8835	7998	16833
	Odavándorlások	7196	6587	13783	8282	7414	15696	9094	8113	17207	9604	8603	18207
	Belső vándorlás	3337	3377	6714	4055	3920	7975	4576	4344	8920	4982	4706	9688
	Vándorlási egyenleg	226	114	340	727	540	1267	540	717	1657	769	605	1374
	Ezer lakosra jutó aránya	4.681	2.314	3.486	13.831	10.205	12.012	17.127	13.079	15.104	13.336	10.557	11.951
	Természetes szaporodás	150	207	357	257	290	547	344	386	730	449	481	930
	Tényleges szaporodás	376	321	697	984	830	1814	1284	1103	2387	1218	1086	2304
	Átlagos életkor	33.763	35.840	34.811	33.301	35.251	34.278	33.085	34.999	34.040	32.914	34.825	33.866
	1000 férfire jutó nő		1018			1003			995		991		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	700	668	1368	849	809	1658	546	902	1848	1024	977	2001
1	722	685	1407	878	830	1708	575	923	1898	1053	997	2050
2	747	702	1449	908	853	1761	1004	944	1948	1082	1018	2100
3	769	719	1488	933	870	1803	1028	960	1988	1106	1035	2141
4	789	734	1523	952	884	1836	1046	973	2019	1123	1046	2169
5	801	743	1544	959	888	1847	1045	970	2015	1122	1044	2166
6	810	750	1560	959	886	1845	1040	963	2003	1117	1037	2154
7	819	757	1576	955	880	1835	1029	950	1979	1104	1022	2126
8	821	758	1579	944	869	1813	1013	934	1947	1084	1002	2086
9	819	756	1575	928	853	1781	990	912	1902	1058	976	2034
10	808	745	1553	903	829	1732	962	884	1846	1024	944	1968
11	796	735	1531	879	807	1686	932	857	1789	990	913	1903
12	779	720	1499	856	785	1641	903	830	1733	959	883	1842
13	763	706	1469	835	766	1601	879	807	1686	929	854	1783
14	735	680	1415	820	745	1565	857	779	1636	901	820	1721
15	680	647	1327	767	707	1474	803	740	1543	839	775	1614
16	646	624	1270	735	685	1420	773	718	1491	807	751	1558
17	602	598	1200	703	667	1370	718	697	1435	768	727	1495
18	550	553	1103	674	650	1324	704	674	1378	724	694	1418
19	516	531	1049	657	645	1302	684	664	1348	695	675	1370
20-24	2873	3156	6029	3651	3911	7562	3792	4018	7810	3847	4073	7920
25-29	4190	4223	8413	5268	5218	10486	5487	5426	10913	5603	5532	11135
30-34	4389	4184	8573	5407	5050	10457	5674	5276	10950	5832	5455	11287
35-39	3980	3593	7573	4776	4198	8974	5005	4362	9367	5201	4540	9741
40-44	3424	3026	6450	4000	3416	7416	4170	3524	7694	4334	3651	7985
45-49	3719	3498	7217	4226	3827	8053	4389	3929	8318	4546	4048	8594
50-54	3970	3847	7817	4423	4131	8554	4585	4232	8817	4734	4340	9074
55-59	2978	3105	6083	3262	3296	6558	3386	3383	6769	3497	3465	6962
60-64	2016	2289	4305	2170	2417	4587	2264	2497	4761	2346	2571	4917
65-69	1472	1989	3461	1577	2102	3679	1659	2192	3851	1727	2273	4000
70-74	1107	1620	2727	1178	1706	2884	1271	1819	3090	1331	1910	3241
75-79	788	1261	2049	827	1325	2152	901	1416	2317	995	1548	2543
80-84	481	854	1335	512	915	1427	534	954	1488	608	1071	1679
85- X	213	439	652	232	478	710	234	490	724	249	523	772
Összesen	50272	50902	101174	58603	57898	116501	61702	60599	122301	64359	63190	127549
Élvezületések száma	715	681	1396	860	820	1680	959	913	1872	1037	988	2025
Ezer lakosra jutó aránya	14.365	13.489	13.924	14.991	14.417	14.703	15.853	15.327	15.592	16.424	15.905	16.167
Halálozások száma	668	576	1244	671	601	1272	668	592	1260	656	578	1234
Ezer lakosra jutó aránya	13.421	11.409	12.408	11.696	10.567	11.134	11.042	9.938	10.494	10.390	9.304	9.852
Elvándorlások	6945	6317	13262	7980	7044	15024	8659	7640	16299	9309	8254	17563
Odavándorlások	7072	6349	13421	8700	7556	16256	9253	8061	17314	9832	8633	18465
Belső vándorlás	3352	3308	6660	4492	4156	8648	4904	4574	9478	5304	4883	10187
Vándorlási egyenleg	127	32	159	720	512	1232	594	421	1015	523	379	902
Ezer lakosra jutó aránya	2.552	0.634	1.586	12.550	9.002	10.784	9.819	7.067	8.454	8.283	6.101	7.201
Természetes szaporodás	47	105	152	189	219	408	291	321	612	381	410	791
Tényleges szaporodás	174	137	311	909	731	1640	885	742	1627	904	789	1693
Átlagos életkor	34.559	36.665	35.618	33.899	35.789	34.838	33.692	35.527	34.601	33.599	35.437	34.509
1000 férfire jutó nő		1013			988			982			982	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	3005	2867	5872	2776	2644	5420	2806	2674	5480	2813	2682	5495
	1	2921	2752	5673	2692	2536	5228	2733	2574	5307	2755	2594	5349
	2	2861	2660	5521	2649	2464	5113	2691	2502	5193	2723	2531	5254
	3	2837	2604	5441	2664	2446	5110	2703	2480	5183	2720	2495	5215
	4	2834	2576	5410	2702	2457	5159	2730	2480	5210	2730	2480	5210
	5	2809	2568	5377	2786	2553	5339	2781	2547	5328	2768	2536	5304
	6	2604	2422	5026	2585	2409	4994	2581	2404	4985	2570	2395	4965
	7	2567	2431	4998	2550	2419	4969	2547	2415	4962	2538	2407	4945
	8	2628	2447	5075	2612	2436	5048	2609	2433	5042	2601	2425	5026
	9	2671	2546	5217	2656	2536	5192	2653	2533	5186	2646	2526	5172
	10	2806	2628	5434	2793	2619	5412	2790	2616	5406	2784	2610	5394
	11	3089	2983	6072	3077	2974	6051	3074	2970	6044	3067	2963	6030
	12	3190	2998	6188	3179	2989	6168	3176	2986	6162	3170	2979	6149
	13	3284	3197	6481	3273	3187	6460	3271	3184	6455	3265	3177	6442
	14	3334	3156	6490	3321	3135	6456	3319	3131	6450	3313	3121	6434
	15	3347	3204	6551	3330	3175	6505	3328	3171	6499	3320	3158	6478
	16	3209	3293	6502	3192	3259	6451	3190	3254	6444	3181	3237	6418
	17	2758	2792	5550	2742	2757	5499	2740	2752	5492	2732	2735	5467
	18	2497	2535	5032	2476	2491	4967	2474	2485	4959	2465	2466	4931
	19	2257	2331	4588	2234	2284	4518	2232	2279	4511	2223	2260	4483
	20-24	12749	11083	23832	12541	10874	23415	12526	10855	23381	12444	10767	23211
	25-29	12938	10277	23215	12690	10155	22845	12666	10146	22812	12555	10097	22652
	30-34	15380	13323	28703	15187	13233	28420	15166	13224	28390	15079	13187	28266
	35-39	16715	14485	31200	16550	14418	30968	16540	14424	30964	16475	14410	30885
	40-44	13356	12285	25641	13246	12239	25485	13248	12250	25498	13218	12249	25467
	45-49	10320	10443	20763	10237	10405	20642	10249	10420	20669	10233	10425	20658
	50-54	9974	11665	21639	9912	11616	21528	9928	11634	21562	9924	11644	21568
	55-59	10275	12388	22663	10212	12324	22536	10238	12347	22583	10241	12364	22605
	60-64	10137	12212	22349	10062	12129	22191	10099	12163	22262	10114	12187	22301
	65-69	9481	11999	21480	9407	11880	21287	9455	11933	21388	9486	11976	21462
	70-74	4239	6174	10413	4214	6129	10343	4228	6128	10356	4249	6165	10414
	75-79	3524	6057	9581	3513	6053	9566	3511	6029	9540	3538	6047	9585
	80-84	2030	3674	5704	2025	3657	5682	2023	3665	5688	2035	3670	5705
	85- x	874	1908	2782	867	1905	2772	871	1907	2778	874	1909	2783
	Összesen	189500	192963	382463	186952	190787	377739	187174	190995	378169	186849	190874	377723
	Élveszületések száma	3111	2965	6076	2880	2745	5625	2908	2711	5619	2915	2777	5692
	Ezer lakosra jutó aránya	16,625	15,421	16,015	15,545	14,399	14,964	15,677	14,521	15,091	15,729	14,555	15,133
	Halálozások száma	3197	2469	5666	3240	2585	5825	3170	2525	5695	3097	2462	5559
	Ezer lakosra jutó aránya	17,085	12,842	14,935	17,488	13,560	15,496	17,090	13,232	15,133	16,711	12,904	14,780
	Elvándorlások	25168	20520	45688	24759	20132	44891	24984	20428	45412	25095	20633	45728
	Óvándorlások	26070	19515	45585	25216	18858	44074	25378	19114	44492	25286	19191	44477
	Belső vándorlás	9060	9603	18663	8782	9008	17790	8828	9069	17897	8798	8949	17747
	Vándorlási egyenleg	902	-1005	-103	457	-1274	-817	394	-1314	-920	191	-1442	-1251
	Ezer lakosra jutó aránya	4,820	-5,227	-0,271	2,467	-6,683	-2,173	2,124	-6,886	-2,445	1,031	-7,558	-3,326
	Természetes szaporodás	-86	496	410	-360	160	-200	-262	246	-16	-182	315	133
	Tényleges szaporodás	816	-509	307	97	-1114	-1017	132	-1068	-936	9	-1127	-1118
	Átlagos életkor	34,875	38,157	36,531	35,040	38,340	36,707	35,038	38,333	36,702	35,068	38,374	36,739
	1000 férfire jutó nő		1018			1021			1020			1022	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	3122	2978	6100	2875	2740	5615	2907	2771	5678	2899	2764	5663
1	3061	2878	5939	2801	2639	5440	2828	2661	5489	2815	2650	5465
2	3003	2784	5787	2744	2554	5298	2764	2568	5332	2754	2559	5313
3	2950	2697	5647	2702	2481	5183	2722	2494	5216	2706	2480	5186
4	2896	2620	5516	2664	2422	5086	2678	2430	5108	2665	2418	5083
5	2850	2568	5418	2589	2344	4933	2615	2361	4976	2602	2350	4952
6	2813	2522	5335	2556	2302	4858	2592	2329	4921	2594	2331	4925
7	2778	2482	5260	2541	2240	4821	2578	2308	4886	2590	2319	4909
8	2770	2468	5238	2572	2301	4873	2605	2326	4931	2603	2325	4928
9	2777	2470	5247	2623	2339	4962	2644	2355	4999	2626	2340	4966
10	2740	2462	5202	2688	2427	5115	2677	2414	5091	2649	2389	5038
11	2524	2321	4845	2482	2290	4772	2473	2279	4752	2449	2257	4706
12	2479	2332	4811	2441	2303	4744	2433	2293	4726	2413	2273	4686
13	2524	2348	4872	2483	2320	4808	2481	2310	4791	2462	2291	4753
14	2501	2396	4897	2467	2351	4818	2462	2343	4805	2446	2321	4767
15	2537	2423	4960	2498	2367	4865	2493	2359	4852	2475	2332	4807
16	2753	2691	5444	2704	2521	5330	2704	2611	5315	2685	2578	5263
17	2749	2660	5409	2698	2580	5278	2693	2571	5264	2673	2535	5208
18	2750	2712	5462	2687	2605	5292	2693	2599	5292	2660	2557	5217
19	2819	2672	5491	2744	2552	5296	2742	2548	5290	2716	2505	5221
20-24	14517	12446	26963	13927	11876	25803	13886	11838	25724	13661	11614	25275
25-29	14789	11442	26231	14045	11026	25071	13972	10994	24970	13660	10832	24492
30-34	13468	10553	24021	12914	10294	23208	12853	10274	23127	12611	10170	22781
35-39	15023	13247	28270	14573	13223	27796	14533	13012	27545	14340	12931	27271
40-44	16615	14788	31403	16194	14602	30796	16188	14631	30819	16040	14604	30644
45-49	13259	12411	25670	12962	12272	25234	12996	12315	25311	12926	12317	25243
50-54	10381	10459	20840	10147	10337	20484	10195	10392	20587	10164	10416	20580
55-59	9508	11321	20829	9326	11164	20490	9391	11231	20622	9390	11263	20653
60-64	9501	11625	21126	9305	11425	20730	9406	11516	20922	9436	11565	21001
65-69	8735	11050	19785	8537	10795	19332	8672	10931	19603	8736	11015	19751
70-74	7263	10139	17402	7121	9900	17021	7241	9992	17233	7340	10142	17482
75-79	2895	4786	7681	2857	4740	7597	2870	4705	7575	2945	4810	7755
80-84	1860	3727	5587	1837	3692	5529	1832	3688	5520	1871	3727	5598
85- X	925	2235	3160	905	2214	3119	912	2217	3129	915	2216	3131
összesen	194135	191713	385848	187219	186178	373397	187721	186670	374391	186517	186196	372713
élveszületések száma	3228	3076	6304	2984	2843	5827	3010	2869	5879	3001	2860	5861
Ezer lakosra jutó aránya	16.860	16.147	16.504	16.084	15.313	15.698	15.181	15.415	15.798	16.215	15.395	15.804
Halálozások száma	3343	2598	5941	3340	2687	6027	3207	2574	5781	3072	2453	5525
Ezer lakosra jutó aránya	17.460	13.638	15.554	18.002	14.473	16.237	17.240	13.830	15.534	16.598	13.204	14.898
Elvándorlások	26033	20754	46787	24949	19804	44753	25357	20378	45735	25450	20691	46141
Odavándorlások	27190	20217	47407	25362	18859	44221	25682	19376	45058	25456	19499	44955
Belső vándorlás	9370	9743	19113	8726	8492	17218	8795	8591	17386	9677	8302	16979
Vándorlási egyenleg	1157	-537	620	413	-945	-532	325	-1002	-677	6	-1192	-1186
Ezer lakosra jutó aránya	6.043	-2.819	1.623	2.226	-5.090	-1.433	1.747	-5.384	-1.819	0.032	-6.416	-3.198
Természetes szaporodás	-115	478	363	-356	156	-200	-197	295	98	-71	407	336
Tényleges szaporodás	1042	-59	983	57	-789	-732	128	-707	-579	-65	-785	-850
Átlagos életkor	35.341	38.763	37.042	35.666	39.135	37.396	35.715	39.171	37.438	35.833	39.335	37.583
1000 férfira jutó nő		988			954			954		998		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	2979	2839	5818	2765	2616	5401	2818	2687	5505	2850	2717	5567
	1	2991	2807	5798	2756	2594	5350	2800	2634	5434	2827	2655	5482
	2	3021	2791	5812	2758	2563	5321	2791	2591	5382	2813	2604	5417
	3	3033	2759	5792	2749	2519	5268	2778	2542	5320	2790	2545	5335
	4	3023	2720	5743	2725	2474	5199	2745	2487	5232	2751	2484	5235
	5	3001	2688	5689	2692	2435	5127	2712	2448	5160	2713	2442	5155
	6	2978	2654	5632	2662	2398	5060	2688	2407	5087	2676	2399	5075
	7	2937	2609	5546	2630	2361	4991	2642	2365	5007	2639	2359	4998
	8	2894	2564	5458	2605	2331	4936	2617	2336	4953	2607	2323	4930
	9	2850	2518	5368	2582	2304	4886	2589	2304	4893	2580	2293	4873
	10	2784	2469	5253	2497	2232	4729	2516	2242	4758	2506	2231	4737
	11	2722	2423	5145	2447	2192	4639	2475	2210	4685	2477	2210	4687
	12	2669	2383	5052	2418	2170	4588	2446	2188	4634	2456	2195	4651
	13	2638	2364	5002	2429	2184	4613	2452	2199	4651	2449	2194	4643
	14	2535	2303	4838	2382	2148	4530	2397	2150	4547	2384	2133	4517
	15	2409	2246	4655	2341	2163	4504	2326	2135	4461	2308	2108	4416
	16	2191	2085	4276	2127	2002	4129	2114	1976	4090	2100	1951	4051
	17	2113	2056	4169	2049	1963	4012	2038	1938	3976	2029	1914	3943
	18	2115	2025	4140	2042	1915	3957	2032	1889	3921	2029	1870	3899
	19	2170	2095	4265	2086	1971	4057	2077	1945	4022	2077	1928	4005
	20-24	14840	12383	27223	13919	11593	25512	13792	11454	25246	13756	11352	25108
	25-29	16865	12947	29812	15556	12195	27751	15344	12088	27432	15222	11942	27164
	30-34	15386	11833	27219	14298	11280	25578	14134	11212	25346	13912	11067	24988
	35-39	13130	10666	23796	12375	10296	22671	12271	10263	22534	12091	10167	22258
	40-44	14453	13306	27759	13805	12968	26773	13749	12961	26710	13608	12889	26497
	45-49	16078	14838	30916	15460	14542	30002	15470	14593	30063	15382	14587	29969
	50-54	12802	12347	25149	12364	12123	24487	12429	12204	24633	12410	12239	24649
	55-59	10047	10326	20373	9708	10129	19837	9798	10230	20028	9810	10291	20101
	60-64	8834	10691	19525	8571	10449	19020	8701	10575	19276	8754	10647	19401
	65-69	8136	10501	18637	7904	10208	18112	8091	10388	18479	8190	10503	18693
	70-74	6726	9358	16084	6508	9036	15544	6764	9280	16044	6903	9471	16374
	75-79	4777	7673	12450	4632	7450	12082	4761	7530	12291	5027	7890	12917
	80-84	1567	3045	4612	1527	2992	4519	1527	2970	4497	1637	3135	4772
	85- X	870	2330	3200	843	2290	3133	847	2286	3133	865	2303	3168
	Összesen	198564	191642	390206	187212	183106	370318	187723	183707	371430	187637	184038	371675
	Élveszületések száma	3075	2930	6005	2860	2726	5586	2511	2774	5685	2937	2800	5737
	Ezer lakosra jutó aránya	15,676	15,390	15,535	15,401	14,946	15,175	15,624	15,154	15,391	15,803	15,288	15,547
	Halálozások száma	3457	2671	6128	3276	2620	5896	3145	2506	5651	3007	2368	5375
	Ezer lakosra jutó aránya	17,623	14,029	15,853	17,641	14,364	16,017	16,880	13,690	15,299	16,180	12,929	14,566
	Elvándorlások	26461	20249	46710	24753	18937	43690	25207	19595	44802	25560	20169	45729
	Ódávándorlások	27556	19937	47493	25070	18257	43327	25306	18753	44059	25945	19458	45403
	Belső vándorlás	9742	9650	19392	8710	7965	16675	8776	7951	16727	8940	8198	17139
	Vándorlási egyenleg	1095	-312	783	317	-680	-363	99	-842	-743	385	-711	-326
	Ezer lakosra jutó aránya	5,582	-1,639	2,026	1,707	-3,728	-0,986	0,531	-4,600	-2,012	2,072	-3,882	-0,883
	Természetes szaporodás	-382	259	-123	-416	106	-310	-234	268	34	-70	432	362
	Tényleges szaporodás	713	-53	660	-99	-574	-673	-135	-574	-709	315	-279	36
	Átlagos életkor	35,655	39,100	37,347	36,112	39,623	37,848	36,225	39,729	37,958	36,361	39,950	38,138
	1000 férfire jutó nő		965			978			979		981		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
0	2711	2584	5295	2453	2338	4791	2549	2429	4978	2623	2497	5120
1	2722	2552	5274	2462	2318	4780	2554	2399	4953	2628	2462	5090
2	2761	2545	5306	2499	2321	4820	2584	2393	4977	2659	2453	5112
3	2809	2547	5356	2541	2326	4867	2623	2391	5014	2697	2447	5144
4	2855	2557	5412	2581	2339	4920	2659	2399	5058	2723	2445	5168
5	2901	2584	5485	2618	2363	4981	2684	2413	5097	2741	2452	5193
6	2945	2609	5554	2648	2378	5026	2705	2421	5126	2757	2454	5211
7	2984	2633	5617	2667	2387	5054	2710	2419	5129	2754	2444	5198
8	3001	2639	5640	2668	2382	5050	2706	2408	5114	2737	2423	5160
9	2997	2629	5626	2654	2363	5017	2682	2380	5062	2705	2389	5094
10	2948	2595	5543	2604	2324	4928	2629	2339	4968	2645	2342	4987
11	2893	2557	5450	2552	2285	4837	2573	2295	4868	2581	2292	4873
12	2829	2509	5338	2503	2246	4749	2517	2250	4767	2524	2247	4771
13	2762	2459	5221	2460	2212	4672	2473	2214	4687	2471	2205	4676
14	2611	2353	4964	2356	2117	4473	2370	2118	4498	2377	2107	4484
15	2453	2262	4715	2194	2003	4197	2224	2014	4238	2236	2004	4240
16	2349	2185	4534	2104	1929	4033	2142	1947	4089	2166	1946	4112
17	2235	2103	4338	2018	1860	3878	2055	1877	3932	2088	1881	3969
18	2121	2020	4141	1942	1800	3742	1978	1815	3793	2003	1807	3810
19	2061	1957	4018	1914	1763	3677	1941	1770	3711	1954	1749	3703
20-24	11721	9839	21560	10805	9074	19879	10815	9003	19818	10852	8907	19759
25-29	17231	13073	30304	15486	12114	27600	15440	12017	27457	15474	11948	27422
30-34	17514	13421	30935	15824	12538	28362	15700	12439	28139	15680	12330	28010
35-39	14978	11994	26972	13727	11345	25072	13621	11284	24905	13528	11174	24702
40-44	12589	10806	23395	11728	10365	22093	11677	10343	22020	11598	10270	21868
45-49	13726	13199	26925	12994	12786	25779	13006	12798	25804	12969	12749	25718
50-54	15295	14693	29988	14602	14331	28933	14696	14425	29121	14719	14458	29177
55-59	12116	12135	24251	11651	11863	23514	11790	11994	23784	11856	12068	23924
60-64	9425	9885	19310	9093	9659	18752	9265	9814	19079	9363	9917	19280
65-69	7598	9712	17310	7413	9462	16875	7627	9661	17288	7765	9789	17554
70-74	6236	8876	15112	6052	8582	14634	6425	8915	15340	6604	9114	15718
75-79	4442	7099	11541	4224	6796	11025	4522	7071	11593	4912	7522	12434
80-84	2460	4684	7144	2340	4508	6854	2411	4569	6979	2714	4998	7712
85- X	782	2131	2913	752	2072	2824	759	2064	2823	808	2148	2956
összesen	200061	190425	390486	185139	179549	364688	187112	181087	368199	188911	182438	371349
Élvezőleletések száma	2798	2667	5465	2533	2414	4947	2624	2502	5126	2694	2567	5261
Ezer lakosra jutó aránya	14.112	14.078	14.090	13.754	13.480	13.619	14.126	13.871	14.000	14.385	14.134	14.262
Halálozások száma	3560	2777	6337	3221	2630	5851	3078	2538	5616	2932	2435	5367
Ezer lakosra jutó aránya	17.955	14.659	16.345	17.490	14.687	16.108	16.570	14.070	15.339	15.656	13.408	14.549
Elvándorlások	25882	19216	45098	23591	17594	41185	24181	18289	42470	25087	19328	44415
Odavándorlások	26689	18946	45635	23669	16990	40659	24482	17783	42265	25523	18820	44343
Belső vándorlás	9572	9173	18745	8231	7163	15394	8480	7459	15939	8890	7854	16744
Vándorlási egyenleg	807	-270	537	78	-604	-526	301	-506	-205	436	-508	-72
Ezer lakosra jutó aránya	4.070	-1.425	1.385	0.424	-3.173	-1.448	1.620	-2.805	-0.560	2.328	-2.797	-0.195
Természetes szaporodás	-762	-110	-872	-688	-216	-904	-454	-36	-490	-238	132	-106
Tényleges szaporodás	45	-380	-335	-610	-820	-1430	-153	-542	-695	198	-376	-178
Átlagos életkor	36.160	39.516	37.797	36.739	40.166	38.426	36.833	40.259	38.518	36.959	40.490	38.693
1000 férfire jutó nő		952			970			968		966		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	4488	4291	8779	4210	4016	8226	4290	4095	8385	4351	4156	8507	
	1	4406	4189	8595	4128	3921	8049	4219	4007	8226	4297	4081	8378	
	2	4353	4113	8466	4098	3869	7967	4184	3951	8135	4273	4033	8306	
	3	4346	4084	8430	4142	3887	8029	4219	3960	8179	4278	4015	8293	
	4	4363	4082	8445	4213	3940	8153	4271	3991	8262	4298	4017	8315	
	5	4348	4065	8413	4351	4070	8421	4354	4072	8426	4358	4075	8433	
	6	4030	3811	7841	4033	3814	7847	4036	3815	7851	4038	3819	7857	
	7	4033	3898	7931	4036	3900	7936	4038	3902	7940	4042	3906	7948	
	8	4192	3935	8127	4195	3938	8133	4196	3940	8136	4200	3941	8141	
	9	4383	4179	8562	4385	4182	8567	4387	4183	8570	4391	4185	8576	
	10	4569	4267	8836	4571	4270	8841	4574	4271	8845	4577	4273	8850	
	11	5126	4977	10103	5131	4982	10113	5133	4982	10115	5138	4983	10121	
	12	5110	4936	10046	5114	4940	10054	5117	4941	10058	5120	4941	10061	
	13	5239	5156	10395	5245	5159	10404	5248	5159	10407	5252	5161	10413	
	14	5392	5100	10492	5412	5100	10512	5420	5103	10523	5435	5105	10540	
	15	5477	5269	10746	5509	5269	10778	5522	5273	10795	5546	5278	10824	
	16	5124	5337	10461	5158	5337	10495	5171	5341	10512	5195	5345	10540	
	17	4396	4470	8866	4431	4469	8900	4445	4472	8918	4472	4477	8949	
	18	3996	4141	8137	4036	4140	8176	4053	4146	8199	4085	4155	8240	
	19	3644	3852	7496	3681	3852	7533	3698	3860	7558	3729	3871	7600	
	20-24	20021	19250	39271	20079	19275	39354	20151	19340	39491	20245	19414	39659	
	25-29	19674	17866	37540	19672	17905	37577	19732	17951	37683	19789	18014	37803	
	30-34	23523	22281	45804	23522	22301	45823	23565	22334	45899	23611	22377	45988	
	35-39	26446	24266	50712	26425	24274	50699	26469	24312	50781	26509	24359	50868	
	40-44	21518	20219	41737	21494	20211	41705	21530	20242	41772	21565	20279	41844	
	45-49	16169	16417	32586	16126	16395	32521	16164	16425	32589	16186	16455	32641	
	50-54	14824	17267	32091	14793	17227	32020	14831	17264	32095	14857	17296	32153	
	55-59	14606	17424	32030	14560	17364	31924	14605	17407	32012	14635	17449	32084	
	60-64	14216	17095	31311	14142	17008	31150	14204	17067	31271	14243	17122	31365	
	65-69	12820	16571	29391	12746	16437	29183	12816	16522	29338	12872	16603	29475	
	70-74	5892	8574	14466	5870	8527	14397	5891	8531	14422	5927	8595	14522	
	75-79	4841	8564	13405	4837	8577	13414	4837	8549	13386	4882	8587	13469	
	80-84	2771	5395	8166	2773	5383	8156	2772	5398	8170	2791	5414	8205	
	85- X	1325	2894	4219	1320	2897	4217	1326	2902	4228	1331	2910	4241	
	Összesen	289661	302235	591896	288438	300836	589274	289468	301709	591177	290518	302691	593209	
	Élveszületések száma	4620	4404	9024	4337	4134	8471	4413	4206	8619	4472	4260	8732	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.146	14.668	15.389	15.209	13.821	14.498	15.432	14.030	14.715	15.595	14.175	14.868	
	Halálozások száma	4371	3527	7898	4436	3691	8127	4345	3609	7954	4259	3528	7787	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.276	11.747	13.469	15.556	12.340	13.910	15.195	12.039	13.579	14.852	11.739	13.259	
	Elvándorlások	39104	35216	74320	38643	34701	73344	39179	35304	74483	39602	35791	75393	
	Óravándorlások	40246	34602	74848	39854	34183	74037	40504	34874	75378	41074	35500	76574	
	Belső vándorlás	23025	18473	41498	22927	18812	41739	23315	19259	42574	23703	19847	43550	
	Vándorlási egyenleg	1142	-614	528	1211	-518	693	1325	-430	895	1472	-291	1181	
	Ezer lakosra jutó aránya	3.991	-2.045	0.900	4.247	-1.732	1.186	4.634	-1.434	1.528	5.133	-0.968	2.011	
	Természletes szaporodás	249	877	1126	-99	443	344	68	597	665	213	732	945	
	Tényleges szaporodás	1391	263	1654	1112	-75	1037	1393	167	1560	1685	441	2126	
	Átlagos életkor	34.045	36.965	35.536	34.128	37.057	35.623	34.101	37.026	35.594	34.082	37.016	35.579	
	1000 férfire jutó nő		1043			1043			1042		1042		1042	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	4709	4500	9209	4486	4280	8766	4613	4404	9017	4736	4523	9259	
	1	4645	4411	9056	4403	4179	8582	4518	4286	8804	4628	4394	9022	
	2	4577	4317	8894	4339	4093	8432	4437	4183	8620	4548	4289	8837	
	3	4514	4229	8743	4291	4021	8312	4383	4105	8488	4476	4194	8670	
	4	4448	4147	8595	4245	3960	8205	4322	4031	8353	4411	4114	8525	
	5	4388	4080	8468	4131	3840	7971	4224	3923	8147	4305	4000	8305	
	6	4338	4019	8357	4079	3777	7856	4182	3871	8053	4276	3957	8233	
	7	4293	3967	8260	4056	3746	7802	4153	3833	7986	4254	3926	8180	
	8	4291	3957	8248	4102	3782	7884	4187	3856	8043	4256	3921	8177	
	9	4308	3969	8277	4176	3842	8018	4230	3898	8137	4274	3929	8203	
	10	4278	3952	8230	4289	3964	8253	4298	3969	8267	4311	3978	8289	
	11	3950	3711	7661	3962	3720	7682	3969	3724	7693	3981	3730	7711	
	12	3938	3791	7729	3950	3800	7750	3957	3804	7761	3969	3811	7780	
	13	4074	3832	7906	4087	3839	7926	4094	3841	7935	4106	3847	7953	
	14	4165	4026	8191	4206	4030	8236	4223	4038	8261	4254	4047	8301	
	15	4204	4050	8254	4259	4054	8313	4284	4063	8347	4328	4076	8404	
	16	4612	4598	9210	4685	4606	9291	4716	4617	9333	4774	4633	9407	
	17	4503	4521	9024	4582	4527	9109	4618	4543	9161	4685	4562	9247	
	18	4465	4567	9032	4566	4575	9141	4614	4602	9216	4702	4633	9335	
	19	4571	4514	9085	4681	4523	9204	4740	4557	9297	4839	4598	9437	
	20-24	22458	21503	43961	22684	21609	44292	22918	21815	44733	23258	22073	45331	
	25-29	22387	19751	42138	22424	19895	42319	22625	20078	42703	22856	20318	43174	
	30-34	20507	18067	38574	20539	18155	38694	20684	18266	38950	20847	18416	39263	
	35-39	23363	22053	45416	23405	22099	45504	23547	22196	45743	23704	22320	46024	
	40-44	26309	24403	50712	26295	24414	50709	26450	24535	50985	26602	24674	51276	
	45-49	21208	20297	41505	21145	20255	41400	21293	20369	41662	21416	20479	41895	
	50-54	16045	16465	32510	15930	16391	32321	16059	16504	32563	16149	16610	32759	
	55-59	14056	16834	30890	13949	16708	30657	14094	16840	30924	14176	16958	31134	
	60-64	13425	16517	29942	13263	16334	29597	13436	16501	29937	13549	16644	30193	
	65-69	12170	15555	27725	11983	15288	27271	12193	15519	27712	12335	15711	28046	
	70-74	9842	14051	23893	9720	13806	23526	9901	13972	23873	10076	14252	24328	
	75-79	4009	6766	10775	3989	6748	10737	4016	6717	10733	4141	6903	11044	
	80-84	2594	5511	8105	2588	5508	8096	2587	5518	8105	2657	5605	8262	
	85- X	1389	3492	4881	1377	3453	4830	1390	3508	4898	1401	3528	4929	
	Összesen	297037	304423	601460	294866	301860	596726	297954	304486	602440	301280	307653	608933	
	Élveszületések száma	4844	4614	9458	4618	4401	9019	4735	4513	9248	4852	4624	9476	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.521	15.280	15.891	15.860	14.693	15.269	16.115	14.955	15.527	16.355	15.187	15.763	
	Halálhalálosok száma	4593	3765	8358	4641	3426	8067	4466	3778	8244	4292	3617	7909	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.665	12.468	14.043	15.939	13.107	14.503	15.199	12.519	13.841	14.467	11.860	13.147	
	Elvándorlások	40413	36049	76462	39592	35111	74703	40802	36434	77236	41859	37575	79434	
	Óravándorlások	41758	35814	77572	41053	35059	76112	42477	36569	79046	43818	37975	81793	
	Belső vándorlás	23799	18971	42770	23743	19769	43512	24661	20784	45445	25674	22159	47833	
	Vándorlási egyenleg	1345	-235	1110	1461	-52	1409	1675	135	1810	1959	400	2359	
	Ezer lakosra jutó aránya	4.587	-0.778	1.865	5.018	-0.174	2.385	5.701	0.447	3.039	6.603	1.314	3.924	
	Természetes szaporodás	251	849	1100	-23	475	452	265	735	1004	560	1013	1573	
	Tényleges szaporodás	1596	614	2210	1438	423	1861	1944	870	2814	2519	1413	3932	
	Átlagos életkor	34.710	37.712	36.229	34.819	37.837	36.346	34.789	37.788	36.305	34.752	37.781	36.282	
	1000 férfire jutó nő		1025			1024			1022		1021			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		Férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	4550	4346	8896	4509	4304	8813	4739	4526	9265	4945	4725	9670
	1	4593	4356	8949	4527	4295	8822	4739	4497	9236	4937	4685	9622
	2	4654	4380	9034	4548	4286	8834	4735	4463	9198	4923	4640	9563
	3	4683	4374	9057	4541	4249	8790	4716	4413	9129	4884	4571	9455
	4	4678	4348	9026	4505	4196	8701	4658	4339	8997	4812	4482	9294
	5	4644	4300	8944	4442	4123	8565	4586	4257	8843	4726	4387	9113
	6	4605	4249	8854	4381	4051	8432	4513	4170	8683	4639	4288	8927
	7	4540	4178	8718	4317	3980	8297	4430	4082	8512	4553	4195	8748
	8	4474	4109	8583	4267	3924	8191	4372	4018	8390	4475	4111	8586
	9	4408	4041	8449	4221	3874	8095	4310	3952	8262	4407	4039	8446
	10	4324	3974	8298	4088	3755	7843	4191	3845	8036	4279	3925	8204
	11	4244	3913	8157	4013	3692	7705	4123	3789	7912	4223	3878	8101
	12	4177	3862	8039	3970	3660	7630	4073	3748	7821	4177	3840	8017
	13	4147	3846	7993	3991	3687	7678	4082	3763	7845	4156	3827	7983
	14	4040	3801	7841	3982	3694	7676	4065	3752	7817	4107	3784	7891
	15	3870	3719	7589	3969	3741	7710	4009	3751	7760	4033	3759	7792
	16	3532	3461	6993	3629	3480	7109	3670	3491	7161	3696	3498	7194
	17	3437	3464	6901	3550	3488	7038	3599	3502	7101	3632	3511	7143
	18	3459	3430	6889	3597	3455	7052	3658	3476	7134	3696	3487	7183
	19	3548	3581	7129	3704	3618	7322	3776	3649	7425	3825	3665	7490
	20-24	22947	21551	44498	23432	21958	45390	23798	22154	45952	24145	22355	46500
	25-29	25362	22269	47631	25560	22632	48192	25913	22976	48889	26234	23263	49497
	30-34	23359	20146	43505	23528	20404	43932	23824	20659	44483	24106	20916	45022
	35-39	20331	18043	38374	20502	18199	38701	20740	18373	39113	20967	18548	39515
	40-44	22705	21879	44584	22871	21972	44843	23129	22147	45276	23366	22315	45681
	45-49	25471	24339	49810	25548	24372	49920	25850	24595	50445	26111	24801	50912
	50-54	20278	20131	40409	20264	20103	40367	20541	20319	40860	20757	20506	41263
	55-59	15310	16202	31512	15191	16120	31311	15429	16343	31772	15596	16526	32122
	60-64	12906	15968	28874	12780	15816	28596	13040	16080	29120	13218	16283	29501
	65-69	11420	14977	26397	11274	14751	26025	11589	15087	26676	11801	15353	27154
	70-74	9358	13190	22548	9200	12902	22102	9594	13328	22922	9841	13693	23534
	75-79	6476	10838	17314	6381	10676	17057	6590	10855	17445	6996	11453	18449
	80-84	2184	4475	6659	2170	4474	6644	2180	4467	6647	2354	4745	7099
	85- X	1325	3684	5009	1320	3694	5014	1331	3710	5041	1365	3764	5129
	Összesen	304039	307424	611463	302780	305525	608305	308592	310576	619168	313982	315818	629800
	Élveszületések száma	4675	4455	9130	4625	4409	9034	4850	4622	9472	5053	4818	9871
	Ezer lakosra jutó aránya	15.557	14.606	15.078	15.472	14.561	15.014	15.942	15.037	15.487	16.333	15.424	15.876
	Halálozások száma	4808	3913	8721	4650	3906	8556	4492	3755	8247	4328	3582	7910
	Ezer lakosra jutó aránya	15.999	12.829	14.402	15.556	12.900	14.219	14.765	12.216	13.484	13.989	11.467	12.722
	Elvándorlások	41008	35478	76486	40397	34726	75123	42033	36438	78471	43721	38182	81903
	Odavándorlások	42319	35431	77750	42011	35051	77062	43847	36930	80777	45490	38647	84137
	Belső vándorlás	23962	18543	42505	24387	20029	44416	25660	21533	47193	26791	22644	49435
	Vándorlási egyenleg	1311	-47	1264	1614	325	1939	1814	492	2306	1769	465	2234
	Ezer lakosra jutó aránya	4.363	-0.154	2.087	5.399	1.073	3.222	5.963	1.601	3.770	5.718	1.489	3.593
	Természetes szaporodás	-133	542	409	-25	503	478	358	867	1225	725	1236	1961
	Tényleges szaporodás	1178	495	1673	1589	828	2417	2172	1359	3531	2494	1701	4195
	Átlagos életkor	35.182	38.216	36.708	35.274	38.308	36.798	35.229	38.233	36.736	35.212	38.253	36.737
	1000 férfire jutó nő		1011			1009			1006			1006	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	4142	3956	8098	4111	3923	8034	4418	4217	8635	4672	4459	9131
1	4193	3975	8168	4182	3967	8149	4481	4249	8730	4731	4483	9214
2	4277	4020	8297	4282	4035	8317	4570	4304	8874	4816	4533	9349
3	4366	4070	8436	4375	4092	8467	4656	4352	9008	4898	4576	9474
4	4450	4123	8573	4456	4148	8604	4729	4401	9130	4955	4609	9564
5	4522	4173	8695	4514	4186	8700	4761	4414	9175	4977	4613	9590
6	4586	4215	8801	4550	4200	8750	4778	4411	9189	4986	4600	9586
7	4642	4254	8896	4565	4199	8764	4764	4383	9147	4959	4559	9518
8	4666	4265	8931	4548	4174	8722	4734	4342	9076	4906	4498	9404
9	4658	4249	8907	4506	4125	8631	4668	4271	8939	4827	4413	9240
10	4593	4200	8793	4417	4047	8464	4565	4183	8752	4712	4311	9023
11	4518	4145	8663	4326	3971	8297	4463	4092	8555	4590	4205	8795
12	4425	4071	8496	4238	3896	8134	4356	3998	8354	4479	4107	8586
13	4321	3997	8328	4164	3834	7998	4273	3926	8199	4376	4015	8391
14	4145	3876	8021	4056	3734	7790	4150	3811	7961	4251	3891	8142
15	3918	3747	7665	3830	3567	7397	3940	3655	7595	4033	3726	7759
16	3770	3643	7413	3702	3468	7170	3824	3563	7387	3925	3640	7565
17	3599	3531	7130	3586	3383	6969	3700	3471	7171	3804	3548	7352
18	3420	3405	6825	3496	3319	6815	3600	3394	6994	3675	3441	7116
19	3317	3318	6635	3467	3295	6762	3555	3352	6907	3597	3368	6965
20-24	18075	17085	35160	18785	17534	36319	19054	17677	36731	19196	17736	36932
25-29	25896	22481	48377	26381	23134	49515	26728	23431	50159	26973	23599	50572
30-34	26474	22776	49250	26928	23330	50258	27303	23662	50965	27581	23899	51480
35-39	23138	20191	43329	23592	20573	44165	23935	20839	44774	24227	21072	45299
40-44	19716	17985	37701	20110	18225	38335	20410	18427	38837	20670	18605	39275
45-49	21682	21620	43302	22073	21792	43865	22427	22018	44445	22728	22208	44936
50-54	24095	24030	48125	24404	24166	48570	24837	24475	49312	25184	24733	49917
55-59	18928	19642	38570	19089	19700	38789	19483	20015	39498	19783	20260	40043
60-64	14107	15483	29590	14119	15478	29597	14485	15805	30290	14753	16062	30815
65-69	10980	14481	25461	11031	14426	25457	11416	14820	26236	11697	15119	26816
70-74	8739	12654	21393	8709	12508	21217	9284	13086	22370	9593	13480	23073
75-79	6164	10182	16346	6029	9981	16010	6481	10460	16941	7074	11210	18284
80-84	3391	6907	10298	3338	6839	10177	3449	6978	10427	3901	7682	11583
85- X	1197	3383	4580	1204	3400	4604	1216	3408	4624	1294	3565	4859
összesen	307120	308133	615253	309161	308649	617812	317497	315890	633387	324823	322825	647648
éveszülések száma	4256	4056	8312	4206	4009	8215	4511	4300	8811	4763	4538	9301
Ezer lakosra jutó aránya	13,980	13,244	13,611	13,752	13,090	13,421	14,375	13,730	14,052	14,847	14,188	14,518
Halálozások száma	5061	4089	9090	4655	3976	8631	4495	3858	8353	4323	3726	8049
Ezer lakosra jutó aránya	16,427	13,352	14,885	15,220	12,982	14,101	14,324	12,318	13,322	13,476	11,649	12,564
Elvándorlások	40147	33960	74107	39836	33440	73276	41772	35352	77124	43971	37676	81647
Odavándorlások	41128	33865	74993	41326	33946	75272	43233	35715	78948	45438	38012	83450
Belső vándorlás	23415	17757	41172	24354	19829	44183	25610	21024	46634	26939	22462	49401
Vándorlási egyenleg	981	-95	886	1490	406	1896	1461	363	1824	1467	336	1803
Ezer lakosra jutó aránya	3,222	-0,310	1,451	4,872	1,326	3,098	4,656	1,159	2,909	4,573	1,051	2,814
Természetes szaporodás	-745	-33	-778	-449	33	-416	16	442	458	440	812	1252
Tényleges szaporodás	236	-128	108	1041	439	1480	1477	805	2282	1907	1140	3055
Átlagos életkor	35,788	38,814	37,303	35,868	38,853	37,359	35,804	38,745	37,271	35,807	38,785	37,291
1000 férfire jutó nő		1003			998			995			994	

16. Szolnok megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Szolnok			Többi város			Községek			Megye összesen			I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	501	468	969	994	926	1920	1359	1322	2681	2854	2716	5570	
	1	504	518	1022	913	896	1809	1283	1225	2508	2700	2639	5339	
	2	602	526	1128	917	940	1857	1236	1262	2498	2755	2728	5483	
	3	610	567	1177	943	924	1867	1311	1306	2617	2864	2797	5661	
	4	682	622	1304	1125	1026	2151	1381	1372	2753	3188	3020	6208	
	5	773	701	1474	1126	1118	2244	1470	1340	2810	3369	3159	6528	
	6	768	759	1527	1232	1178	2410	1569	1376	2945	3569	3313	6882	
	7	750	656	1406	1312	1149	2461	1652	1597	3249	3714	3402	7116	
	8	725	711	1436	1354	1226	2580	1658	1647	3305	3737	3584	7321	
	9	710	752	1462	1412	1224	2636	1710	1676	3386	3832	3652	7484	
	10	818	839	1657	1475	1330	2805	1812	1757	3569	4105	3926	8031	
	11	723	748	1471	1372	1300	2672	1759	1680	3439	4854	3728	7582	
	12	566	589	1155	1206	1164	2370	1627	1457	3084	3419	3210	6629	
	13	528	518	1046	1191	1146	2337	1494	1400	2894	3213	3064	6277	
	14	568	536	1104	1057	1099	2156	1419	1358	2777	3044	2993	6037	
	15	617	585	1202	984	1210	2194	1259	1405	2664	2860	3200	6060	
	16	629	580	1209	1080	1205	2285	1307	1222	2529	3016	3007	6023	
	17	637	593	1230	1154	1100	2254	1415	1242	2657	3206	2935	6141	
	18	622	558	1180	1026	1142	2163	1357	1198	2555	3005	2898	5903	
	19	557	461	1018	984	921	1905	1258	1062	2320	2799	2444	5243	
	20-24	2117	2142	4259	4677	4396	9073	5853	5178	11031	12647	11716	24363	
	25-29	2707	3199	5906	5154	5004	10158	6810	6467	13377	14771	14670	29441	
	30-34	3597	3935	7532	6420	6206	12626	7800	7150	14950	17817	17291	35108	
	35-39	3018	3257	6275	5344	5280	10624	6815	6388	13203	15177	14925	30102	
	40-44	2757	2862	5619	4839	4797	9636	6061	6121	12182	13657	13780	27437	
	45-49	2359	2692	5051	4488	4872	9360	6108	6752	12860	12955	14316	27271	
	50-54	2289	2518	4807	4427	4767	9194	6195	7079	13274	12911	14364	27275	
	55-59	2237	2381	4618	4145	4827	8972	6029	7088	13117	12411	14296	26707	
	60-64	1721	1987	3708	3745	4565	8330	5858	6919	12777	11324	13491	24815	
	65-69	966	1281	2247	2014	2710	4724	3283	4339	7622	6263	8330	14593	
	70-74	946	1384	2330	2429	3479	5909	3927	5370	9297	7302	10233	17535	
	75-79	600	974	1574	1877	2849	4726	2954	4137	7091	5431	7960	13391	
	80-84	259	574	833	880	1481	2361	1285	2145	3430	2424	4200	6624	
	85- X	133	372	505	439	897	1336	570	1170	1740	1142	2439	3581	
	összesen	38616	41845	80461	73735	78374	152109	98984	104207	203191	211335	224426	435761	
	Élveszületések száma	511	466	977	1011	940	1951	1395	1367	2762	2917	2773	5690	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.233	11.136	12.143	13.711	11.394	12.826	14.093	13.118	13.593	13.803	12.356	13.058	
	Halálozások száma	425	378	803	1126	1006	2132	1713	1385	3098	3264	2769	6033	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.006	9.031	9.980	15.271	12.836	14.016	17.306	13.291	15.247	15.445	12.338	13.845	
	Élvándorlások	6486	6357	12843	8794	8641	17435	10749	10049	20798	26029	25047	51076	
	Ódávándorlások	6812	6699	13511	8245	8275	16520	9788	9075	18863	24845	24049	48894	
	Belső vándorlás	3543	3588	7131	4852	5086	9938	5049	5227	10276	15023	15568	30591	
	Vándorlási egyenleg	326	342	668	-549	-366	-915	-961	-974	-1935	-1184	-998	-2182	
	Ezer lakosra jutó aránya	8.442	8.173	8.302	-7.446	-4.670	-6.015	-4.709	-9.347	-9.523	-5.602	-4.447	-5.007	
	Természletes szaporodás	86	88	174	-115	-66	-101	-318	-10	-336	-347	4	-343	
	Tényleges szaporodás	412	430	842	-664	-432	-1096	-1279	-992	-2271	-1531	-994	-2525	
	Átlagos életkor	33.069	35.629	34.400	34.932	37.469	36.445	36.339	39.462	37.941	35.251	38.191	36.765	
	1000 férfire jutó nő		1084			1063			1053			1062		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	538	511	1049	507	480	987	521	494	1015	535	508	1043
1	527	502	1029	501	476	977	516	490	1006	532	505	1037
2	519	495	1014	499	475	974	513	488	1001	529	503	1032
3	514	490	1004	503	479	982	514	490	1004	526	502	1028
4	510	488	998	509	486	995	518	494	1012	525	501	1026
5	516	492	1008	523	499	1022	524	500	1024	528	504	1032
6	505	520	1025	511	526	1037	512	527	1039	515	531	1046
7	572	530	1102	578	536	1114	579	537	1116	582	540	1122
8	584	566	1150	589	572	1161	590	573	1163	593	575	1168
9	644	620	1264	650	625	1275	651	626	1277	654	629	1283
10	728	689	1417	734	694	1428	735	695	1430	737	697	1434
11	745	748	1493	751	753	1504	751	754	1505	754	756	1510
12	741	671	1412	746	676	1422	747	677	1424	750	679	1429
13	729	725	1454	734	730	1464	735	731	1466	738	734	1472
14	764	808	1572	771	815	1586	772	817	1589	776	820	1596
15	867	886	1753	876	894	1770	877	895	1772	881	898	1779
16	792	809	1601	801	818	1619	802	818	1620	806	821	1627
17	671	663	1334	679	671	1350	680	671	1351	684	675	1359
18	646	626	1272	654	636	1290	656	636	1292	660	639	1299
19	649	624	1273	658	635	1293	658	635	1294	663	640	1303
20-24	2977	2732	5709	3028	2795	5823	3028	2794	5822	3045	2816	5861
25-29	2310	2421	4731	2361	2464	4825	2367	2472	4839	2389	2495	4884
30-34	2848	3179	6027	2889	3213	6102	2896	3217	6113	2917	3235	6152
35-39	3603	3832	7435	3637	3860	7497	3643	3867	7510	3659	3883	7542
40-44	2973	3192	6165	2994	3209	6203	2999	3213	6212	3011	3222	6233
45-49	2662	2797	5459	2673	2805	5478	2678	2808	5486	2687	2817	5504
50-54	2272	2580	4852	2278	2584	4862	2283	2589	4872	2291	2596	4887
55-59	2140	2438	4578	2143	2438	4581	2148	2445	4593	2156	2452	4608
60-64	1971	2305	4276	1969	2300	4269	1977	2310	4287	1984	2320	4304
65-69	1506	1928	3434	1502	1919	3421	1511	1929	3440	1519	1942	3461
70-74	770	1182	1952	770	1179	1949	774	1180	1954	778	1191	1969
75-79	636	1140	1776	640	1150	1790	641	1147	1788	649	1155	1804
80-84	348	676	1024	349	679	1028	352	684	1036	354	689	1043
85- X	150	520	670	151	524	675	152	523	675	153	525	678
Összesen	39927	43385	83312	40158	43595	83753	40301	43726	84027	40560	43995	84555
Élveszületések száma	543	518	1061	511	487	998	524	499	1023	538	512	1050
Ezer lakosra jutó aránya	13.744	12.062	12.868	12.882	11.304	12.060	13.175	11.557	12.333	13.463	11.804	12.600
Halálozások száma	458	434	892	474	459	933	461	449	910	459	440	899
Ezer lakosra jutó aránya	11.592	10.106	10.818	11.949	10.654	11.275	11.591	10.399	10.971	11.486	10.144	10.788
Elvándorlások	6749	6737	13486	6610	6624	13234	6764	6775	13539	6885	6902	13787
Odavándorlások	6857	6882	13739	6830	6883	13713	7004	7055	14059	7179	7235	14414
Belső vándorlás	3641	3755	7396	3580	3705	7285	3680	3804	7484	3766	3892	7658
Vándorlási egyenleg	108	145	253	220	259	479	240	280	520	294	333	627
Ezer lakosra jutó aránya	2.734	3.377	3.068	5.546	6.012	5.784	6.035	6.485	6.269	7.357	7.677	7.524
Természetes szaporodás	85	84	169	37	28	65	63	50	113	79	72	151
Tényleges szaporodás	193	229	422	257	287	544	303	330	633	373	405	778
Átlagos életkor	34.060	36.909	35.544	34.079	36.905	35.550	34.038	36.867	35.510	34.000	36.826	35.470
1000 férfire jutó nő		1087			1086			1085		1085		

SZOLNOK MEGYE
Szolnok

1996. I. f.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	607	576	1183	589	558	1147	611	579	1190	640	608	1248	
	1	593	564	1157	574	545	1119	595	565	1160	623	592	1215	
	2	577	550	1127	560	532	1092	579	550	1129	607	578	1185	
	3	564	539	1103	551	525	1076	568	542	1110	593	566	1159	
	4	553	529	1082	544	519	1063	558	533	1091	583	557	1140	
	5	539	521	1060	525	506	1031	542	523	1065	565	545	1110	
	6	525	513	1038	514	500	1014	531	517	1048	554	540	1094	
	7	514	506	1020	507	497	1004	522	513	1035	545	536	1081	
	8	506	502	1008	506	501	1007	520	514	1034	538	532	1070	
	9	501	500	1001	510	508	1018	520	518	1038	533	531	1064	
	10	511	505	1016	529	522	1051	532	525	1057	541	535	1076	
	11	501	525	1026	517	541	1058	520	544	1064	528	552	1080	
	12	562	537	1099	578	552	1130	580	555	1135	588	563	1151	
	13	581	573	1154	596	588	1184	598	590	1188	606	598	1204	
	14	664	659	1323	683	677	1360	686	680	1366	696	690	1386	
	15	738	714	1452	759	734	1493	762	736	1498	772	745	1517	
	16	773	770	1543	796	791	1587	799	792	1591	810	801	1611	
	17	785	733	1518	810	756	1566	813	757	1570	824	767	1591	
	18	800	784	1584	828	812	1640	830	812	1642	843	821	1664	
	19	828	813	1641	857	846	1703	860	846	1706	873	856	1729	
	20-24	3414	3177	6591	3562	3348	6910	3561	3344	6905	3607	3393	7000	
	25-29	2742	2807	5549	2892	2955	5847	2897	2973	5870	2950	3040	5990	
	30-34	2410	2497	4907	2523	2595	5118	2539	2611	5150	2591	2662	5253	
	35-39	2896	3115	6011	2994	3203	6197	3009	3218	6227	3057	3265	6322	
	40-44	3505	3731	7236	3599	3806	7405	3613	3822	7435	3659	3864	7523	
	45-49	2878	3107	5985	2932	3149	6081	2948	3162	6110	2983	3193	6176	
	50-54	2543	2679	5222	2572	2700	5272	2588	2715	5303	2614	2740	5354	
	55-59	2113	2482	4595	2131	2494	4625	2148	2512	4660	2170	2540	4710	
	60-64	1875	2337	4212	1881	2337	4218	1904	2361	4265	1927	2392	4319	
	65-69	1689	2182	3871	1685	2168	3853	1714	2202	3916	1740	2239	3979	
	70-74	1175	1758	2933	1178	1751	2929	1197	1773	2970	1223	1817	3040	
	75-79	511	963	1474	517	976	1493	521	972	1493	541	1007	1548	
	80-84	358	759	1117	364	772	1136	366	778	1144	379	801	1180	
	85- X	186	645	831	188	660	848	192	659	851	196	664	860	
	összesen	40517	44152	84669	41351	44924	86275	41723	45293	87016	42499	46130	88629	
	élvészületések száma	614	586	1200	594	566	1160	614	586	1200	642	612	1254	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.275	13.378	14.286	14.531	12.741	13.599	14.902	13.097	13.962	15.334	13.465	14.361	
	Halálozások száma	495	478	973	517	502	1019	491	482	973	481	475	956	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.314	10.912	11.583	12.647	11.301	11.946	11.917	10.773	11.321	11.488	10.451	10.948	
	Elvándorlások	7083	7152	14235	6861	6988	13849	7212	7334	14546	7514	7638	15152	
	Odavándorlások	7040	7159	14199	7003	7180	14183	7369	7544	14913	7747	7949	15696	
	Belső vándorlás	3778	3940	7718	3692	3875	7567	3908	4089	7997	4114	4300	8414	
	Vándorlási egyenleg	-43	7	-36	142	192	334	157	210	367	233	311	544	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.070	0.160	-0.429	3.474	4.322	3.916	3.811	4.693	4.270	5.565	6.843	6.230	
	Természetes szaporodás	119	108	227	77	64	141	123	104	227	161	137	298	
	Tényleges szaporodás	76	115	191	219	256	475	280	314	594	394	448	842	
	Átlagos életkor	34.792	37.953	36.440	34.779	37.886	36.397	34.730	37.826	36.342	34.638	37.730	36.247	
	1000 férfire jutó nő		1090			1086			1086			1085		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	604	574	1178	635	602	1237	673	639	1312	709	674	1383
1	612	582	1194	639	608	1247	676	643	1319	712	677	1389
2	616	587	1203	639	608	1247	672	640	1312	707	673	1380
3	615	588	1203	632	603	1235	664	634	1298	698	666	1364
4	611	585	1196	622	594	1216	651	622	1273	683	653	1336
5	597	578	1175	604	583	1187	632	610	1242	662	639	1301
6	581	568	1149	584	569	1153	610	594	1204	639	622	1261
7	563	555	1118	566	555	1121	589	578	1167	617	606	1223
8	549	545	1094	553	546	1099	574	567	1141	599	592	1191
9	536	535	1071	543	539	1082	561	558	1119	585	582	1167
10	528	529	1057	529	526	1055	548	547	1095	572	570	1142
11	521	521	1042	522	520	1042	542	541	1083	566	565	1131
12	514	516	1030	518	518	1036	537	537	1074	561	561	1122
13	512	514	1026	522	523	1045	539	540	1079	558	560	1118
14	536	546	1082	556	565	1121	571	580	1151	584	593	1177
15	554	554	1108	587	585	1172	594	592	1186	603	600	1203
16	543	562	1105	574	592	1166	580	598	1178	588	604	1192
17	590	575	1165	623	607	1230	629	611	1240	635	617	1252
18	621	603	1224	657	638	1295	663	642	1305	668	644	1312
19	675	651	1326	715	690	1405	721	694	1415	726	694	1420
20-24	3518	3218	6736	3758	3470	7228	3774	3485	7259	3785	3472	7257
25-29	3106	3192	6298	3368	3462	6830	3390	3501	6891	3402	3532	6934
30-34	2775	2862	5637	2998	3077	6075	3025	3116	6141	3062	3170	6232
35-39	2451	2481	4932	2616	2633	5249	2644	2665	5309	2688	2711	5401
40-44	2830	3039	5869	2989	3179	6168	3019	3208	6227	3063	3256	6319
45-49	3370	3616	6986	3518	3738	7256	3553	3769	7322	3603	3817	7420
50-54	2755	2967	5722	2842	3041	5883	2874	3070	5944	2915	3105	6020
55-59	2352	2575	4927	2408	2621	5029	2439	2654	5093	2472	2689	5161
60-64	1846	2368	4214	1883	2399	4282	1919	2439	4358	1950	2478	4428
65-69	1604	2193	3797	1627	2207	3834	1670	2260	3930	1706	2309	4015
70-74	1295	1944	3239	1309	1949	3258	1362	2015	3377	1398	2075	3473
75-79	772	1405	2177	784	1426	2210	811	1455	2270	865	1549	2414
80-84	288	633	921	296	652	948	299	659	958	324	706	1030
85- x	193	737	930	201	768	969	205	765	970	214	771	985
összesen	40633	44498	85131	42417	46193	88610	43210	47032	90242	44119	48034	92153
Élveszületések száma	612	583	1195	639	609	1248	676	645	1321	712	679	1391
Ezer lakosra jutó aránya	15.158	13.193	14.131	15.233	13.335	14.244	15.851	13.901	14.835	16.336	14.315	15.283
Halálozások száma	535	525	1060	527	541	1068	515	522	1037	501	503	1004
Ezer lakosra jutó aránya	13.250	11.880	12.534	12.563	11.846	12.189	12.076	11.250	11.646	11.495	10.605	11.031
Elvándorlások	7128	7052	14180	7089	7056	14145	7460	7440	14900	7877	7870	15747
Odavándorlások	7045	7043	14088	7187	7247	14434	7609	7693	15302	7955	8049	16004
Belső vándorlás	3816	3914	7730	3852	3972	7824	4095	4221	8316	4342	4470	8812
Vándorlási egyenleg	-83	-9	-92	98	191	289	149	253	402	78	179	257
Ezer lakosra jutó aránya	-2.056	-0.204	-1.088	2.336	4.182	3.298	3.494	5.453	4.515	1.790	3.774	2.824
Természetes szaporodás	77	58	135	112	68	180	161	123	284	211	176	387
Tényleges szaporodás	-6	49	43	210	259	469	310	376	686	289	355	644
Átlagos életkor	35.347	38.742	37.122	35.243	38.547	36.965	35.151	38.420	36.854	35.081	38.392	36.806
1000 férfire jutó nő		1095			1089			1088			1089	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kcc- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	538	511	1049	583	553	1136	632	600	1232	672	638	1310	
	1	550	524	1074	601	571	1172	649	617	1266	688	654	1342	
	2	563	537	1100	619	589	1208	666	634	1300	704	669	1373	
	3	575	550	1125	633	604	1237	678	648	1326	715	682	1397	
	4	587	562	1149	645	617	1262	690	660	1350	724	692	1416	
	5	592	573	1165	648	626	1274	688	665	1353	722	697	1419	
	6	595	582	1177	646	630	1276	684	667	1351	716	698	1414	
	7	596	588	1184	641	629	1270	674	662	1336	705	692	1397	
	8	594	590	1184	631	623	1254	663	655	1318	692	684	1376	
	9	587	587	1174	618	614	1232	647	643	1290	674	670	1344	
	10	581	582	1163	606	603	1209	633	631	1264	660	658	1318	
	11	572	573	1145	592	590	1182	618	616	1234	643	642	1285	
	12	560	562	1122	578	577	1155	601	601	1202	627	627	1254	
	13	551	554	1105	569	569	1138	590	591	1181	613	615	1228	
	14	566	576	1142	586	594	1180	605	613	1218	627	636	1263	
	15	566	571	1137	579	580	1159	599	601	1200	619	621	1240	
	16	562	565	1127	575	575	1150	596	596	1192	617	616	1233	
	17	563	561	1124	579	574	1153	598	593	1191	618	611	1229	
	18	572	563	1135	596	585	1181	612	598	1210	626	610	1236	
	19	580	567	1147	614	599	1213	626	607	1233	633	611	1244	
	20-24	2714	2528	5242	2960	2782	5742	2959	2767	5726	2953	2742	5695	
	25-29	3160	3249	6409	3507	3609	7116	3502	3622	7124	3482	3601	7083	
	30-34	3132	3251	6383	3476	3599	7075	3490	3634	7124	3482	3641	7123	
	35-39	2798	2832	5630	3076	3108	6184	3099	3145	6244	3116	3181	6297	
	40-44	2398	2442	4840	2616	2639	5255	2643	2672	5315	2668	2707	5375	
	45-49	2732	2948	5680	2944	3133	6077	2578	3165	6143	3014	3205	6219	
	50-54	3209	3443	6652	3411	3614	7025	3456	3654	7110	3502	3698	7200	
	55-59	2554	2846	5400	2688	2960	5648	2730	3001	5731	2769	3039	5808	
	60-64	2045	2453	4498	2144	2534	4678	2190	2583	4773	2228	2625	4853	
	65-69	1571	2213	3784	1649	2280	3929	1699	2342	4041	1740	2391	4131	
	70-74	1220	1937	3157	1270	1988	3258	1347	2076	3423	1387	2136	3523	
	75-79	836	1520	2356	856	1558	2414	918	1634	2552	1001	1754	2755	
	80-84	426	909	1335	440	944	1384	456	972	1428	518	1081	1599	
	85- X	171	708	879	182	753	935	186	741	927	199	757	956	
	összesen	40416	44557	84973	43358	47403	90761	44402	48506	92908	45354	49581	94935	
	Elveszületések száma	545	519	1064	585	558	1143	635	605	1240	674	643	1317	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.556	11.715	12.591	13.630	11.897	12.725	14.446	12.605	13.485	15.015	13.109	14.020	
	Halálhalálosok száma	560	569	1129	541	576	1117	517	563	1080	499	554	1053	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.929	12.844	13.360	12.605	12.280	12.435	11.762	11.730	11.745	11.117	11.295	11.210	
	Elvándorlások	6824	6669	13493	6963	6815	13778	7379	7235	14614	7815	7708	15523	
	Odavándorlások	6775	6695	13470	7089	7048	14137	7451	7423	14874	7860	7878	15738	
	Belső vándorlás	3686	3739	7425	3850	3913	7763	4094	4161	8255	4357	4437	8794	
	Vándorlási egyenleg	-49	26	-23	126	233	359	72	188	260	45	170	215	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.219	0.587	-0.272	2.936	4.968	3.997	1.638	3.917	2.827	1.003	3.466	2.289	
	Természetes szaporodás	-15	-50	-65	44	-18	26	118	42	160	175	89	264	
	Tényleges szaporodás	-64	-24	-88	170	215	385	190	230	420	220	259	479	
	Átlagos életkor	35.914	39.416	37.750	35.744	39.102	37.498	35.620	38.943	37.355	35.588	38.956	37.347	
	1000 férfire jutó nő		1102			1093			1092			1093		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	963	923	1886	894	855	1749	917	878	1795	937	897	1834
1	952	916	1868	885	849	1734	910	874	1784	932	895	1827
2	944	913	1857	882	850	1732	905	873	1778	928	895	1823
3	941	914	1855	891	862	1753	910	881	1791	926	897	1823
4	942	917	1859	904	878	1782	918	892	1810	926	900	1826
5	958	913	1871	964	916	1880	964	917	1881	966	920	1886
6	887	881	1768	892	884	1776	892	885	1777	894	887	1781
7	892	917	1809	896	920	1816	897	921	1818	898	923	1821
8	920	908	1828	924	911	1835	924	911	1835	926	913	1839
9	1080	1001	2081	1084	1004	2088	1084	1004	2088	1085	1006	2091
10	1089	1083	2172	1093	1085	2178	1093	1086	2179	1094	1087	2181
11	1191	1143	2334	1195	1145	2340	1195	1146	2341	1196	1147	2343
12	1265	1123	2388	1268	1125	2393	1268	1126	2394	1269	1127	2396
13	1303	1194	2497	1307	1196	2503	1306	1196	2502	1307	1197	2504
14	1317	1167	2484	1321	1165	2486	1319	1165	2484	1318	1164	2482
15	1353	1259	2612	1356	1256	2612	1353	1256	2609	1351	1255	2606
16	1251	1224	2475	1254	1220	2474	1251	1220	2471	1249	1219	2468
17	1071	1073	2144	1074	1070	2144	1070	1070	2140	1068	1069	2137
18	1013	1025	2038	1015	1019	2034	1011	1019	2030	1007	1017	2024
19	922	992	1914	923	986	1909	919	986	1905	916	984	1900
20-24	4641	4969	9610	4653	4953	9606	4636	4963	9599	4625	4965	9590
25-29	4258	4227	8485	4283	4233	8516	4271	4241	8512	4272	4250	8522
30-34	5032	4924	9956	5054	4932	9986	5050	4940	9990	5055	4949	10004
35-39	6243	6091	12334	6255	6097	12352	6252	6105	12357	6256	6116	12372
40-44	5155	5256	10411	5161	5256	10417	5158	5263	10421	5160	5271	10431
45-49	4621	4755	9376	4620	4749	9369	4621	4755	9376	4624	4763	9387
50-54	4234	4744	8978	4232	4733	8965	4236	4742	8978	4240	4749	8989
55-59	4101	4584	8685	4094	4568	8662	4103	4579	8682	4109	4589	8698
60-64	3680	4492	8172	3669	4469	8138	3683	4482	8165	3695	4495	8190
65-69	3174	4158	7332	3159	4126	7285	3175	4145	7320	3188	4164	7352
70-74	1560	2358	3918	1558	2349	3907	1564	2348	3912	1572	2365	3937
75-79	1590	2673	4263	1594	2681	4275	1594	2671	4265	1608	2681	4289
80-84	986	1790	2776	987	1787	2774	988	1792	2780	994	1796	2790
85- X	451	879	1330	451	880	1331	452	882	1334	454	885	1339
összesen	70980	76386	147366	70792	76009	146801	70889	76214	147103	71045	76437	147482
Élveszületések száma	981	934	1915	910	867	1777	933	889	1822	951	907	1858
Ezer lakosra jutó aránya	13.833	12.251	13.014	12.863	11.419	12.115	13.171	11.684	12.401	13.401	11.893	12.620
Halálozások száma	1096	1018	2114	1126	1064	2190	1096	1043	2139	1087	1014	2095
Ezer lakosra jutó aránya	15.455	13.353	14.366	15.916	14.014	14.931	15.472	13.708	14.559	15.233	13.296	14.230
Elvándorlások	8249	8402	16651	8014	8227	16241	8203	8378	16581	8319	8492	16811
Ódávándorlások	7889	8131	16020	7721	7981	15702	7879	8144	16023	7996	8273	16269
Belső vándorlás	4500	4910	9410	4347	4734	9081	4447	4830	9277	4507	4879	9386
Vándorlási egyenleg	-360	-271	-631	-293	-246	-539	-324	-234	-558	-323	-219	-542
Ezer lakosra jutó aránya	-5.077	-3.555	-4.288	-4.142	-3.240	-3.675	-4.574	-3.075	-3.798	-4.552	-2.872	-3.681
Természetes szaporodás	-115	-84	-199	-216	-197	-413	-163	-154	-317	-130	-107	-237
Tényleges szaporodás	-475	-355	-830	-509	-443	-952	-487	-388	-875	-453	-326	-779
Átlagos életkor	35.736	38.674	37.259	35.836	38.784	37.362	35.818	38.743	37.333	35.810	38.731	37.324
1000 férfire jutó nő		1076			1074			1075		1076		1076

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

j	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	1000	959	1959	944	902	1846	978	936	1914	1011	968	1979
	1	986	949	1935	932	893	1825	963	924	1887	994	954	1948
	2	971	939	1910	922	885	1807	948	912	1860	979	942	1921
	3	956	929	1887	914	880	1794	938	905	1843	965	931	1896
	4	946	920	1866	908	876	1784	927	897	1824	953	922	1875
	5	934	910	1844	894	854	1738	908	880	1788	932	904	1836
	6	923	901	1824	873	845	1718	898	872	1770	924	898	1822
	7	915	894	1809	868	842	1710	890	866	1756	917	893	1810
	8	912	893	1805	875	851	1726	894	872	1766	913	891	1804
	9	912	894	1806	887	864	1751	901	880	1781	912	891	1803
	10	928	891	1819	942	900	1842	942	902	1844	947	908	1855
	11	862	859	1721	874	867	1741	874	869	1743	878	873	1751
	12	868	892	1760	879	899	1778	879	901	1780	882	905	1787
	13	895	886	1781	906	892	1798	906	893	1799	909	897	1806
	14	1010	948	1958	1021	948	1969	1017	948	1965	1018	948	1966
	15	1008	1014	2022	1018	1010	2028	1013	1010	2023	1012	1009	2021
	16	1096	1074	2170	1103	1068	2171	1099	1069	2168	1096	1067	2163
	17	1135	1070	2205	1144	1062	2206	1136	1064	2200	1131	1063	2194
	18	1137	1121	2258	1143	1106	2249	1132	1108	2240	1122	1105	2227
	19	1156	1129	2285	1160	1111	2271	1147	1114	2261	1135	1111	2246
	20-24	5146	5322	10468	5167	5269	10436	5110	5299	10409	5062	5308	10370
	25-29	4538	4769	9307	4591	4772	9363	4557	4800	9357	4540	4827	9367
	30-34	4195	4140	8335	4251	4156	8407	4234	4177	8411	4236	4203	8439
	35-39	4930	4864	9794	4974	4881	9855	4966	4904	9870	4975	4933	9908
	40-44	5985	6051	12036	6016	6061	12077	6009	6085	12094	6013	6115	12128
	45-49	4925	5202	10127	4932	5196	10128	4934	5219	10153	4938	5241	10179
	50-54	4393	4650	9043	4387	4624	9011	4399	4654	9053	4409	4676	9085
	55-59	3921	4555	8476	3912	4522	8434	3933	4553	8486	3953	4581	8534
	60-64	3613	4262	7875	3593	4213	7806	3633	4253	7886	3664	4285	7949
	65-69	3112	4067	7179	3063	3999	7062	3132	4055	7187	3169	4101	7270
	70-74	2423	3578	6001	2406	3525	5931	2447	3563	6010	2491	3633	6124
	75-79	1045	1856	2901	1048	1857	2905	1055	1845	2900	1089	1896	2985
	80-84	829	1660	2489	835	1663	2498	833	1666	2499	856	1695	2551
	85- X	495	1009	1504	497	1011	1508	499	1016	1515	503	1022	1525
	összesen	69102	75057	144159	68891	74311	143202	69131	74911	144042	69528	75596	145124
	Élvezületések száma	1018	970	1988	959	913	1872	992	945	1937	1022	975	1997
	Ezer lakosra jutó aránya	14.781	12.975	13.841	13.972	12.327	13.113	14.405	12.671	13.503	14.763	12.970	13.830
	Halálozások száma	1084	1007	2091	1097	1054	2151	1053	1023	2076	1022	985	2007
	Ezer lakosra jutó aránya	15.739	13.470	14.558	15.982	14.231	15.073	15.290	13.717	14.472	14.763	13.103	13.899
	Elvándorlások	8116	8382	16498	7694	8041	15735	8044	8351	16395	8277	8587	16864
	Odavándorlások	7876	8217	16093	7545	7907	15452	7850	8256	16106	8074	8535	16609
	Belső vándorlás	4393	4882	9275	4111	4534	8645	4301	4734	9035	4414	4839	9253
	Vándorlási egyenleg	-240	-165	-405	-149	-134	-283	-194	-95	-289	-203	-52	-255
	Ezer lakosra jutó aránya	-3.485	-2.207	-2.820	-2.171	-1.809	-1.983	-2.817	-1.274	-2.015	-2.932	-0.692	-1.766
	Természetes szaporodás	-66	-37	-103	-138	-141	-279	-61	-78	-139	-10	-10	-10
	Tényleges szaporodás	-306	-202	-508	-287	-275	-562	-255	-173	-428	-203	-62	-265
	Átlagos életkor	36.291	39.792	37.992	36.428	39.344	37.941	36.421	39.272	37.904	36.418	39.260	37.898
	1000 férfire jutó nő		1086			1079			1054			1087	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	979	939	1918	961	919	1880	1019	975	1994	1067	1022	2089
	1	986	949	1935	968	927	1895	1022	980	2002	1067	1024	2091
	2	992	958	1950	970	931	1901	1018	978	1996	1061	1021	2082
	3	993	962	1955	968	931	1899	1013	975	1988	1050	1013	2063
	4	989	962	1951	961	925	1886	1000	965	1965	1035	1001	2036
	5	978	952	1930	946	911	1857	982	949	1931	1015	983	1998
	6	963	939	1902	930	897	1827	962	931	1893	992	962	1954
	7	947	925	1872	915	883	1798	942	913	1855	972	944	1916
	8	933	912	1845	904	874	1778	928	901	1829	954	928	1882
	9	919	900	1819	895	866	1761	915	889	1804	940	915	1855
	10	908	889	1797	871	843	1714	895	869	1764	918	894	1812
	11	897	879	1776	858	832	1690	883	859	1742	908	885	1793
	12	888	871	1759	852	827	1679	875	852	1727	900	878	1778
	13	884	868	1752	857	833	1690	876	854	1730	894	873	1767
	14	861	847	1708	846	817	1663	857	830	1687	865	839	1704
	15	863	845	1708	881	846	1727	877	846	1723	877	849	1726
	16	802	815	1617	816	814	1630	812	814	1626	811	816	1627
	17	799	840	1639	810	835	1645	804	834	1638	802	836	1638
	18	813	838	1651	820	826	1646	812	826	1638	807	827	1634
	19	891	904	1795	896	886	1782	883	886	1769	875	886	1761
	20-24	5167	5304	10471	5187	5233	10420	5111	5264	10375	5045	5271	10316
	25-29	5096	5253	10349	5162	5244	10406	5102	5294	10396	5041	5311	10352
	30-34	4578	4672	9250	4663	4698	9361	4633	4739	9372	4606	4768	9374
	35-39	4132	4079	8211	4204	4115	8319	4189	4147	8336	4185	4178	8363
	40-44	4749	4846	9595	4810	4881	9691	4802	4918	9720	4804	4954	9758
	45-49	5698	5979	11677	5741	5995	11736	5738	6039	11777	5738	6080	11818
	50-54	4683	5085	9768	4700	5074	9774	4715	5118	9833	4721	5156	9877
	55-59	4085	4479	8564	4091	4453	8544	4123	4504	8627	4145	4544	8689
	60-64	3455	4230	7685	3459	4185	7644	3513	4246	7759	3552	4297	7844
	65-69	3040	3856	6896	3034	3799	6833	3110	3877	6987	3161	3937	7098
	70-74	2371	3499	5870	2357	3433	5790	2453	3537	5990	2513	3626	6139
	75-79	1597	2767	4364	1595	2741	4336	1644	2780	4424	1744	2929	4673
	80-84	566	1203	1769	570	1209	1779	571	1206	1777	615	1279	1894
	85- X	444	978	1422	451	983	1434	452	988	1440	462	1004	1466
	összesen	67946	74224	142170	67949	73466	141415	68531	74583	143114	69142	75725	144867
	élveszületések száma	996	950	1946	973	927	1900	1030	982	2012	1079	1028	2107
	Ezer lakosra jutó aránya	14.729	12.857	13.751	14.401	12.682	13.508	15.130	13.249	14.149	15.712	13.670	14.644
	Halálozások száma	1073	1003	2076	1054	997	2051	1013	963	1976	990	920	1910
	Ezer lakosra jutó aránya	15.868	13.574	14.670	15.600	13.639	14.581	14.880	12.992	13.896	14.416	12.233	13.275
	Elvándorlások	7983	8191	16174	7598	7844	15442	7927	8213	16140	8270	8578	16848
	Odavándorlások	7855	8081	15936	7543	7790	15333	7865	8180	16045	8164	8536	16691
	Belső vándorlás	4381	4824	9205	4106	4451	8557	4290	4656	8946	4496	4894	9390
	Vándorlási egyenleg	-128	-110	-238	-55	-54	-109	-62	-33	-95	-109	-42	-151
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.893	-1.489	-1.682	-0.814	-0.739	-0.775	-0.911	-0.445	-0.668	-1.587	-0.558	-1.050
	Természetes szaporodás	-77	-53	-130	-81	-70	-151	17	19	36	89	108	157
	Tényleges szaporodás	-205	-163	-368	-136	-124	-260	-45	-14	-59	-20	66	46
	Átlagos életkor	36.628	39.512	38.134	36.789	39.687	38.294	36.750	39.583	38.226	36.753	39.592	38.237
	1000 férfire jutó nő		1092			1081			1088			1095	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	887	850	1737	871	832	1703	944	903	1847	1007	964	1971	
	1	901	866	1767	895	857	1752	965	925	1890	1025	984	2009	
	2	917	886	1803	921	883	1804	987	948	1935	1044	1005	2049	
	3	934	904	1838	942	905	1847	1006	969	1975	1060	1023	2083	
	4	949	922	1871	960	924	1884	1023	987	2010	1072	1036	2108	
	5	959	932	1891	969	933	1902	1026	991	2017	1071	1037	2108	
	6	965	940	1905	972	937	1909	1025	990	2015	1066	1034	2100	
	7	970	946	1916	970	935	1905	1016	983	1999	1055	1024	2079	
	8	970	947	1917	964	930	1894	1006	974	1980	1040	1011	2051	
	9	965	943	1908	953	920	1873	990	959	1949	1021	993	2014	
	10	954	933	1887	936	903	1839	970	940	1910	1000	972	1972	
	11	939	919	1858	918	886	1804	948	920	1868	976	948	1924	
	12	922	904	1826	901	870	1771	927	899	1826	954	927	1881	
	13	906	889	1795	888	857	1745	910	883	1793	934	907	1841	
	14	871	854	1725	853	817	1670	870	837	1707	889	852	1741	
	15	850	844	1694	818	791	1609	836	815	1651	853	834	1687	
	16	834	835	1669	800	780	1580	819	804	1623	836	825	1661	
	17	816	825	1641	782	772	1554	797	793	1590	813	814	1627	
	18	795	815	1610	767	764	1531	776	782	1558	783	796	1579	
	19	781	810	1591	761	766	1527	763	779	1542	763	786	1549	
	20-24	3969	4175	8144	3976	4119	8095	3923	4132	8055	3883	4146	8029	
	25-29	5147	5264	10411	5212	5261	10473	5136	5296	10432	5069	5302	10371	
	30-34	5147	5186	10333	5257	5223	10480	5199	5270	10469	5136	5283	10419	
	35-39	4548	4603	9151	4650	4662	9312	4619	4705	9324	4588	4731	9319	
	40-44	3994	4060	8054	4081	4118	8199	4063	4157	8220	4051	4187	8238	
	45-49	4535	4796	9331	4676	4946	9622	4611	4853	9504	4605	4935	9540	
	50-54	5403	5835	11238	5481	5864	11345	5491	5928	11419	5494	5979	11473	
	55-59	4363	4898	9261	4424	4902	9326	4458	4966	9424	4477	5016	9493	
	60-64	3613	4173	7786	3671	4156	7827	3735	4228	7963	3777	4282	8059	
	65-69	2907	3823	6730	2969	3802	6771	3052	3993	6945	3109	3960	7069	
	70-74	2306	3313	5619	2336	3286	5622	2477	3425	5902	2550	3513	6063	
	75-79	1561	2704	4265	1556	2666	4222	1665	2784	4449	1813	2970	4783	
	80-84	843	1737	2580	846	1733	2579	871	1763	2634	982	1938	2920	
	85- X	345	822	1167	356	830	1186	357	833	1190	375	873	1248	
	összesen	66766	73153	139919	67272	72730	140002	68261	74354	142615	69171	75893	145064	
	Élveszületések száma	902	860	1762	879	838	1717	953	908	1861	1016	969	1985	
	Ezer lakosra jutó aránya	13,565	11,797	12,640	13,135	11,572	12,323	14,046	12,276	13,123	14,788	12,843	13,770	
	Halálozások száma	1085	1026	2111	1025	995	2020	979	960	1939	947	938	1885	
	Ezer lakosra jutó aránya	16,317	14,074	15,144	15,317	13,740	14,497	14,429	12,979	13,673	13,784	12,433	13,076	
	Elvándorlások	7635	7779	15414	7285	7448	14733	7655	7860	15515	8087	8349	16436	
	Odavándorlások	7555	7690	15245	7277	7424	14701	7609	7823	15432	8016	8299	16315	
	Belső vándorlás	4224	4612	8836	3974	4244	8218	4194	4507	8701	4457	4804	9261	
	Vándorlási egyenleg	-80	-89	-169	-8	-24	-32	-46	-37	-83	-71	-50	-121	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1,203	-1,221	-1,212	-0,120	-0,331	-0,230	-0,678	-0,500	-0,585	-1,033	-0,663	-0,839	
	Természetes szaporodás	-183	-166	-349	-146	-157	-303	-26	-52	-78	69	31	100	
	Tényleges szaporodás	-263	-255	-518	-154	-181	-335	-72	-89	-161	-2	-19	-21	
	Átlagos életkor	37,025	39,974	38,567	37,216	40,137	38,733	37,127	39,986	38,617	37,115	39,998	38,624	
	1000 férfire jutó nő		1096			1081			1089			1097		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1283	1231	2514	1193	1142	2335	1214	1163	2377	1225	1175	2400
1	1256	1207	2463	1169	1122	2291	1192	1146	2338	1208	1162	2370
2	1238	1191	2429	1159	1114	2273	1181	1136	2317	1199	1155	2354
3	1237	1189	2426	1173	1127	2300	1193	1147	2340	1203	1158	2361
4	1247	1200	2447	1199	1152	2351	1212	1166	2378	1214	1169	2383
5	1261	1224	2485	1254	1217	2471	1253	1217	2470	1249	1214	2463
6	1209	1159	2368	1204	1153	2357	1203	1153	2356	1199	1151	2350
7	1194	1203	2397	1189	1198	2387	1188	1198	2386	1185	1196	2381
8	1271	1255	2526	1267	1250	2517	1266	1250	2516	1264	1248	2512
9	1354	1334	2688	1350	1329	2679	1349	1329	2678	1347	1328	2675
10	1442	1313	2755	1438	1308	2746	1438	1308	2746	1436	1307	2743
11	1542	1350	2892	1538	1345	2883	1538	1345	2883	1536	1343	2879
12	1619	1533	3152	1616	1528	3144	1615	1527	3142	1613	1525	3138
13	1627	1577	3204	1624	1571	3195	1623	1571	3194	1621	1569	3190
14	1625	1500	3125	1622	1488	3110	1622	1488	3110	1621	1484	3105
15	1669	1536	3205	1665	1522	3187	1665	1522	3187	1663	1518	3181
16	1576	1439	3015	1572	1425	2997	1571	1425	2996	1569	1421	2990
17	1377	1203	2580	1373	1190	2563	1372	1191	2563	1370	1187	2557
18	1217	1090	2307	1213	1073	2286	1212	1074	2286	1210	1070	2280
19	1144	1050	2194	1138	1031	2169	1137	1033	2170	1135	1028	2163
20-24	5783	5273	11056	5735	5187	10922	5730	5201	10931	5711	5187	10898
25-29	5416	4878	10294	5357	4825	10182	5346	4833	10181	5322	4823	10145
30-34	6489	6313	12802	6440	6272	12712	6434	6278	12712	6409	6270	12679
35-39	7623	7184	14807	7582	7149	14731	7580	7156	14736	7568	7154	14722
40-44	6586	6392	12978	6559	6367	12926	6560	6372	12932	6553	6372	12925
45-49	5859	6073	11932	5874	6051	11925	5879	6057	11936	5877	6061	11936
50-54	5743	6591	12334	5722	6565	12287	5729	6575	12304	5729	6581	12310
55-59	5610	6768	12378	5589	6735	12324	5600	6748	12348	5607	6758	12365
60-64	5336	6595	11931	5309	6550	11859	5326	6572	11898	5337	6586	11923
65-69	4945	6257	11202	4914	6196	11110	4936	6227	11163	4950	6248	11198
70-74	2549	3741	6290	2537	3714	6251	2546	3711	6257	2559	3734	6293
75-79	2595	4012	6607	2594	4008	6602	2590	3993	6583	2612	4000	6612
80-84	1456	2599	4055	1455	2585	4040	1454	2585	4043	1464	2590	4054
85- X	497	1302	1799	494	1299	1793	497	1300	1797	499	1301	1800
Összesen	93915	99762	193677	93117	98788	191905	93253	99001	192254	93264	99073	192337
Élvezőletések száma	1323	1260	2583	1232	1175	2407	1253	1193	2446	1264	1205	2469
Ezer lakosra jutó aránya	14.079	12.617	13.326	13.193	11.852	12.502	13.400	12.013	12.685	13.512	12.123	12.797
Halálozások száma	1634	1422	3056	1655	1482	3137	1627	1450	3077	1595	1417	3012
Ezer lakosra jutó aránya	17.389	14.240	15.766	17.723	14.948	16.294	17.399	14.601	15.958	17.051	14.256	15.611
Élvándorlások	9963	9487	19450	9773	9365	19138	9890	9426	19316	9946	9466	19412
Ódávándorlások	9417	8847	18264	9116	8588	17704	9208	8658	17866	9212	8658	17870
Belső vándorlás	4612	4897	9509	4415	4671	9086	4438	4669	9107	4404	4600	9004
Vándorlási egyenleg	-546	-640	-1186	-657	-777	-1434	-682	-768	-1450	-734	-808	-1542
Ezer lakosra jutó aránya	-5.810	-6.409	-6.119	-7.035	-7.837	-7.448	-7.293	-7.733	-7.520	-7.846	-8.124	-7.992
Természetes szaporodás	-311	-162	-473	-423	-307	-730	-374	-257	-631	-331	-212	-543
Tényleges szaporodás	-857	-802	-1659	-1080	-1084	-2164	-1056	-1025	-2081	-1065	-1020	-2085
Átlagos életkor	36.796	40.352	38.628	36.925	40.497	38.764	36.914	40.467	38.744	36.934	40.485	38.763
1000 férfire jutó nő		1062			1061			1062			1062	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kct- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0		1331	1277	2608	1223	1171	2394	1253	1201	2454	1266	1215	2481
1		1302	1251	2553	1193	1144	2337	1217	1170	2387	1227	1182	2409
2		1276	1225	2501	1167	1120	2287	1186	1142	2328	1195	1154	2349
3		1248	1197	2445	1149	1100	2248	1165	1121	2286	1170	1129	2299
4		1224	1174	2398	1135	1087	2222	1148	1103	2251	1152	1112	2264
5		1211	1161	2372	1112	1064	2176	1125	1084	2213	1133	1092	2225
6		1200	1151	2351	1105	1057	2162	1126	1081	2207	1135	1093	2228
7		1194	1145	2339	1108	1059	2167	1128	1082	2210	1140	1097	2237
8		1201	1151	2352	1131	1081	2212	1148	1101	2249	1153	1109	2262
9		1217	1168	2385	1163	1112	2275	1175	1127	2302	1172	1127	2299
10		1233	1185	2418	1218	1168	2386	1215	1168	2383	1207	1162	2369
11		1183	1123	2306	1170	1107	2277	1167	1107	2274	1160	1102	2262
12		1174	1159	2333	1162	1144	2306	1160	1143	2303	1154	1138	2292
13		1246	1201	2447	1235	1185	2420	1233	1185	2418	1227	1180	2407
14		1286	1194	2480	1277	1168	2445	1276	1168	2444	1271	1160	2431
15		1325	1161	2486	1314	1133	2447	1313	1134	2447	1308	1126	2434
16		1399	1188	2587	1386	1157	2543	1385	1159	2544	1379	1152	2531
17		1418	1274	2692	1405	1236	2641	1403	1238	2641	1397	1228	2625
18		1378	1254	2632	1361	1205	2566	1360	1211	2571	1353	1200	2553
19		1382	1229	2611	1363	1174	2537	1361	1181	2542	1354	1171	2525
20-24		6424	5787	12211	6276	5539	11815	6263	5585	11848	6201	5548	11749
25-29		5874	5260	11134	5677	5075	10752	5654	5107	10761	5567	5079	10646
30-34		5273	4890	10163	5129	4771	9900	5110	4791	9901	5044	4772	9816
35-39		6279	6238	12517	6160	6130	12290	6152	6147	12299	6105	6132	12237
40-44		7388	7201	14589	7279	7103	14382	7283	7129	14412	7252	7127	14379
45-49		6375	6362	12737	6293	6286	12579	6307	6313	12620	6293	6316	12609
50-54		5646	5997	11643	5573	5925	11498	5596	5957	11553	5593	5969	11562
55-59		5217	6325	11542	5155	6236	11391	5188	6281	11469	5200	6304	11504
60-64		4954	6294	11248	4886	6184	11070	4938	6240	11178	4960	6274	11234
65-69		4522	5973	10495	4448	5834	10282	4509	5914	10423	4544	5966	10510
70-74		3800	5350	9150	3742	5223	8965	3799	5274	9073	3849	5353	9202
75-79		1735	2868	4603	1722	2837	4559	1728	2816	4544	1773	2876	4649
80-84		1259	2503	3762	1254	2474	3728	1252	2466	3718	1281	2485	3766
85- X		538	1545	2083	532	1527	2059	537	1528	2065	541	1525	2066
összesen		90712	96461	187173	88502	93816	182318	88864	94454	183318	88756	94655	183411
Élveszületések száma		1370	1306	2676	1263	1204	2467	1291	1231	2522	1305	1244	2549
Ezer lakosra jutó aránya		15.147	13.559	14.328	14.263	12.806	13.513	14.525	13.016	13.747	14.690	13.125	13.882
Halálozások száma		1569	1430	2999	1580	1476	3056	1521	1415	2936	1461	1354	2815
Ezer lakosra jutó aránya		17.347	14.847	16.057	17.843	15.699	16.739	17.112	14.961	16.003	16.446	14.286	15.331
Elvándorlások		9820	9415	19235	9382	9084	18466	9590	9219	18809	9685	9274	18959
Odavándorlások		9512	8978	18490	8876	8428	17304	9053	8583	17636	9042	8591	17633
Belső vándorlás		4525	4859	9384	4113	4370	8483	4150	4371	8521	4066	4229	8295
Vándorlási egyenleg		-308	-437	-745	-506	-656	-1162	-537	-636	-1173	-643	-683	-1326
Ezer lakosra jutó aránya		-3.405	-4.537	-3.989	-5.714	-6.977	-6.365	-6.042	-6.725	-6.394	-7.238	-7.206	-7.222
Természetes szaporodás		-199	-124	-323	-317	-272	-589	-230	-184	-414	-156	-110	-266
Tényleges szaporodás		-507	-561	-1068	-823	-928	-1751	-767	-820	-1587	-799	-743	-1592
Átlagos életkor		36.991	40.812	38.960	37.292	41.155	39.280	37.306	41.105	39.263	37.395	41.186	39.352
1000 férfire jutó nő			1063			1060			1063		1066		1066

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1286	1233	2519	1190	1140	2330	1238	1188	2426	1276	1225	2501
1	1289	1237	2526	1186	1138	2324	1228	1181	2409	1260	1214	2474
2	1294	1241	2535	1182	1134	2316	1215	1171	2386	1242	1200	2442
3	1291	1237	2528	1173	1124	2297	1202	1157	2359	1223	1181	2404
4	1281	1226	2507	1160	1110	2270	1183	1139	2322	1200	1160	2360
5	1270	1215	2485	1147	1097	2244	1170	1124	2294	1183	1143	2326
6	1258	1202	2460	1135	1083	2218	1154	1108	2262	1165	1124	2289
7	1242	1187	2429	1122	1070	2192	1138	1091	2229	1148	1107	2255
8	1223	1168	2391	1113	1061	2174	1128	1081	2209	1134	1093	2227
9	1206	1152	2358	1108	1055	2163	1119	1071	2190	1125	1083	2208
10	1194	1135	2329	1086	1028	2114	1102	1048	2150	1107	1058	2165
11	1181	1119	2300	1079	1016	2095	1098	1039	2137	1108	1052	2160
12	1174	1107	2281	1081	1013	2094	1099	1034	2133	1112	1050	2162
13	1178	1106	2284	1101	1027	2128	1117	1045	2162	1122	1053	2175
14	1153	1046	2199	1097	975	2072	1108	986	2094	1107	988	2095
15	1133	1034	2167	1112	992	2104	1108	990	2098	1103	988	2091
16	1068	968	2036	1048	927	1975	1044	925	1969	1040	924	1964
17	1040	970	2010	1019	924	1943	1016	923	1939	1013	923	1936
18	1054	953	2007	1031	899	1930	1027	899	1926	1025	901	1926
19	1087	977	2064	1062	914	1976	1059	915	1974	1057	920	1977
20-24	6509	5796	12305	6260	5427	11687	6225	5465	11690	6203	5500	11703
25-29	6618	5873	12491	6254	5521	11775	6191	5565	11756	6141	5575	11716
30-34	5837	5354	11191	5535	5094	10629	5484	5131	10615	5415	5127	10542
35-39	5174	4896	10070	4967	4722	9689	4942	4746	9688	4890	4744	9634
40-44	6053	6198	12251	5878	6030	11908	5872	6059	11931	5839	6060	11899
45-49	7164	7175	14339	6997	7019	14015	7013	7064	14077	6994	7082	14076
50-54	6094	6300	12394	5968	6178	12146	5997	6227	12224	5995	6254	12249
55-59	5188	5807	10995	5092	5689	10781	5139	5752	10891	5154	5791	10945
60-64	4615	5899	10514	4541	5763	10304	4608	5844	10452	4642	5898	10540
65-69	4190	5696	9886	4119	5537	9656	4206	5647	9853	4257	5722	9979
70-74	3489	5116	8605	3411	4936	8347	3534	5075	8609	3603	5186	8789
75-79	2539	4038	6577	2486	3913	6399	2547	3956	6503	2679	4145	6824
80-84	896	1838	2734	885	1801	2686	885	1784	2669	948	1876	2824
85- X	484	1540	2024	476	1507	1983	480	1503	1983	494	1511	2005
összesen	88752	94039	182791	85101	89864	174965	85676	90933	176609	86004	91858	177862
felvételések száma	1323	1261	2584	1225	1168	2393	1274	1215	2489	1311	1249	2560
Ezer lakosra jutó aránya	14.971	13.442	14.184	14.409	12.990	13.680	14.887	13.362	14.101	15.284	13.623	14.426
Halálozások száma	1459	1423	2922	1442	1392	2834	1386	1339	2725	1340	1266	2606
Ezer lakosra jutó aránya	16.962	15.169	16.039	16.962	15.482	16.201	16.196	14.726	15.438	15.622	13.809	14.685
Elvándorlások	9719	9096	18815	9116	3582	17698	9322	8766	18088	9490	8911	18401
Odavándorlások	9539	8785	18324	8710	8071	16781	8653	8232	17085	9091	8480	17571
Belső vándorlás	4564	4753	9317	3976	4066	8042	3987	4041	8028	4078	4124	8202
Vándorlási egyenleg	-180	-311	-491	-406	-511	-917	-469	-534	-1003	-399	-431	-830
Ezer lakosra jutó aránya	-2.037	-3.315	-2.695	-4.776	-5.683	-5.242	-5.480	-5.873	-5.682	-4.652	-4.701	-4.677
Természetes szaporodás	-176	-162	-338	-217	-224	-441	-112	-124	-236	-29	-17	-46
Tényleges szaporodás	-356	-473	-829	-623	-735	-1358	-581	-658	-1239	-428	-448	-876
Átlagos életkor	37.082	40.959	39.077	37.567	41.483	39.578	37.607	41.438	39.580	37.702	41.526	39.677
1000 férfire jutó nő		1060			1056			1061		1068		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1154	1106	2260	1045	1001	2046	1115	1069	2184	1181	1133	2314
1	1162	1115	2277	1054	1012	2066	1119	1076	2195	1181	1137	2318
2	1178	1129	2307	1071	1028	2099	1131	1088	2219	1188	1147	2335
3	1196	1144	2340	1087	1042	2129	1144	1101	2245	1197	1156	2353
4	1214	1160	2374	1104	1058	2162	1157	1114	2271	1203	1163	2366
5	1235	1180	2415	1123	1074	2197	1170	1125	2295	1211	1170	2381
6	1253	1195	2448	1136	1085	2221	1178	1131	2309	1215	1172	2387
7	1267	1208	2475	1143	1090	2233	1178	1130	2308	1211	1167	2378
8	1272	1212	2484	1144	1089	2233	1175	1126	2301	1201	1157	2358
9	1269	1209	2478	1138	1083	2221	1164	1115	2279	1186	1142	2328
10	1258	1192	2450	1126	1064	2190	1150	1094	2244	1169	1118	2287
11	1243	1173	2416	1112	1044	2156	1133	1071	2204	1148	1092	2240
12	1226	1152	2378	1099	1026	2125	1116	1048	2164	1130	1068	2198
13	1205	1127	2332	1088	1010	2098	1104	1031	2135	1114	1046	2160
14	1152	1041	2193	1054	929	1983	1067	947	2014	1078	962	2040
15	1109	9003	2112	1004	882	1886	1022	904	1926	1034	920	1954
16	1079	972	2051	980	856	1836	1001	879	1880	1016	899	1915
17	1044	939	1983	954	829	1783	974	851	1825	992	874	1866
18	1004	895	1899	929	793	1722	946	815	1761	959	835	1794
19	979	865	1844	918	771	1689	930	790	1720	937	805	1742
20-24	5080	4596	9676	4810	4226	9036	4804	4278	9082	4823	4360	9183
25-29	6728	5921	12649	6221	5458	11679	6192	5518	11710	6205	5608	11813
30-34	6596	6005	12601	6101	5582	11683	6053	5640	11693	6040	5692	11732
35-39	5766	5395	11161	5403	5085	10488	5370	5133	10503	5338	5161	10499
40-44	5027	4902	9929	4788	4686	9474	4778	4725	9503	4756	4745	9501
45-49	5863	6137	12000	5661	5929	11590	5671	5976	11647	5664	6001	11665
50-54	6854	7109	13963	6609	6918	13587	6707	6990	13697	6719	7039	13758
55-59	5601	6139	11720	5485	5970	11455	5543	6052	11595	5572	6108	11680
60-64	4633	5455	10088	4571	5321	9892	4652	5418	10070	4700	5490	10190
65-69	3913	5354	9267	3891	5214	9105	3989	5340	9329	4051	5432	9483
70-74	3228	4874	8102	3184	4711	7895	3364	4902	8266	3446	5024	8470
75-79	2337	3867	6204	2261	3692	5953	2402	3845	6247	2595	4093	6688
80-84	1261	2545	3806	1224	2437	3661	1254	2462	3716	1410	2690	4100
85- X	385	1325	1710	378	1282	1660	383	1273	1656	410	1323	1733
Összesen	86771	91621	178392	81956	86277	168233	83136	88057	171193	84280	89929	174209
Élvezülések száma	1187	1131	2318	1074	1023	2097	1143	1090	2233	1210	1153	2363
Ezer lakosra jutó aránya	13.727	12.368	13.028	13.108	11.846	12.461	13.775	12.388	13.061	14.409	12.855	13.606
Halálozások száma	1492	1396	2888	1367	1311	2678	1315	1275	2590	1266	1229	2495
Ezer lakosra jutó aránya	17.254	15.265	16.232	16.684	15.181	15.913	15.848	14.491	15.150	15.075	13.702	14.366
Élvándorlások	9288	8523	17811	8524	7962	16386	8777	8104	16881	9104	8415	17519
Odavándorlások	9157	8271	17428	8167	7423	15590	8463	7729	16192	8839	8117	16956
Belső vándorlás	4384	4458	8842	3658	3626	7284	3784	3751	7535	3956	3902	7858
Vándorlási egyenleg	-131	-252	-383	-357	-439	-796	-314	-375	-689	-265	-298	-563
Ezer lakosra jutó aránya	-1.515	-2.756	-2.153	-4.357	-5.084	-4.730	-3.784	-4.262	-4.030	-3.156	-3.322	-3.242
Természetes szaporodás	-305	-265	-570	-293	-288	-581	-172	-185	-357	-56	-76	-132
Tényleges szaporodás	-436	-517	-953	-650	-727	-1377	-486	-560	-1046	-321	-374	-695
Átlagos életkor	37.295	41.241	39.322	37.965	41.910	39.988	37.967	41.815	39.947	38.012	41.849	39.993
1000 férfire jutó nő		1056			1053			1059			1067	

Eldőszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	2784	2665	5449	2594	2477	5071	2652	2535	5187	2697	2580	5277
1	2735	2625	5360	2559	2447	5002	2618	2510	5128	2672	2562	5234
2	2701	2599	5300	2540	2439	4979	2599	2497	5096	2656	2553	5209
3	2692	2593	5285	2567	2468	5035	2617	2518	5135	2655	2557	5212
4	2699	2605	5304	2612	2516	5128	2648	2552	5200	2665	2570	5235
5	2735	2629	5364	2741	2632	5373	2741	2634	5375	2743	2638	5381
6	2601	2560	5161	2607	2563	5170	2607	2565	5172	2608	2569	5177
7	2658	2650	5308	2663	2654	5317	2664	2656	5320	2665	2659	5324
8	2775	2729	5504	2780	2733	5513	2780	2734	5514	2783	2736	5519
9	3078	2955	6033	3084	2958	6042	3084	2959	6043	3086	2963	6049
10	3259	3085	6344	3265	3087	6352	3266	3089	6355	3267	3091	6358
11	3478	3241	6719	3484	3243	6727	3484	3245	6729	3486	3246	6732
12	3625	3327	6952	3630	3329	6959	3630	3330	6960	3632	3331	6963
13	3659	3496	7155	3665	3497	7162	3664	3498	7162	3666	3500	7166
14	3706	3475	7181	3714	3468	7182	3713	3470	7183	3715	3468	7183
15	3889	3681	7570	3897	3672	7569	3895	3673	7568	3895	3671	7566
16	3619	3472	7091	3627	3463	7090	3624	3463	7097	3624	3461	7085
17	3119	2939	6058	3126	2932	6057	3122	2932	6054	3122	2931	6053
18	2876	2741	5617	2882	2728	5610	2879	2729	5608	2877	2726	5603
19	2715	2666	5381	2719	2652	5371	2715	2654	5369	2714	2652	5366
20-24	13401	12974	26375	13416	12935	26351	13394	12958	26352	13381	12968	26349
25-29	11984	11526	23510	12001	11522	23523	11986	11546	23532	11983	11569	23551
30-34	14369	14416	28785	14383	14417	28800	14380	14435	28815	14381	14454	28835
35-39	17469	17107	34576	17474	17106	34580	17475	17128	34603	17483	17153	34636
40-44	14714	14840	29554	14714	14832	29546	14717	14848	29565	14724	14865	29589
45-49	13182	13625	26807	13157	13605	26762	13178	13620	26798	13188	13641	26829
50-54	12249	13915	26164	12232	13482	26114	12248	13906	26154	12260	13926	26186
55-59	11851	13790	25641	11826	13741	25567	11851	13772	25623	11872	13799	25671
60-64	10987	13392	24379	10947	13319	24266	10986	13364	24350	11016	13401	24417
65-69	9625	12343	21968	9575	12341	21916	9622	12301	21923	9657	12354	22011
70-74	4879	7231	12110	4865	7242	12107	4884	7239	12123	4909	7290	12199
75-79	4821	7825	12646	4824	7839	12663	4825	7811	12636	4869	7836	12705
80-84	2790	5065	7855	2741	5051	7792	2744	5065	7859	2812	5075	7887
85- X	1098	2701	3799	1096	2703	3799	1101	2705	3806	1106	2711	3817
Összesen	204822	219531	424353	204067	218392	422459	204443	218941	423384	204869	219505	424374
Élveszületések száma	2847	2712	5559	2653	2529	5182	2710	2581	5291	2753	2624	5377
Ezer lakosra jutó aránya	13,929	12,381	13,128	13,013	11,593	12,281	13,277	11,808	12,517	13,464	11,980	12,697
Halálozások száma	3188	2874	6062	3255	3005	6260	3344	2942	6286	3135	2871	6006
Ezer lakosra jutó aránya	15,597	13,121	14,316	15,972	13,775	14,836	15,599	13,460	14,493	15,332	13,108	14,182
Elvándorlások	24961	24626	49587	24397	24216	48613	24857	24579	49436	25150	24860	50010
Odavándorlások	24163	23860	48023	23667	23452	47119	24001	23857	47858	24387	24166	48553
Belső vándorlás	14440	15305	29745	14261	14491	29252	14581	15192	29773	14858	15322	30180
Vándorlási egyenleg	-798	-766	-1564	-730	-764	-1494	-766	-722	-1488	-763	-694	-1457
Ezer lakosra jutó aránya	-3,904	-3,497	-3,694	-3,582	-3,502	-3,541	-3,753	-3,303	-3,520	-3,732	-3,169	-3,440
Ternátszertes szaporodás	-341	-162	-503	-602	-476	-1078	-474	-361	-835	-332	-247	-629
Tényleges szaporodás	-1139	-928	-2067	-1332	-1240	-2572	-1240	-1083	-2323	-1145	-941	-2086
Átlagos életkor	35,895	39,088	37,547	35,987	39,184	37,639	35,967	39,148	37,612	35,963	39,141	37,607
1000 férfire jutó nő		1072			1070			1071		1071		1071

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2938	2812	5750	2756	2631	5387	2842	2716	5558	2917	2791	5708
	1	2881	2764	5645	2659	2582	5241	2775	2659	5434	2844	2728	5572
	2	2824	2714	5538	2649	2537	5186	2713	2604	5317	2781	2674	5455
	3	2770	2665	5435	2613	2505	5118	2671	2568	5239	2728	2626	5354
	4	2723	2623	5346	2587	2482	5069	2633	2533	5166	2688	2591	5279
	5	2684	2592	5276	2521	2424	4945	2579	2487	5066	2630	2541	5171
	6	2648	2565	5213	2492	2402	4894	2555	2470	5025	2613	2531	5144
	7	2623	2545	5168	2483	2398	4881	2540	2461	5001	2602	2526	5128
	8	2619	2546	5165	2512	2431	4945	2562	2487	5049	2604	2532	5136
	9	2630	2562	5192	2560	2484	5044	2596	2525	5121	2617	2549	5166
	10	2672	2581	5253	2689	2590	5279	2689	2595	5284	2695	2605	5300
	11	2546	2507	5053	2561	2515	5076	2561	2520	5081	2566	2527	5093
	12	2604	2588	5192	2619	2595	5214	2619	2599	5218	2624	2606	5230
	13	2722	2660	5382	2737	2665	5402	2737	2668	5405	2742	2675	5417
	14	2960	2801	5761	2981	2793	5774	2979	2796	5775	2985	2798	5783
	15	3071	2889	5960	3091	2877	5968	3088	2880	5968	3092	2880	5972
	16	3268	3032	6300	3287	3016	6303	3283	3020	6303	3285	3020	6305
	17	3338	3077	6415	3357	3054	6413	3352	3059	6411	3385	3058	6443
	18	3315	3159	6474	3332	3123	6455	3322	3131	6453	3318	3126	6444
	19	3366	3171	6537	3380	3131	6511	3368	3141	6509	3362	3138	6500
	20-24	14984	14286	29270	15005	14156	29161	14934	14228	29162	14870	14249	29119
	25-29	13154	12836	25990	13160	12802	25962	13108	12888	25996	13057	12946	26003
	30-34	11878	11527	23405	11903	11522	23425	11883	11579	23462	11871	11637	23508
	35-39	14105	14217	28322	14128	14216	28344	14127	14269	28396	14137	14330	28467
	40-44	16878	16983	33861	16894	16970	33864	16905	17036	33941	16924	17106	34030
	45-49	14178	14671	28849	14157	14631	28788	14189	14694	28883	14214	14750	28964
	50-54	12582	13326	25908	12532	13254	25786	12503	13326	25909	12616	13385	26001
	55-59	11251	13362	24613	11198	13252	24450	11269	13346	24615	11323	13425	24748
	60-64	10442	12893	23335	10360	12734	23094	10475	12854	23329	10551	12951	23502
	65-69	9323	12222	21545	9216	12001	21217	9355	12171	21526	9453	12306	21759
	70-74	7398	10686	18084	7326	10499	17825	7443	10610	18053	7563	10803	18366
	75-79	3291	5687	8978	3287	5670	8957	3304	5633	8937	3403	5779	9182
	80-84	2446	4922	7368	2453	4909	7362	2451	4910	7361	2516	4981	7497
	85- X	1219	3199	4418	1217	3198	4415	1228	3203	4431	1240	3211	4451
	összesen	200331	215670	416001	198744	213051	411795	199718	214658	414376	200783	216381	417164
	Élvezületek száma	3002	2862	5864	2816	2683	5499	2697	2762	5459	2969	2831	5800
	Ezer lakosra jutó aránya	15.046	13.349	14.150	14.218	12.626	13.194	14.561	12.913	13.707	14.850	13.143	13.965
	Halálozások száma	3148	2915	6063	3194	3032	6226	3065	2920	5985	2964	2814	5778
	Ezer lakosra jutó aránya	15.778	13.566	14.631	16.120	14.268	15.164	15.406	13.651	14.497	14.825	13.064	13.912
	Elvándorlások	25019	24949	49968	23937	24113	48050	24846	24904	49750	25476	25499	50975
	Odavándorlások	24428	24354	48782	23424	23515	46939	24272	24383	48655	24803	25075	49938
	Belső vándorlás	14507	15517	30024	14164	14889	29053	14811	15335	30146	15403	15615	31018
	Vándorlási egyenleg	-591	-595	-1186	-513	-598	-1111	-574	-521	-1095	-613	-424	-1037
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.962	-2.769	-2.862	-2.590	-2.814	-2.706	-2.885	-2.436	-2.652	-3.066	-1.968	-2.497
	Természetes szaporodás	-146	-53	-199	-378	-349	-727	-168	-158	-326	5	17	22
	Tényleges szaporodás	-737	-648	-1385	-891	-947	-1833	-742	-679	-1421	-608	-407	-1015
	Átlagos életkor	36.305	39.657	38.043	36.470	39.834	38.210	36.461	39.774	38.177	36.473	39.776	38.187
	1000 férfire jutó nő		1077			1072			1075			1078	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0		2869	2746	5615	2786	2661	5447	2930	2802	5732	3052	2921	5973
1		2887	2768	5655	2793	2673	5466	2926	2804	5730	3039	2915	5954
2		2902	2786	5688	2791	2673	5464	2905	2789	5694	3010	2894	5904
3		2899	2787	5686	2773	2658	5431	2879	2766	5645	2971	2860	5831
4		2881	2773	5654	2743	2629	5372	2834	2726	5560	2918	2814	5732
5		2845	2745	5590	2697	2591	5288	2784	2683	5467	2860	2765	5625
6		2802	2709	5511	2649	2549	5198	2726	2633	5359	2796	2708	5504
7		2752	2667	5419	2603	2508	5111	2669	2582	5251	2737	2657	5394
8		2705	2625	5330	2570	2481	5051	2630	2549	5179	2687	2613	5300
9		2661	2587	5248	2546	2460	5006	2595	2518	5113	2650	2580	5230
10		2630	2553	5183	2486	2397	4883	2545	2464	5009	2597	2522	5119
11		2599	2519	5118	2459	2368	4827	2523	2439	4962	2582	2502	5084
12		2576	2494	5070	2451	2358	4809	2511	2423	4934	2573	2489	5062
13		2574	2488	5062	2480	2383	4863	2532	2439	4971	2574	2486	5060
14		2550	2439	4989	2499	2357	4856	2536	2396	4932	2556	2420	4976
15		2550	2433	4983	2580	2423	5003	2579	2428	5007	2583	2437	5020
16		2413	2345	4758	2438	2133	4771	2436	2337	4773	2439	2344	4783
17		2429	2385	4814	2452	2366	4818	2449	2368	4817	2450	2376	4826
18		2488	2394	4882	2508	2363	4871	2502	2367	4869	2500	2372	4872
19		2653	2532	5185	2673	2490	5163	2663	2495	5158	2658	2500	5158
20-24		15194	14318	29512	15205	14130	29335	15110	14214	29324	15033	14243	29276
25-29		14820	14318	29138	14784	14227	29011	14683	14360	29043	14584	14418	29002
30-34		13190	12888	26078	13196	12869	26065	13142	12986	26128	13083	13065	26148
35-39		11757	11456	23213	11787	11470	23257	11775	11558	23333	11763	11635	23398
40-44		13632	14083	27715	13677	14090	27767	13693	14185	27878	13706	14270	27976
45-49		16232	16770	33002	16256	16752	33008	16304	16872	33176	16335	16979	33314
50-54		13532	14352	27884	13510	14293	27803	13586	14415	28001	13631	14515	28146
55-59		11625	12861	24486	11591	12763	24354	11701	12910	24611	11771	13024	24795
60-64		9916	12497	22413	9883	12347	22230	10040	12529	22569	10144	12668	22812
65-69		8834	11745	20579	8780	11543	20323	8986	11784	20770	9124	11968	21092
70-74		7155	10559	17714	7077	10318	17395	7349	10627	17976	7514	10887	18401
75-79		4908	8210	13118	4865	8080	12945	5002	8195	13197	5288	8623	13911
80-84		1750	3674	5424	1751	3662	5413	1755	3649	5404	1887	3861	5748
85- X		1121	3255	4376	1128	3258	4386	1137	3256	4393	1170	3286	4456
Összesen		197331	212761	410092	195467	209523	404990	197417	212548	409965	199265	215617	414882
Élveszületések száma		2931	2794	5725	2837	2704	5541	2980	2842	5822	3102	2956	6058
Ezer lakosra jutó aránya		14.926	13.186	14.023	14.584	12.958	13.742	15.181	13.440	14.278	15.664	13.793	14.691
Halálozások száma		3107	2951	6058	3023	2930	5953	2914	2824	5738	2831	2689	5520
Ezer lakosra jutó aránya		15.822	13.927	14.838	15.540	14.041	14.764	14.845	13.355	14.072	14.296	12.547	13.387
Elvándorlások		24830	24339	49169	23803	23482	47285	24709	24419	49128	25637	25359	50996
Odavándorlások		24439	23909	48348	23440	23108	46548	24327	24105	48432	25207	25065	50272
Belső vándorlás		14457	15183	29640	14288	14501	28789	14993	15013	30006	15583	15590	31173
Vándorlási egyenleg		-391	-430	-821	-363	-374	-737	-382	-314	-696	-430	-294	-724
Ezer lakosra jutó aránya		-1.991	-2.029	-2.011	-1.866	-1.792	-1.828	-1.946	-1.485	-1.707	-2.171	-1.372	-1.756
Természetes szaporodás		-176	-157	-333	-186	-226	-412	66	18	84	271	267	538
Tényleges szaporodás		-567	-587	-1154	-549	-600	-1149	-316	-296	-612	-159	-27	-186
Átlagos életkor		36.569	39.990	38.344	36.792	40.206	38.558	36.772	40.119	38.507	36.792	40.148	38.537
1000 férfire jutó nő			1078			1072			1077		1082		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	2579	2467	5046	2499	2386	4885	2691	2572	5263	2860	2735	5595
	1	2613	2505	5118	2550	2440	4990	2733	2618	5351	2894	2775	5669
	2	2658	2552	5210	2611	2500	5111	2784	2670	5454	2936	2821	5757
	3	2705	2598	5303	2662	2551	5213	2828	2718	5546	2972	2861	5833
	4	2750	2644	5394	2709	2599	5308	2870	2761	5631	2999	2891	5890
	5	2786	2685	5471	2740	2633	5373	2884	2781	5665	3004	2904	5908
	6	2813	2717	5530	2754	2652	5406	2887	2788	5675	2997	2904	5901
	7	2833	2742	5575	2754	2654	5408	2868	2775	5643	2971	2883	5854
	8	2836	2749	5585	2739	2642	5381	2844	2755	5599	2933	2852	5785
	9	2821	2739	5560	2709	2617	5326	2801	2717	5518	2881	2805	5686
	10	2793	2707	5500	2668	2570	5238	2753	2665	5418	2829	2748	5577
	11	2754	2665	5419	2622	2520	5142	2699	2607	5306	2767	2682	5449
	12	2708	2618	5326	2578	2473	5051	2644	2548	5192	2711	2622	5333
	13	2662	2570	5232	2545	2436	4981	2604	2505	5109	2661	2568	5229
	14	2589	2471	5060	2493	2340	4833	2542	2397	4939	2594	2456	5050
	15	2525	2418	4943	2401	2253	4654	2457	2320	4777	2506	2375	4881
	16	2475	2372	4847	2355	2211	4566	2416	2279	4695	2469	2340	4809
	17	2423	2325	4748	2315	2175	4490	2369	2237	4606	2423	2299	4722
	18	2371	2273	4644	2292	2142	4434	2334	2195	4529	2368	2241	4609
	19	2340	2242	4582	2293	2136	4429	2319	2176	4495	2333	2202	4535
	20-24	11763	11299	23062	11746	11127	22873	11686	11177	22863	11659	11248	22907
	25-29	15035	14434	29469	14940	14328	29268	14830	14436	29266	14756	14511	29267
	30-34	14875	14442	29317	14834	14404	29238	14742	14544	29286	14658	14616	29274
	35-39	13112	12830	25942	13129	12855	25984	13088	12983	26071	13042	13073	26115
	40-44	11419	11404	22823	11485	11443	22928	11484	11554	23038	11475	11639	23114
	45-49	13130	13381	27011	13221	13908	27129	13260	14034	27294	13283	14141	27424
	50-54	15466	16387	31853	15561	16396	31957	15654	16572	32226	15715	16716	32431
	55-59	12518	13863	26381	12597	13832	26429	12731	14019	26750	12818	14163	26981
	60-64	10291	12081	22372	10386	12011	22397	10577	12229	22806	10705	12397	23102
	65-69	8391	11390	19781	8509	11296	19805	8740	11575	20315	8900	11783	20683
	70-74	6754	10124	16878	6790	9985	16775	7188	10403	17591	7383	10673	18056
	75-79	4734	8091	12825	4673	7916	12589	4985	8263	13248	5409	8817	14226
	80-84	2530	5191	7721	2510	5114	7624	2581	5197	7778	2910	5709	8619
	85- X	901	2855	3756	916	2865	3781	926	2847	3773	984	2953	3937
	összesen	193953	209331	403284	192586	206410	398996	195799	210917	406716	198805	215403	414208
	Élveszületések száma	2634	2510	5144	2538	2419	4957	2731	2603	5334	2900	2765	5665
	Ezer lakosra jutó aránya	13.636	12.030	12.802	13.234	11.761	12.472	14.021	12.398	13.179	14.678	12.909	13.756
	Halálozások száma	3137	2991	6128	2933	2882	5815	2811	2798	5609	2712	2721	5433
	Ezer lakosra jutó aránya	16.239	14.335	15.251	15.294	14.012	14.631	14.432	13.327	13.859	13.727	12.704	13.195
	Elvándorlások	23747	22971	46718	22772	22125	44897	23811	23199	47010	25006	24472	49478
	Ódávándorlások	23487	22656	46143	22533	21895	44428	23523	22975	46498	24715	24294	49009
	Belső vándorlás	13843	14334	28177	13836	13629	27465	14491	14282	28773	15252	15058	30310
	Vándorlási egyenleg	-260	-315	-575	-239	-230	-469	-288	-512	-291	-178	-465	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.346	-1.510	-1.431	-1.246	-1.118	-1.180	-1.479	-1.067	-1.265	-1.473	-0.831	-1.139
	Tartható szaporodás	-503	-481	-984	-395	-463	-858	-80	-195	-275	188	44	232
	Tényleges szaporodás	-763	-796	-1559	-634	-693	-1327	-368	-419	-787	-103	-134	-237
	Átlagos életkor	36.914	40.410	38.729	37.203	40.640	38.981	37.142	40.510	38.888	37.147	40.531	38.907
	1000 férfire jutó nő		1079			1072			1077		1083		

17. Tolna megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I l	Korév, kor- csoport	Szekszárd			Többi város			Községek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	205	208	413	460	428	888	999	936	1935	1664	1572	3236
	1	242	217	455	481	421	902	950	889	1839	1673	1527	3200
	2	290	276	566	493	446	939	897	881	1778	1680	1603	3283
	3	300	259	559	502	482	984	958	877	1835	1760	1618	3378
	4	328	284	612	560	563	1123	1006	927	1933	1894	1774	3668
	5	281	329	610	618	472	1090	1003	1015	2018	1902	1816	3718
	6	358	359	717	580	562	1142	1099	966	2065	2037	1887	3924
	7	349	318	667	598	608	1206	1192	1125	2317	2139	2051	4190
	8	379	351	730	652	572	1224	1229	1145	2374	2260	2068	4328
	9	368	368	736	677	653	1330	1282	1227	2509	2327	2248	4575
	10	332	388	720	736	655	1391	1396	1254	2650	2464	2297	4761
	11	362	330	692	687	599	1286	1366	1275	2641	2415	2204	4619
	12	286	243	529	521	514	1035	1182	1100	2282	1989	1857	3846
	13	254	251	505	517	510	1027	1137	1041	2178	1908	1802	3710
	14	215	295	510	605	406	1011	959	1039	1998	1779	1740	3519
	15	213	311	524	507	405	912	900	858	1758	1620	1574	3194
	16	295	327	622	422	455	877	1077	956	2033	1794	1738	3532
	17	290	353	643	417	469	886	996	985	1981	1703	1807	3510
	18	252	317	569	427	458	885	1063	952	2015	1742	1727	3469
	19	215	273	488	375	364	739	994	890	1884	1584	1527	3111
	20-24	1259	1312	2571	2387	2167	4554	4432	3810	8242	8078	7289	15367
	25-29	1417	1671	3088	3288	2836	6124	5518	5058	10576	10223	9565	19788
	30-34	1888	1960	3848	3795	3379	7174	6311	5699	12010	11994	11038	23032
	35-39	1650	1743	3393	3308	2733	6041	5301	5024	10327	10261	9500	19761
	40-44	1339	1288	2627	2475	2128	4603	4537	4652	9189	8351	8068	16419
	45-49	1042	1116	2158	2072	1964	4036	4619	5139	9758	7733	8219	15952
	50-54	953	969	1922	1966	1908	3894	4847	5578	10425	7786	8455	16241
	55-59	896	983	1879	1934	1884	3818	4922	5853	10775	7752	8720	16472
	60-64	746	868	1614	1724	1900	3624	4786	5841	10627	7256	8609	15865
	65-69	371	529	900	872	1058	1930	2614	3480	6094	3857	5067	8924
	70-74	379	620	999	861	1329	2190	2781	3919	6700	4021	5868	9889
	75-79	289	570	859	573	974	1547	2038	3281	5319	2900	4825	7725
	80-84	119	280	399	254	539	793	959	1758	2717	1332	2577	3909
	85- X	49	187	236	103	258	361	411	815	1226	563	1260	1823
	összesen	18211	20153	38364	36467	35099	71566	75763	80245	156008	130441	135497	265938
	Élveszületések száma	217	216	433	451	438	889	1042	943	1985	1710	1597	3307
	Ezer lakosra jutó aránya	11.916	10.718	11.287	12.367	12.479	12.422	13.753	11.752	12.724	13.109	11.786	12.435
	Halálozások száma	198	163	361	402	349	751	1424	1251	2675	2024	1763	3787
	Ezer lakosra jutó aránya	10.873	8.088	9.410	11.024	9.943	10.494	18.795	15.590	17.147	15.517	13.011	14.240
	Elvándorlások	2733	2968	5701	4317	4061	8378	7369	7657	15026	14419	14686	29105
	Odavándorlások	2713	3114	5827	4894	4396	9290	6594	6687	13281	14201	14197	28398
	Belső vándorlás	1457	1547	3004	2176	2328	4504	3615	3840	7455	7798	8008	15606
	Vándorlási egyenleg	-20	146	126	577	335	912	-775	-970	-1745	-218	-489	-767
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.098	7.245	3.284	15.823	9.544	12.743	-10.229	-12.088	-11.105	-1.671	-3.609	-2.659
	Természetes szaporodás	19	53	72	49	89	138	-382	-308	-690	-314	-166	-480
	Tényleges szaporodás	-1	199	198	626	424	1050	-1157	-1278	-2435	-532	-655	-1187
	Átlagos életkor	32.398	34.722	33.619	33.397	35.819	34.585	36.581	40.199	38.442	35.107	38.250	36.704
	1000 férfire jutó nő		1107			962			1059			1039	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0		228	221	449	230	222	452	239	231	470	249	241	490
1		227	224	451	228	224	452	237	233	470	248	243	491
2		226	226	452	227	226	453	235	234	469	245	244	489
3		225	229	454	227	231	458	234	237	471	242	245	487
4		225	232	457	229	236	465	234	241	475	240	246	486
5		219	234	453	224	239	463	226	240	466	230	243	473
6		241	236	477	246	240	486	248	241	489	251	244	495
7		276	279	555	280	283	563	282	284	566	285	287	572
8		288	267	555	292	271	563	293	272	565	296	274	570
9		314	291	605	318	295	613	319	296	615	322	298	620
10		278	327	605	282	332	614	283	333	616	285	335	620
11		344	352	696	349	357	706	350	357	707	352	360	712
12		340	321	661	344	325	669	345	326	671	348	329	677
13		366	349	715	371	351	724	372	354	726	375	356	731
14		362	373	735	368	379	747	370	381	751	374	384	758
15		323	392	715	330	399	729	332	400	732	336	403	739
16		329	352	681	336	359	695	337	360	697	341	363	704
17		255	282	537	260	288	548	261	289	550	265	292	557
18		221	286	507	227	293	520	228	294	522	232	298	530
19		191	296	487	197	305	502	198	306	504	202	310	512
20-24		1243	1606	2849	1276	1657	2933	1285	1664	2949	1308	1691	2999
25-29		1308	1433	2741	1350	1469	2819	1361	1478	2839	1388	1496	2884
30-34		1469	1665	3134	1506	1695	3201	1516	1700	3216	1538	1719	3257
35-39		1851	1904	3755	1882	1929	3811	1892	1934	3826	1909	1947	3856
40-44		1590	1684	3274	1609	1697	3306	1614	1701	3315	1627	1710	3337
45-49		1264	1244	2508	1274	1251	2525	1279	1255	2534	1287	1260	2547
50-54		1032	1104	2136	1040	1108	2148	1044	1112	2156	1050	1118	2168
55-59		914	961	1875	919	965	1884	923	969	1892	928	974	1902
60-64		757	940	1737	798	944	1742	802	948	1750	807	954	1761
65-69		607	846	1453	611	847	1458	615	854	1469	621	865	1466
70-74		286	512	798	287	514	801	289	516	805	294	524	818
75-79		256	561	817	259	567	826	260	567	827	265	574	839
80-84		157	427	584	158	432	590	158	434	592	163	437	600
85- X		53	236	289	54	240	294	54	240	294	55	242	297
összesen		18305	20892	39197	18588	21172	39760	18715	21281	39996	18958	21506	40464
Élveszületések száma		233	222	455	234	224	458	243	232	475	253	242	495
Ezer lakosra jutó aránya		12.806	10.740	11.707	12.731	10.739	11.672	13.151	11.083	12.053	13.569	11.471	12.455
Halálozások száma		206	195	401	214	200	414	207	199	406	201	191	392
Ezer lakosra jutó aránya		11.322	9.434	10.348	11.642	9.588	10.550	11.203	9.507	10.302	10.780	9.054	9.864
Elvándorlások		2667	3046	5713	2628	2997	5625	2703	3072	5775	2759	3138	5897
Odavándorlások		2651	3145	5796	2711	3188	5899	2804	3290	6094	2922	3404	6326
Belső vándorlás		1427	1581	3008	1420	1572	2992	1468	1622	3090	1515	1671	3186
Vándorlási egyenleg		-16	99	83	83	191	274	101	218	319	163	266	429
Ezer lakosra jutó aránya		-0.879	4.789	2.136	4.516	9.156	6.983	5.466	10.414	8.094	8.742	12.609	10.795
Természetes szaporodás		27	27	54	20	24	44	36	33	69	52	51	103
Tényleges szaporodás		11	126	137	103	215	318	137	251	388	215	317	532
Átlagos életkor		33.908	36.306	35.186	33.830	36.218	35.101	33.783	36.161	35.048	33.700	36.089	34.970
1000 férfire jutó nő			1141			1139			1137			1134	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	
	0	247	239	486	259	251	510	276	267	543	299	289	588	
	1	243	239	482	255	250	505	271	265	536	293	287	580	
	2	239	240	479	252	251	503	266	264	530	288	285	573	
	3	237	241	478	250	253	503	263	266	529	284	285	569	
	4	235	241	476	249	254	503	261	265	526	280	284	564	
	5	232	241	473	243	250	493	256	262	518	274	280	554	
	6	230	241	471	239	248	487	252	261	513	270	278	548	
	7	228	240	468	237	248	485	248	258	506	265	275	540	
	8	227	241	468	237	250	487	246	259	505	261	272	533	
	9	227	243	470	239	253	492	246	260	506	257	271	528	
	10	222	242	464	235	255	490	239	258	497	248	266	514	
	11	238	240	478	251	252	503	254	255	509	262	262	524	
	12	266	274	540	274	287	566	282	289	571	290	296	586	
	13	278	264	542	290	276	566	294	279	573	301	286	587	
	14	302	293	595	317	307	624	321	310	631	330	318	648	
	15	262	321	583	276	337	613	280	339	619	289	347	636	
	16	303	344	647	319	360	679	323	362	685	332	370	702	
	17	288	333	621	305	351	656	309	354	663	318	363	681	
	18	281	351	632	300	373	673	304	376	680	313	385	698	
	19	267	364	631	287	390	677	291	393	684	302	404	706	
	20-24	1343	1748	3091	1445	1888	3333	1478	1911	3389	1547	1978	3525	
	25-29	1368	1656	3024	1488	1784	3272	1526	1808	3334	1606	1876	3482	
	30-34	1284	1406	2690	1384	1492	2876	1413	1510	2923	1476	1558	3034	
	35-39	1472	1610	3082	1564	1688	3252	1591	1705	3296	1651	1749	3400	
	40-44	1793	1850	3643	1875	1915	3790	1901	1932	3833	1956	1971	3927	
	45-49	1487	1587	3074	1538	1626	3164	1555	1637	3192	1591	1664	3255	
	50-54	1229	1215	2444	1258	1236	2494	1273	1248	2521	1297	1267	2564	
	55-59	973	1069	2042	993	1087	2080	1006	1097	2103	1026	1115	2141	
	60-64	800	911	1711	814	926	1740	827	940	1767	846	959	1805	
	65-69	641	894	1535	652	907	1559	666	927	1593	685	955	1640	
	70-74	456	795	1251	467	811	1278	480	827	1307	497	860	1357	
	75-79	194	453	647	201	468	669	204	470	674	216	491	707	
	80-84	136	412	548	142	426	568	146	429	575	156	443	599	
	85- X	64	324	388	67	337	404	65	339	408	72	345	417	
	összesen	18292	21362	39654	19207	22287	41494	19617	22622	42239	20378	23334	43712	
	élveszületések száma	253	241	494	264	252	515	280	268	548	302	288	590	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.916	11.379	12.551	13.938	11.484	12.621	14.516	12.060	13.201	15.156	12.620	13.002	
	Halálozások száma	221	210	431	228	229	457	225	227	452	222	218	440	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.156	9.915	10.950	12.038	10.435	11.178	11.665	10.215	10.889	11.141	9.552	10.293	
	Elvándorlások	2670	3165	5835	2659	3122	5781	2821	3297	6118	2984	3473	6457	
	Odavándorlások	2642	3214	5856	2779	3330	6109	2985	3545	6530	3240	3809	7057	
	Belső vándorlás	1411	1620	3031	1426	1633	3059	1538	1748	3286	1661	1876	3537	
	Vándorlási egyenleg	-28	49	21	120	208	328	164	248	412	264	336	600	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.540	2.314	0.534	6.336	9.478	8.023	8.502	11.160	9.925	13.249	14.723	14.036	
	Természetes szaporodás	32	31	63	36	23	59	55	41	96	80	70	150	
	Tényleges szaporodás	4	80	84	156	231	387	219	289	508	344	406	750	
	Átlagos életkor	35.099	37.454	36.367	34.844	37.186	36.102	34.724	37.056	35.973	34.519	36.895	35.787	
	1000 férfire jutó nő		1168			1160			1153			1145		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I l	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	250	242	492	289	280	569	320	310	630	350	339	689
	1	253	249	502	292	286	578	321	314	635	350	343	693
	2	255	255	510	291	290	581	318	316	634	347	343	690
	3	255	259	514	288	290	578	314	316	630	340	341	681
	4	253	260	513	284	289	573	307	312	619	333	337	670
	5	250	259	509	278	284	562	300	306	606	324	330	654
	6	245	257	502	271	280	551	291	300	591	315	323	638
	7	241	254	495	265	276	541	283	294	577	306	316	622
	8	237	252	489	262	274	536	279	290	569	299	311	610
	9	235	250	485	259	272	531	274	287	561	294	306	600
	10	231	247	478	251	265	516	267	280	547	286	298	584
	11	229	244	473	247	260	507	262	275	537	281	293	574
	12	226	242	468	244	258	502	258	271	529	276	288	564
	13	225	242	467	244	259	503	256	270	526	272	285	557
	14	229	249	478	251	269	520	263	279	542	274	289	563
	15	215	251	466	240	274	514	248	290	538	255	287	542
	16	216	247	463	241	270	511	247	276	523	254	282	536
	17	222	269	491	246	294	540	251	299	550	257	304	561
	18	213	265	478	238	292	530	244	297	541	248	301	549
	19	214	285	499	240	316	556	246	322	568	250	325	575
	20-24	1399	1791	3190	1578	2015	3593	1632	2062	3694	1674	2090	3764
	25-29	1519	1835	3354	1752	2080	3832	1831	2136	3967	1894	2192	4086
	30-34	1380	1606	2986	1578	1803	3381	1642	1845	3487	1713	1904	3617
	35-39	1264	1350	2614	1423	1488	2911	1471	1518	2989	1534	1567	3101
	40-44	1439	1563	3002	1587	1685	3272	1636	1718	3354	1700	1766	3466
	45-49	1681	1752	3433	1817	1858	3675	1863	1890	3753	1922	1933	3855
	50-54	1437	1520	2957	1523	1589	3112	1559	1613	3172	1603	1647	3250
	55-59	1142	1164	2306	1196	1209	2405	1224	1231	2455	1255	1257	2512
	60-64	842	994	1836	880	1033	1913	905	1057	1962	930	1082	2012
	65-69	637	861	1498	668	901	1569	694	933	1627	718	964	1682
	70-74	477	827	1304	500	865	1365	530	906	1436	553	948	1501
	75-79	301	695	996	319	734	1053	336	757	1093	367	814	1181
	80-84	107	339	446	117	363	480	120	367	487	134	396	530
	85- X	59	341	400	64	368	432	68	371	439	73	380	453
	összesen	18378	21716	40094	20223	23569	43792	21060	24298	45358	21981	25181	47162
	élveszületések száma	256	245	501	294	281	575	324	310	634	355	339	694
	Ezer lakosra jutó aránya	14.032	11.369	12.590	14.794	12.118	13.353	15.713	13.010	14.264	16.464	13.711	14.593
	Halálozások száma	239	222	461	238	238	476	233	238	471	234	227	461
	Ezer lakosra jutó aránya	13.100	10.302	11.585	11.976	10.263	11.054	11.300	9.989	10.597	10.852	9.181	9.960
	Elvándorlások	2623	3137	5760	2745	3225	5970	2950	3435	6385	3186	3684	6870
	Odavándorlások	2624	3172	5796	2923	3446	6369	3187	3718	6905	3371	3917	7288
	Belső vándorlás	1402	1631	3033	1513	1740	3253	1656	1884	3540	1799	2029	3828
	Vándorlási egyenleg	1	35	36	178	221	399	237	283	520	185	233	418
	Ezer lakosra jutó aránya	0.055	1.624	0.905	8.957	9.530	9.266	11.494	11.877	11.699	8.580	9.424	9.031
	Terrászetes szaporodás	17	23	40	56	43	99	91	72	163	121	112	233
	Tényleges szaporodás	18	58	76	234	264	498	328	355	683	306	345	651
	Átlagos életkor	35.897	39.303	37.200	35.425	37.823	36.716	35.200	37.584	36.477	35.023	37.459	36.324
	1000 férfire jutó nő		1182			1165			1154			1146	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	222	215	437	271	262	533	309	299	608	342	331	673
	1	228	225	453	282	276	558	319	312	631	350	342	692
	2	235	235	470	292	290	582	327	324	651	358	354	712
	3	240	244	484	299	300	599	333	334	667	362	363	725
	4	245	252	497	305	309	614	338	342	680	365	370	735
	5	249	259	508	308	314	622	339	345	684	365	372	737
	6	252	264	516	308	317	625	337	346	683	363	372	735
	7	254	268	522	306	317	623	333	344	677	357	369	726
	8	254	269	523	301	314	615	327	340	667	350	363	713
	9	252	269	521	296	309	605	319	333	652	342	355	697
	10	248	265	512	288	302	590	310	324	634	332	345	677
	11	243	260	503	280	294	574	301	315	616	322	335	657
	12	238	256	494	274	288	562	292	306	598	313	326	639
	13	235	252	487	270	284	554	287	300	587	306	318	624
	14	235	255	490	271	287	558	286	300	586	302	316	618
	15	221	254	475	250	279	529	264	293	557	278	307	585
	16	212	252	464	239	275	514	252	289	541	265	303	568
	17	201	251	452	226	274	500	237	286	523	248	299	547
	18	187	250	437	214	276	490	222	285	507	229	294	523
	19	178	251	429	207	281	488	213	288	501	216	292	508
	20-24	1086	1401	2487	1289	1633	2922	1315	1650	2965	1329	1661	2990
	25-29	1547	1863	3410	1881	2205	4086	1931	2245	4176	1956	2260	4216
	30-34	1543	1792	3335	1881	2118	3999	1948	2167	4115	1987	2202	4189
	35-39	1373	1536	2909	1645	1791	3436	1705	1834	3539	1754	1876	3630
	40-44	1229	1306	2535	1444	1484	2928	1491	1519	3010	1540	1559	3099
	45-49	1357	1474	2831	1559	1637	3196	1610	1672	3282	1664	1713	3377
	50-54	1627	1685	3312	1822	1935	3657	1874	1873	3747	1930	1914	3844
	55-59	1330	1435	2765	1463	1545	3008	1505	1574	3079	1546	1602	3148
	60-64	977	1069	2046	1065	1149	2214	1100	1177	2277	1131	1201	2332
	65-69	665	918	1583	731	996	1727	762	1032	1794	790	1063	1853
	70-74	468	791	1259	517	864	1381	555	915	1474	585	952	1537
	75-79	311	710	1021	340	771	1111	372	818	1190	414	887	1301
	80-84	159	500	659	177	550	727	188	566	754	218	628	846
	85- X	50	318	368	59	356	415	62	356	418	69	371	440
	összesen	18351	21844	40195	21360	24782	46142	22367	25703	48070	23278	26615	49893
	Élveszületések száma	227	217	444	275	262	537	314	299	613	347	331	678
	Ezer lakosra jutó aránya	12.434	9.990	11.106	13.083	10.720	11.813	14.248	11.795	12.936	15.127	12.609	13.783
	Halálozások száma	252	239	491	253	259	512	252	251	503	245	252	497
	Ezer lakosra jutó aránya	13.803	11.002	12.281	12.037	10.597	11.263	11.435	9.902	10.615	10.681	9.600	10.104
	Elvándorlások	2540	3030	5570	2810	3257	6067	3051	3496	6547	3281	3750	7031
	Odavándorlások	2536	3056	5592	3006	3468	6474	3195	3678	6873	3399	3912	7311
	Belső vándorlás	1373	1600	2973	1591	1812	3403	1736	1955	3691	1878	2107	3965
	Vándorlási egyenleg	-4	26	22	196	211	407	144	182	326	118	162	280
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.219	1.197	0.550	9.325	8.633	8.953	6.534	7.180	6.879	5.144	6.171	5.692
	Természetes szaporodás	-25	-22	-47	22	3	25	62	48	110	102	79	181
	Tényleges szaporodás	-29	4	-25	218	214	432	206	230	436	220	241	461
	Átlagos életkor	36.667	39.158	38.021	36.016	38.521	37.361	35.774	38.209	37.076	35.634	38.112	36.956
	1000 férfire jutó nő		1190			1160			1149			1143	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	478	451	929	453	427	880	466	439	905	475	448	923
	1	476	444	920	455	423	878	469	436	905	480	446	926
	2	479	439	918	462	423	885	474	434	908	486	444	930
	3	484	438	922	473	427	900	483	437	920	491	444	935
	4	488	438	926	485	435	920	493	441	934	497	444	941
	5	498	444	942	500	444	944	500	445	945	501	445	946
	6	505	436	941	507	437	944	507	437	944	508	437	945
	7	510	459	969	512	460	972	512	460	972	512	460	972
	8	520	493	1013	521	493	1014	521	494	1015	522	494	1016
	9	570	571	1141	571	571	1142	571	572	1143	572	572	1144
	10	622	495	1117	623	495	1118	623	495	1118	623	496	1119
	11	602	571	1173	603	571	1174	603	571	1174	604	572	1176
	12	623	612	1235	624	612	1236	624	612	1236	625	613	1238
	13	675	580	1255	676	581	1257	676	581	1257	676	581	1257
	14	722	642	1364	722	642	1364	722	641	1363	722	640	1362
	15	787	645	1432	788	644	1432	788	643	1431	787	642	1429
	16	749	598	1347	749	597	1346	749	596	1345	749	594	1343
	17	605	509	1114	606	508	1114	606	507	1113	606	506	1112
	18	615	493	1108	615	491	1106	615	490	1105	614	487	1101
	19	652	445	1097	652	443	1095	651	442	1093	650	440	1090
	20-24	2826	2461	5287	2823	2456	5279	2822	2456	5278	2820	2452	5272
	25-29	2688	2281	4969	2690	2279	4969	2687	2279	4966	2684	2276	4960
	30-34	3351	2905	6256	3353	2906	6259	3351	2907	6258	3350	2908	6258
	35-39	3833	3396	7229	3832	3392	7224	3832	3396	7228	3831	3396	7227
	40-44	3235	2745	5980	3233	2743	5976	3233	2744	5977	3233	2746	5979
	45-49	2424	2159	4583	2420	2158	4578	2421	2159	4580	2421	2162	4583
	50-54	1979	1977	3956	1975	1971	3946	1978	1975	3953	1978	1978	3956
	55-59	1871	1924	3795	1867	1917	3784	1870	1923	3793	1872	1928	3800
	60-64	1754	1878	3632	1749	1868	3617	1754	1875	3629	1759	1880	3639
	65-69	1473	1787	3260	1467	1775	3242	1474	1787	3261	1482	1795	3277
	70-74	679	945	1624	677	940	1617	679	941	1620	635	949	1634
	75-79	584	1083	1667	585	1085	1670	584	1081	1665	592	1083	1675
	80-84	330	671	1001	330	668	998	330	672	1002	333	672	1005
	85- X	154	306	460	154	307	461	154	308	462	155	309	464
	Összesen	38841	36721	75562	38752	36589	75341	38822	36676	75498	38895	36739	75634
	Élvezületések száma	478	456	934	454	433	887	466	444	910	475	454	929
	Ezer lakosra jutó aránya	12.505	12.576	12.540	11.894	11.975	11.934	12.190	12.258	12.223	12.405	12.512	12.457
	Halálózások száma	449	404	853	455	424	879	451	405	856	444	402	846
	Ezer lakosra jutó aránya	11.746	11.142	11.452	11.921	11.726	11.826	11.797	11.181	11.498	11.596	11.079	11.344
	Élvándorlások	4570	4251	8821	4471	4170	8641	4563	4237	8800	4623	4288	8911
	Odavándorlások	4935	4462	9397	4830	4383	9213	4918	4453	9371	4978	4493	9471
	Belső vándorlás	2267	2415	4682	2197	2338	4535	2241	2365	4606	2266	2369	4635
	Vándorlási egyenleg	365	211	576	359	213	572	355	216	571	355	205	560
	Ezer lakosra jutó aránya	9.549	5.819	7.733	9.406	5.891	7.696	9.286	5.963	7.670	9.271	5.650	7.509
	Természetes szaporodás	29	52	81	-1	9	8	15	39	54	31	52	83
	Tényleges szaporodás	394	263	657	358	222	580	370	255	625	386	257	643
	Átlagos életkor	34.041	36.798	35.381	34.086	36.850	35.420	34.062	36.811	35.398	34.048	36.823	35.396
	1000 férfire jutó nő		945			944			945			945	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	532	502	1034	505	475	980	520	491	1011	534	504	1038	
	1	529	493	1022	501	465	966	516	479	995	529	492	1021	
	2	525	482	1007	499	456	955	512	468	980	527	480	1007	
	3	520	472	992	498	449	947	510	460	970	523	471	994	
	4	516	463	979	497	443	940	508	453	961	520	463	983	
	5	508	458	966	485	435	920	499	447	946	511	457	968	
	6	501	454	955	481	433	914	496	446	942	509	457	966	
	7	498	452	950	481	434	915	494	446	940	507	458	965	
	8	492	453	951	487	442	929	498	452	950	508	460	968	
	9	499	455	954	497	451	948	504	456	962	509	463	972	
	10	509	457	966	513	458	971	513	459	972	515	460	975	
	11	513	444	957	517	445	962	517	446	963	519	447	966	
	12	519	462	981	523	463	986	523	464	987	524	465	989	
	13	533	490	1023	536	491	1027	536	492	1028	538	492	1030	
	14	593	548	1141	596	548	1144	596	546	1142	596	544	1140	
	15	644	491	1135	646	490	1136	645	489	1134	645	487	1132	
	16	654	553	1207	656	550	1206	655	548	1203	656	544	1200	
	17	688	583	1271	689	580	1269	688	576	1264	688	572	1260	
	18	747	566	1313	748	561	1309	746	557	1303	745	550	1295	
	19	790	602	1392	791	595	1386	788	589	1377	786	581	1367	
	20-24	3657	2839	6496	3651	2820	6471	3635	2808	6443	3617	2788	6405	
	25-29	3040	2575	5615	3038	2564	5602	3026	2560	5586	3012	2551	5563	
	30-34	2762	2335	5097	2768	2332	5100	2761	2333	5094	2755	2332	5087	
	35-39	3326	2900	6226	3330	2900	6230	3325	2901	6226	3320	2905	6225	
	40-44	3743	3369	7112	3742	3363	7105	3740	3367	7107	3737	3370	7107	
	45-49	3080	2738	5818	3072	2729	5801	3075	2735	5810	3073	2742	5815	
	50-54	2279	2155	4434	2269	2142	4411	2275	2153	4428	2276	2161	4437	
	55-59	1847	1976	3823	1837	1960	3797	1849	1975	3824	1855	1987	3842	
	60-64	1685	1896	3581	1672	1875	3547	1688	1894	3582	1699	1910	3609	
	65-69	1486	1761	3247	1471	1735	3206	1496	1763	3259	1514	1787	3301	
	70-74	1121	1566	2687	1113	1543	2656	1135	1566	2701	1156	1602	2758	
	75-79	464	790	1254	466	790	1256	469	786	1255	485	808	1293	
	80-84	327	713	1040	328	713	1041	328	713	1041	340	724	1064	
	85- X	199	376	575	199	376	575	200	379	579	202	383	585	
	Összesen	40332	37869	78201	40102	37506	77608	40266	37699	77965	40430	37897	78327	
	Élveszületések száma	533	509	1042	506	483	989	521	497	1018	534	509	1043	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.375	13.595	13.482	12.766	13.012	12.885	13.095	13.329	13.208	13.369	13.586	13.474	
	Halálozások száma	494	438	932	505	449	954	478	437	915	458	415	873	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.397	11.698	12.056	12.740	12.096	12.429	12.014	11.720	11.872	11.466	11.077	11.278	
	Elvándorlások	4865	4475	9340	4641	4305	8946	4833	4433	9266	4963	4522	9485	
	Dávándorlások	5064	4616	9680	4855	4437	9292	5034	4570	9604	5147	4656	9803	
	Belső vándorlás	2384	2527	4911	2232	2357	4589	2322	2408	4730	2369	2410	4779	
	Vándorlási egyenleg	199	141	340	214	132	346	201	137	338	184	134	318	
	Ezer lakosra jutó aránya	4.994	3.766	4.399	5.399	3.556	4.503	5.052	3.674	4.385	4.607	3.577	4.108	
	Természetes szaporodás	39	71	110	1	34	35	43	60	103	76	94	170	
	Tényleges szaporodás	238	212	450	215	166	381	244	197	441	260	228	488	
	Átlagos életkor	34.646	37.590	36.071	34.750	37.717	36.184	34.726	37.696	36.162	34.719	37.739	36.180	
	1000 férfire jutó nő		939			935			936			937		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt	férfi	nő	változat együtt	
	0	535	505	1040	526	496	1022	552	520	1072	573	541	1114	
	1	547	511	1058	537	499	1036	561	521	1082	581	540	1121	
	2	558	513	1071	545	497	1042	566	516	1082	585	533	1118	
	3	563	512	1075	547	493	1040	567	510	1077	584	525	1109	
	4	564	507	1071	544	485	1029	562	500	1062	579	514	1093	
	5	556	503	1059	535	479	1014	553	494	1047	569	507	1076	
	6	549	498	1047	526	472	998	542	486	1028	557	499	1056	
	7	540	491	1031	517	466	983	531	478	1009	546	491	1037	
	8	530	483	1013	511	461	972	524	473	997	537	484	1021	
	9	522	477	999	506	458	964	517	468	985	529	479	1008	
	10	516	468	984	495	445	940	509	458	967	521	468	989	
	11	510	460	970	492	439	931	506	453	959	519	464	983	
	12	507	455	962	492	437	929	505	449	954	519	461	980	
	13	509	453	962	500	442	942	511	452	963	520	460	980	
	14	522	446	968	519	440	959	526	445	971	530	448	978	
	15	538	445	983	542	443	985	541	441	982	542	441	983	
	16	537	430	967	541	423	969	540	425	965	540	424	964	
	17	548	442	990	552	438	990	550	434	984	550	432	982	
	18	578	453	1031	580	445	1025	578	439	1017	578	436	1014	
	19	629	491	1120	630	481	1111	627	473	1100	626	468	1094	
	20-24	3724	2909	6633	3710	2871	6581	3684	2848	6532	3666	2826	6492	
	25-29	3640	2929	6569	3632	2903	6535	3598	2887	6485	3569	2868	6437	
	30-34	3083	2632	5715	3086	2622	5708	3068	2618	5686	3050	2609	5659	
	35-39	2755	2342	5097	2761	2338	5099	2751	2341	5092	2740	2341	5081	
	40-44	3216	2871	6087	3224	2867	6091	3217	2874	6091	3209	2877	6086	
	45-49	3557	3332	6889	3557	3323	6880	3556	3334	6890	3553	3342	6895	
	50-54	2841	2694	5535	2835	2681	5516	2841	2696	5537	2841	2708	5549	
	55-59	2107	2140	4247	2098	2123	4221	2112	2147	4259	2119	2162	4281	
	60-64	1655	1936	3591	1648	1917	3565	1673	1944	3617	1685	1966	3651	
	65-69	1421	1761	3182	1414	1740	3154	1448	1779	3227	1471	1811	3282	
	70-74	1123	1535	2658	1115	1511	2626	1164	1564	2728	1195	1614	2809	
	75-79	744	1263	2007	742	1250	1992	766	1270	2036	816	1339	2155	
	80-84	258	540	798	262	540	802	264	538	802	285	572	857	
	85- X	208	390	598	210	391	601	211	395	606	215	404	619	
	Összesen	41190	38817	80007	40931	38321	79252	41221	38670	79891	41499	39054	80553	
	Élveszületések száma	538	513	1051	527	503	1030	552	526	1078	573	546	1119	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.182	13.349	13.263	12.996	13.254	13.120	13.521	13.743	13.628	13.948	14.136	14.039	
	Halálozások száma	528	459	987	509	452	961	498	435	933	481	412	893	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.937	11.944	12.455	12.552	11.910	12.241	12.198	11.366	11.795	11.708	10.667	11.204	
	Elvándorlások	5002	4495	9497	4775	4304	9079	4971	4447	9418	5166	4591	9757	
	Odavándorlások	5107	4602	9709	4884	4400	9284	5065	4538	9603	5253	4683	9936	
	Belső vándorlás	2470	2566	5036	2299	2360	4659	2398	2402	4790	2494	2476	4970	
	Vándorlási egyenleg	105	107	212	109	96	205	94	91	185	87	92	179	
	Ezer lakosra jutó aránya	2.573	2.784	2.675	2.688	2.530	2.611	2.302	2.378	2.339	2.110	2.382	2.246	
	Természetes szaporodás	10	54	64	18	51	69	54	91	145	92	134	226	
	Tényleges szaporodás	115	161	276	127	147	274	148	182	330	179	226	405	
	Átlagos életkor	35.164	38.201	36.637	35.306	38.383	36.794	35.277	38.376	36.777	35.270	38.449	36.811	
	1000 férfire jutó nő		942			936			938		941			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő együtt	Alacsony férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt	I			
	0	479	452	931	470	443	913	506	477	983	538	508	1046
	1	455	462	957	491	455	946	525	488	1013	556	516	1072
	2	513	472	985	513	467	980	545	497	1042	575	524	1099
	3	530	482	1012	531	478	1009	562	506	1068	591	531	1122
	4	545	490	1035	546	486	1032	577	513	1090	603	536	1139
	5	555	502	1057	555	496	1051	583	520	1103	606	541	1147
	6	563	511	1074	560	502	1062	586	525	1111	607	544	1151
	7	568	518	1086	561	505	1066	583	524	1107	603	542	1145
	8	569	520	1089	558	503	1061	578	521	1099	595	537	1132
	9	567	519	1086	552	498	1050	570	515	1085	585	529	1114
	10	562	510	1072	544	488	1032	561	504	1065	576	517	1093
	11	556	502	1058	535	477	1012	551	492	1043	565	504	1069
	12	548	491	1039	527	467	994	541	480	1021	556	493	1049
	13	540	481	1021	522	460	982	535	472	1007	547	482	1029
	14	542	465	1007	525	443	968	535	452	987	547	461	1008
	15	541	453	994	518	426	944	531	436	967	542	444	986
	16	538	444	982	516	417	933	530	428	958	541	436	977
	17	540	436	976	520	411	931	532	419	951	544	427	971
	18	551	426	977	534	402	936	544	408	952	551	412	963
	19	560	420	980	550	401	951	556	403	959	558	402	960
	20-24	2945	2312	5257	2932	2267	5199	2914	2249	5163	2900	2238	5138
	25-29	3672	2973	6645	3652	2930	6582	3618	2910	6528	3586	2893	6479
	30-34	3602	2979	6581	3600	2956	6556	3566	2943	6509	3533	2929	6462
	35-39	3069	2635	5704	3071	2630	5701	3053	2628	5681	3030	2619	5649
	40-44	2673	2320	4993	2683	2320	5003	2673	2324	4997	2659	2324	4983
	45-49	3037	2833	5870	3051	2833	5884	3046	2841	5887	3038	2846	5884
	50-54	3281	3258	6539	3292	3253	6545	3299	3273	6572	3296	3285	6581
	55-59	2592	2643	5235	2605	2635	5240	2620	2665	5285	2626	2686	5312
	60-64	1873	2083	3956	1888	2074	3962	1915	2107	4022	1930	2132	4062
	65-69	1392	1787	3179	1414	1783	3197	1451	1830	3281	1478	1864	3342
	70-74	1069	1520	2589	1079	1515	2594	1149	1588	2737	1185	1638	2823
	75-79	740	1236	1976	738	1219	1957	793	1276	2069	863	1366	2229
	80-84	405	827	1232	407	821	1228	421	837	1258	476	919	1395
	85- X	185	346	531	190	347	537	190	351	541	199	372	571
	Összesen	41397	39533	80705	41230	38808	80038	41739	39402	81141	42185	39997	82182
	Élvezületek száma	481	459	940	470	447	917	505	482	987	537	512	1049
	Ezer lakosra jutó aránya	11.696	11.764	11.729	11.476	11.604	11.538	12.191	12.337	12.261	12.834	12.918	12.875
	Halálozások száma	550	483	1033	507	460	967	488	450	938	475	432	907
	Ezer lakosra jutó aránya	13.373	12.379	12.889	12.379	11.941	12.167	11.780	11.518	11.653	11.353	10.899	11.132
	Elvándorlások	4884	4318	9202	4658	4116	8774	4875	4279	9154	5141	4494	9635
	Odavándorlások	4951	4395	9346	4717	4187	8904	4929	4356	9285	5188	4562	9750
	Belső vándorlás	2430	2481	4911	2252	2253	4505	2371	2341	4712	2515	2444	4959
	Vándorlási egyenleg	67	77	144	59	71	130	54	77	131	47	68	115
	Ezer lakosra jutó aránya	1.629	1.973	1.797	1.441	1.843	1.636	1.304	1.971	1.627	1.123	1.716	1.411
	Ternészetes szaporodás	-69	-24	-93	-37	-13	-50	17	32	49	62	80	142
	Tényleges szaporodás	-2	53	51	22	58	80	71	109	180	109	148	257
	Átlagos életkor	35.800	39.013	37.365	36.005	39.234	37.571	35.922	39.172	37.500	35.895	39.236	37.521
	1000 férfire jutó nő		950			941			944			948	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő együtt		férfi	változat nő együtt		férfi	változat nő együtt		férfi	változat nő együtt	I
	0	911	870	1781	854	814	1668	870	829	1699	879	840	1719
	1	893	849	1742	836	795	1631	854	812	1666	867	825	1692
	2	880	835	1715	829	786	1615	846	803	1649	860	817	1677
	3	880	833	1713	840	794	1634	854	809	1663	862	817	1679
	4	889	838	1727	858	810	1668	868	820	1688	869	822	1691
	5	904	838	1742	900	834	1734	898	833	1731	895	831	1726
	6	876	808	1684	873	804	1677	871	804	1675	869	802	1671
	7	851	816	1667	847	813	1660	846	812	1658	844	811	1655
	8	911	824	1735	908	821	1729	907	821	1728	905	819	1724
	9	966	881	1847	963	878	1841	962	878	1840	960	876	1836
	10	968	960	1928	965	957	1922	964	956	1920	962	955	1917
	11	1065	934	1999	1061	932	1993	1060	931	1991	1058	930	1988
	12	1148	1073	2221	1145	1070	2215	1144	1070	2214	1142	1068	2210
	13	1187	1096	2283	1183	1094	2277	1182	1093	2275	1180	1091	2271
	14	1174	1112	2286	1171	1108	2279	1169	1106	2275	1166	1103	2269
	15	1255	1115	2370	1251	1110	2361	1249	1108	2357	1246	1105	2351
	16	1222	1093	2315	1218	1088	2306	1217	1086	2303	1214	1083	2297
	17	1035	908	1943	1032	904	1936	1030	902	1932	1027	899	1926
	18	973	820	1793	969	815	1784	968	813	1781	964	810	1774
	19	878	799	1677	874	793	1667	873	791	1664	870	787	1657
	20-24	4497	3903	8400	4467	3874	8341	4459	3869	8328	4442	3854	8296
	25-29	4084	3652	7736	4049	3630	7679	4042	3630	7672	4020	3621	7641
	30-34	5208	4883	10091	5179	4863	10042	5174	4859	10033	5157	4853	10010
	35-39	6108	5664	11772	6078	5644	11722	6075	5648	11723	6063	5642	11705
	40-44	5100	4991	10091	5079	4978	10057	5080	4979	10059	5074	4979	10053
	45-49	4354	4558	8912	4339	4543	8882	4340	4548	8888	4341	4548	8889
	50-54	4291	4905	9196	4276	4887	9163	4281	4894	9175	4282	4897	9179
	55-59	4347	5257	9604	4330	5232	9562	4341	5242	9583	4344	5249	9593
	60-64	4205	5407	9612	4185	5373	9558	4200	5387	9587	4209	5397	9606
	65-69	3805	5022	8827	3782	4972	8754	3803	4995	8798	3816	5012	8828
	70-74	1837	2798	4635	1829	2777	4606	1837	2776	4613	1847	2791	4638
	75-79	1662	2769	4431	1661	2768	4429	1661	2758	4419	1676	2765	4441
	80-84	948	1830	2778	946	1820	2766	947	1826	2773	952	1830	2782
	85- X	418	856	1274	416	854	1270	417	856	1273	418	858	1276
	összesen	70730	74797	145527	70193	74235	144428	70289	74344	144633	70280	74387	144667
	Élveszületések száma	937	893	1830	879	839	1718	895	853	1748	905	863	1768
	Ezer lakosra jutó aránya	13.206	11.879	12.523	12.457	11.224	11.823	12.669	11.397	12.015	12.805	11.523	12.145
	Halálozások száma	1326	1213	2539	1352	1251	2603	1330	1232	2562	1304	1204	2508
	Ezer lakosra jutó aránya	18.688	16.136	17.375	19.161	16.735	17.913	18.827	16.462	17.610	18.451	16.076	17.229
	Elvándorlások	6740	7079	13819	6591	6950	13541	6667	7015	13682	6718	7058	13776
	Ódávándorlások	6251	6422	12673	6028	6227	12255	6089	6288	12377	6078	6294	12372
	Belső vándorlás	3261	3514	6775	3107	3351	6458	3124	3360	6484	3093	3321	6414
	Vándorlási egyenleg	-489	-657	-1146	-563	-723	-1286	-578	-727	-1305	-640	-764	-1404
	Ezer lakosra jutó aránya	-6.892	-8.740	-7.842	-7.979	-9.672	-8.850	-8.182	-9.714	-8.970	-9.056	-10.201	-9.645
	Természetes szaporodás	-389	-320	-709	-473	-412	-885	-435	-379	-814	-399	-341	-740
	Tényleges szaporodás	-878	-977	-1855	-1036	-1135	-2171	-1013	-1106	-2119	-1039	-1105	-2144
	Átlagos életkor	36.930	40.827	38.933	37.044	40.932	39.042	37.038	40.912	39.029	37.069	40.934	39.056
	1000 férfire jutó nő		1058			1058			1058			1058	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Rözepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	927	885	1812	869	828	1697	887	846	1733	898	858	1756
	1	909	864	1773	848	805	1653	863	821	1684	871	830	1701
	2	892	845	1737	829	785	1614	840	798	1638	848	808	1656
	3	871	823	1694	813	769	1582	824	781	1605	828	787	1615
	4	855	806	1661	802	757	1559	810	766	1576	814	773	1587
	5	845	794	1639	783	737	1520	795	750	1545	799	756	1555
	6	836	783	1619	776	728	1504	791	743	1534	797	751	1548
	7	832	777	1609	778	727	1505	791	741	1532	800	751	1551
	8	839	782	1621	794	741	1535	806	753	1559	809	758	1567
	9	850	792	1642	816	761	1577	824	769	1593	821	768	1589
	10	866	795	1661	856	787	1643	853	784	1637	845	779	1624
	11	844	771	1615	834	763	1597	831	761	1592	825	756	1581
	12	827	785	1612	818	777	1595	815	775	1590	810	771	1581
	13	882	795	1677	873	787	1660	871	786	1657	865	781	1646
	14	891	813	1704	882	804	1686	879	801	1680	872	795	1667
	15	892	858	1750	883	848	1731	880	844	1724	873	837	1710
	16	984	846	1830	973	835	1808	970	832	1802	963	826	1789
	17	1042	919	1961	1030	907	1937	1026	903	1929	1019	895	1914
	18	1067	906	1973	1053	892	1945	1049	888	1937	1041	879	1920
	19	1095	921	2016	1081	905	1986	1076	900	1976	1067	890	1957
	20-24	4973	4218	9191	4889	4139	9028	4866	4128	8994	4815	4091	8906
	25-29	4324	3931	8255	4216	3859	8075	4192	3857	8049	4132	3829	7961
	30-34	4041	3673	7714	3955	3619	7574	3939	3618	7557	3895	3601	7496
	35-39	5044	4832	9876	4967	4780	9747	4958	4782	9740	4921	4767	9688
	40-44	5864	5639	11503	5788	5585	11373	5785	5594	11379	5757	5587	11344
	45-49	4896	4919	9815	4839	4874	9713	4850	4887	9737	4840	4886	9726
	50-54	4108	4402	8510	4063	4358	8421	4077	4374	8451	4078	4381	8459
	55-59	3873	4657	8530	3832	4600	8432	3856	4625	8481	3864	4638	8502
	60-64	3726	4868	8594	3679	4791	8470	3717	4829	8546	3739	4850	8589
	65-69	3362	4665	8027	3311	4563	7874	3365	4617	7982	3399	4653	8052
	70-74	2647	4018	6665	2610	3927	6537	2658	3959	6617	2701	4018	6719
	75-79	1133	2041	3174	1126	2024	3150	1132	2008	3140	1166	2050	3216
	80-84	768	1553	2321	766	1540	2306	764	1541	2305	784	1561	2345
	85- X	420	905	1325	415	896	1311	417	901	1318	419	904	1323
	Összesen	67225	70881	138106	65847	69498	135345	66057	69762	135819	65975	69865	135840
	Élveszületések száma	952	908	1860	895	852	1747	911	869	1780	923	880	1803
	Ezer lakosra jutó aránya	14.167	12.792	13.461	13.561	12.214	12.869	13.761	12.415	13.069	13.952	12.551	13.231
	Halálozások száma	1251	1141	2392	1256	1170	2426	1217	1128	2345	1173	1067	2240
	Ezer lakosra jutó aránya	18.616	16.075	17.311	19.031	16.772	17.870	18.384	16.115	17.218	17.731	15.218	16.438
	Elvándorlások	6494	6863	13357	6170	6566	12736	6313	6706	13019	6367	6779	13146
	Odavándorlások	6202	6434	12636	5761	6046	11807	5875	6171	12046	5857	6188	12045
	Belső vándorlás	3130	3406	6536	2824	3082	5906	2849	3095	5944	2781	3014	5795
	Vándorlási egyenleg	-292	-429	-721	-409	-520	-929	-438	-535	-973	-510	-591	-1101
	Ezer lakosra jutó aránya	-4.345	-6.044	-5.218	-6.197	-7.454	-6.843	-6.616	-7.643	-7.144	-7.709	-8.429	-8.079
	Természetes szaporodás	-299	-233	-532	-361	-318	-679	-306	-259	-565	-250	-187	-437
	Tényleges szaporodás	-591	-662	-1253	-770	-838	-1608	-744	-794	-1538	-760	-778	-1539
	Átlagos életkor	37.098	40.135	39.170	37.330	41.340	39.389	37.375	41.337	39.410	37.473	41.426	39.566
	1000 férfire jutó nő		1054			1055			1056			1059	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	874	835	1709	837	799	1636	865	830	1699	897	857	1754
1	879	835	1714	835	794	1629	862	821	1683	886	845	1731
2	882	835	1717	830	788	1618	851	810	1661	872	831	1703
3	881	832	1713	822	779	1601	840	798	1638	857	816	1673
4	877	826	1703	813	768	1581	827	784	1611	841	799	1640
5	871	819	1690	803	756	1559	816	771	1587	827	784	1611
6	862	807	1669	791	743	1534	803	756	1559	811	767	1578
7	852	795	1647	781	731	1512	790	742	1532	798	753	1551
8	839	781	1620	774	723	1497	782	733	1515	787	740	1527
9	828	770	1598	768	716	1484	774	724	1498	779	731	1510
10	819	761	1580	752	700	1452	762	712	1474	766	718	1484
11	811	753	1564	746	695	1441	758	708	1466	765	717	1482
12	808	750	1558	748	696	1444	759	708	1467	768	718	1486
13	812	754	1566	763	709	1472	772	719	1491	775	724	1499
14	783	726	1509	746	691	1437	749	696	1445	747	695	1442
15	793	716	1509	776	700	1476	770	695	1465	764	690	1454
16	772	684	1456	756	668	1424	751	664	1415	746	660	1406
17	762	684	1446	746	668	1414	741	663	1404	737	660	1397
18	800	671	1471	782	654	1436	777	650	1427	773	647	1420
19	841	701	1542	821	682	1503	816	677	1493	812	675	1487
20-24	4862	4178	9040	4716	4057	8773	4678	4040	8718	4654	4036	8690
25-29	4854	4327	9181	4655	4196	8851	4610	4189	8799	4579	4180	8759
30-34	4349	4008	8357	4174	3959	8073	4140	3895	8035	4096	3881	7977
35-39	3958	3703	7701	3867	3623	7490	3846	3624	7470	3813	3615	7428
40-44	4851	4794	9645	4731	4713	9444	4722	4719	9441	4697	4712	9409
45-49	5627	5560	11187	5512	5477	10989	5520	5495	11015	5505	5500	11005
50-54	4621	4772	9393	4539	4700	9239	4563	4726	9289	4566	4738	9304
55-59	3751	4223	7974	3690	4153	7843	3724	4189	7913	3736	4211	7947
60-64	3338	4347	7685	3291	4261	7552	3342	4308	7650	3371	4340	7711
65-69	2988	4209	7197	2944	4103	7047	3016	4174	7190	3063	4226	7289
70-74	2356	3747	6103	2306	3624	5930	2405	3718	6123	2467	3795	6262
75-79	1604	2864	4468	1572	2786	4358	1622	2814	4436	1721	2952	4673
80-84	553	1186	1739	545	1168	1713	547	1162	1709	592	1232	1824
85- X	362	814	1176	357	799	1156	358	805	1163	365	819	1184
összesen	64760	68067	132827	62589	66019	128608	62962	66519	129481	63233	67064	130297
Élvezületések száma	896	855	1751	860	819	1679	892	849	1741	918	876	1794
Ezer lakosra jutó aránya	13.863	12.565	13.198	13.733	12.387	13.042	14.163	12.750	13.437	14.537	13.068	13.781
Halálozások száma	1188	1090	2278	1149	1075	2224	1098	1035	2133	1065	976	2041
Ezer lakosra jutó aránya	18.381	16.019	17.170	18.347	16.259	17.275	17.434	15.543	16.462	16.865	14.560	15.678
Elvándorlások	6320	6535	12855	5923	6180	12103	6047	6314	12361	6155	6445	12600
Odavándorlások	6155	6255	12410	5609	5808	11417	5692	5919	11611	5861	6095	11956
Belső vándorlás	3089	3286	6375	2685	2871	5556	2676	2853	5529	2729	2909	5638
Vándorlási egyenleg	-165	-280	-445	-314	-372	-686	-355	-395	-750	-294	-350	-644
Ezer lakosra jutó aránya	-2.553	-4.115	-3.354	-5.014	-5.627	-5.329	-5.637	-5.932	-5.788	-4.656	-5.221	-4.947
Természetes szaporodás	-292	-235	-527	-289	-256	-545	-206	-186	-392	-147	-100	-247
Tényleges szaporodás	-457	-515	-972	-603	-628	-1231	-561	-581	-1142	-441	-450	-891
Átlagos életkor	37.194	41.228	39.261	37.546	41.511	39.582	37.628	41.524	39.629	37.733	41.631	39.740
1000 férfire jutó nő		1051			1055			1056			1061	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	779	744	1523	736	703	1439	786	751	1537	833	796	1629
	1	786	747	1533	743	707	1450	789	752	1541	833	794	1627
	2	796	754	1550	751	715	1466	794	756	1550	836	797	1633
	3	806	762	1568	760	722	1482	800	761	1561	840	799	1639
	4	818	770	1588	769	730	1499	807	767	1574	842	801	1643
	5	831	780	1611	779	737	1516	811	769	1580	843	800	1643
	6	842	788	1630	785	740	1525	813	768	1581	842	797	1639
	7	852	794	1646	788	740	1528	810	764	1574	836	789	1625
	8	856	797	1653	787	737	1524	806	758	1564	828	780	1608
	9	855	795	1650	782	731	1513	797	748	1545	816	767	1583
	10	850	789	1639	773	722	1495	787	738	1525	803	755	1558
	11	841	781	1622	763	712	1475	775	726	1501	787	740	1527
	12	831	771	1602	754	703	1457	763	715	1478	775	728	1503
	13	817	758	1575	746	695	1441	754	705	1459	762	716	1478
	14	770	714	1484	707	656	1363	714	665	1379	721	674	1395
	15	760	693	1453	691	631	1322	703	643	1346	711	652	1363
	16	753	677	1430	686	617	1303	700	630	1330	710	642	1352
	17	746	660	1406	685	605	1290	697	617	1314	710	630	1340
	18	742	639	1381	689	592	1281	700	603	1303	709	612	1321
	19	741	623	1364	698	585	1283	706	592	1298	709	596	1305
	20-24	3801	3273	7074	3640	3145	6785	3627	3148	6775	3633	3172	6805
	25-29	4831	4343	9174	4548	4163	8711	4534	4172	8706	4550	4207	8757
	30-34	4892	4442	9334	4608	4267	8875	4584	4272	8856	4590	4292	8882
	35-39	4339	4069	8408	4114	3931	8045	4094	3939	8033	4084	3945	8029
	40-44	3888	3716	7604	3730	3614	7344	3724	3625	7349	3714	3631	7345
	45-49	4654	4719	9373	4520	4617	9137	4530	4635	9165	4528	4645	9173
	50-54	5307	5397	10704	5187	5295	10482	5217	5331	10548	5228	5356	10584
	55-59	4224	4592	8816	4154	4508	8662	4199	4552	8751	4225	4586	8811
	60-64	3265	3978	7243	3233	3399	7132	3294	3955	7249	3333	3995	7328
	65-69	2695	3789	6484	2689	3702	6391	2769	3781	6550	2826	3838	6664
	70-74	2099	3390	5489	2075	3286	5361	2213	3414	5627	2289	3497	5786
	75-79	1437	2682	4119	1391	2573	3964	1497	2679	4176	1641	2856	4497
	80-84	756	1622	2378	734	1566	2300	758	1595	2353	863	1760	2623
	85- X	286	697	983	282	679	961	284	685	969	302	726	1028
	összesen	62546	65545	128091	59777	63025	122802	60636	64011	124647	61552	65171	126723
	Élveszületések száma	799	762	1561	755	719	1474	804	767	1571	851	811	1662
	Ezer lakosra jutó aránya	12,801	11,631	12,202	12,624	11,392	11,992	13,278	11,984	12,613	13,870	12,467	13,148
	Halálozások száma	1148	1085	2233	1066	1023	2089	1016	986	2002	970	952	1922
	Ezer lakosra jutó aránya	18,392	16,561	17,454	17,825	16,209	16,995	16,779	15,406	16,073	15,809	14,635	15,205
	Elvándorlások	5977	6082	12059	5508	5675	11183	5669	5856	11525	5871	6067	11938
	Odavándorlások	5887	5897	11784	5264	5383	10647	5464	5595	11059	5706	5857	11563
	Belső vándorlás	2935	3067	6002	2455	2580	5035	2529	2658	5187	2620	2746	5366
	Vándorlási egyenleg	-90	-185	-275	-244	-292	-536	-205	-261	-466	-165	-210	-375
	Ezer lakosra jutó aránya	-1,442	-2,824	-2,150	-4,080	-4,627	-4,361	-3,386	-4,078	-3,741	-2,689	-3,228	-2,967
	Természetes szaporodás	-349	-323	-672	-311	-304	-615	-212	-219	-431	-119	-141	-260
	Tényleges szaporodás	-439	-508	-947	-555	-596	-1151	-417	-480	-897	-284	-351	-635
	Átlagos életkor	37,432	41,408	39,467	37,907	41,766	39,888	37,948	41,733	39,891	38,000	41,792	39,950
	1000 férfire jutó nő		1048			1054			1056			1059	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1617	1542	3159	1537	1463	3000	1575	1499	3074	1603	1529	3132
	1	1596	1517	3113	1519	1442	2961	1560	1481	3041	1595	1514	3109
	2	1585	1500	3085	1518	1435	2953	1555	1471	3026	1591	1505	3096
	3	1589	1500	3089	1540	1452	2992	1571	1483	3054	1595	1506	3101
	4	1602	1508	3110	1572	1481	3053	1595	1502	3097	1606	1512	3118
	5	1621	1516	3137	1624	1517	3141	1624	1518	3142	1626	1519	3145
	6	1622	1480	3102	1626	1481	3107	1626	1482	3108	1628	1483	3111
	7	1637	1554	3191	1639	1556	3195	1640	1556	3196	1641	1558	3199
	8	1719	1584	3303	1721	1585	3306	1721	1587	3306	1723	1587	3310
	9	1850	1743	3593	1852	1744	3596	1852	1746	3598	1854	1746	3600
	10	1868	1782	3650	1870	1784	3654	1870	1784	3654	1870	1786	3656
	11	2011	1857	3868	2013	1860	3873	2013	1859	3872	2014	1862	3876
	12	2111	2006	4117	2113	2007	4120	2113	2008	4121	2115	2010	4125
	13	2228	2025	4253	2230	2028	4258	2230	2028	4258	2231	2028	4259
	14	2258	2127	4385	2261	2129	4390	2261	2128	4389	2262	2127	4389
	15	2365	2152	4517	2369	2153	4522	2369	2151	4520	2369	2150	4519
	16	2300	2043	4343	2303	2044	4347	2303	2042	4345	2304	2040	4344
	17	1895	1699	3594	1898	1700	3598	1897	1698	3595	1898	1697	3595
	18	1809	1599	3408	1811	1599	3410	1811	1597	3408	1810	1595	3405
	19	1721	1540	3261	1723	1541	3264	1722	1539	3261	1722	1537	3259
	20-24	8566	7970	16536	8560	7987	16553	8566	7989	16555	8570	7997	16567
	25-29	8080	7366	15446	8089	7378	15467	8090	7387	15477	8092	7393	15485
	30-34	10028	9453	19481	10038	9464	19502	10041	9466	19507	10045	9480	19525
	35-39	11792	10964	22756	11792	10965	22757	11799	10978	22777	11803	10985	22788
	40-44	9325	9420	19345	9921	9418	19339	9927	9424	19351	9934	9435	19369
	45-49	8042	7961	16003	8033	7952	15985	8040	7962	16002	8049	7970	16019
	50-54	7302	7986	15288	7291	7966	15257	7303	7981	15284	7310	7993	15303
	55-59	7132	8142	15274	7116	8114	15230	7134	8134	15268	7144	8151	15295
	60-64	6756	8225	14981	6732	8185	14917	6756	8210	14966	6775	8231	15006
	65-69	5885	7655	13540	5860	7594	13454	5892	7636	13528	5919	7672	13591
	70-74	2802	4255	7057	2793	4231	7024	2805	4233	7038	2826	4264	7090
	75-79	2502	4413	6915	2505	4420	6925	2505	4406	6911	2533	4422	6955
	80-84	1435	2928	4363	1434	2920	4354	1435	2932	4367	1448	2939	4387
	85- X	625	1398	2023	624	1401	2025	625	1404	2029	628	1409	2037
	összesen	127876	132410	260286	127533	131996	259529	127826	132301	260127	128133	132632	260765
	Élveszületések száma	1648	1571	3219	1567	1496	3063	1604	1529	3133	1633	1559	3192
	Ezer lakosra jutó aránya	12.938	11.892	12.406	12.328	11.353	11.832	12.595	11.584	12.080	12.797	11.786	12.282
	Halálozások száma	1981	1812	3793	2021	1875	3896	1988	1836	3824	1949	1797	3746
	Ezer lakosra jutó aránya	15.553	13.717	14.618	15.899	14.229	15.049	15.610	13.910	14.745	15.273	13.585	14.414
	Elvándorlások	13977	14376	28353	13690	14117	27807	13933	14324	28257	14100	14484	28584
	Örvándorlások	13837	14029	27866	13569	13798	27367	13811	14031	27842	13978	14191	28169
	Belső vándorlás	7657	7951	15608	7508	7844	15352	7647	7977	15624	7741	8095	15836
	Vándorlási egyenleg	-140	-347	-487	-121	-319	-440	-122	-293	-415	-122	-293	-415
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.099	-2.627	-1.877	-0.952	-2.421	-1.700	-0.958	-2.220	-1.600	-0.956	-2.215	-1.597
	Ternészetes szaporodás	-333	-241	-574	-454	-379	-833	-384	-307	-691	-316	-238	-554
	Tényleges szaporodás	-473	-588	-1061	-575	-698	-1273	-506	-600	-1106	-438	-531	-969
	Átlagos életkor	35.620	38.996	37.338	35.677	39.044	37.389	35.658	39.011	37.363	35.654	39.010	37.361
	1000 férfire jutó nő		1035			1035			1035		1035		1035

TOLNA MEGYE
Megye összesen

1996. I. f.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1706	1626	3332	1633	1554	3187	1603	1604	3207	1731	1651	3382
	1	1681	1596	3277	1604	1520	3124	1650	1565	3215	1693	1609	3302
	2	1656	1567	3223	1580	1492	3072	1618	1530	3148	1663	1573	3236
	3	1628	1536	3164	1561	1471	3032	1597	1507	3104	1635	1543	3178
	4	1606	1510	3116	1548	1454	3002	1579	1484	3063	1614	1520	3134
	5	1585	1493	3078	1511	1422	2933	1550	1459	3009	1584	1493	3077
	6	1567	1478	3045	1496	1409	2905	1539	1450	2989	1576	1486	3062
	7	1558	1469	3027	1496	1409	2905	1533	1445	2978	1572	1484	3056
	8	1564	1476	3040	1518	1433	2951	1550	1464	3014	1578	1490	3068
	9	1576	1490	3066	1552	1465	3017	1574	1487	3061	1587	1502	3089
	10	1597	1494	3091	1604	1500	3104	1605	1501	3106	1608	1505	3113
	11	1595	1455	3050	1602	1460	3062	1602	1462	3064	1606	1465	3071
	12	1612	1521	3133	1620	1527	3147	1620	1528	3148	1624	1532	3156
	13	1693	1549	3242	1699	1554	3253	1701	1557	3258	1704	1559	3263
	14	1786	1654	3440	1795	1659	3454	1796	1657	3453	1798	1659	3457
	15	1798	1670	3468	1805	1675	3480	1805	1672	3477	1807	1671	3478
	16	1941	1743	3684	1948	1745	3693	1948	1742	3690	1951	1740	3691
	17	2018	1835	3853	2024	1838	3862	2023	1833	3856	2025	1830	3855
	18	2095	1823	3918	2101	1826	3927	2099	1821	3920	2099	1814	3913
	19	2152	1887	4039	2159	1890	4049	2155	1882	4037	2155	1875	4030
	20-24	9973	8805	18778	9985	8847	18832	9979	8847	18826	9979	8857	18836
	25-29	8732	8162	16894	8742	8207	16949	8744	8225	16969	8750	8256	17006
	30-34	8087	7414	15501	8107	7443	15550	8113	7461	15574	8126	7491	15617
	35-39	9842	9342	19184	9861	9368	19229	9874	9388	19262	9892	9421	19313
	40-44	11400	10858	22258	11405	10863	22268	11426	10893	22319	11450	10928	22378
	45-49	9463	9244	18707	9449	9229	18678	9480	9259	18739	9504	9292	18796
	50-54	7616	7772	15388	7590	7736	15326	7625	7775	15400	7651	7809	15460
	55-59	6693	7702	14395	6662	7647	14309	6711	7697	14408	6745	7740	14485
	60-64	6211	7675	13886	6165	7592	13757	6232	7663	13895	6284	7719	14003
	65-69	5489	7320	12809	5434	7205	12639	5527	7307	12834	5598	7395	12993
	70-74	4224	6379	10603	4190	6281	10471	4273	6352	10625	4354	6480	10834
	75-79	1791	3284	5075	1793	3282	5075	1805	3264	5069	1867	3349	5216
	80-84	1231	2678	3909	1236	2679	3915	1238	2683	3921	1280	2728	4008
	85- X	683	1605	2288	681	1609	2290	686	1619	2305	693	1632	2325
	összesen	125849	130112	255961	125156	129291	254447	125940	130083	256023	126783	131096	257879
	Élvezületések száma	1738	1658	3396	1665	1587	3252	1712	1634	3346	1759	1677	3436
	Ezer lakosra jutó aránya	13.879	12.793	13.327	13.365	12.319	12.834	13.666	12.617	13.133	13.957	12.860	13.359
	Halálozások száma	1966	1789	3755	1989	1848	3837	1920	1792	3712	1853	1700	3553
	Ezer lakosra jutó aránya	15.699	13.804	14.735	15.966	14.345	15.142	15.326	13.837	14.569	14.703	13.037	13.656
	Elvándorlások	14029	14503	28532	13470	13993	27463	13967	14436	28403	14314	14774	29088
	Odavándorlások	13908	14264	28172	13395	13813	27208	13894	14286	28180	14252	14653	28905
	Belső vándorlás	7739	8074	15813	7449	7885	15334	7734	8165	15899	7942	8418	16360
	Vándorlási egyenleg	-121	-239	-360	-75	-180	-255	-73	-150	-223	-62	-121	-183
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.966	-1.844	-1.413	-0.602	-1.397	-1.006	-0.583	-1.158	-0.875	-0.492	-0.928	-0.714
	Természetes szaporodás	-228	-131	-359	-324	-261	-585	-208	-158	-366	-94	-23	-117
	Tényleges szaporodás	-349	-370	-719	-399	-441	-840	-281	-308	-589	-156	-144	-300
	Átlagos életkor	36.022	39.499	37.789	36.122	39.573	37.876	36.115	39.537	37.854	36.120	39.553	37.865
	1000 férfire jutó nő		1034			1033			1033			1034	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I f	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1659	1582	3241	1652	1575	3227	1741	1660	3401	1820	1737	3557
	1	1679	1595	3274	1664	1579	3243	1744	1656	3400	1817	1728	3545
	2	1695	1603	3298	1666	1575	3241	1735	1642	3377	1804	1707	3511
	3	1699	1603	3302	1657	1562	3219	1721	1624	3345	1781	1682	3463
	4	1694	1593	3287	1641	1542	3183	1696	1596	3292	1753	1650	3403
	5	1677	1581	3258	1616	1519	3135	1669	1571	3240	1720	1621	3341
	6	1656	1562	3218	1588	1495	3083	1636	1542	3178	1683	1589	3272
	7	1633	1540	3173	1563	1473	3036	1604	1514	3118	1650	1560	3210
	8	1606	1516	3122	1547	1458	3005	1585	1496	3081	1623	1535	3158
	9	1585	1497	3082	1533	1446	2979	1565	1479	3044	1602	1516	3118
	10	1566	1476	3042	1498	1410	2908	1538	1450	2988	1573	1488	3057
	11	1550	1457	3007	1485	1394	2879	1526	1436	2962	1565	1474	3039
	12	1541	1447	2988	1484	1391	2875	1522	1428	2950	1563	1467	3030
	13	1546	1449	2995	1507	1410	2917	1539	1441	2980	1567	1469	3036
	14	1534	1421	2955	1516	1400	2916	1538	1420	2958	1551	1432	2983
	15	1546	1412	2958	1558	1417	2975	1559	1416	2975	1561	1418	2979
	16	1525	1361	2886	1538	1366	2904	1538	1365	2903	1540	1366	2906
	17	1532	1395	2927	1544	1400	2944	1542	1396	2938	1544	1396	2940
	18	1591	1389	2980	1600	1391	2991	1599	1386	2985	1599	1384	2983
	19	1684	1477	3161	1691	1479	3170	1689	1472	3161	1688	1468	3156
	20-24	9985	8878	18863	10004	8943	18947	9994	8950	18944	9994	8952	18946
	25-29	10013	9091	19104	10039	9179	19218	10039	9212	19251	10042	9240	19282
	30-34	8812	8246	17058	8838	8324	17162	8850	8358	17208	8859	8394	17253
	35-39	8037	7395	15432	8051	7449	15500	8068	7483	15551	8087	7523	15610
	40-44	9506	9228	18734	9542	9265	18807	9575	9311	18886	9606	9355	18961
	45-49	10865	10644	21509	10886	10658	21544	10939	10719	21658	10980	10775	21755
	50-54	8899	8986	17885	8897	8970	17867	8963	9035	17998	9010	9093	18103
	55-59	7000	7527	14527	6984	7485	14469	7060	7567	14627	7110	7630	14740
	60-64	5835	7277	13112	5819	7211	13030	5920	7309	13229	5986	7388	13374
	65-69	5046	6831	11877	5026	6744	11770	5158	6886	12044	5252	7001	12253
	70-74	3956	6109	10065	3921	6060	9981	4099	6188	10287	4215	6357	10572
	75-79	2649	4822	7471	2633	4770	7403	2724	4841	7565	2904	5105	8009
	80-84	918	2065	2983	924	2071	2995	931	2067	2998	1011	2200	3211
	85- X	629	1545	2174	631	1558	2189	637	1571	2208	653	1603	2256
	összesen	124328	128600	252928	123743	127909	251652	125243	129487	254730	126713	131299	258012
	Élveszületések száma	1690	1613	3303	1681	1603	3284	1768	1685	3453	1846	1761	3607
	Ezer lakosra jutó aránya	13.663	12.599	13.122	13.661	12.597	13.120	14.209	13.094	13.642	14.675	14.507	14.080
	Halálozások száma	1955	1771	3726	1896	1765	3661	1829	1708	3537	1780	1615	3395
	Ezer lakosra jutó aránya	15.806	13.833	14.803	15.408	13.870	14.626	14.699	13.272	13.974	14.150	12.387	13.253
	Elvándorlások	13945	14167	28112	13443	13709	27152	13960	14196	28156	14507	14720	29227
	Odavándorlások	13886	14029	27915	13416	13654	27070	13944	14175	28119	14485	14695	29180
	Belső vándorlás	7678	7888	15566	7436	7775	15211	7744	8100	15844	8067	8414	16481
	Vándorlási egyenleg	-59	-138	-197	-27	-55	-82	-24	-21	-45	-22	-25	-47
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.477	-1.078	-0.783	-0.219	-0.432	-0.328	-0.193	-0.163	-0.178	-0.175	-0.192	-0.183
	Természetes szaporodás	-265	-158	-423	-215	-162	-377	-61	-23	-84	66	146	212
	Tényleges szaporodás	-324	-296	-620	-242	-217	-459	-85	-44	-129	44	121	165
	Átlagos életkor	36.330	39.820	38.104	36.458	39.895	38.205	36.446	39.845	38.173	36.456	39.885	38.201
	1000 férfire jutó nő		1034			1034				1034		1036	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1480	1411	2851	1477	1408	2885	1601	1527	3128	1713	1635	3348
1	1509	1434	2943	1516	1438	2954	1633	1552	3185	1739	1652	3391
2	1544	1461	3005	1556	1472	3028	1666	1577	3243	1769	1675	3444
3	1576	1488	3064	1590	1500	3090	1695	1601	3296	1793	1693	3486
4	1608	1512	3120	1620	1525	3145	1722	1622	3344	1810	1707	3517
5	1635	1541	3176	1642	1547	3189	1733	1634	3367	1814	1713	3527
6	1657	1563	3220	1653	1559	3212	1736	1639	3375	1812	1713	3525
7	1674	1580	3254	1655	1562	3217	1726	1632	3358	1796	1700	3496
8	1679	1586	3265	1646	1554	3200	1711	1619	3330	1773	1680	3453
9	1674	1583	3257	1630	1538	3168	1686	1596	3282	1743	1651	3394
10	1660	1564	3224	1605	1512	3117	1658	1566	3224	1711	1617	3328
11	1640	1543	3183	1578	1483	3061	1627	1533	3160	1674	1579	3253
12	1617	1518	3135	1555	1458	3013	1596	1501	3097	1644	1547	3191
13	1592	1491	3083	1538	1439	2977	1576	1477	3053	1615	1516	3131
14	1547	1434	2981	1503	1386	2889	1535	1417	2952	1570	1451	3021
15	1522	1400	2922	1457	1336	2795	1498	1372	2870	1531	1403	2934
16	1503	1373	2876	1441	1309	2750	1482	1347	2829	1516	1381	2897
17	1487	1347	2834	1431	1290	2721	1466	1322	2788	1502	1356	2858
18	1480	1315	2795	1437	1270	2707	1466	1296	2762	1489	1318	2807
19	1479	1294	2773	1455	1267	2722	1475	1283	2758	1483	1290	2773
20-24	7832	6986	14818	7861	7045	14906	7856	7047	14903	7862	7071	14933
25-29	10050	9179	19229	10081	9298	19379	10083	9327	19410	10092	9360	19452
30-34	10037	9213	19250	10089	9341	19430	10098	9382	19480	10110	9423	19533
35-39	8781	8240	17021	8830	8352	17182	8852	8401	17253	8868	8440	17308
40-44	7790	7342	15132	7857	7418	15275	7888	7468	15356	7913	7514	15427
45-49	9048	9026	18074	9130	9087	18217	9186	9148	18334	9230	9204	18434
50-54	10215	10340	20555	10301	10383	20684	10390	10477	20867	10454	10555	21009
55-59	8146	8670	16816	8222	8688	16910	8324	8791	17115	8397	8874	17271
60-64	6115	7130	13245	6186	7122	13308	6309	7239	13548	6394	7328	13722
65-69	4752	6494	11246	4834	6481	11315	4982	6643	11625	5094	6765	11859
70-74	3636	5701	9337	3671	5665	9336	3921	5917	9838	4059	6087	10146
75-79	2488	4628	7116	2469	4563	7032	2662	4773	7435	2918	5109	8027
80-84	1320	2949	4269	1318	2937	4255	1367	2998	4365	1557	3307	4864
85- X	521	1361	1882	531	1382	1913	536	1392	1928	570	1469	2039
összesen	122294	126697	248991	122367	126615	248982	124742	129116	253858	127015	131783	258798
élveszületések száma	1507	1438	2945	1500	1428	2928	1623	1548	3171	1735	1654	3389
Ezer lakosra jutó aránya	12,373	11,390	11,872	12,317	11,326	11,813	13,087	12,054	12,562	13,755	12,632	13,185
Halálozások száma	1950	1807	3757	1826	1742	3568	1756	1687	3443	1690	1636	3326
Ezer lakosra jutó aránya	16,010	14,312	15,146	14,994	13,817	14,395	14,160	13,136	13,639	13,398	12,495	12,938
Elvándorlások	13401	13430	26831	12976	13048	26024	13595	13631	27226	14293	14311	28604
Odavándorlások	13374	13348	26722	12987	13038	26025	13588	13629	27217	14293	14331	28624
Belső vándorlás	7384	7493	14877	7201	7462	14663	7565	7804	15369	7972	8206	16178
Vándorlási egyenleg	-27	-82	-109	11	-10	1	-7	-2	-9	20	20	20
Ezer lakosra jutó aránya	-0,222	-0,649	-0,439	0,090	-0,079	0,004	-0,056	-0,016	-0,036	0,000	0,153	0,078
Természetes szaporodás	-443	-369	-812	-326	-314	-640	-133	-272	-405	45	18	63
Tényleges szaporodás	-470	-451	-921	-315	-324	-639	-140	-141	-281	45	38	83
Átlagos életkor	36,765	40,277	38,552	36,936	40,355	38,675	36,880	40,250	38,594	36,867	40,273	38,602
1000 férfire jutó nő		1036			1035			1035		1038		

18. Vas megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Szombathely			Többi város			Községek			Megye összesen			I I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	516	508	1024	364	359	723	720	660	1380	1600	1527	3127	
	1	532	444	976	432	408	840	682	670	1352	1646	1522	3168	
	2	465	517	982	412	391	803	677	716	1393	1554	1624	3178	
	3	569	542	1111	476	430	906	720	761	1481	1765	1733	3498	
	4	618	571	1189	540	493	1033	773	734	1507	1931	1798	3729	
	5	660	617	1277	507	511	1018	830	784	1614	1997	1912	3909	
	6	710	748	1458	569	581	1150	831	824	1655	2110	2153	4263	
	7	751	714	1465	632	618	1250	843	779	1622	2226	2111	4337	
	8	851	765	1616	654	609	1263	909	864	1793	2414	2258	4672	
	9	866	747	1613	625	680	1305	851	876	1727	2342	2303	4645	
	10	863	782	1645	755	646	1401	1033	856	1889	2651	2284	4935	
	11	854	764	1618	704	610	1320	955	891	1846	2513	2271	4784	
	12	658	620	1278	614	525	1139	839	877	1716	2111	2022	4133	
	13	631	611	1242	602	547	1149	885	833	1718	2118	1991	4109	
	14	636	605	1241	736	448	1184	813	747	1560	2185	1800	3985	
	15	634	564	1198	712	455	1167	789	645	1434	2135	1664	3799	
	16	773	732	1505	639	591	1230	823	642	1465	2235	1965	4200	
	17	755	816	1571	651	644	1295	757	643	1400	2163	2103	4266	
	18	586	725	1311	625	488	1113	749	748	1497	1960	1961	3921	
	19	516	651	1167	497	465	962	745	566	1311	1758	1682	3440	
	20-24	2460	2999	5459	1829	1760	3589	3970	3193	7163	8259	7952	16211	
	25-29	2736	3136	5872	2317	2427	4744	4690	3876	8566	9743	9439	19182	
	30-34	3697	4180	7877	3093	3143	6236	5220	4341	9561	12010	11664	23674	
	35-39	3610	3708	7318	2738	2544	5282	4265	3508	7773	10613	9760	20373	
	40-44	3093	3118	6211	2168	2088	4256	3665	3517	7182	8926	8723	17649	
	45-49	2321	2488	4809	1702	1920	3682	3617	3946	7563	7700	8354	16054	
	50-54	2055	2291	4346	1711	1875	3586	3813	4293	8106	7579	8459	16038	
	55-59	2127	2339	4466	1627	1960	3587	3965	4849	8814	7719	9148	16867	
	60-64	1829	2335	4164	1521	1941	3462	4294	5091	9385	7644	9347	16991	
	65-69	1108	1539	2647	929	1201	2130	2315	2940	5255	4352	5680	10032	
	70-74	1103	1587	2690	907	1365	2272	2729	3578	6307	4739	6530	11269	
	75-79	733	1307	2040	614	1055	1669	1932	2871	4803	3279	5233	8512	
	80-84	324	738	1062	274	544	818	927	1580	2507	1525	2862	4387	
	85- X	157	428	585	106	287	393	400	805	1205	663	1520	2183	
	Összesen	40797	45246	86043	33342	34515	67957	62026	63524	125550	136165	143355	279520	
	Élveszületések száma	517	511	1028	369	363	732	751	690	1441	1637	1564	3201	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.673	11.301	11.952	11.067	10.487	10.772	12.106	10.862	11.477	12.022	10.910	11.452	
	Halálozások száma	469	461	930	433	413	846	1193	1023	2216	2095	1897	3992	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.496	10.196	10.812	12.987	11.931	12.449	19.234	16.104	17.650	15.386	13.233	14.282	
	Elvándorlások	5352	5567	10919	3315	3368	6683	4634	4375	9009	13341	13310	26651	
	Odavándorlások	5400	5650	11050	3352	3246	6598	4051	3803	7854	12803	12699	25502	
	Belső vándorlás	3118	3288	6406	1746	1818	3564	1929	1864	3793	8535	8680	17215	
	Vándorlási egyenleg	8	81	91	37	-122	-85	-583	-572	-1155	-538	-611	-1149	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.196	1.836	1.058	1.110	-3.524	-1.251	-9.399	-9.004	-9.200	-3.951	-4.262	-4.111	
	Természetes szaporodás	48	50	98	-64	-50	-114	-442	-333	-775	-458	-333	-791	
	Tényleges szaporodás	56	133	189	-27	-172	-199	-1025	-905	-1930	-996	-944	-1940	
	Átlagos életkor	33.353	36.097	34.796	32.838	36.273	34.584	37.886	41.545	39.737	35.290	38.554	36.964	
	1000 férfire jutó nő		1108			1038			1024		1053			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	505	489	994	490	473	963	508	490	998	524	507	1031
1	510	496	1006	497	481	978	513	497	1010	530	513	1043
2	516	503	1019	502	488	990	516	502	1018	532	518	1050
3	523	512	1035	512	500	1012	523	511	1034	534	522	1056
4	531	521	1052	524	513	1037	532	521	1053	537	527	1064
5	527	524	1051	531	526	1057	532	527	1059	534	529	1063
6	539	473	1012	543	475	1018	543	476	1019	545	477	1022
7	486	532	1018	488	533	1021	489	534	1023	490	536	1026
8	580	557	1137	582	558	1140	583	559	1142	584	561	1145
9	629	585	1214	631	587	1218	632	588	1220	633	589	1222
10	668	630	1298	670	632	1302	671	632	1303	672	634	1306
11	717	755	1472	720	756	1476	720	757	1477	721	759	1480
12	756	729	1485	758	730	1488	759	731	1490	760	732	1492
13	849	783	1632	851	785	1636	852	786	1638	853	787	1640
14	866	808	1674	871	810	1681	871	812	1683	873	815	1688
15	863	834	1697	868	835	1703	868	838	1706	870	841	1711
16	834	805	1639	840	806	1646	839	809	1648	840	813	1653
17	654	664	1318	658	665	1323	658	668	1326	658	672	1330
18	621	645	1266	626	645	1271	625	650	1275	626	654	1280
19	603	612	1215	609	613	1222	608	618	1226	609	623	1232
20-24	2843	3041	5884	2876	3053	5929	2867	3078	5945	2871	3109	5980
25-29	2352	2782	5134	2385	2797	5182	2384	2812	5196	2394	2832	5226
30-34	2768	3234	6002	2791	3244	6035	2791	3253	6044	2799	3267	6066
35-39	3747	4251	7998	3763	4255	8018	3764	4264	8028	3771	4276	8047
40-44	3599	3708	7307	3606	3709	7315	3609	3715	7324	3613	3721	7334
45-49	3000	3102	6102	3003	3099	6102	3005	3105	6110	3009	3111	6120
50-54	2216	2441	4657	2214	2437	4651	2218	2442	4660	2221	2447	4668
55-59	1949	2213	4162	1945	2205	4150	1950	2213	4163	1954	2219	4173
60-64	1937	2234	4171	1932	2223	4155	1939	2231	4170	1944	2240	4184
65-69	1540	2100	3640	1534	2085	3619	1542	2098	3640	1548	2109	3657
70-74	852	1319	2171	852	1312	2164	853	1314	2167	859	1324	2183
75-79	714	1266	1980	716	1270	1986	716	1266	1982	723	1273	1996
80-84	357	913	1270	357	913	1270	357	916	1273	359	920	1279
85- x	169	516	685	169	518	687	170	519	689	171	520	691
összesen	40820	45577	86397	40914	45531	86445	41007	45732	86739	41161	45977	87138
élveszületések száma	514	491	1005	500	476	976	517	492	1009	533	508	1041
Ezer lakosra jutó aránya	12.658	10.850	11.705	12.295	10.528	11.365	12.692	10.847	11.720	13.048	11.157	12.051
Halálczások száma	457	507	1004	507	525	1032	498	516	1014	488	500	988
Ezer lakosra jutó aránya	12.240	11.203	11.693	12.467	11.612	12.017	12.226	11.376	11.778	11.947	10.991	11.438
Elvándorlások	5325	5509	10834	5207	5430	10637	5313	5504	10817	5388	5557	10945
Ódávándorlások	5279	5595	10874	5214	5537	10751	5324	5646	10970	5417	5746	11163
Belső vándorlás	3038	3232	6270	2982	3174	6156	3049	3238	6287	3100	3288	6388
Vándorlási egyenleg	-46	86	40	7	107	114	11	142	153	29	189	218
Ezer lakosra jutó aránya	-1.133	1.900	0.466	0.172	2.367	1.327	0.270	3.131	1.777	0.710	4.151	2.524
Természetes szaporodás	17	-16	1	-7	-49	-56	19	-24	-5	45	8	53
Tényleges szaporodás	-29	70	41	5	58	58	30	118	148	74	197	271
Átlagos életkor	34.432	37.271	35.936	34.437	37.283	35.936	34.398	37.223	35.887	34.365	37.177	35.849
1000 férfire jutó nő		1117			1113			1115			1117	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	528	510	1038	510	492	1002	542	523	1065	575	556	1131
	1	523	508	1031	506	490	996	534	517	1051	564	547	1111
	2	517	505	1022	504	489	993	527	513	1040	556	540	1096
	3	515	504	1019	507	493	1000	527	514	1041	551	538	1089
	4	513	505	1018	511	498	1009	527	515	1042	548	538	1086
	5	516	508	1024	508	495	1003	526	515	1041	546	536	1082
	6	521	512	1033	512	499	1011	529	518	1047	549	539	1088
	7	525	516	1041	516	503	1019	531	520	1051	550	539	1089
	8	532	522	1054	525	512	1037	537	526	1063	551	540	1091
	9	540	530	1070	538	524	1062	546	534	1080	554	543	1097
	10	537	534	1071	545	539	1084	547	541	1088	551	546	1097
	11	545	490	1035	553	494	1047	554	497	1051	558	501	1059
	12	497	545	1042	503	550	1053	505	552	1057	508	556	1064
	13	585	574	1159	592	578	1170	594	580	1174	597	584	1181
	14	641	634	1275	652	638	1290	653	642	1295	657	648	1305
	15	664	670	1334	676	673	1349	676	679	1355	680	687	1367
	16	707	774	1481	720	777	1497	719	784	1503	722	792	1514
	17	729	749	1478	743	751	1494	741	760	1501	743	769	1512
	18	773	782	1555	791	784	1575	787	796	1583	788	809	1597
	19	766	777	1543	785	779	1564	779	794	1573	779	809	1588
	20-24	3115	3277	6392	3208	3307	6515	3180	3381	6561	3185	3464	6649
	25-29	2657	2961	5618	2763	3007	5770	2751	3064	5815	2775	3136	5911
	30-34	2353	2813	5166	2426	2847	5273	2423	2878	5301	2445	2922	5367
	35-39	2879	3318	6197	2927	3338	6265	2932	3363	6295	2953	3397	6350
	40-44	3804	4256	8060	3841	4267	8108	3849	4293	8142	3869	4325	8194
	45-49	3476	3660	7136	3496	3658	7154	3503	3679	7182	3516	3703	7219
	50-54	2817	2999	5816	2821	2988	5809	2831	3008	5839	2843	3030	5873
	55-59	2076	2340	4416	2073	2325	4398	2086	2346	4432	2097	2363	4460
	60-64	1771	2106	3877	1764	2085	3849	1781	2108	3889	1795	2130	3925
	65-69	1622	2022	3644	1612	1992	3604	1632	2026	3658	1650	2057	3707
	70-74	1177	1809	2986	1168	1784	2952	1189	1809	2998	1209	1850	3059
	75-79	560	1047	1607	562	1048	1610	565	1044	1609	584	1077	1661
	80-84	343	880	1223	348	884	1232	348	886	1234	359	902	1261
	85- X	184	620	804	185	623	808	187	626	813	189	630	819
	összesen	40508	45757	86265	40891	45711	86602	41138	46331	87469	41596	47103	88699
	Élveszületések száma	537	513	1050	519	494	1013	550	525	1075	583	555	1138
	Ezer lakosra jutó aránya	13.316	11.281	12.236	12.771	10.877	11.771	13.462	11.429	12.386	14.133	11.911	12.955
	Halálozások száma	508	534	1042	519	556	1075	496	543	1039	488	510	998
	Ezer lakosra jutó aránya	12.597	11.743	12.145	12.771	12.242	12.491	12.141	11.821	11.971	11.830	10.945	11.361
	Elvándorlások	5393	5640	11033	5196	5501	10697	5419	5677	11096	5587	5834	11421
	Odavándorlások	5297	5680	10977	5193	5580	10773	5406	5820	11226	5599	6044	11643
	Belső vándorlás	3048	3272	6320	2962	3162	6124	3097	3311	6408	3211	3436	6647
	Vándorlási egyenleg	-96	40	-56	-3	79	76	-13	143	130	12	210	222
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.381	0.880	-0.653	-0.074	1.739	0.883	-0.318	3.113	1.498	0.291	4.507	2.527
	Természetes szaporodás	29	-21	8	-	-62	-62	54	-18	36	95	45	140
	Tényleges szaporodás	-67	19	-48	-3	17	14	41	125	166	107	255	362
	Átlagos életkor	35.501	38.232	36.949	35.471	38.230	36.928	35.401	38.090	36.926	35.310	37.974	36.725
	1000 férfire jutó nő		1130			1118			1126			1132	

Eldőreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	529	512	1041	542	524	1066	597	576	1173	647	625	1272
1	536	520	1056	547	529	1076	597	578	1175	644	624	1268
2	541	528	1069	547	531	1078	592	575	1167	636	619	1255
3	544	533	1077	545	530	1075	587	572	1159	626	612	1238
4	542	533	1075	540	527	1067	577	564	1141	613	601	1214
5	540	531	1071	535	521	1056	568	556	1124	601	590	1191
6	536	528	1064	529	515	1044	558	546	1104	588	578	1166
7	530	521	1051	525	510	1035	549	537	1086	577	567	1144
8	527	519	1046	525	510	1035	546	534	1080	570	560	1130
9	526	516	1042	527	512	1039	544	532	1076	566	556	1122
10	526	519	1045	522	509	1031	541	530	1071	562	553	1115
11	529	524	1053	524	513	1037	542	534	1076	563	556	1119
12	531	529	1060	526	518	1044	542	536	1078	562	558	1120
13	536	536	1072	535	529	1064	548	544	1092	562	560	1122
14	551	569	1120	556	566	1122	566	580	1146	573	592	1165
15	542	567	1109	559	575	1134	560	583	1143	562	591	1153
16	538	526	1064	555	533	1088	556	542	1098	558	550	1108
17	499	565	1064	515	572	1087	515	581	1096	516	590	1106
18	554	582	1136	574	589	1163	572	601	1173	571	612	1183
19	581	611	1192	604	617	1221	600	633	1233	598	646	1244
20-24	3123	3358	6481	3265	3425	6690	3233	3534	6767	3209	3619	6828
25-29	2913	3230	6143	3088	3321	6409	3076	3428	6504	3067	3525	6592
30-34	2640	3032	5672	2792	3110	5902	2788	3186	5974	2802	3268	6070
35-39	2436	2861	5297	2533	2912	5445	2536	2958	5494	2554	3013	5567
40-44	2956	3337	6293	3031	3372	6403	3043	3414	6457	3067	3458	6525
45-49	3713	4206	7919	3777	4225	8002	3793	4271	8064	3816	4319	8135
50-54	3251	3518	6769	3288	3518	6806	3307	3558	6865	3326	3597	6923
55-59	2607	2838	5445	2626	2825	5451	2648	2865	5513	2665	2899	5564
60-64	1874	2214	4088	1882	2196	4078	1907	2237	4144	1927	2271	4198
65-69	1478	1899	3377	1482	1877	3359	1514	1928	3442	1538	1969	3507
70-74	1232	1740	2972	1227	1710	2937	1273	1773	3046	1303	1829	3132
75-79	758	1441	2199	759	1428	2187	782	1458	2240	831	1545	2376
80-84	275	728	1003	279	734	1013	282	714	1016	304	780	1084
85- x	182	626	808	187	633	820	188	637	825	192	647	839
összesen	40176	45797	85973	41048	46016	87064	41627	47215	88842	42296	48479	90775
Éveszületések száma	539	514	1053	550	525	1075	605	576	1181	656	624	1280
Ezer lakosra jutó aránya	13.480	11.292	12.315	13.499	11.499	12.442	14.667	12.321	13.421	15.657	13.019	14.249
Halálözások száma	528	546	1074	523	551	1074	510	525	1035	491	502	993
Ezer lakosra jutó aránya	13.204	11.995	12.560	12.837	12.069	12.431	12.364	11.230	11.762	11.719	10.473	11.054
Elvándorlások	5328	5549	10877	5206	5445	10651	5421	5686	11107	5663	5912	11575
Odavándorlások	5248	5587	10835	5228	5558	10786	5455	5840	11295	5655	6088	11743
Belső vándorlás	3050	3258	6308	3032	3191	6223	3165	3366	6531	3297	3531	6828
Vándorlási egyenleg	-80	38	-42	22	113	135	34	154	188	-8	176	168
Ezer lakosra jutó aránya	-2.001	0.835	-0.491	0.540	2.475	1.563	0.824	3.294	2.136	-0.191	3.672	1.870
Természetes szaporodás	11	-32	-21	27	-26	1	95	51	146	165	122	287
Tényleges szaporodás	-69	6	-63	49	87	136	129	205	334	157	298	455
Atlagos életkor	36.134	39.008	37.759	36.252	38.942	37.673	36.086	38.693	37.471	35.936	38.534	37.324
1000 férfire jutó nő		1140			1121			1134		1146		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő együtt	Alacsony férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt				
0		476	461	937	500	482	982	565	546	1111	626	604	1230
1		489	475	964	516	499	1015	580	561	1141	638	618	1256
2		503	491	994	534	518	1052	595	578	1173	650	633	1283
3		516	506	1022	548	533	1081	607	592	1199	660	645	1305
4		527	519	1046	559	545	1104	616	603	1219	665	654	1319
5		538	530	1068	567	553	1120	619	606	1225	666	655	1321
6		547	538	1085	571	556	1127	619	606	1225	664	653	1317
7		553	544	1097	569	554	1123	613	599	1212	655	644	1299
8		556	547	1103	566	550	1116	606	593	1199	644	634	1278
9		555	546	1101	560	544	1104	595	582	1177	630	620	1250
10		551	544	1095	552	538	1090	584	573	1157	616	608	1224
11		546	541	1087	544	532	1076	572	564	1136	601	596	1197
12		538	536	1074	537	527	1064	561	555	1116	589	586	1175
13		534	534	1068	536	529	1065	557	553	1110	581	580	1161
14		540	558	1098	547	555	1102	564	577	1141	583	605	1188
15		532	555	1087	533	544	1077	550	569	1119	566	595	1161
16		527	552	1079	528	541	1069	544	566	1110	559	592	1151
17		520	549	1069	522	538	1060	535	562	1097	548	588	1136
18		512	545	1057	519	538	1057	527	560	1087	532	583	1115
19		507	544	1051	520	543	1063	523	563	1086	522	581	1103
20-24		2381	2608	4989	2519	2698	5217	2492	2771	5263	2458	2845	5303
25-29		2922	3299	6221	3147	3448	6595	3113	3558	6671	3077	3652	6729
30-34		2905	3325	6230	3127	3462	6589	3111	3573	6684	3091	3671	6762
35-39		2728	3100	5828	2903	3205	6108	2903	3288	6191	2908	3373	6281
40-44		2500	2864	5364	2618	2932	5550	2626	2988	5614	2641	3046	5687
45-49		2902	3308	6210	3004	3358	6362	3021	3411	6432	3040	3465	6505
50-54		3498	4044	7542	3595	4082	7677	3622	4145	7767	3648	4205	7853
55-59		3003	3311	6314	3075	3326	6401	3105	3383	6488	3128	3431	6559
60-64		2332	2651	4983	2387	2654	5041	2422	2713	5135	2444	2760	5204
65-69		1559	1985	3544	1602	1985	3587	1641	2049	3690	1667	2099	3766
70-74		1120	1628	2748	1139	1620	2759	1206	1704	2910	1239	1764	3003
75-79		791	1381	2172	792	1367	2159	848	1440	2288	921	1548	2469
80-84		364	998	1362	370	1002	1372	381	1024	1405	430	1132	1562
85- X		159	574	733	165	584	749	166	585	751	175	612	787
Összesen		39731	45691	85422	41271	46442	87713	42189	48140	90329	43062	49877	92939
Elveszülések száma		485	463	948	506	483	989	572	546	1118	634	604	1238
Ezer lakosra jutó aránya		12.259	10.184	11.150	12.348	10.476	11.357	13.667	11.442	12.481	14.854	12.234	13.445
Halálozások száma		553	559	1112	518	550	1068	503	534	1037	491	530	1021
Ezer lakosra jutó aránya		13.978	12.296	13.078	12.640	11.929	12.264	12.018	11.190	11.577	11.504	10.735	11.091
Elvándorlások		5043	5232	10275	5007	5188	10195	5255	5466	10721	5518	5735	11253
Ódávándorlások		5007	5279	10286	5056	5319	10375	5275	5608	10883	5514	5903	11417
Belső vándorlás		2914	3103	6017	2965	3096	6061	3103	3288	6391	3237	3466	6703
Vándorlási egyenleg		-36	47	11	49	131	180	20	142	162	-4	168	164
Ezer lakosra jutó aránya		-0.910	1.034	0.129	1.196	2.841	2.067	0.478	2.976	1.809	-0.094	3.403	1.782
Természetes szaporodás		-68	-96	-164	-12	-67	-79	69	12	81	143	74	217
Tényleges szaporodás		-104	-49	-153	37	64	101	89	154	243	139	242	381
Átlagos életkor		37.079	39.821	38.546	36.970	39.650	38.389	36.682	39.301	38.078	36.469	39.101	37.882
1000 férfire jutó nő			1150			1125			1141			1158	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Álacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	380	362	742	364	347	711	375	358	733	385	367	752	
	1	381	363	744	364	346	710	375	356	731	385	366	751	
	2	380	361	741	362	343	705	372	352	724	382	362	744	
	3	378	359	737	363	344	707	370	351	721	377	357	734	
	4	378	358	736	367	347	714	372	352	724	375	355	730	
	5	377	364	741	377	364	741	377	364	741	377	364	741	
	6	427	401	828	427	402	829	427	401	828	428	401	829	
	7	412	392	804	412	392	804	412	392	804	412	392	804	
	8	471	428	899	472	429	901	472	429	901	472	429	901	
	9	532	486	1018	532	486	1018	532	486	1018	533	486	1019	
	10	503	500	1003	504	501	1005	504	501	1005	504	501	1005	
	11	557	562	1119	558	563	1121	558	562	1120	558	562	1120	
	12	611	590	1201	612	591	1203	611	591	1202	612	590	1202	
	13	629	581	1210	630	582	1212	630	582	1212	630	582	1212	
	14	571	598	1169	574	601	1175	573	600	1173	574	600	1174	
	15	678	571	1249	681	575	1256	681	573	1254	681	574	1255	
	16	638	545	1183	641	549	1190	641	548	1189	642	548	1190	
	17	553	464	1017	556	468	1024	556	467	1023	556	467	1023	
	18	539	457	996	542	462	1004	542	461	1003	543	461	1004	
	19	633	406	1039	637	412	1049	636	411	1047	637	411	1048	
	20-24	2853	2254	5107	2867	2280	5147	2867	2275	5142	2870	2279	5149	
	25-29	2012	1896	3908	2018	1906	3924	2021	1904	3925	2022	1909	3931	
	30-34	2441	2488	4929	2445	2491	4936	2445	2491	4936	2447	2493	4940	
	35-39	3147	3127	6274	3150	3128	6278	3150	3128	6278	3152	3132	6284	
	40-44	2719	2499	5218	2720	2500	5220	2722	2500	5222	2722	2504	5226	
	45-49	2155	2052	4207	2153	2051	4204	2157	2053	4210	2158	2054	4212	
	50-54	1736	1878	3614	1735	1874	3609	1737	1878	3615	1740	1880	3620	
	55-59	1608	1811	3419	1604	1804	3408	1608	1809	3417	1613	1813	3426	
	60-64	1426	1857	3283	1421	1848	3269	1427	1853	3280	1432	1858	3290	
	65-69	1241	1744	2985	1236	1732	2968	1244	1741	2985	1249	1748	2997	
	70-74	701	1000	1701	699	996	1695	702	995	1697	705	1003	1708	
	75-79	622	989	1611	623	991	1614	622	989	1611	626	992	1618	
	80-84	307	616	923	307	617	924	308	618	926	311	620	931	
	85- I	93	310	403	93	311	404	94	311	405	95	312	407	
	összesen	33089	33669	66758	33046	33633	66679	33120	33682	66802	33205	33772	66977	
	Élveszületések száma	388	370	758	373	355	728	384	365	749	393	375	768	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.776	10.994	11.381	11.335	10.561	10.944	11.651	10.846	11.244	11.900	11.121	11.506	
	Halálozások száma	441	420	861	446	433	879	433	423	856	424	410	834	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.385	12.479	12.927	13.554	12.882	13.214	13.138	12.569	12.850	12.838	12.159	12.495	
	Elvándorlások	3292	3326	6618	3237	3256	6493	3296	3309	6605	3341	3338	6679	
	Odavándorlások	3271	3183	6454	3232	3142	6374	3295	3187	6482	3343	3225	6568	
	Belső vándorlás	1711	1782	3493	1702	1762	3464	1742	1791	3533	1781	1815	3596	
	Vándorlási egyenleg	-21	-143	-164	-5	-114	-119	-1	-122	-123	2	-113	-111	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.637	-4.249	-2.462	-0.152	-3.392	-1.789	-0.030	-3.625	-1.846	0.061	-3.351	-1.663	
	Természetes szaporodás	-53	-50	-103	-73	-78	-151	-49	-58	-107	-31	-35	-66	
	Tényleges szaporodás	-74	-193	-267	-78	-192	-270	-50	-180	-230	-29	-148	-177	
	Átlagos életkor	34.250	37.581	35.930	34.288	37.603	35.960	34.263	37.578	35.934	34.253	37.561	35.921	
	1000 férfire jutó nő		1018			1018			1017			1017		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	Férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	391	374	765	383	365	748	398	380	778	415	396	811
	1	388	370	758	377	358	735	390	371	761	405	385	790
	2	385	366	751	373	353	726	385	365	750	399	378	777
	3	385	365	750	374	354	728	384	363	747	395	374	769
	4	385	365	750	375	354	729	383	362	745	393	372	765
	5	385	365	750	370	350	720	380	359	739	390	369	759
	6	386	365	751	370	349	719	380	359	739	390	368	758
	7	384	364	748	368	347	715	377	356	733	387	365	752
	8	383	362	745	369	349	718	377	355	732	384	361	745
	9	384	363	747	374	353	727	379	357	736	382	360	742
	10	380	364	744	382	366	748	382	365	747	382	365	747
	11	419	392	811	421	394	815	421	393	814	421	393	814
	12	403	383	786	405	384	789	405	384	789	405	384	789
	13	455	413	868	458	415	873	457	414	871	458	414	872
	14	479	433	912	485	440	925	484	438	922	485	438	923
	15	465	445	910	471	452	923	471	450	921	472	450	922
	16	517	496	1013	523	505	1028	523	502	1025	525	503	1028
	17	560	541	1071	567	522	1089	567	519	1086	569	519	1088
	18	580	500	1080	589	514	1103	589	511	1100	592	513	1105
	19	571	519	1090	580	537	1117	580	532	1112	584	534	1118
	20-24	2909	2291	5200	2950	2365	5315	2950	2355	5305	2964	2369	5333
	25-29	2641	2241	4882	2681	2292	4973	2677	2285	4962	2685	2296	4981
	30-34	2079	1964	4043	2094	1981	4075	2094	1980	4074	2100	1986	4086
	35-39	2502	2485	4987	2508	2494	5002	2512	2494	5006	2517	2499	5016
	40-44	3124	3054	6178	3129	3062	6191	3134	3065	6199	3140	3072	6212
	45-49	2663	2437	5100	2664	2438	5102	2671	2443	5114	2680	2451	5131
	50-54	2103	2004	4107	2097	1999	4096	2107	2007	4114	2115	2014	4129
	55-59	1627	1811	3438	1620	1799	3419	1632	1811	3443	1640	1821	3461
	60-64	1400	1714	3114	1390	1697	3087	1406	1713	3119	1419	1724	3143
	65-69	1165	1667	2832	1154	1643	2797	1173	1663	2836	1187	1682	2869
	70-74	937	1445	2382	928	1424	2352	943	1438	2381	959	1465	2424
	75-79	483	737	1220	482	737	1219	484	732	1216	497	752	1249
	80-84	300	575	875	302	578	880	302	576	878	311	586	897
	85- X	100	349	449	100	350	450	102	351	453	104	353	457
	összesen	32718	32889	65607	32713	32920	65633	32899	33048	65947	33151	33311	66462
	Éveszületések száma	400	381	781	392	373	765	407	387	794	424	403	827
	Ezer lakosra jutó aránya	12.281	11.611	11.945	12.046	11.366	11.704	12.443	11.750	12.095	12.875	12.154	12.513
	Halálozások száma	443	416	859	451	433	884	437	416	853	427	397	824
	Ezer lakosra jutó aránya	13.602	12.678	13.138	13.859	13.194	13.525	13.360	12.631	12.994	12.966	11.973	12.468
	Elvándorlások	3311	3268	6579	3212	3153	6365	3335	3257	6592	3434	3324	6758
	Odavándorlások	3286	3174	6460	3221	3104	6325	3342	3194	6536	3448	3276	6724
	Belső vándorlás	1726	1747	3473	1716	1718	3434	1799	1776	3575	1884	1830	3714
	Vándorlási egyenleg	-25	-94	-119	9	-49	-40	7	-63	-56	14	-48	-34
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.768	-2.865	-1.820	0.277	-1.491	-0.612	0.214	-1.913	-0.853	0.425	-1.448	-0.514
	Természetes szaporodás	-43	-35	-78	-59	-60	-119	-30	-29	-59	-3	6	3
	Tényleges szaporodás	-68	-129	-197	-50	-109	-159	-23	-92	-115	11	-42	-31
	Átlagos életkor	35.441	38.601	37.025	35.458	38.568	37.018	35.441	38.542	36.995	35.417	38.520	36.572
	1000 férfire jutó nő		1005			1006			1005			1005	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	381	364	745	399	381	780	425	406	831	451	430	881	
	1	391	372	763	404	383	787	426	405	831	450	429	879	
	2	397	377	774	404	383	787	424	402	826	446	424	870	
	3	400	380	780	401	380	781	419	397	816	439	416	855	
	4	401	380	781	396	374	770	412	389	801	429	407	836	
	5	398	377	775	389	368	757	404	382	786	420	398	818	
	6	395	374	769	384	362	746	397	374	771	411	388	799	
	7	391	370	761	379	357	736	391	368	759	404	381	785	
	8	390	369	759	379	357	736	389	367	756	401	377	776	
	9	389	368	757	380	358	738	388	365	753	398	375	773	
	10	386	364	750	372	350	722	382	359	741	392	368	760	
	11	383	361	744	368	346	714	379	355	734	388	364	752	
	12	379	356	735	364	342	706	373	350	723	383	359	742	
	13	375	352	727	364	340	704	371	347	718	377	352	729	
	14	358	333	691	354	329	683	359	333	692	360	334	694	
	15	362	335	697	369	342	711	369	341	710	368	340	708	
	16	390	353	743	398	362	760	397	360	757	397	359	756	
	17	382	349	731	390	359	749	390	357	747	389	356	745	
	18	426	365	791	436	379	815	437	378	815	436	377	813	
	19	465	391	856	477	410	887	477	408	885	477	406	883	
	20-24	2716	2327	5043	2781	2443	5224	2786	2437	5223	2789	2439	5228	
	25-29	2787	2365	5152	2857	2459	5316	2853	2456	5309	2852	2469	5321	
	30-34	2568	2278	4846	2620	2336	4956	2616	2334	4950	2618	2346	4964	
	35-39	2122	1974	4096	2140	1996	4136	2141	1998	4139	2144	2006	4150	
	40-44	2492	2433	4925	2505	2449	4954	2512	2454	4966	2517	2459	4976	
	45-49	3058	2964	6022	3071	2980	6051	3085	2991	6076	3094	3004	6098	
	50-54	2573	2366	4939	2578	2369	4947	2596	2384	4980	2611	2399	5010	
	55-59	1953	1930	3883	1951	1925	3876	1973	1943	3916	1987	1960	3947	
	60-64	1411	1711	3122	1408	1698	3106	1434	1722	3156	1450	1739	3189	
	65-69	1137	1539	2676	1132	1521	2653	1162	1549	2711	1102	1572	2754	
	70-74	879	1379	2258	871	1357	2228	905	1396	2301	928	1430	2358	
	75-79	643	1052	1695	638	1043	1681	655	1057	1712	692	1115	1807	
	80-84	249	436	685	250	440	690	251	438	689	272	464	736	
	85- X	98	336	434	98	338	436	101	340	441	107	346	453	
	összesen	32525	32380	64905	32707	32616	65323	33079	32942	66021	33459	33388	66847	
	Élveszületések száma	389	371	760	408	389	797	434	413	847	460	438	898	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.027	11.501	11.764	12.564	11.989	12.277	13.227	12.618	12.923	13.863	13.213	13.538	
	Halálozások száma	449	426	875	433	420	853	428	404	832	409	387	796	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.882	13.206	13.544	13.333	12.945	13.139	13.044	12.343	12.694	12.326	11.674	12.000	
	Elvándorlások	3221	3126	6347	3158	3052	6210	3292	3140	6432	3436	3243	6679	
	Dávándorlások	3241	3093	6334	3203	3048	6251	3344	3144	6488	3462	3241	6703	
	Belső vándorlás	1711	1702	3413	1741	1712	3453	1838	1768	3606	1917	1819	3736	
	Vándorlási egyenleg	20	-33	-13	45	-4	41	52	4	56	26	-2	24	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.618	-1.023	-0.201	1.386	-0.123	0.632	1.585	0.122	0.854	0.784	-0.060	0.362	
	Természetes szaporodás	-60	-55	-115	-25	-31	-56	6	9	15	51	51	102	
	Tényleges szaporodás	-40	-88	-128	20	-35	-15	58	13	71	77	49	126	
	Átlagos életkor	36.418	39.327	37.869	36.381	39.201	37.789	36.332	39.136	37.731	36.298	39.122	37.708	
	1000 férfire jutó nő		996			997			996		998		998	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	328	313	641	353	336	689	389	370	759	421	402	823
	1	341	324	665	365	346	711	399	379	778	430	409	839
	2	354	336	690	378	358	736	409	388	797	439	417	856
	3	367	348	715	388	367	755	418	396	814	446	424	870
	4	378	358	736	397	376	773	426	403	829	451	429	880
	5	388	368	756	404	382	786	429	406	835	453	430	883
	6	397	376	773	409	385	794	431	407	838	454	430	884
	7	403	381	784	409	385	794	428	404	832	450	426	876
	8	406	384	790	406	382	788	424	400	824	443	419	862
	9	406	384	790	401	377	778	417	393	810	434	410	844
	10	400	378	778	392	368	760	406	382	788	422	397	819
	11	394	371	765	383	359	742	396	371	767	409	384	793
	12	387	363	750	376	351	727	387	362	749	399	374	773
	13	382	358	740	373	348	721	382	357	739	392	367	759
	14	363	337	700	358	332	690	364	338	702	371	345	716
	15	365	334	699	357	327	684	365	334	699	371	341	712
	16	366	332	698	357	326	683	366	334	700	372	341	713
	17	367	329	696	359	324	683	367	331	698	373	338	711
	18	370	324	694	366	326	692	373	331	704	376	335	711
	19	373	322	695	376	330	706	380	334	714	379	334	713
	20-24	2071	1766	3837	2143	1872	4015	2138	1868	4006	2120	1864	3984
	25-29	2683	2403	5086	2775	2534	5309	2765	2535	5300	2745	2541	5286
	30-34	2754	2435	5189	2838	2532	5370	2830	2533	5363	2815	2548	5363
	35-39	2558	2273	4831	2618	2335	4953	2612	2336	4948	2609	2348	4957
	40-44	2109	1938	4047	2136	1970	4106	2140	1976	4116	2140	1985	4125
	45-49	2447	2366	4813	2475	2392	4867	2485	2401	4886	2490	2412	4902
	50-54	2954	2869	5823	2986	2895	5881	3009	2916	5925	3024	2935	5959
	55-59	2377	2267	4644	2405	2280	4685	2435	2306	4741	2455	2327	4782
	60-64	1682	1623	3305	1706	1626	3332	1741	1656	3397	1766	1678	3444
	65-69	1143	1134	2277	1165	1135	2300	1200	1170	2370	1224	1197	2421
	70-74	852	1270	2122	859	1264	2123	913	1316	2229	938	1352	2290
	75-79	602	1003	1605	596	988	1584	635	1035	1670	690	1108	1798
	80-84	317	615	932	315	614	929	325	623	948	369	687	1056
	85- X	86	288	374	87	290	377	91	292	383	101	308	409
	Összesen	32170	31870	64040	32711	32412	65123	33275	32983	66258	33771	33642	67413
	Éveszületések száma	335	320	655	360	342	702	395	377	772	428	408	836
	Ezer lakosra jutó aránya	10.457	10.069	10.264	11.073	10.601	10.838	11.954	11.497	11.726	12.768	12.211	12.490
	Balázások száma	477	422	899	447	417	864	425	399	824	407	384	791
	Ezer lakosra jutó aránya	14.890	13.279	14.088	13.749	12.926	13.339	12.862	12.168	12.516	12.141	11.492	11.817
	Elvándorlások	3038	2898	5936	3006	2848	5854	3154	2957	6111	3339	3077	6416
	Odavándorlások	3081	2883	5964	3072	2868	5940	3206	2976	6182	3367	3093	6460
	Belső vándorlás	1625	1587	3212	1697	1627	3324	1779	1681	3460	1874	1735	3609
	Vándorlási egyenleg	43	-15	28	66	20	86	52	19	71	28	16	44
	Ezer lakosra jutó aránya	1.342	-0.472	0.439	2.030	0.620	1.328	1.574	0.579	1.078	0.835	0.479	0.657
	Természetes szaporodás	-142	-102	-244	-87	-75	-162	-30	-22	-52	21	24	45
	Tényleges szaporodás	-99	-117	-216	-21	-55	-76	22	-3	19	49	40	89
	Átlagos életkor	37.392	40.097	38.738	37.300	39.874	38.581	37.200	39.726	38.458	37.146	39.680	38.410
	1000 férfire jutó nő		991			991			991			996	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I j	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt j
	0	642	617	1259	612	586	1198	626	600	1226	636	611	1247
	1	633	615	1248	601	584	1185	616	600	1216	627	613	1240
	2	628	617	1245	597	588	1185	611	602	1213	623	616	1239
	3	630	624	1254	605	602	1207	617	614	1231	624	623	1247
	4	638	636	1274	621	621	1242	629	631	1260	631	634	1265
	5	657	630	1287	654	629	1283	653	629	1282	652	629	1281
	6	643	636	1279	640	636	1276	640	636	1276	639	636	1275
	7	646	680	1326	643	679	1322	643	679	1322	642	679	1321
	8	702	725	1427	700	725	1425	700	725	1425	699	724	1423
	9	762	712	1474	760	711	1471	760	711	1471	759	711	1470
	10	806	753	1559	804	752	1556	804	752	1556	802	752	1554
	11	805	792	1597	803	791	1594	802	791	1593	801	791	1592
	12	811	748	1559	809	748	1557	808	747	1555	807	747	1554
	13	862	834	1656	860	833	1693	859	833	1692	858	832	1690
	14	726	743	1469	725	742	1467	723	740	1463	721	738	1459
	15	843	723	1566	842	722	1564	839	721	1560	837	719	1556
	16	780	732	1512	779	731	1510	777	730	1507	775	728	1503
	17	660	679	1339	659	678	1337	658	676	1334	656	675	1331
	18	645	615	1260	644	614	1258	643	612	1255	640	610	1250
	19	631	571	1202	630	570	1200	628	568	1196	626	566	1192
	20-24	3581	2933	6514	3565	2928	6493	3563	2929	6492	3558	2929	6487
	25-29	3579	2949	6528	3555	2945	6500	3549	2945	6494	3535	2945	6480
	30-34	4371	3749	8120	4350	3744	8094	4349	3744	8093	4339	3745	8084
	35-39	5143	4369	9512	5125	4361	9486	5125	4365	9490	5119	4366	9485
	40-44	4261	3564	7825	4248	3559	7807	4251	3562	7813	4249	3564	7813
	45-49	3642	3523	7165	3631	3515	7146	3636	3520	7156	3636	3523	7159
	50-54	3481	3904	7385	3472	3892	7364	3477	3899	7376	3480	3904	7384
	55-59	3452	4155	7647	3481	4139	7620	3490	4148	7638	3496	4154	7650
	60-64	3479	4558	8037	3463	4534	7997	3476	4546	8022	3485	4557	8042
	65-69	3589	4641	8230	3570	4601	8171	3588	4622	8210	3600	4639	8239
	70-74	1790	2520	4310	1785	2506	4291	1790	2504	4294	1800	2520	4320
	75-79	1709	2576	4285	1709	2577	4286	1709	2567	4276	1721	2576	4299
	80-84	954	1593	2547	953	1587	2540	955	1592	2547	960	1596	2556
	85- X	405	822	1227	404	822	1226	405	824	1229	406	826	1232
	Összesen	57626	59538	117164	57299	59252	116551	57399	59364	116763	57441	59478	116919
	Élvezületések száma	661	629	1290	630	601	1231	644	614	1258	655	623	1278
	Ezer lakosra jutó aránya	11.431	10.521	10.968	10.941	10.091	10.509	11.169	10.293	10.723	11.349	10.427	10.880
	Halálozások száma	1126	985	2111	1144	1027	2171	1119	1013	2132	1099	982	2081
	Ezer lakosra jutó aránya	19.473	16.475	17.949	19.868	17.243	18.533	19.406	16.982	18.174	19.042	16.436	17.716
	Élvándorlások	4099	3996	8095	4067	3966	8033	4118	4006	8124	4166	4045	8211
	Ódávándorlások	3809	3616	7425	3735	3576	7311	3777	3617	7394	3792	3648	7440
	Belső vándorlás	1693	1676	3369	1648	1640	3288	1653	1645	3298	1644	1641	3285
	Vándorlási egyenleg	-290	-380	-670	-332	-390	-722	-341	-389	-730	-374	-397	-771
	Ezer lakosra jutó aránya	-5.015	-6.356	-5.697	-5.766	-6.548	-6.164	-5.914	-6.521	-6.223	-6.480	-6.645	-6.564
	Ternészetes szaporodás	-465	-356	-821	-514	-426	-940	-475	-399	-874	-444	-359	-803
	Tényleges szaporodás	-755	-736	-1491	-846	-816	-1662	-816	-788	-1604	-818	-756	-1574
	Átlagos életkor	38.720	42.278	40.528	38.799	42.333	40.596	38.790	42.306	40.578	38.818	42.310	40.595
	1000 férfire jutó nő		1033			1034			1034			1035	

VAS MEGYE
Megye községei

1996. I. 1.

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor-	Technikai	változat	Alacsony	változat	Közepes	változat	Magas	változat	I			
I	csoport	férfi	nő	férfi	nő	férfi	nő	férfi	nő	I			
			együtt		együtt		együtt		együtt				
0		637	611	1248	608	583	1191	624	600	1224	639	616	1255
1		623	606	1229	591	576	1167	607	593	1200	619	608	1227
2		612	600	1212	579	572	1151	592	587	1179	603	602	1205
3		604	598	1202	573	571	1144	585	585	1170	593	598	1191
4		598	596	1194	570	573	1143	579	585	1164	587	597	1184
5		600	595	1195	564	564	1128	576	579	1155	583	590	1173
6		603	595	1198	566	563	1129	580	579	1159	588	592	1180
7		607	597	1204	572	567	1139	585	582	1167	594	595	1189
8		617	604	1221	588	581	1169	599	593	1192	604	602	1206
9		631	616	1247	610	601	1211	617	609	1226	617	613	1230
10		640	607	1247	634	605	1239	632	605	1237	629	604	1233
11		621	607	1228	615	605	1220	614	604	1218	611	603	1214
12		615	642	1257	610	640	1250	608	639	1247	605	638	1243
13		661	677	1338	656	675	1331	654	674	1328	651	673	1324
14		633	599	1232	630	596	1226	626	593	1219	621	589	1210
15		653	622	1275	649	620	1269	645	616	1261	639	612	1251
16		661	656	1317	657	654	1311	653	650	1303	648	645	1293
17		659	622	1281	656	620	1276	652	617	1269	647	613	1260
18		676	655	1331	672	653	1325	668	649	1317	662	644	1306
19		640	635	1275	635	634	1269	632	630	1262	627	625	1252
20-24		3556	3079	6635	3515	3071	6586	3508	3071	6579	3487	3069	6556
25-29		3603	2918	6521	3536	2906	6442	3528	2917	6445	3498	2922	6420
30-34		3424	2919	6343	3364	2906	6270	3354	2912	6266	3326	2916	6242
35-39		4275	3735	8010	4219	3716	7935	4218	3725	7943	4195	3726	7921
40-44		5087	4407	9494	5035	4385	9420	5039	4398	9437	5027	4402	9429
45-49		4221	3598	7819	4181	3580	7761	4195	3593	7788	4195	3602	7797
50-54		3544	3527	7071	3510	3501	7011	3530	3519	7049	3537	3531	7068
55-59		3205	3799	7004	3177	3762	6939	3202	3785	6987	3216	3803	7019
60-64		3069	3918	6987	3034	3867	6901	3071	3900	6971	3092	3926	7018
65-69		2926	4166	7092	2886	4088	6974	2933	4140	7073	2965	4179	7144
70-74		2738	3921	6659	2705	3847	6552	2751	3881	6632	2794	3945	6739
75-79		1183	1864	3027	1157	1855	3012	1164	1840	3004	1198	1884	3082
80-84		839	1424	2263	838	1420	2258	836	1418	2254	860	1438	2298
85- X		417	837	1254	412	834	1246	415	838	1253	417	841	1258
összesen		54658	56452	111110	53804	55791	109595	54072	56106	110178	54174	56443	110617
Élvezületések száma		654	623	1277	626	596	1222	642	612	1254	657	626	1283
Ezer lakosra jutó aránya		11.972	11.022	11.489	11.617	10.656	11.128	11.860	10.889	11.365	12.115	11.078	11.586
Halálozások száma		1061	949	2010	1064	974	2038	1032	942	1974	1000	894	1894
Ezer lakosra jutó aránya		19.422	16.790	18.084	19.745	17.415	18.558	19.065	16.760	17.891	18.440	15.821	17.103
Elvándorlások		3827	3815	7642	3761	3752	7513	3847	3837	7684	3918	3911	7829
Odavándorlások		3740	3602	7342	3590	3519	7109	3669	3603	7272	3710	3671	7381
Belső vándorlás		1580	1603	3183	1493	1534	3027	1499	1544	3043	1478	1534	3012
Vándorlási egyenleg		-87	-213	-300	-171	-242	-413	-178	-234	-412	-208	-240	-448
Ezer lakosra jutó aránya		-1.593	-3.768	-2.699	-3.173	-4.327	-3.761	-3.288	-4.163	-3.734	-3.835	-4.247	-4.046
Természetes szaporodás		-407	-326	-733	-438	-378	-816	-390	-720	-1110	-343	-268	-611
Tényleges szaporodás		-494	-539	-1033	-609	-620	-1229	-568	-564	-1132	-551	-508	-1059
Átlagos életkor		39.283	42.779	41.059	39.449	42.862	41.186	39.474	42.831	41.103	39.557	42.870	41.247
1000 férfire jutó nő			1033				1037			1038		1042	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	607	583	1190	595	571	1166	623	600	1223	648	624	1272
	1	609	591	1200	589	576	1165	614	602	1216	636	625	1261
	2	610	598	1208	584	579	1163	604	602	1206	624	624	1248
	3	608	601	1209	577	577	1154	594	599	1193	612	619	1231
	4	604	601	1205	569	574	1143	583	594	1177	598	612	1210
	5	603	597	1200	565	568	1133	579	587	1166	592	603	1195
	6	601	592	1193	561	562	1123	574	579	1153	585	594	1179
	7	598	587	1185	559	557	1116	570	572	1142	580	587	1167
	8	597	584	1181	560	556	1116	570	570	1140	578	583	1161
	9	597	582	1179	564	558	1122	572	570	1142	578	581	1159
	10	591	576	1167	551	545	1096	562	559	1121	567	569	1136
	11	585	571	1156	545	540	1085	557	554	1111	564	566	1130
	12	582	569	1151	545	539	1084	555	552	1107	563	563	1126
	13	582	569	1151	552	546	1098	560	556	1116	563	563	1126
	14	527	518	1045	507	502	1009	508	505	1013	505	504	1009
	15	524	505	1029	517	501	1018	511	497	1008	505	493	998
	16	508	497	1005	501	494	995	496	489	985	490	485	975
	17	492	511	1003	486	508	994	480	503	983	475	498	973
	18	511	514	1025	506	512	1018	500	506	1006	494	500	994
	19	528	505	1033	523	503	1026	516	497	1013	511	492	1003
	20-24	3448	3091	6539	3390	3089	6479	3367	3083	6450	3347	3074	6421
	25-29	3762	3128	6890	3655	3120	6775	3629	3133	6762	3604	3138	6742
	30-34	3586	2965	6551	3474	2947	6426	3458	2962	6420	3425	2972	6397
	35-39	3352	2937	6289	3302	2916	6218	3287	2927	6214	3256	2931	6187
	40-44	4213	3743	7956	4131	3716	7847	4128	3728	7856	4108	3733	7841
	45-49	5007	4426	9433	4928	4396	9324	4945	4420	9365	4938	4433	9371
	50-54	4100	3625	7725	4046	3596	7642	4075	3624	7699	4085	3640	7725
	55-59	3284	3465	6749	3247	3429	6676	3287	3463	6750	3309	3487	6796
	60-64	2830	3598	6428	2798	3549	6347	2849	3593	6442	2879	3626	6505
	65-69	2586	3590	6176	2555	3523	6078	2620	3588	6208	2663	3637	6300
	70-74	2246	3529	5775	2207	3439	5646	2296	3532	5828	2349	3610	5959
	75-79	1737	2833	4570	1710	2777	4487	1760	2810	4570	1864	2950	4814
	80-84	589	1074	1663	584	1067	1651	587	1060	1647	633	1124	1757
	85- X	373	777	1150	370	771	1141	371	775	1146	380	787	1167
	Összesen	52617	54032	106649	51358	53203	104561	51787	53791	105578	52108	54427	106535
	Élveszületések száma	623	593	1216	611	582	1193	639	610	1249	664	632	1296
	Ezer lakosra jutó aránya	11.868	10.972	11.414	11.908	10.935	11.413	12.354	11.343	11.839	12.770	11.624	12.184
	Halálozások száma	1017	919	1936	987	907	1894	959	874	1833	927	829	1756
	Ezer lakosra jutó aránya	19.374	17.004	18.172	19.236	17.041	18.119	18.541	16.252	17.374	17.828	15.247	16.509
	Élvándorlások	3641	3626	7267	3543	3562	7105	3657	3671	7328	3772	3781	7553
	Ódávándorlások	3657	3484	7141	3479	3417	6896	3567	3515	7082	3687	3624	7311
	Belső vándorlás	1533	1547	3080	1403	1456	2859	1416	1470	2886	1461	1509	2970
	Vándorlási egyenleg	16	-142	-126	-64	-145	-209	-90	-156	-246	-85	-157	-242
	Ezer lakosra jutó aránya	0.305	-2.627	-1.183	-1.247	-2.724	-1.994	-1.740	-2.901	-2.332	-1.635	-2.888	-2.275
	Természetes szaporodás	-394	-326	-720	-376	-325	-701	-320	-264	-584	-263	-197	-460
	Tényleges szaporodás	-378	-468	-846	-440	-470	-910	-410	-420	-830	-348	-354	-702
	Átlagos életkor	39.620	43.070	41.368	39.871	43.169	41.549	39.939	43.135	41.567	40.052	43.222	41.671
	1000 férfire jutó nő		1027			1036			1039		1045		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	533	511	1044	525	504	1029	564	543	1107	596	574	1170
	1	538	523	1061	529	518	1047	565	555	1120	596	585	1181
	2	548	537	1085	536	533	1069	570	568	1138	598	598	1196
	3	557	551	1108	542	545	1087	574	580	1154	601	609	1210
	4	567	564	1131	548	557	1105	578	590	1168	603	617	1220
	5	580	574	1154	557	564	1121	584	594	1178	607	619	1226
	6	592	582	1174	564	568	1132	587	596	1183	609	619	1228
	7	601	589	1190	567	569	1136	587	593	1180	607	615	1222
	8	606	592	1198	567	567	1134	585	590	1175	602	609	1211
	9	607	591	1198	565	564	1129	580	583	1163	595	601	1196
	10	598	583	1181	554	552	1106	568	570	1138	580	586	1166
	11	587	573	1160	543	541	1084	555	557	1112	565	571	1136
	12	576	562	1138	534	531	1065	543	545	1088	552	558	1110
	13	567	553	1120	528	525	1053	536	537	1073	542	548	1090
	14	504	494	998	473	470	943	477	477	954	479	482	961
	15	492	483	975	457	455	912	463	463	926	465	467	932
	16	485	476	961	451	448	899	456	456	914	461	461	922
	17	475	466	941	443	441	884	449	448	897	452	453	905
	18	460	451	911	434	432	866	438	436	874	438	437	875
	19	450	440	890	431	427	850	432	428	860	428	424	852
	20-24	2670	2418	5088	2611	2420	5031	2590	2409	4999	2569	2391	4960
	25-29	3692	3156	6848	3562	3162	6724	3535	3169	6704	3506	3165	6671
	30-34	3810	3203	7013	3663	3192	6855	3632	3208	6840	3601	3217	6818
	35-39	3608	3021	6629	3472	3001	6473	3452	3018	6470	3420	3028	6448
	40-44	3368	2962	6330	3262	2939	6201	3252	2952	6204	3226	2958	6184
	45-49	4136	3744	7880	4047	3721	7768	4053	3739	7792	4040	3748	7788
	50-54	4841	4442	9283	4772	4414	9186	4807	4450	9257	4814	4471	9285
	55-59	3798	3585	7383	3766	3558	7324	3819	3600	7419	3850	3629	7479
	60-64	2917	3311	6228	2910	3280	6190	2973	3332	6305	3013	3367	6380
	65-69	2394	3313	5707	2405	3276	5681	2477	3347	5824	2525	3394	5919
	70-74	1986	3048	5034	1979	2992	4971	2100	3109	5209	2159	3180	5339
	75-79	1431	2557	3988	1397	2486	3883	1495	2588	4083	1627	2753	4380
	80-84	864	1575	2439	844	1542	2386	869	1569	2438	982	1722	2704
	85- X	299	653	952	296	646	942	298	649	947	317	682	999
	összesen	50737	51683	102420	49334	50940	100274	50045	51848	101893	50625	52738	103363
	Elveszültek száma	546	520	1066	538	512	1050	577	550	1127	610	581	1191
	Ezer lakosra jutó aránya	10.785	10.057	10.417	10.917	10.049	10.470	11.557	10.615	11.077	12.084	11.030	11.546
	Halálozások száma	991	906	1897	925	869	1794	896	849	1745	864	822	1686
	Ezer lakosra jutó aránya	19.574	17.522	18.537	18.770	17.056	17.898	17.946	16.386	17.152	17.115	15.606	16.344
	Elvándorlások	3393	3323	6716	3275	3253	6528	3399	3377	6776	3595	3547	7142
	Ódávándorlások	3457	3236	6693	3256	3169	6425	3391	3291	6682	3564	3446	7010
	Belső vándorlás	1439	1423	2862	1278	1317	2595	1330	1361	2691	1409	1421	2830
	Vándorlási egyenleg	64	-87	-21	-19	-84	-103	-8	-86	-94	-31	-101	-132
	Ezer lakosra jutó aránya	1.264	-1.683	-0.225	-0.386	-1.649	-1.028	-0.160	-1.660	-0.924	-0.614	-1.918	-1.280
	Természetes szaporodás	-445	-386	-831	-387	-357	-744	-319	-299	-618	-254	-241	-495
	Tényleges szaporodás	-381	-473	-854	-406	-441	-847	-327	-385	-712	-285	-342	-627
	Átlagos életkor	40.080	43.356	41.733	40.409	43.446	41.952	40.457	43.384	41.946	40.584	43.494	42.069
	1000 férfire jutó nő		1019			1033			1036			1042	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő	változat együtt	Alacsony férfi	változat nő	változat együtt	Közepes férfi	változat nő	változat együtt	Magas férfi	változat nő	változat együtt
0	1527	1468	2995	1466	1406	2872	1509	1448	2957	1545	1485	3030
1	1524	1474	2998	1462	1411	2873	1504	1453	2957	1542	1492	3034
2	1524	1481	3005	1461	1419	2880	1499	1456	2955	1537	1496	3033
3	1531	1495	3026	1480	1446	2926	1510	1476	2986	1535	1502	3037
4	1547	1515	3062	1512	1481	2993	1533	1504	3037	1543	1516	3059
5	1561	1518	3079	1562	1519	3081	1562	1520	3082	1563	1522	3085
6	1609	1510	3119	1610	1513	3123	1610	1513	3123	1612	1514	3126
7	1544	1604	3148	1543	1604	3147	1544	1605	3149	1544	1607	3151
8	1753	1710	3463	1754	1712	3466	1755	1713	3468	1755	1714	3469
9	1923	1783	3706	1923	1784	3707	1924	1785	3709	1925	1786	3711
10	1977	1883	3860	1978	1885	3863	1979	1885	3864	1978	1887	3865
11	2079	2109	4188	2081	2110	4191	2080	2110	4190	2080	2112	4192
12	2178	2067	4245	2179	2069	4248	2178	2069	4247	2179	2069	4248
13	2340	2198	4538	2341	2200	4541	2341	2201	4542	2341	2201	4542
14	2163	2149	4312	2170	2153	4323	2167	2152	4319	2168	2153	4321
15	2384	2128	4512	2391	2132	4523	2388	2132	4520	2388	2134	4522
16	2252	2082	4334	2260	2086	4346	2257	2087	4344	2257	2089	4346
17	1867	1807	3674	1873	1811	3684	1872	1811	3683	1870	1814	3684
18	1805	1717	3522	1812	1721	3533	1810	1723	3533	1809	1725	3534
19	1867	1589	3456	1876	1595	3471	1872	1597	3469	1872	1600	3472
20-24	9277	8228	17505	9308	8261	17569	9297	8282	17579	9299	8317	17616
25-29	7943	7627	15570	7958	7648	15606	7954	7661	15615	7951	7686	15637
30-34	9580	9471	19051	9586	9479	19065	9585	9488	19073	9585	9505	19090
35-39	12037	11747	23784	12038	11744	23782	12039	11757	23796	12042	11774	23816
40-44	10579	9771	20350	10574	9768	20342	10582	9777	20359	10584	9789	20373
45-49	8797	8677	17474	8787	8665	17452	8798	8678	17476	8803	8688	17491
50-54	7433	8223	15656	7421	8203	15624	7432	8219	15651	7441	8231	15672
55-59	7049	8179	15228	7030	8148	15178	7048	8170	15218	7063	8186	15249
60-64	6842	8649	15491	6816	8605	15421	6842	8630	15472	6861	8655	15516
65-69	6370	8485	14855	6340	8418	14758	6374	8461	14835	6397	8496	14893
70-74	3343	4839	8182	3336	4814	8150	3345	4813	8158	3364	4847	8211
75-79	3045	4831	7876	3048	4838	7886	3047	4822	7869	3072	4841	7913
80-84	1618	3122	4740	1617	3117	4734	1620	3126	4746	1630	3136	4766
85- X	667	1648	2315	666	1651	2317	669	1654	2323	672	1658	2330
Összesen	131535	138784	270319	131259	138416	269675	131526	138778	270304	131807	139227	271034
Élveszületések száma	1563	1490	3053	1503	1432	2935	1545	1471	3016	1581	1506	3087
Ezer lakosra jutó aránya	11.897	10.743	11.304	11.460	10.348	10.889	11.762	10.608	11.170	12.015	10.835	11.408
Halálozások száma	2064	4912	3976	2097	1985	4082	2050	1952	4002	2011	1892	3903
Ezer lakosra jutó aránya	15.711	13.785	14.722	15.989	14.344	15.144	15.607	14.077	14.821	15.282	13.612	14.424
Elvándorlások	12716	12831	25547	12511	12652	25163	12727	12819	25546	12895	12940	25835
Ódávándorlások	12359	12394	24753	12181	12255	24436	12396	12450	24846	12552	12619	25171
Belső vándorlás	8114	8335	16449	8045	8258	16303	8196	8398	16594	8340	8525	16865
Vándorlási egyenleg	-357	-437	-794	-330	-397	-727	-331	-369	-700	-343	-321	-664
Ezer lakosra jutó aránya	-2.717	-3.151	-2.940	-2.516	-2.869	-2.697	-2.520	-2.661	-2.592	-2.607	-2.309	-2.454
Területeres szaporodás	-501	-422	-923	-594	-553	-1147	-505	-481	-986	-430	-386	-816
Tényleges szaporodás	-858	-859	-1717	-924	-950	-1874	-836	-850	-1686	-773	-707	-1480
Átlagos életkor	36.265	39.495	37.923	36.304	39.522	37.956	36.281	39.483	37.925	36.278	39.463	37.914
1000 férfire jutó nő		1055			1055			1055		1055		1055

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1556	1495	3051	1501	1440	2941	1564	1503	3067	1629	1568	3197
1	1534	1484	3018	1474	1424	2898	1531	1481	3012	1588	1540	3128
2	1514	1471	2985	1456	1414	2870	1504	1465	2969	1558	1520	3078
3	1504	1467	2971	1454	1418	2872	1496	1462	2958	1539	1510	3049
4	1496	1466	2962	1456	1425	2881	1489	1462	2951	1528	1507	3035
5	1501	1468	2969	1442	1409	2851	1482	1453	2935	1519	1495	3014
6	1510	1472	2982	1448	1411	2859	1489	1456	2945	1527	1499	3026
7	1516	1477	2993	1456	1417	2873	1493	1458	2951	1531	1499	3030
8	1532	1488	3020	1482	1442	2924	1513	1474	2987	1539	1503	3042
9	1555	1509	3064	1522	1478	3000	1542	1500	3042	1553	1516	3069
10	1557	1505	3062	1561	1510	3071	1561	1511	3072	1562	1515	3077
11	1585	1489	3074	1589	1493	3082	1589	1494	3083	1590	1497	3087
12	1515	1570	3085	1518	1574	3092	1518	1575	3093	1518	1578	3096
13	1701	1664	3365	1706	1668	3374	1705	1668	3373	1706	1671	3377
14	1753	1666	3419	1767	1674	3441	1763	1673	3436	1763	1675	3438
15	1782	1737	3519	1796	1745	3541	1792	1745	3537	1791	1749	3540
16	1885	1926	3811	1900	1936	3836	1895	1936	3831	1895	1940	3835
17	1948	1882	3830	1966	1893	3859	1896	1896	3896	1959	1901	3860
18	2029	1937	3966	2052	1951	4003	2044	1956	4000	2042	1966	4008
19	1977	1931	3908	2000	1950	3950	1991	1956	3947	1990	1968	3958
20-24	9580	8647	18227	9673	8743	18416	9638	8807	18445	9636	8902	18538
25-29	8901	8120	17021	8980	8205	17185	8956	8266	17222	8958	8354	17312
30-34	7856	7696	15552	7884	7734	15618	7871	7770	15641	7871	7824	15695
35-39	9656	9538	19194	9654	9548	19202	9642	9582	19244	9665	9622	19287
40-44	12015	11717	23732	12005	11714	23719	12022	11756	23778	12046	11799	23845
45-49	10360	9695	20055	10341	9676	20017	10369	9715	20084	10391	9756	20147
50-54	8464	8530	16994	8428	8488	16916	8468	8534	17002	8495	8575	17070
55-59	6908	7950	14858	6870	7886	14756	6920	7942	14862	6953	7987	14940
60-64	6240	7738	13978	6188	7649	13837	6258	7721	13979	6306	7780	14086
65-69	5713	7855	13568	5652	7723	13375	5738	7829	13567	5802	7918	13720
70-74	4852	7175	12027	4801	7055	11856	4883	7128	12011	4962	7260	12222
75-79	2206	3648	5854	2201	3640	5841	2213	3616	5829	2279	3713	5992
80-84	1482	2879	4361	1488	2882	4370	1486	2880	4366	1530	2926	4456
85- X	701	1806	2507	697	1807	2504	704	1815	2519	710	1824	2534
összesen	127884	135098	262982	127408	134422	261830	128109	135485	263594	128921	136857	265778
Élveszületések száma	1591	1517	3108	1537	1463	3000	1555	1524	3123	1664	1584	3248
Ezer lakosra jutó aránya	12.476	11.253	11.848	12.096	10.904	11.484	12.522	11.282	11.885	12.958	11.625	12.272
Halálozások száma	2012	1899	3911	2034	1963	3997	1965	1901	3866	1915	1801	3716
Ezer lakosra jutó aránya	15.777	14.087	14.909	16.007	14.631	15.300	15.388	14.073	14.712	14.913	13.217	14.040
Elvándorlások	12531	12723	25254	12169	12415	24584	12601	12771	25372	12939	13069	26008
Odavándorlások	12323	12456	24779	12004	12203	24207	12417	12617	25034	12931	12991	25922
Belső vándorlás	7978	8257	16235	7874	8131	16005	8182	8431	16613	8478	8730	17208
Vándorlási egyenleg	-208	-267	-475	-165	-212	-377	-184	-154	-338	-182	-78	-260
Ezer lakosra jutó aránya	-1.631	-1.981	-1.811	-1.298	-1.580	-1.443	-1.441	-1.140	-1.286	-1.417	-0.572	-0.982
Természetes szaporodás	-421	-382	-803	-497	-500	-997	-366	-377	-743	-251	-217	-468
Tényleges szaporodás	-629	-649	-1278	-662	-712	-1374	-550	-531	-1081	-433	-295	-728
Átlagos életkor	37.102	40.222	38.705	37.148	40.235	38.733	37.130	40.164	38.689	37.122	40.126	38.669
1000 férfire jutó nő		1056			1055			1056		1062		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	1517	1459	2976	1536	1476	3012	1645	1582	3227	1746	1679	3425
	1	1536	1483	3019	1540	1488	3028	1637	1585	3222	1730	1678	3408
	2	1548	1503	3051	1535	1493	3028	1620	1579	3199	1706	1667	3373
	3	1552	1514	3066	1523	1487	3010	1600	1568	3168	1677	1647	3324
	4	1547	1514	3061	1505	1475	2980	1572	1547	3119	1640	1620	3260
	5	1541	1505	3046	1489	1457	2946	1551	1525	3076	1613	1591	3204
	6	1532	1494	3026	1474	1439	2913	1529	1499	3028	1584	1560	3144
	7	1519	1478	2997	1463	1424	2887	1510	1477	2987	1561	1535	3096
	8	1514	1472	2986	1464	1423	2887	1505	1471	2976	1549	1520	3069
	9	1512	1466	2978	1471	1428	2899	1504	1467	2971	1542	1512	3054
	10	1503	1459	2962	1445	1404	2849	1485	1448	2933	1521	1490	3011
	11	1497	1456	2953	1437	1399	2836	1478	1443	2921	1515	1486	3001
	12	1492	1454	2946	1435	1399	2834	1470	1438	2908	1508	1480	2988
	13	1493	1457	2950	1451	1415	2866	1479	1447	2926	1502	1475	2977
	14	1436	1420	2856	1417	1397	2814	1433	1418	2851	1438	1430	2868
	15	1428	1407	2835	1445	1418	2863	1440	1421	2861	1435	1424	2859
	16	1436	1376	2812	1454	1389	2843	1449	1391	2840	1445	1394	2839
	17	1373	1425	2798	1391	1439	2830	1385	1441	2826	1380	1444	2824
	18	1491	1461	2952	1516	1480	2996	1509	1485	2994	1503	1489	2990
	19	1574	1507	3081	1604	1530	3134	1593	1538	3131	1586	1544	3130
	20-24	9287	8776	18063	9436	8957	18393	9386	9054	18440	9345	9132	18477
	25-29	9462	8723	18185	9600	8900	18500	9558	9017	18575	9523	9132	18655
	30-34	8794	8275	17069	8891	8393	17284	8862	8482	17344	8845	8586	17431
	35-39	7950	7772	15722	7975	7824	15799	7964	7883	15847	7954	7950	15904
	40-44	9661	9513	19174	9667	9537	19204	9683	9566	19279	9692	9650	19342
	45-49	11778	11596	23374	11776	11601	23377	11823	11682	23505	11848	11756	23604
	50-54	9924	9509	19433	9912	9483	19395	9978	9566	19544	10022	9636	19658
	55-59	7844	8233	16077	7824	8179	16003	7908	8271	16179	7961	8346	16307
	60-64	6115	7523	13638	6088	7443	13531	6190	7552	13742	6256	7636	13892
	65-69	5201	7028	12229	5169	6921	12090	5296	7065	12361	5383	7178	12561
	70-74	4357	6648	11005	4305	6506	10811	4474	6701	11175	4580	6869	11449
	75-79	3138	5326	8464	3107	5248	8355	3197	5325	8522	3387	5610	8997
	80-84	1113	2238	3351	1113	2241	3354	1120	2232	3352	1209	2368	3577
	85- X	653	1739	2392	655	1742	2397	660	1752	2412	679	1780	2459
	Összesen	125318	132209	257527	125113	131835	256948	126493	133948	260441	127863	136294	264157
	Élvezületek száma	1551	1478	3029	1569	1496	3065	1678	1599	3277	1780	1694	3474
	Ezer lakosra jutó aránya	12.425	11.212	11.802	12.600	11.392	11.980	13.340	11.999	12.650	14.007	12.506	13.233
	Halálozások száma	1994	1891	3885	1943	1878	3821	1897	1803	3700	1827	1718	3545
	Ezer lakosra jutó aránya	15.974	14.345	15.137	15.603	14.300	14.934	15.081	13.530	14.283	14.377	12.684	13.503
	Elvándorlások	12190	12301	24491	11907	12059	23966	12370	12497	24867	12871	12936	25807
	Odavándorlások	12146	12164	24310	11910	12023	23933	12366	12499	24865	12804	12953	25757
	Belső vándorlás	7821	8031	15852	7819	8001	15820	8174	8381	16555	8503	8700	17203
	Vándorlási egyenleg	-44	-137	-181	3	-36	-33	-4	2	-2	-67	17	-50
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.352	-1.039	-0.705	0.024	-0.274	-0.129	-0.032	0.015	-0.008	-0.527	0.126	-0.190
	Természetes szaporodás	-443	-413	-856	-374	-382	-756	-219	-204	-423	-47	-24	-71
	Tényleges szaporodás	-487	-550	-1037	-371	-418	-789	-223	-202	-425	-114	-7	-121
	Átlagos életkor	37.735	40.746	39.281	37.771	40.712	39.280	37.728	40.586	39.198	37.708	40.550	39.175
	1000 férfire jutó nő		1055			1054			1059			1066	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			I
		változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	változat férfi	változat nő	együtt	
	0	1337	1285	2622	1378	1322	2700	1518	1459	2977	1643	1580	3223	
	1	1368	1322	2690	1410	1363	2773	1544	1495	3039	1664	1612	3276	
	2	1405	1364	2769	1448	1409	2857	1574	1534	3108	1687	1648	3335	
	3	1440	1405	2845	1478	1445	2923	1599	1568	3167	1707	1678	3385	
	4	1472	1441	2913	1504	1478	2982	1620	1596	3216	1719	1700	3419	
	5	1506	1472	2978	1528	1499	3027	1632	1606	3238	1726	1704	3430	
	6	1536	1496	3032	1544	1509	3053	1637	1609	3246	1727	1702	3429	
	7	1557	1514	3071	1545	1508	3053	1628	1596	3224	1712	1685	3397	
	8	1568	1523	3091	1539	1499	3038	1615	1583	3198	1689	1662	3351	
	9	1568	1521	3089	1526	1485	3011	1592	1558	3150	1659	1631	3290	
	10	1549	1505	3054	1498	1458	2956	1558	1525	3083	1618	1591	3209	
	11	1527	1485	3012	1470	1432	2902	1523	1492	3015	1575	1551	3126	
	12	1501	1461	2962	1447	1409	2856	1491	1462	2953	1540	1518	3058	
	13	1483	1445	2928	1437	1402	2839	1475	1447	2922	1515	1495	3010	
	14	1407	1389	2796	1378	1357	2735	1405	1392	2797	1433	1432	2865	
	15	1389	1372	2761	1347	1326	2673	1378	1366	2744	1402	1403	2805	
	16	1378	1360	2738	1336	1315	2651	1368	1356	2724	1392	1394	2786	
	17	1362	1344	2706	1324	1303	2627	1351	1341	2692	1373	1379	2752	
	18	1342	1320	2662	1319	1296	2615	1338	1327	2665	1346	1355	2701	
	19	1330	1306	2636	1327	1300	2627	1335	1325	2660	1329	1339	2668	
	20-24	7122	6792	13914	7273	6990	14263	7220	7048	14268	7147	7100	14247	
	25-29	9297	8858	18155	9484	9144	18628	9413	9262	18675	9328	9358	18686	
	30-34	9469	8963	18432	9628	9186	18814	9573	9314	18887	9507	9436	18943	
	35-39	8894	8394	17288	8993	8541	17534	8967	8642	17609	8937	8749	17686	
	40-44	7977	7764	15741	8016	7841	15857	8018	7916	15934	8007	7989	15996	
	45-49	9485	9418	18903	9526	9471	18997	9559	9551	19110	9570	9625	19195	
	50-54	11293	11355	22648	11353	11391	22744	11438	11511	22949	11486	11611	23097	
	55-59	9178	9163	18341	9246	9164	18410	9359	9289	18648	9433	9387	18820	
	60-64	6931	7785	14716	7003	7760	14763	7136	7901	15037	7223	8005	15228	
	65-69	5056	6832	11928	5172	6796	11968	5318	6966	12284	5416	7090	12506	
	70-74	3958	5946	9904	3977	5876	9853	4219	6129	10348	4336	6296	10632	
	75-79	2824	4941	7765	2785	4841	7626	2978	5063	8041	3238	5409	8647	
	80-84	1545	3188	4733	1529	3158	4687	1575	3216	4791	1781	3541	5322	
	85- X	544	1515	2059	548	1520	2068	555	1526	2081	593	1602	2195	
	Összesen	122638	129244	251882	123316	129794	253110	125509	132971	258480	127458	136257	263715	
	Élveszületések száma	1366	1301	2665	1404	1337	2741	1544	1473	3017	1672	1593	3265	
	Ezer lakosra jutó aránya	11.176	10.105	10.626	11.436	10.339	10.873	12.369	11.132	11.733	13.198	11.760	12.455	
	Halálozások száma	2021	1887	3908	1890	1836	3726	1824	1782	3606	1762	1736	3498	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.535	14.634	15.559	15.394	14.198	14.780	14.612	13.467	14.021	13.908	12.816	13.344	
	Elvándorlások	11474	11453	22927	11288	11289	22577	11808	11800	23608	12452	12359	24811	
	Odavándorlások	11545	11398	22943	11384	11356	22740	11872	11875	23747	12445	12442	24887	
	Belső vándorlás	7382	7506	14888	7502	7586	15088	7842	7959	15801	8259	8356	16615	
	Vándorlási egyenleg	71	-55	16	96	67	163	64	75	139	-7	83	76	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.581	-0.427	0.064	0.782	0.518	0.647	0.513	0.567	0.541	-0.055	0.613	0.290	
	Természetes szaporodás	-655	-584	-1239	-486	-499	-985	-280	-309	-589	-90	-143	-233	
	Tényleges szaporodás	-584	-639	-1223	-390	-432	-822	-216	-234	-450	-97	-60	-157	
	Átlagos életkor	38.402	41.303	39.891	38.433	41.195	39.850	38.325	40.598	39.700	38.283	40.944	39.658	
	1000 férfire jutó nő		1054			1053			1059		1069			

19. Veszprém megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Veszprém			Többi város			Községek			Megye összesen		
		férfi	nő	együtt	Férfi	nő	együtt	Férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	398	400	798	995	963	1958	1066	1091	2157	2459	2454	4913
	1	392	427	819	1029	907	1936	1073	1049	2122	2494	2383	4877
	2	458	449	907	1035	967	2002	1093	1078	2171	2586	2494	5080
	3	481	475	956	1144	1047	2191	1149	1073	2222	2774	2595	5369
	4	553	543	1096	1202	1193	2395	1177	1203	2380	2932	2939	5871
	5	588	525	1113	1170	1172	2342	1253	1172	2425	3011	2869	5880
	6	684	668	1352	1314	1326	2640	1323	1271	2594	3321	3265	6586
	7	667	631	1298	1318	1291	2609	1337	1308	2645	3322	3230	6552
	8	701	624	1325	1392	1352	2744	1427	1312	2739	3520	3288	6808
	9	706	667	1373	1504	1384	2888	1501	1377	2878	3711	3428	7139
	10	700	657	1357	1518	1464	2982	1520	1483	3003	3738	3604	7342
	11	694	605	1299	1489	1305	2794	1484	1374	2858	3667	3284	6951
	12	547	539	1086	1172	1161	2333	1274	1272	2546	2993	2972	5965
	13	567	516	1083	1137	1147	2284	1294	1301	2595	2998	2964	5962
	14	476	475	951	1004	949	1953	1279	1056	2335	2759	2480	5239
	15	516	457	973	996	975	1971	1102	962	2064	2614	2394	5008
	16	579	555	1134	1113	1324	2437	968	960	1928	2660	2839	5499
	17	509	549	1058	1156	1184	2340	1023	963	1986	2688	2696	5384
	18	520	442	962	1174	1123	2297	1214	1002	2216	2908	2567	5475
	19	411	403	814	933	1049	1982	1152	871	2023	2496	2323	4819
	20-24	2116	2124	4240	4559	4068	8627	5608	4629	10237	12283	10821	23104
	25-29	2689	2750	5439	5656	5719	11375	6785	5609	12394	15130	14078	29208
	30-34	3228	3259	6487	6894	7036	13930	7273	6198	13471	17395	16493	33888
	35-39	2590	2764	5354	5775	5535	11310	5890	5022	10912	14255	13321	27576
	40-44	2266	2312	4578	5066	4792	9850	5294	5176	10470	12626	12280	24906
	45-49	1754	1850	3604	4273	4784	9057	5225	5658	10883	11252	12292	23544
	50-54	1572	1626	3198	4202	4349	8551	5450	6090	11540	11224	12065	23289
	55-59	1397	1402	2799	3812	3998	7810	5589	6341	11930	10798	11741	22539
	60-64	995	1247	2242	3196	3766	6962	5330	6340	11670	9521	11353	20874
	65-69	550	776	1326	1787	2164	3951	2963	3676	6639	5300	6616	11916
	70-74	536	766	1302	1663	2303	3966	3199	4480	7679	5398	7549	12947
	75-79	364	602	966	1018	1782	2800	2372	3475	5847	3754	5859	9613
	80-84	160	367	527	496	971	1467	1113	1880	2993	1769	3218	4987
	85- X	83	172	255	221	595	816	497	1178	1675	801	1945	2746
	Összesen	31447	32624	64071	72413	75145	147558	87297	88930	176227	191157	196699	387856
	Élveszületések száma	405	400	805	1007	976	1983	1121	1133	2254	2533	2509	5042
	Ezer lakosra jutó aránya	12.879	12.261	12.564	13.906	12.988	13.439	12.841	12.740	12.790	13.251	12.756	13.000
	Halálozások száma	270	231	501	852	669	1521	1661	1328	2989	2783	2228	5011
	Ezer lakosra jutó aránya	8.586	7.081	7.819	11.766	8.903	10.308	19.027	14.933	16.961	14.559	11.327	12.920
	Elvándorlások	4874	4742	9556	9761	9415	19176	8504	8589	17093	23079	22746	45825
	Odavándorlások	5123	5142	10265	9816	9536	19352	7718	7415	15133	22657	22093	44750
	Belső vándorlás	2656	2747	5403	5455	5396	10851	3611	3628	7239	14236	13910	28146
	Vándorlási egyenleg	309	400	709	55	121	176	-786	-1174	-1960	-422	-653	-1075
	Ezer lakosra jutó aránya	9.826	12.261	11.066	0.760	1.610	1.193	-9.004	-13.201	-11.122	-2.208	-3.320	-2.772
	Természetes szaporodás	135	169	304	155	307	462	-540	-195	-735	-250	281	31
	Tényleges szaporodás	444	569	1013	210	428	638	-1326	-1369	-2695	-672	-372	-1044
	Átlagos életkor	30.655	32.725	31.709	32.729	34.942	33.856	36.407	39.821	38.130	34.067	36.780	35.443
	1000 férfire jutó nő		1037			1038			1019			1029	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	437	420	857	417	400	817	432	415	847	448	430	878
	1	436	417	853	419	400	819	434	414	848	451	429	880
	2	435	414	849	422	399	821	436	412	848	453	427	880
	3	434	411	845	428	404	832	440	414	854	453	426	879
	4	435	411	846	438	412	850	447	419	866	456	426	882
	5	428	421	849	436	428	864	439	430	869	444	434	878
	6	418	437	855	425	443	868	427	445	872	432	448	880
	7	465	459	924	472	465	937	474	466	940	479	470	949
	8	488	486	974	494	491	985	496	493	989	501	496	997
	9	548	554	1102	554	560	1114	556	561	1117	560	565	1125
	10	582	540	1122	588	545	1133	590	546	1136	594	549	1143
	11	675	669	1344	680	674	1354	682	676	1358	686	679	1365
	12	665	641	1306	671	645	1316	673	647	1320	676	650	1326
	13	702	639	1341	709	643	1351	710	645	1355	713	648	1361
	14	742	704	1446	750	711	1461	754	713	1467	760	718	1478
	15	740	706	1446	748	714	1462	752	716	1468	758	721	1479
	16	724	657	1381	732	664	1396	735	666	1401	740	671	1411
	17	564	583	1167	590	590	1180	592	592	1184	597	596	1193
	18	587	568	1155	595	577	1172	597	579	1176	602	585	1187
	19	517	526	1043	524	535	1059	527	538	1065	533	544	1077
	20-24	2412	2464	4876	2449	2519	4968	2461	2533	4994	2486	2565	5051
	25-29	2201	2243	4444	2249	2284	4533	2266	2296	4562	2299	2322	4621
	30-34	2750	2807	5557	2794	2841	5635	2809	2851	5660	2841	2875	5716
	35-39	3310	3306	6616	3342	3332	6674	3358	3342	6700	3383	3359	6742
	40-44	2677	2792	5469	2694	2805	5499	2704	2812	5516	2720	2824	5544
	45-49	2262	2317	4579	2272	2325	4597	2280	2330	4610	2290	2339	4629
	50-54	1734	1856	3590	1739	1859	3598	1745	1866	3611	1752	1873	3625
	55-59	1519	1648	3167	1522	1649	3171	1528	1655	3183	1537	1663	3200
	60-64	1314	1439	2753	1316	1439	2755	1322	1446	2768	1328	1455	2783
	65-69	904	1273	2177	903	1268	2171	909	1277	2186	915	1285	2200
	70-74	448	726	1174	448	726	1174	452	729	1181	455	736	1191
	75-79	392	653	1045	395	659	1054	396	657	1053	401	664	1065
	80-84	217	443	660	218	443	661	218	445	663	221	449	670
	85- X	97	245	342	97	246	343	98	248	346	99	250	349
	Összesen	33279	34873	68152	33529	35095	68624	33739	35274	69013	34063	35571	69634
	Élvezületések száma	442	421	863	421	401	822	435	415	850	450	428	878
	Ezer lakosra jutó aránya	13.469	12.254	12.848	12.765	11.624	12.182	13.131	11.985	12.545	13.489	12.287	12.875
	Halálozások száma	319	268	587	327	295	622	314	289	603	310	281	591
	Ezer lakosra jutó aránya	9.721	7.801	8.739	9.915	8.551	9.218	9.478	8.346	8.900	9.292	8.067	8.666
	Élvándorlások	4947	5013	9960	4894	4910	9804	4974	5012	9986	5045	5088	10133
	Ódávándorlások	5132	5245	10377	5189	5256	10445	5311	5391	10702	5457	5539	10996
	Belső vándorlás	2700	2860	5560	2700	2819	5519	2755	2888	5643	2816	2948	5764
	Vándorlási egyenleg	185	232	417	295	346	641	337	379	716	412	451	863
	Ezer lakosra jutó aránya	5.637	6.753	6.208	8.945	10.030	9.499	10.173	10.945	10.568	12.350	12.947	12.655
	Természetes szaporodás	123	153	276	94	106	200	121	126	247	140	147	287
	Tényleges szaporodás	308	385	693	389	452	841	458	505	963	552	598	1150
	Átlagos életkor	32.426	34.545	33.510	32.425	34.529	33.501	32.373	34.449	33.314	34.423	33.391	
	1000 férfire jutó nő		1048			1047			1045			1044	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	492	473	965	482	463	945	509	488	997	543	520	1063
	1	486	466	952	478	455	933	504	478	982	538	509	1047
	2	478	455	933	473	446	919	497	467	964	531	497	1028
	3	471	446	917	469	440	909	492	460	952	524	486	1010
	4	464	438	902	466	436	902	486	452	938	517	477	994
	5	457	434	891	454	428	882	476	446	922	505	470	975
	6	450	431	881	448	426	874	470	444	914	498	468	966
	7	445	429	874	445	425	870	464	442	906	491	465	956
	8	441	428	869	447	430	877	464	444	908	486	463	949
	9	441	429	870	453	438	891	467	450	917	484	463	947
	10	436	438	874	454	454	908	460	459	919	473	469	942
	11	427	448	875	444	462	906	450	467	917	462	476	938
	12	470	469	939	486	483	969	492	487	979	503	496	999
	13	496	496	992	512	510	1022	518	514	1032	530	523	1053
	14	575	581	1156	594	599	1193	602	604	1206	616	616	1232
	15	603	571	1174	622	589	1211	630	594	1224	644	606	1250
	16	684	681	1365	705	702	1407	712	707	1419	727	720	1447
	17	677	665	1342	698	686	1384	705	692	1397	720	705	1425
	18	702	674	1376	726	699	1425	734	706	1440	750	722	1472
	19	717	706	1423	742	736	1478	751	744	1495	769	762	1531
	20-24	2834	2882	5716	2951	3042	5993	2986	3077	6063	3062	3167	6229
	25-29	2453	2527	4980	2587	2667	5254	2635	2708	5343	2727	2794	5521
	30-34	2274	2287	4561	2391	2386	4777	2435	2417	4852	2517	2482	4999
	35-39	2804	2823	5627	2912	2909	5821	2956	2938	5894	3037	2997	6034
	40-44	3341	3329	6670	3430	3398	6828	3472	3428	6900	3544	3478	7022
	45-49	2639	2759	5398	2687	2797	5484	2716	2817	5533	2760	2853	5613
	50-54	2178	2268	4446	2206	2290	4496	2227	2309	4536	2258	2339	4597
	55-59	1641	1844	3485	1655	1854	3509	1676	1877	3553	1703	1902	3605
	60-64	1396	1640	3036	1404	1647	3051	1425	1668	3093	1450	1697	3147
	65-69	1146	1425	2571	1148	1423	2571	1171	1449	2620	1194	1480	2674
	70-74	717	1158	1875	720	1157	1877	739	1177	1916	763	1212	1975
	75-79	324	593	917	331	602	933	334	603	937	348	626	974
	80-84	223	458	681	229	468	697	231	471	702	241	487	728
	85- X	121	297	418	122	303	425	124	308	432	127	315	442
	összesen	34503	36448	70951	35371	37250	72621	36010	37792	73802	37042	38742	75784
	Elveszülések száma	499	475	974	487	463	950	512	488	1000	543	518	1061
	Ezer lakosra jutó aránya	14.623	13.187	13.885	13.979	12.631	13.288	14.472	13.146	13.793	14.991	13.659	14.305
	Halálozások száma	362	314	676	381	341	722	357	322	679	349	314	663
	Ezer lakosra jutó aránya	10.608	8.717	9.637	10.936	9.303	10.099	10.091	8.674	9.365	9.628	8.280	8.939
	Elvándorlások	5187	5352	10539	5145	5210	10355	5349	5456	10805	5549	5672	11221
	Odavándorlások	5252	5462	10714	5387	5513	10900	5651	5801	11452	5980	6131	12111
	Belső vándorlás	2791	3010	5801	2826	2959	5785	2960	3120	6080	3120	3279	6399
	Vándorlási egyenleg	65	110	175	242	303	545	302	345	647	431	459	890
	Ezer lakosra jutó aránya	1.905	3.054	2.495	6.946	8.266	7.623	8.536	9.294	8.924	11.891	12.103	11.999
	Természetes szaporodás	137	161	298	106	122	228	155	166	321	194	204	398
	Tényleges szaporodás	202	271	473	348	425	773	457	511	968	625	663	1288
	Átlagos életkor	33.847	36.028	34.968	33.787	35.930	34.886	33.682	35.828	34.781	33.518	35.689	34.629
	1000 férfire jutó nő		1056			1053			1049			1046	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	496	478	974	533	512	1045	581	556	1137	625	599	1224
1	507	485	992	544	517	1061	590	559	1149	634	600	1234
2	513	488	1001	548	515	1063	591	553	1144	635	593	1228
3	516	489	1005	546	510	1056	588	547	1135	630	584	1214
4	514	485	999	539	501	1040	579	535	1114	619	570	1189
5	506	481	987	527	493	1020	565	525	1090	604	559	1163
6	497	476	973	514	485	999	549	514	1063	587	547	1134
7	485	467	952	501	476	977	532	502	1034	570	534	1104
8	475	460	935	492	469	961	521	494	1015	555	523	1078
9	466	453	919	484	464	948	510	486	996	542	514	1056
10	460	448	908	471	453	924	499	477	976	530	503	1033
11	455	444	899	466	449	915	493	472	965	523	498	1021
12	451	441	892	463	447	910	487	468	955	517	493	1010
13	450	440	890	467	452	919	489	470	959	513	491	1004
14	472	460	932	498	481	979	519	498	1017	537	513	1050
15	469	470	939	501	500	1001	514	510	1024	528	522	1050
16	458	474	932	488	503	991	500	512	1012	514	522	1036
17	489	493	982	520	523	1043	532	533	1065	545	543	1088
18	514	517	1031	547	551	1098	560	562	1122	572	570	1142
19	553	572	1125	589	613	1202	602	626	1228	613	634	1247
20-24	2923	2977	5900	3129	3242	6371	3195	3308	6503	3248	3347	6595
25-29	2801	2895	5696	3055	3174	6229	3147	3252	6399	3213	3325	6538
30-34	2528	2570	5098	2757	2793	5550	2844	2863	5707	2933	2949	5882
35-39	2327	2301	4628	2512	2455	4967	2585	2509	5094	2673	2580	5253
40-44	2816	2826	5642	2993	2968	5961	3067	3019	6086	3158	3089	6247
45-49	3251	3283	6534	3399	3399	6798	3471	3454	6925	3555	3523	7078
50-54	2522	2674	5196	2605	2741	5346	2658	2785	5443	2713	2836	5549
55-59	2026	2211	4237	2080	2254	4334	2125	2296	4421	2167	2338	4505
60-64	1487	1805	3292	1522	1837	3359	1560	1879	3439	1596	1920	3516
65-69	1194	1583	2777	1216	1605	2821	1258	1652	2910	1292	1696	2988
70-74	881	1265	2146	893	1277	2170	941	1329	2270	977	1380	2357
75-79	507	927	1434	520	945	1465	542	972	1514	584	1037	1621
80-84	189	413	602	196	428	624	200	432	632	217	464	681
85- X	128	311	439	133	323	456	136	331	467	141	343	484
Összesen	35326	37562	72888	37248	39355	76603	38530	40480	79010	39860	41739	81599
Élveszületések száma	504	481	985	537	512	1049	582	555	1137	627	598	1225
Ezer lakosra jutó aránya	14.405	12.933	13.647	14.649	13.214	13.912	15.397	13.965	14.663	16.019	14.587	15.286
Halálozások száma	404	361	765	397	373	770	383	354	737	391	345	736
Ezer lakosra jutó aránya	11.547	9.707	10.599	10.830	9.627	10.212	10.132	8.907	9.504	9.989	8.415	9.184
Elvándorlások	5244	5390	10634	5369	5414	10783	5626	5682	11308	5917	5983	11900
Odavándorlások	5286	5462	10748	5625	5699	11324	5970	6043	12013	6209	6302	12511
Belső vándorlás	2848	3068	5916	3014	3139	6153	3198	3320	6518	3364	3492	6856
Vándorlási egyenleg	42	72	114	256	285	541	344	361	705	292	319	611
Ezer lakosra jutó aránya	1.200	1.936	1.579	6.983	7.356	7.175	9.100	9.083	9.092	7.460	7.781	7.624
Természetes szaporodás	100	120	220	140	139	279	199	201	400	236	253	489
Tényleges szaporodás	142	192	334	396	424	820	543	562	1105	528	572	1100
Átlagos életkor	34.926	37.231	36.114	34.720	36.974	35.878	34.518	36.776	35.675	34.357	36.655	35.533
1000 férfire jutó nő		1063			1057			1051			1047	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai		Alacsony		Közepes		Magas					
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő		változat együtt		
	0	442	425	867	498	477	975	555	531	1086	604	578	1182
	1	457	437	894	522	495	1017	578	547	1125	626	592	1218
	2	471	449	920	544	510	1054	599	561	1160	647	604	1251
	3	485	460	945	561	523	1084	616	572	1188	663	614	1277
	4	498	469	967	575	532	1107	629	580	1209	674	619	1293
	5	506	481	987	581	542	1123	632	587	1219	676	625	1301
	6	512	491	1003	582	547	1129	631	590	1221	674	628	1302
	7	516	497	1013	579	547	1126	624	586	1210	666	623	1289
	8	516	500	1016	571	542	1113	614	580	1194	656	615	1269
	9	512	498	1010	560	534	1094	600	569	1169	638	602	1240
	10	506	493	999	547	522	1069	586	556	1142	623	589	1212
	11	499	487	986	534	511	1045	570	542	1112	607	574	1181
	12	489	478	967	522	500	1022	555	529	1084	591	560	1151
	13	481	471	952	514	493	1007	544	519	1063	577	548	1125
	14	495	482	977	529	507	1036	557	530	1087	588	557	1145
	15	488	477	965	513	496	1009	541	520	1061	569	545	1114
	16	481	473	954	504	491	995	531	515	1046	560	540	1100
	17	476	471	947	499	491	990	523	513	1036	550	536	1086
	18	474	473	947	502	501	1003	523	520	1043	543	537	1080
	19	474	478	952	509	517	1026	527	531	1058	540	542	1082
	20-24	2219	2319	4538	2446	2606	5052	2485	2632	5117	2518	2644	5162
	25-29	2866	2971	5837	3237	3376	6613	3295	3431	6726	3331	3450	6781
	30-34	2868	2933	5801	3251	3324	6575	3339	3401	6740	3388	3456	6844
	35-39	2586	2582	5168	2904	2880	5784	2993	2955	5948	3069	3028	6097
	40-44	2346	2304	4650	2595	2514	5109	2676	2573	5249	2753	2638	5391
	45-49	2728	2775	5503	2970	2968	5938	3053	3031	6084	3137	3101	6238
	50-54	3077	3174	6251	3293	3348	6641	3378	3419	6797	3460	3490	6950
	55-59	2333	2584	4917	2470	2694	5164	2536	2751	5287	2595	2808	5403
	60-64	1812	2129	3941	1911	2213	4124	1969	2269	4238	2016	2317	4333
	65-69	1263	1717	2980	1335	1787	3122	1386	1845	3231	1428	1893	3321
	70-74	902	1374	2276	948	1424	2372	1019	1501	2520	1062	1555	2617
	75-79	606	989	1595	627	1021	1648	680	1080	1760	747	1169	1916
	80-84	282	622	904	296	653	949	310	672	982	356	746	1102
	85- X	118	301	419	125	319	444	128	326	454	138	348	486
	összesen	35784	38264	74048	39154	41405	80559	40792	42864	83656	42268	44271	86539
	Élveszületések száma	449	427	876	499	476	975	557	530	1087	605	577	1182
	Ezer lakosra jutó aránya	12.643	11.247	11.922	12.933	11.660	12.279	13.860	12.541	13.184	14.531	13.225	13.863
	Halálozások száma	443	390	833	426	400	826	425	386	811	405	381	786
	Ezer lakosra jutó aránya	12.474	10.272	11.337	11.041	9.798	10.402	10.575	9.134	9.837	9.727	8.733	9.218
	Élvándorlások	5075	5170	10245	5388	5359	10747	5699	5672	11371	5980	5946	11926
	Odavándorlások	5123	5238	10361	5678	5666	11344	5953	5940	11893	6213	6203	12416
	Belső vándorlás	2796	2986	5782	3115	3198	6313	3297	3378	6675	3456	3520	6976
	Vándorlási egyenleg	48	68	116	290	307	597	254	268	522	233	257	490
	Ezer lakosra jutó aránya	1.352	1.791	1.579	7.516	7.520	7.518	6.320	6.342	6.331	5.596	5.891	5.747
	Természetes szaporodás	6	37	43	73	76	149	132	144	276	200	196	396
	Tényleges szaporodás	54	105	159	363	383	746	386	412	798	433	453	886
	Átlagos életkor	35.908	38.376	37.183	35.529	37.915	36.755	35.297	37.674	36.515	35.155	37.587	36.399
	1000 férfire jutó nő		1069			1057			1051			1047	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
	0	1040	990	2030	979	931	1910	998	950	1948	1015	966	1981
	1	1021	970	1991	965	916	1881	989	938	1927	1010	958	1968
	2	1009	952	1961	958	904	1862	981	925	1906	1005	947	1952
	3	1003	942	1945	964	907	1871	985	925	1910	1002	941	1943
	4	999	934	1933	975	914	1889	990	926	1916	999	934	1933
	5	990	944	1934	996	952	1948	997	952	1949	1000	954	1954
	6	1014	905	1919	1020	911	1931	1021	911	1932	1024	913	1937
	7	1027	962	1989	1033	968	2001	1033	968	2001	1036	970	2006
	8	1130	1038	2168	1135	1044	2179	1135	1044	2179	1138	1047	2185
	9	1189	1183	2372	1194	1190	2384	1195	1190	2385	1197	1192	2389
	10	1168	1163	2331	1172	1169	2341	1172	1169	2341	1174	1170	2344
	11	1302	1306	2608	1306	1311	2617	1307	1311	2618	1309	1313	2622
	12	1305	1275	2580	1309	1281	2590	1309	1280	2589	1311	1281	2592
	13	1372	1328	2700	1376	1333	2709	1376	1333	2709	1378	1334	2712
	14	1454	1344	2798	1457	1349	2806	1455	1345	2800	1455	1343	2798
	15	1456	1416	2872	1457	1421	2878	1454	1415	2869	1451	1411	2862
	16	1409	1287	2696	1409	1291	2700	1406	1285	2691	1403	1281	2684
	17	1121	1136	2257	1120	1140	2260	1117	1134	2251	1114	1130	2244
	18	1071	1107	2178	1069	1112	2181	1065	1103	2168	1060	1096	2156
	19	977	988	1965	974	993	1967	971	985	1956	966	978	1944
	20-24	5150	5000	10150	5143	5055	10198	5127	5011	10138	5107	4986	10093
	25-29	4611	4322	8933	4623	4365	8988	4617	4356	8973	4612	4362	8974
	30-34	5670	5806	11476	5689	5838	11527	5687	5836	11523	5693	5844	11537
	35-39	6769	6990	13759	6781	7017	13798	6782	7017	13799	6787	7025	13812
	40-44	5635	5505	11140	5639	5517	11156	5642	5518	11160	5644	5527	11171
	45-49	4928	4763	9691	4927	4766	9693	4930	4768	9698	4933	4774	9707
	50-54	4104	4667	8771	4099	4664	8763	4104	4669	8773	4106	4675	8781
	55-59	3909	4227	8136	3901	4220	8121	3910	4226	8136	3919	4236	8155
	60-64	3417	3853	7270	3407	3840	7247	3421	3849	7270	3432	3860	7292
	65-69	2719	3530	6249	2707	3506	6213	2722	3520	6242	2734	3536	6270
	70-74	1378	1922	3300	1375	1915	3290	1382	1913	3295	1391	1926	3317
	75-79	1085	1827	2912	1088	1834	2922	1088	1829	2917	1099	1836	2935
	80-84	555	1176	1731	555	1177	1732	557	1179	1736	560	1184	1744
	85- x	251	788	1039	251	791	1042	252	790	1042	253	791	1044
	Összesen	73238	76546	149784	73053	76542	149595	73177	76570	149747	73317	76721	150038
	Élveszületések száma	1058	1008	2066	995	948	1943	1013	966	1979	1029	980	2009
	Ezer lakosra jutó aránya	14.561	13.273	13.903	13.723	12.489	13.092	13.950	12.720	13.321	14.147	12.884	13.501
	Halálozások száma	906	749	1655	931	790	1721	903	779	1682	892	754	1646
	Ezer lakosra jutó aránya	12.469	9.862	11.137	12.840	10.408	11.596	12.436	10.257	11.322	12.264	9.913	11.062
	Elvándorlások	9655	9582	19237	9431	9267	18698	9590	9483	19073	9686	9608	19294
	Odavándorlások	9639	9557	19196	9458	9359	18817	9600	9539	19139	9694	9668	19362
	Belső vándorlás	5347	5437	10784	5211	5259	10470	5293	5372	10665	5340	5433	10773
	Vándorlási egyenleg	-16	-25	-41	27	92	119	10	56	66	8	60	68
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.220	-0.329	-0.276	0.372	1.212	0.802	0.138	0.737	0.444	0.110	0.789	0.457
	Természetes szaporodás	152	259	411	64	158	222	110	187	297	137	226	363
	Tényleges szaporodás	136	234	370	91	250	341	120	243	363	145	286	431
	Átlagos életkor	33.872	36.408	35.168	33.947	36.448	35.227	33.928	36.437	35.211	33.924	36.432	35.206
	1000 férfire jutó nő		1045			1048			1046			1046	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1133	1079	2212	1087	1034	2121	1101	1048	2149	1123	1069	2192
	1	1104	1049	2153	1056	1004	2060	1073	1018	2091	1098	1041	2139
	2	1078	1018	2096	1034	978	2012	1051	991	2042	1079	1016	2095
	3	1057	994	2051	1018	959	1977	1036	973	2009	1052	996	2052
	4	1038	971	2009	1006	944	1950	1022	956	1978	1049	979	2029
	5	1024	960	1984	980	923	1903	1003	941	1944	1029	964	1993
	6	1010	949	1959	969	914	1883	995	936	1931	1024	962	1986
	7	1000	941	1941	962	909	1871	987	930	1917	1017	957	1974
	8	997	940	1937	970	918	1888	992	936	1928	1014	957	1971
	9	996	939	1935	983	931	1914	999	944	1943	1012	956	1969
	10	985	945	1930	1003	964	1964	1002	964	1966	1008	969	1977
	11	959	903	1902	1013	920	1933	1014	919	1933	1020	924	1944
	12	1011	952	1963	1024	968	1992	1025	967	1992	1031	971	2002
	13	1104	1019	2123	1117	1034	2151	1118	1033	2151	1123	1037	2160
	14	1142	1133	2275	1152	1150	2302	1150	1142	2292	1151	1139	2290
	15	1120	1119	2239	1126	1133	2259	1122	1122	2244	1119	1116	2235
	16	1238	1249	2487	1242	1264	2506	1235	1249	2484	1230	1240	2470
	17	1233	1235	2468	1231	1250	2483	1225	1233	2458	1216	1221	2437
	18	1264	1274	2538	1260	1290	2550	1248	1265	2513	1234	1246	2480
	19	1313	1300	2613	1305	1318	2623	1290	1288	2578	1271	1264	2535
	20-24	5757	5540	11337	5766	5684	11450	5707	5557	11264	5637	5477	11114
	25-29	5145	4998	10143	5164	5153	10317	5130	5094	10224	5102	5083	10185
	30-34	4655	4489	9144	4699	4590	9289	4688	4578	9266	4691	4600	9291
	35-39	5588	5766	11354	5634	5855	11489	5632	5849	11481	5647	5873	11520
	40-44	6587	6874	13461	6619	6945	13564	6622	6947	13569	6637	6974	13611
	45-49	5474	5431	10905	5483	5459	10938	5490	5466	10956	5500	5486	10986
	50-54	4700	4662	9362	4689	4667	9356	4704	4681	9385	4715	4701	9416
	55-59	3806	4495	8301	3791	4486	8277	3817	4509	8326	3836	4533	8369
	60-64	3464	4026	7490	3443	4005	7448	3485	4033	7518	3516	4061	7577
	65-69	2887	3585	6472	2861	3543	6404	2908	3583	6491	2945	3618	6563
	70-74	2068	3077	5145	2051	3043	5094	2091	3068	5159	2131	3122	5253
	75-79	903	1520	2423	905	1526	2431	912	1515	2427	944	1555	2499
	80-84	573	1183	1756	577	1191	1768	576	1189	1765	594	1207	1801
	85- X	278	965	1243	278	972	1250	280	969	1249	282	970	1252
	összesen	73771	77580	151351	73494	77923	151417	73730	77893	151623	74087	78284	152371
	felvételések száma	1154	1099	2253	1105	1052	2157	1116	1064	2180	1134	1081	2215
	Ezer lakosra jutó aránya	15,770	14,276	15,004	15,159	13,626	14,170	15,262	13,782	14,502	15,438	13,938	14,668
	Halálozások száma	966	821	1787	994	855	1849	951	829	1780	913	784	1697
	Ezer lakosra jutó aránya	13,201	10,665	11,901	13,636	11,074	12,318	13,005	10,738	11,841	12,430	10,109	11,236
	Elvándorlások	9806	9919	19725	9373	9358	18731	9668	9754	19422	9852	10001	19853
	Odavándorlások	9738	9836	19574	9373	9458	18831	9642	9804	19446	9816	10047	19863
	Belső vándorlás	5386	5590	10976	5124	5260	10384	5274	5464	10738	5357	5573	10930
	Vándorlási egyenleg	-68	-83	-151		100	100	-26	50	24	-36	46	10
	Ezer lakosra jutó aránya	-0,929	-1,078	-1,006	0,000	1,295	0,666	-0,356	0,648	0,160	-0,490	0,593	0,066
	Természetes szaporodás	188	278	466	111	197	308	165	235	400	221	297	518
	Tényleges szaporodás	120	195	315	111	297	408	139	285	424	185	343	528
	Átlagos életkor	34,732	37,495	36,149	34,842	37,514	36,217	34,865	37,544	36,241	34,875	37,574	36,262
	1000 férfire jutó nő		1052			1060			1056				

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	1116	1063	2179	1133	1078	2211	1163	1107	2270	1191	1134	2325
	1	1127	1071	2198	1140	1084	2224	1169	1110	2279	1197	1135	2332
	2	1136	1073	2209	1141	1080	2221	1167	1101	2268	1195	1125	2320
	3	1135	1068	2203	1131	1067	2198	1157	1088	2245	1184	1110	2294
	4	1127	1055	2182	1114	1047	2161	1137	1065	2202	1165	1087	2252
	5	1110	1041	2151	1089	1027	2116	1115	1047	2162	1143	1070	2213
	6	1090	1025	2115	1063	1006	2069	1088	1025	2113	1117	1049	2166
	7	1068	1005	2073	1041	987	2028	1064	1004	2068	1094	1030	2124
	8	1049	989	2038	1025	973	1998	1047	990	2037	1075	1013	2088
	9	1032	974	2006	1012	962	1974	1032	978	2010	1060	1001	2061
	10	1014	957	1971	982	934	1916	1008	955	1963	1034	977	2011
	11	998	942	1940	967	919	1886	995	942	1937	1023	968	1991
	12	985	930	1915	956	910	1866	983	931	1914	1012	958	1970
	13	979	925	1904	961	915	1876	984	932	1916	1006	952	1958
	14	966	913	1879	957	913	1870	970	920	1890	981	927	1908
	15	948	921	1865	960	944	1904	957	935	1892	959	932	1891
	16	943	887	1830	952	907	1859	946	896	1842	947	891	1838
	17	943	926	1869	947	945	1892	939	930	1869	937	922	1859
	18	992	971	1963	988	987	1975	975	964	1939	970	950	1920
	19	1020	1063	2083	1011	1080	2091	995	1050	2045	987	1029	2016
	20-24	5907	5659	11566	5844	5347	11191	5758	5488	11246	5690	5558	11248
	25-29	5797	5585	11382	5800	5856	11656	5739	5754	11493	5680	5674	11354
	30-34	5185	5132	10317	5242	5366	10608	5214	5320	10534	5188	5307	10495
	35-39	4614	4508	9122	4678	4666	9344	4674	4659	9333	4675	4676	9351
	40-44	5449	5670	11119	5517	5812	11329	5525	5815	11340	5538	5841	11379
	45-49	6387	6732	13119	6433	6841	13274	6450	6953	13403	6466	6884	13350
	50-54	5217	5289	10506	5226	5337	10563	5250	5361	10611	5266	5387	10653
	55-59	4338	4501	8841	4339	4525	8864	4378	4558	8936	4404	4588	8992
	60-64	3365	4249	7614	3365	4252	7617	3424	4296	7720	3466	4334	7800
	65-69	2897	3706	6603	2891	3690	6581	2967	3749	6716	3020	3796	6816
	70-74	2184	3106	5290	2168	3172	5340	2251	3151	5402	2323	3221	5544
	75-79	1329	2382	3711	1325	2373	3698	1373	2402	3775	1462	2528	3990
	80-84	483	992	1475	485	1002	1487	490	997	1487	531	1055	1586
	85- X	283	1031	1314	285	1046	1331	287	1037	1324	295	1039	1334
	Összesen	74213	78343	152556	74168	79450	153618	74681	79610	154291	75281	80148	155429
	Élveszületések száma	1137	1083	2220	1148	1095	2243	1175	1119	2294	1202	1145	2347
	Ezer lakosra jutó aránya	15.434	13.920	14.656	15.608	13.910	14.730	15.878	14.197	15.011	16.118	14.427	15.246
	Halálozások száma	1029	889	1918	1006	893	1899	969	845	1814	936	815	1751
	Ezer lakosra jutó aránya	13.968	11.426	12.662	13.677	11.344	12.471	13.094	10.721	11.870	12.551	10.269	11.374
	Elvándorlások	9832	9828	19660	9436	9378	18814	9683	9672	19355	9960	10022	19982
	Odavándorlások	9764	9737	19501	9414	9469	18883	9678	9773	19451	9942	10071	20013
	Belső vándorlás	5459	5603	11062	5216	5359	10574	5345	5492	10837	5494	5655	11149
	Vándorlási egyenleg	-68	-91	-159	-22	91	69	-5	101	96	-18	49	31
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.923	-1.170	-1.050	-0.299	1.156	0.453	-0.068	1.281	0.628	-0.241	0.617	0.201
	Természetes szaporodás	108	194	302	142	202	344	206	274	480	266	330	596
	Tényleges szaporodás	40	103	143	120	293	413	201	375	576	248	379	627
	Átlagos életkor	35.320	38.309	36.855	35.410	38.257	36.882	35.454	38.299	36.922	35.492	38.387	36.985
	1000 férfire jutó nő		1056			1071			1066		1065		1065

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Életkor	Korév, korcsoporth			Technikai változat			Álacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	982	935	1917	1007	959	1966	1061	1010	2071	1107	1053	2160			
1	999	949	1948	1036	985	2021	1087	1032	2119	1132	1072	2204			
2	1023	967	1990	1069	1012	2081	1118	1055	2173	1161	1092	2253			
3	1047	985	2032	1096	1035	2131	1143	1075	2218	1184	1109	2293			
4	1071	1002	2073	1120	1054	2174	1165	1092	2257	1203	1121	2324			
5	1091	1024	2115	1136	1073	2209	1176	1106	2282	1212	1133	2345			
6	1109	1042	2151	1145	1085	2230	1183	1116	2299	1216	1141	2357			
7	1121	1055	2176	1145	1088	2233	1177	1113	2290	1209	1137	2346			
8	1123	1059	2182	1136	1081	2217	1166	1105	2271	1196	1127	2323			
9	1117	1054	2171	1119	1067	2186	1146	1087	2233	1175	1109	2284			
10	1098	1037	2135	1090	1040	2130	1118	1061	2179	1147	1083	2230			
11	1076	1016	2092	1061	1012	2073	1097	1032	2119	1115	1054	2169			
12	1051	992	2043	1034	987	2021	1058	1005	2063	1087	1028	2115			
13	1029	972	2001	1015	968	1983	1037	985	2022	1063	1005	2068			
14	998	944	1942	979	938	1917	997	948	1945	1020	963	1983			
15	970	930	1900	932	907	1839	953	920	1873	973	933	1906			
16	949	918	1867	908	893	1801	930	907	1837	952	921	1873			
17	926	908	1834	882	883	1765	901	893	1794	922	905	1827			
18	902	899	1801	860	879	1739	873	882	1755	885	882	1767			
19	886	896	1782	851	887	1738	856	880	1736	859	870	1729			
20-24	4612	4416	9028	4532	4569	9101	4479	4449	8928	4456	4349	8805			
25-29	5880	5708	11588	5858	6037	11895	5790	5906	11696	5745	5785	11530			
30-34	5834	5759	11593	5890	6121	12011	5844	6032	11876	5801	5949	11750			
35-39	5138	5137	10275	5222	5431	10653	5204	5389	10593	5180	5366	10546			
40-44	4514	4464	8978	4599	4667	9266	4601	4663	9264	4602	4673	9275			
45-49	5284	5551	10835	5380	5733	11113	5397	5740	11137	5411	5758	11169			
50-54	6078	6517	12595	6158	6672	12830	6188	6696	12884	6209	6725	12934			
55-59	4813	5089	9902	4870	5179	10049	4919	5215	10134	4955	5246	10201			
60-64	3821	4266	8087	3881	4323	8204	3956	4373	8329	4007	4409	8416			
65-69	2813	3082	6695	2869	3924	6793	2957	3991	6948	3020	4039	7059			
70-74	2168	3177	5345	2195	3191	5386	2335	3304	5639	2416	3373	5789			
75-79	1399	2393	3792	1390	2382	3772	1499	2479	3978	1640	2639	4279			
80-84	696	1510	2206	695	1517	2212	720	1538	2258	819	1689	2508			
85- X	260	964	1224	264	985	1249	267	968	1235	285	989	1274			
Összesen	73878	78417	152295	74424	80564	154988	75388	81047	156435	76364	81727	158091			
Évelészetések száma	999	953	1952	1018	970	1988	1070	1020	2090	1114	1062	2176			
Ezer lakosra jutó aránya	13.554	12.216	12.884	13.768	12.133	12.919	14.299	12.688	13.465	14.712	13.103	13.880			
Halálcsások száma	1081	943	2024	1013	435	1448	977	901	1878	940	868	1808			
Ezer lakosra jutó aránya	14.709	12.088	13.360	13.700	11.695	12.659	13.057	11.208	12.099	12.414	10.709	11.533			
Elvándorlások	9462	9291	18753	9105	8936	18041	9408	9274	18682	9753	9664	19417			
Odavándorlások	9400	9223	18623	9085	9056	18141	9393	9369	18762	9758	9718	19476			
Belső vándorlás	5266	5334	10600	5087	5183	10270	5252	5339	10591	5441	5494	10935			
Vándorlási egyenleg	-62	-68	-130	-20	120	100	-15	95	80	5	54	59			
Ezer lakosra jutó aránya	-0.844	-0.872	-0.858	-0.270	1.501	0.650	-0.200	1.182	0.515	0.060	0.666	0.376			
Természetes szaporodás	-82	10	-72	5	35	40	93	119	212	174	194	368			
Tényleges szaporodás	-144	-58	-202	-15	155	140	78	214	292	174	248	427			
Átlagos életkor	35.992	39.123	37.604	36.050	39.002	37.587	36.076	39.008	37.595	36.116	39.123	37.670			
1000 férfire jutó nő		1061			1083			1075			1070				

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt	változat férfi	változat nő	változat együtt
0	1052	1003	2055	983	936	1919	1002	955	1957	1014	967	1981
1	1014	968	1982	948	906	1854	969	927	1896	982	943	1925
2	991	949	1940	930	893	1823	949	912	1861	963	930	1893
3	983	943	1926	936	901	1837	952	918	1870	959	928	1887
4	986	947	1933	954	919	1873	964	932	1896	964	935	1899
5	961	970	1931	953	965	1918	951	965	1916	946	963	1909
6	974	943	1917	967	939	1906	965	939	1904	961	938	1899
7	1010	979	1989	1003	975	1978	1001	975	1976	998	973	1971
8	1079	995	2074	1073	991	2064	1071	991	2062	1068	990	2058
9	1123	1119	2242	1117	1115	2232	1116	1115	2231	1113	1113	2226
10	1195	1104	2299	1189	1100	2289	1188	1100	2288	1185	1098	2283
11	1278	1210	2488	1273	1206	2479	1271	1206	2477	1268	1204	2472
12	1297	1246	2543	1292	1242	2534	1290	1242	2532	1287	1240	2527
13	1382	1258	2640	1377	1254	2631	1375	1254	2629	1372	1252	2624
14	1356	1234	2590	1351	1228	2579	1346	1228	2576	1344	1226	2570
15	1381	1293	2674	1376	1287	2663	1374	1287	2661	1371	1285	2656
16	1346	1183	2529	1341	1177	2518	1340	1178	2518	1337	1177	2514
17	1142	1046	2188	1137	1041	2178	1137	1042	2179	1134	1041	2175
18	1133	994	2127	1128	988	2116	1127	989	2116	1125	988	2113
19	1133	862	1995	1127	856	1983	1126	858	1984	1123	857	1980
20-24	5479	4389	9868	5441	4352	9793	5438	4367	9805	5426	4368	9794
25-29	5207	4194	9401	5153	4166	9319	5145	4171	9316	5119	4168	9287
30-34	6302	5335	11637	6253	5308	11561	6244	5313	11557	6221	5308	11529
35-39	7032	6171	13203	6989	6146	13135	6985	6151	13136	6968	6149	13117
40-44	5717	5015	10732	5689	4998	10687	5690	5003	10693	5682	5002	10684
45-49	5096	5026	10122	5074	5010	10084	5080	5016	10096	5077	5019	10096
50-54	4825	5420	10245	4807	5399	10206	4813	5407	10220	4816	5412	10228
55-59	4787	5748	10535	4766	5720	10486	4778	5732	10510	4784	5740	10524
60-64	4754	5817	10571	4730	5781	10511	4747	5797	10544	4758	5810	10568
65-69	4382	5591	9973	4355	5538	9893	4376	5565	9941	4387	5585	9972
70-74	2214	3005	5219	2203	2984	5187	2210	2984	5194	2221	3004	5225
75-79	1938	3155	5093	1937	3155	5092	1936	3143	5079	1951	3153	5104
80-84	1094	2004	3098	1091	1996	3087	1094	2000	3094	1101	2004	3105
85- X	394	1131	1525	392	1130	1522	395	1130	1525	398	1130	1528
Összesen	82037	83247	165284	81335	82602	163937	81447	82792	164239	81423	82900	164323
Élveszületések száma	1080	1030	2110	1012	965	1977	1031	982	2013	1043	995	2038
Ezer lakosra jutó aránya	13.141	12.320	12.727	12.391	11.610	11.997	12.607	11.792	12.196	12.751	11.934	12.339
Halálozások száma	1504	1271	2775	1533	1322	2855	1502	1255	2757	1473	1268	2741
Ezer lakosra jutó aránya	18.301	15.203	16.738	18.770	15.905	17.325	18.366	15.551	16.946	18.008	15.208	16.595
Elvándorlások	7850	7913	15763	7750	7787	15537	7824	7855	15679	7875	7893	15768
Odavándorlások	7383	7170	14553	7172	6974	14146	7217	7047	14264	7203	7064	14267
Belső vándorlás	3275	3288	6563	3136	3154	6290	3130	3159	6289	3083	3126	6209
Vándorlási egyenleg	-467	-743	-1210	-578	-813	-1391	-607	-808	-1415	-672	-829	-1501
Ezer lakosra jutó aránya	-5.682	-8.887	-7.298	-7.077	-9.781	-8.441	-7.422	-9.703	-8.573	-8.216	-9.943	-9.088
Természetes szaporodás	-424	-241	-665	-521	-357	-878	-471	-313	-784	-430	-273	-703
Tényleges szaporodás	-891	-984	-1875	-1099	-1170	-2269	-1078	-1121	-2199	-1102	-1102	-2204
Átlagos életkor	36.734	40.479	38.620	36.854	40.584	38.733	36.850	40.551	38.716	36.881	40.561	38.738
1000 férfire jutó nő		1015			1016			1017			1018	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1098	1047	2145	1023	975	1998	1048	1061	2049	1065	1019	2084
1	1068	1020	2088	987	945	1932	1007	967	1974	1017	983	2000
2	1034	990	2024	952	917	1869	967	936	1903	975	951	1926
3	1002	961	1963	924	893	1817	937	911	1848	940	922	1862
4	976	938	1914	904	876	1780	914	890	1804	915	901	1816
5	958	915	1873	877	845	1722	890	863	1753	891	872	1763
6	940	894	1834	863	828	1691	879	848	1727	883	860	1743
7	932	883	1815	861	823	1684	876	842	1718	882	855	1737
8	935	883	1818	878	836	1714	890	852	1742	891	860	1751
9	946	891	1837	903	858	1761	911	869	1780	905	870	1775
10	930	915	1845	911	904	1815	908	904	1812	898	899	1797
11	941	896	1837	925	885	1810	921	885	1806	911	881	1792
12	978	933	1911	962	922	1884	959	922	1881	950	918	1868
13	1046	954	2000	1031	944	1975	1027	943	1970	1018	939	1957
14	1022	1001	2023	1008	988	1996	1003	988	1991	994	983	1977
15	1081	975	2056	1067	962	2029	1063	963	2026	1054	960	2014
16	1171	1058	2229	1156	1044	2200	1153	1046	2199	1145	1043	2188
17	1191	1063	2254	1176	1048	2224	1174	1050	2224	1166	1048	2214
18	1256	1050	2306	1240	1034	2274	1238	1039	2277	1231	1038	2269
19	1310	1058	2368	1292	1040	2332	1290	1046	2336	1283	1045	2328
20-24	6159	4951	11110	6044	4855	10899	6040	4890	10930	5995	4892	10887
25-29	5460	4402	9862	5295	4314	9609	5279	4340	9619	5207	4334	9541
30-34	4988	4098	9086	4853	4030	8883	4836	4045	8881	4771	4037	8808
35-39	6017	5264	11281	5893	5194	11087	5880	5208	11088	5825	5199	11024
40-44	6798	6123	12921	6682	6050	12732	6683	6069	12752	6643	6065	12708
45-49	5519	4940	10459	5442	4886	10328	5455	4907	10362	5439	4914	10353
50-54	4779	4887	9666	4718	4833	9551	4740	4858	9598	4738	4868	9606
55-59	4271	5160	9431	4218	5094	9312	4248	5127	9375	4258	5144	9402
60-64	4099	5299	9398	4042	5210	9252	4086	5259	9345	4108	5286	9394
65-69	3935	5150	9085	3870	5035	8905	3927	5103	9030	3958	5147	9105
70-74	3220	4527	7747	3173	4426	7599	3222	4472	7694	3265	4545	7810
75-79	1381	2175	3556	1371	2156	3527	1377	2144	3521	1415	2195	3610
80-84	886	1813	2699	881	1800	2681	882	1800	2682	905	1822	2727
85- X	378	1178	1556	373	1168	1541	379	1167	1546	384	1165	1549
összesen	78705	79292	157997	76795	77618	154413	77089	78154	155243	76925	78460	155385
élveszületések száma	1126	1073	2199	1054	1004	2058	1079	1028	2107	1097	1046	2143
Ezer lakosra jutó aránya	14.335	13.520	13.926	13.707	12.891	13.296	13.983	13.120	13.549	14.234	13.301	13.763
Halálozások száma	1427	1231	2658	1432	1264	2696	1375	1213	2588	1325	1160	2485
Ezer lakosra jutó aránya	18.167	15.511	16.832	18.623	16.229	17.418	17.819	15.481	16.641	17.193	14.751	15.960
Elvándorlások	7619	7806	15425	7368	7519	14887	7501	7658	15159	7581	7732	15313
Odavándorlások	7371	7288	14659	6939	6890	13829	7043	7047	14090	7010	7095	14105
Belső vándorlás	3165	3236	6401	2881	2960	5841	2862	2972	5934	2760	2906	5666
Vándorlási egyenleg	-248	-518	-766	-429	-629	-1058	-458	-611	-1069	-571	-637	-1208
Ezer lakosra jutó aránya	-3.157	-6.527	-4.851	-5.579	-8.076	-6.836	-5.935	-7.798	-6.874	-7.409	-8.100	-7.958
Természetes szaporodás	-301	-158	-459	-378	-260	-638	-296	-185	-481	-228	-114	-342
Tényleges szaporodás	-549	-676	-1225	-807	-889	-1696	-754	-799	-1550	-799	-751	-1550
Átlagos életkor	36.900	40.761	38.838	37.171	40.989	39.090	37.198	40.940	39.082	37.304	40.994	39.167
1000 férfire jutó nő		1007			1011			1014		1020		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	1045	995	2040	997	951	1948	1041	996	2037	1080	1034	2114
1	1044	996	2040	983	944	1927	1018	983	2001	1051	1018	2069
2	1042	998	2040	968	936	1904	993	968	1961	1021	1000	2021
3	1034	993	2027	950	923	1873	971	952	1923	992	979	1971
4	1023	983	2006	931	908	1839	946	932	1878	962	955	1917
5	1010	966	1976	914	886	1800	927	909	1836	939	930	1869
6	997	948	1945	897	867	1764	909	887	1796	917	905	1822
7	978	927	1905	882	848	1730	890	866	1756	897	882	1779
8	960	907	1867	869	833	1702	877	849	1726	880	862	1742
9	944	890	1834	860	822	1682	865	836	1701	867	847	1714
10	931	874	1805	839	799	1638	849	816	1665	850	826	1676
11	917	859	1776	830	788	1618	843	807	1650	846	820	1666
12	911	852	1763	831	786	1617	843	803	1646	848	817	1665
13	914	852	1766	848	799	1647	856	813	1669	856	821	1677
14	866	807	1673	819	768	1587	822	778	1600	815	780	1595
15	862	813	1675	837	794	1631	830	794	1624	822	794	1616
16	866	785	1651	844	767	1611	837	767	1604	829	767	1596
17	896	798	1694	875	780	1655	869	781	1650	862	782	1644
18	955	797	1752	933	778	1711	928	781	1709	922	785	1707
19	999	852	1851	976	831	1807	972	836	1808	966	841	1807
20-24	6176	4999	11175	5995	4868	10863	5968	4906	10874	5942	4948	10890
25-29	6150	4966	11116	5862	4819	10681	5807	4850	10657	5759	4877	10636
30-34	5361	4407	9768	5093	4278	9371	5049	4303	9352	4986	4315	9301
35-39	4835	4093	8928	4631	3992	8623	4602	4010	8612	4544	4013	8557
40-44	5781	5190	10971	5595	5079	10674	5579	5100	10679	5534	5105	10639
45-49	6544	6006	12550	6375	5893	12268	6385	5927	12312	6360	5942	12302
50-54	5196	4858	10054	5084	4773	9857	5112	4812	9924	5111	4833	9944
55-59	4277	4708	8985	4197	4623	8820	4240	4672	8912	4257	4702	8959
60-64	3680	4795	8475	3618	4694	8312	3675	4757	8432	3706	4800	8506
65-69	3410	4710	8120	3349	4589	7938	3424	4677	8101	3466	4740	8206
70-74	2910	4186	7096	2846	4052	6898	2950	4170	7120	3008	4266	7274
75-79	1976	3236	5212	1933	3148	5081	1986	3194	5180	2038	3359	5457
80-84	668	1310	1978	660	1291	1951	663	1284	1947	714	1360	2074
85- X	313	1113	1426	309	1095	1404	315	1091	1406	327	1097	1424
összesen	76471	76469	152940	73430	74002	147432	73841	74907	148748	74034	75802	149836
Évelésülések száma	1070	1019	2089	1024	977	2001	1070	1020	2090	1109	1057	2166
Ezer lakosra jutó aránya	14.037	13.334	13.685	13.949	13.189	13.567	14.493	13.612	14.049	15.002	13.963	14.476
Halálozások száma	1367	1187	2554	1309	1165	2474	1257	1116	2373	1216	1061	2277
Ezer lakosra jutó aránya	17.933	15.532	16.731	17.832	15.726	16.774	17.026	14.893	15.951	16.450	14.016	15.218
Elvándorlások	7473	7515	14988	7116	7151	14267	7280	7211	14591	7413	7451	14864
Odavándorlások	7337	7144	14481	6775	6687	13462	6857	6827	13684	7030	7033	14063
Belső vándorlás	3154	3162	6316	2740	2799	5539	2705	2792	5497	2749	2847	5596
Vándorlási egyenleg	-136	-371	-507	-341	-464	-805	-423	-484	-907	-383	-418	-801
Ezer lakosra jutó aránya	-1.784	-4.855	-3.321	-4.645	-6.264	-5.458	-5.729	-6.459	-6.097	-5.181	-5.522	-5.353
Természetes szaporodás	-297	-168	-465	-285	-188	-473	-187	-96	-283	-107	-4	-111
Tényleges szaporodás	-433	-539	-972	-626	-652	-1278	-610	-580	-1190	-490	-422	-912
Átlagos életkor	36.995	40.839	38.917	37.401	41.148	39.282	37.474	41.105	39.302	37.576	41.160	39.389
1000 férfire jutó nő		1000			1000			1014		1024		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport			Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	921	877	1798	873	833	1706	938	896	1834	998	956	1954			
1	924	882	1806	871	839	1710	930	898	1828	984	954	1938			
2	931	892	1823	874	849	1723	927	904	1831	976	957	1933			
3	942	904	1846	879	859	1738	927	911	1838	971	961	1932			
4	954	917	1871	886	869	1755	929	918	1847	967	964	1931			
5	971	928	1899	895	875	1770	931	918	1849	966	960	1926			
6	984	937	1921	901	876	1777	931	915	1846	962	953	1915			
7	995	943	1938	902	874	1776	925	907	1832	952	942	1894			
8	998	943	1941	898	867	1765	917	897	1814	939	927	1866			
9	995	938	1933	889	857	1746	904	882	1786	922	908	1830			
10	986	927	1913	877	842	1719	890	865	1755	905	889	1794			
11	975	914	1889	864	827	1691	876	848	1724	886	868	1754			
12	959	897	1856	852	812	1664	860	830	1690	870	849	1719			
13	941	878	1819	841	799	1640	848	815	1663	854	830	1684			
14	871	812	1683	786	742	1528	791	756	1547	794	771	1565			
15	865	788	1653	776	714	1490	786	732	1518	790	748	1538			
16	857	768	1625	773	698	1471	786	719	1505	793	738	1531			
17	854	750	1604	778	687	1465	790	707	1497	800	728	1528			
18	858	730	1588	796	680	1476	807	699	1506	812	718	1530			
19	864	717	1581	815	678	1493	822	694	1516	822	709	1531			
20-24	4748	3905	8653	4565	3782	8347	4550	3826	8376	4535	3894	8429			
25-29	6189	5041	11230	5805	4854	10659	5770	4901	10671	5749	4971	10720			
30-34	6034	4977	11011	5617	4785	10402	5570	4825	10395	5540	4875	10415			
35-39	5251	4449	9700	4914	4287	9201	4878	4321	9199	4837	4352	9189			
40-44	4682	4068	8750	4439	3939	8378	4422	3967	8389	4389	3988	8377			
45-49	5535	5071	10610	5334	4940	10274	5337	4977	10314	5317	5000	10317			
50-54	6145	5883	12028	5970	5749	11719	6005	5807	11812	6008	5845	11853			
55-59	4663	4727	9390	4562	4626	9188	4620	4688	9308	4646	4733	9379			
60-64	3720	4422	8142	3668	4326	7994	3740	4403	8143	3786	4457	8243			
65-69	3078	4300	7378	3057	4200	7257	3139	4299	7438	3191	4370	7561			
70-74	2527	3845	6372	2490	3731	6221	2635	3889	6524	2700	3995	6695			
75-79	1796	3004	4800	1736	2886	4622	1855	3017	4872	2013	3229	5242			
80-84	925	1899	2824	896	1835	2731	924	1870	2794	1046	2061	3107			
85- X	260	926	1186	255	901	1156	263	897	1160	286	933	1219			
összesen	74202	73859	148061	70334	70918	141252	71223	72398	143621	72006	74033	146039			
éveszülések száma	942	898	1840	895	854	1749	961	916	1877	1023	975	1998			
Ezer lakosra jutó aránya	12.728	12.166	12.447	12.722	12.032	12.376	13.511	12.661	13.083	14.245	13.203	13.716			
Halálozások száma	1342	1165	2507	1232	1106	2338	1182	1072	2254	1137	1031	2168			
Ezer lakosra jutó aránya	18.132	15.783	16.959	17.512	15.583	16.543	16.619	14.818	15.710	15.832	13.961	14.884			
Élvándorlások	7097	6967	14064	6650	6552	13202	6841	6758	13599	7107	6994	14101			
Odavándorlások	7022	6704	13726	6358	6201	12559	6574	6436	13010	6847	6725	13572			
Belső vándorlás	3014	2944	5958	2499	2523	5022	2567	2601	5168	2663	2687	5350			
Vándorlási egyenleg	-75	-263	-338	-292	-351	-643	-267	-322	-589	-260	-269	-529			
Ezer lakosra jutó aránya	-1.013	-3.563	-2.286	-4.151	-4.945	-4.550	-3.754	-4.451	-4.105	-3.620	-3.643	-3.632			
Természetes szaporodás	-400	-267	-667	-337	-252	-589	-221	-156	-377	-114	-56	-170			
Tényleges szaporodás	-475	-530	-1005	-629	-603	-1232	-488	-478	-966	-374	-325	-699			
Átlagos életkor	37.264	41.032	39.144	37.788	41.381	39.592	37.823	41.290	39.571	37.879	41.303	39.615			
1000 férfire jutó nő		995			1008			1016			1028				

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Álacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2529	2411	4942	2379	2267	4646	2432	2320	4752	2477	2363	4840
	1	2471	2355	4826	2332	2222	4554	2392	2279	4671	2443	2330	4773
	2	2435	2315	4750	2310	2196	4506	2366	2249	4615	2421	2304	4725
	3	2420	2296	4716	2328	2212	4540	2377	2257	4634	2414	2295	4709
	4	2420	2292	4712	2367	2245	4612	2401	2277	4678	2419	2295	4714
	5	2379	2335	4714	2385	2345	4730	2387	2347	4734	2390	2351	4741
	6	2406	2285	4691	2412	2293	4705	2413	2295	4708	2417	2299	4716
	7	2502	2400	4902	2508	2408	4916	2508	2409	4917	2513	2413	4926
	8	2697	2519	5216	2702	2526	5228	2702	2528	5230	2707	2533	5240
	9	2860	2856	5716	2865	2865	5730	2867	2866	5733	2870	2870	5740
	10	2945	2807	5752	2949	2814	5763	2950	2815	5765	2953	2817	5770
	11	3255	3185	6440	3259	3191	6450	3260	3193	6453	3263	3196	6459
	12	3267	3162	6429	3272	3168	6440	3272	3169	6441	3274	3171	6445
	13	3456	3225	6681	3461	3230	6691	3461	3232	6693	3463	3234	6697
	14	3552	3282	6834	3558	3288	6846	3557	3286	6843	3559	3287	6846
	15	3577	3415	6992	3581	3422	7003	3580	3418	6998	3580	3417	6997
	16	3479	3127	6606	3482	3132	6614	3481	3129	6610	3480	3129	6609
	17	2847	2765	5612	2847	2771	5618	2846	2768	5614	2845	2767	5612
	18	2791	2669	5460	2792	2677	5469	2789	2671	5460	2787	2669	5456
	19	2627	2376	5003	2625	2384	5009	2624	2381	5005	2622	2379	5001
	20-24	13041	11853	24894	13031	11926	24959	13026	11911	24937	13019	11919	24938
	25-29	12019	10759	22778	12025	10815	22840	12028	10823	22851	12030	10852	22882
	30-34	14722	13948	28670	14736	13987	28723	14740	14000	28740	14755	14027	28782
	35-39	17111	16467	33578	17112	16495	33607	17125	16510	33635	17138	16533	33671
	40-44	14025	13312	27337	14022	13320	27342	14036	13333	27369	14046	13353	27399
	45-49	12286	12106	24392	12273	12101	24374	12290	12114	24404	12300	12132	24432
	50-54	10663	11943	22606	10645	11922	22567	10662	11942	22604	10674	11960	22634
	55-59	10215	11623	21838	10189	11589	21778	10216	11613	21829	10240	11639	21879
	60-64	9485	11109	20594	9451	11060	20513	9490	11092	20582	9518	11125	20643
	65-69	8005	10394	18399	7965	10312	18277	8007	10362	18369	8036	10406	18442
	70-74	4040	5653	9693	4026	5625	9651	4044	5626	9670	4067	5666	9733
	75-79	3415	5635	9050	3420	5648	9068	3420	5629	9049	3451	5653	9104
	80-84	1866	3621	5487	1864	3616	5480	1869	3624	5493	1882	3637	5519
	85- X	742	2164	2906	740	2167	2907	745	2168	2913	750	2171	2921
	összesen	188554	194666	383220	187917	194239	382156	188363	194636	382999	188803	195192	383995
	élveszületések száma	2580	2459	5039	2428	2314	4742	2479	2363	4842	2522	2403	4925
	Ezer lakosra jutó aránya	13.748	12.682	13.206	12.973	11.957	12.457	13.220	12.190	12.696	13.423	12.369	12.887
	Halálozások száma	2729	2288	5017	2791	2407	5198	2719	2363	5082	2675	2303	4978
	Ezer lakosra jutó aránya	14.542	11.800	13.149	14.912	12.438	13.654	14.500	12.190	13.326	14.237	11.854	13.026
	Elvándorlások	22452	22508	44960	22075	21964	44039	22388	22350	44738	22606	22589	45195
	Örvándorlások	22154	21972	44126	21819	21589	43408	22128	21977	44105	22354	22271	44625
	Belső vándorlás	13948	13921	27869	13805	13693	27498	14044	13969	28013	14254	14189	28443
	Vándorlási egyenleg	-298	-536	-834	-256	-375	-631	-260	-373	-633	-252	-318	-570
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.588	-2.764	-2.186	-1.368	-1.938	-1.658	-1.386	-1.924	-1.660	-1.341	-1.637	-1.492
	Természetes szaporodás	-149	171	22	-363	-93	-456	-240	-240	-480	-153	100	-53
	Tényleges szaporodás	-447	-365	-812	-619	-468	-1087	-500	-373	-873	-405	-218	-623
	Átlagos életkor	34.862	37.815	36.362	34.934	37.860	36.421	34.913	37.832	36.396	34.909	37.820	36.388
	1000 férfiire jutó nő		1032			1034			1033			1034	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
0	2723	2599	5322	2592	2472	5064	2658	2537	5195	2731	2608	5339
1	2658	2535	5193	2521	2404	4925	2584	2463	5047	2653	2533	5186
2	2590	2463	5053	2459	2341	4800	2515	2394	4909	2585	2464	5049
3	2530	2401	4931	2411	2292	4703	2465	2344	4809	2526	2404	4930
4	2478	2347	4825	2376	2256	4632	2422	2298	4720	2481	2357	4838
5	2439	2309	4748	2311	2196	4507	2369	2250	4619	2425	2306	4731
6	2400	2274	4674	2280	2168	4448	2344	2228	4572	2405	2290	4695
7	2377	2253	4630	2268	2157	4425	2327	2214	4541	2390	2277	4667
8	2373	2251	4624	2295	2184	4479	2346	2232	4578	2391	2280	4671
9	2383	2259	4642	2339	2227	4566	2377	2263	4640	2401	2289	4690
10	2351	2298	4649	2365	2322	4687	2370	2327	4697	2379	2337	4716
11	2367	2247	4614	2382	2267	4649	2385	2271	4656	2393	2281	4674
12	2459	2354	4813	2472	2373	4845	2476	2376	4852	2484	2385	4869
13	2646	2469	5115	2660	2486	5146	2663	2490	5153	2671	2499	5170
14	2739	2715	5454	2754	2737	5491	2755	2734	5489	2738	2738	5499
15	2804	2665	5469	2815	2684	5499	2815	2679	5494	2817	2682	5499
16	3093	2989	6081	3103	3010	6113	3100	3002	6102	3102	3003	6105
17	3101	2963	6064	3107	2994	6091	3104	2975	6079	3102	2974	6076
18	3222	2998	6220	3226	3023	6249	3220	3010	6230	3215	3006	6221
19	3340	3064	6404	3339	3094	6433	3331	3078	6409	3323	3071	6394
20-24	14790	13373	28163	14761	13581	28342	14733	13524	28257	14694	13536	28230
25-29	13058	11927	24985	13046	12134	25180	13044	12142	25186	13036	12211	25247
30-34	11917	10874	22791	11943	11006	22949	11950	11040	22999	11979	11119	23098
35-39	14409	13853	28262	14439	13958	28397	14468	13995	28463	14509	14069	28578
40-44	16726	16326	33052	16731	16393	33124	16777	16444	33221	16824	16517	33341
45-49	13632	13130	26762	13609	13141	26750	13661	13190	26851	13699	13253	26952
50-54	11657	11817	23474	11613	11790	23403	11671	11848	23519	11711	11908	23619
55-59	9718	11499	21217	9664	11434	21098	9741	11513	21254	9797	11579	21376
60-64	8959	10965	19924	8889	10862	19751	8996	10960	19956	9074	11044	20118
65-69	7968	10160	18128	7879	10001	17880	8006	10135	18141	8097	10245	18342
70-74	6005	8762	14767	5944	8626	14570	6052	8717	14769	6159	8879	15038
75-79	2608	4288	6896	2607	4284	6891	2623	4262	6885	2707	4376	7083
80-84	1682	3454	5136	1687	3459	5146	1689	3460	5149	1740	3516	5256
85- X	777	2440	3217	773	2443	3216	783	2444	3227	793	2450	3243
összesen	186979	193320	380299	185660	192791	378451	186829	193039	380668	188054	195486	383540
Élvezületések száma	2779	2647	5426	2646	2519	5165	2707	2580	5287	2774	2645	5419
Ezer lakosra jutó aránya	14,953	13,760	14,346	14,332	13,137	13,723	14,580	13,390	13,974	14,853	13,626	14,227
Halálozások száma	2755	2366	5121	2807	2460	5267	2682	2364	5047	2587	2250	4845
Ezer lakosra jutó aránya	14,824	12,300	13,540	15,204	12,829	13,994	14,451	12,269	13,340	13,851	11,632	12,720
Elvándorlások	22612	23077	45689	21886	22087	43973	22518	22868	45386	22982	23405	46387
Odavándorlások	22361	22586	44947	21899	21861	43760	22336	22652	44988	22806	23273	46079
Belső vándorlás	14089	14328	28417	13300	13947	27247	14314	14499	28813	14766	14982	29748
Vándorlási egyenleg	-251	-491	-742	-187	-226	-413	-182	-216	-398	-176	-132	-308
Ezer lakosra jutó aránya	-1,351	-2,552	-1,962	-1,013	-1,179	-1,097	-0,980	-1,121	-1,052	-0,942	-0,680	-0,809
Természetes szaporodás	24	281	305	-161	59	-102	24	216	240	187	397	574
Tényleges szaporodás	-227	-210	-437	-348	-167	-515	-158	-158	-158	11	255	266
Átlagos életkor	35,482	34,558	37,046	35,664	38,607	37,134	35,600	38,578	37,110	35,601	38,573	37,116
1000 férfire jutó nő		1034			1033			1039			1040	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	2657	2536	5193	2663	2541	5204	2785	2659	5444	2896	2767	5663
	1	2678	2552	5230	2667	2545	5212	2777	2652	5429	2882	2753	5635
	2	2691	2559	5250	2657	2531	5188	2751	2622	5373	2851	2718	5569
	3	2685	2550	5235	2627	2500	5127	2716	2597	5313	2806	2673	5479
	4	2664	2523	5187	2584	2456	5040	2662	2532	5194	2746	2612	5358
	5	2626	2488	5114	2530	2406	4936	2607	2481	5088	2686	2559	5245
	6	2584	2449	5033	2474	2358	4832	2546	2426	4972	2621	2501	5122
	7	2531	2399	4930	2424	2311	4735	2486	2372	4858	2561	2446	5007
	8	2484	2356	4840	2380	2275	4655	2445	2333	4778	2510	2398	4908
	9	2442	2317	4759	2356	2248	4604	2407	2300	4707	2469	2362	4831
	10	2405	2279	4684	2292	2186	4478	2356	2248	4604	2414	2306	4720
	11	2370	2245	4615	2263	2156	4419	2331	2221	4552	2392	2286	4678
	12	2347	2223	4570	2250	2143	4393	2313	2202	4515	2377	2268	4645
	13	2343	2217	4560	2270	2166	4436	2329	2215	4544	2375	2264	4639
	14	2304	2180	4484	2274	2162	4436	2311	2196	4507	2333	2220	4553
	15	2279	2204	4483	2298	2238	4536	2301	2239	4540	2309	2248	4557
	16	2267	2146	4413	2284	2177	4461	2283	2175	4458	2290	2180	4470
	17	2328	2217	4545	2342	2248	4590	2340	2244	4584	2344	2247	4591
	18	2461	2285	4746	2468	2376	4844	2463	2367	4830	2464	2365	4829
	19	2572	2487	5059	2576	2524	5100	2569	2512	5081	2566	2504	5070
	20-24	15006	11635	26641	14968	13957	28925	14921	13902	28823	14880	13853	28733
	25-29	14748	13446	28194	14717	13849	28566	14693	13856	28549	14652	13876	28528
	30-34	13074	12109	25183	13092	12437	25529	13107	12486	25593	13107	12571	25678
	35-39	11776	10902	22678	11821	11113	22934	11861	11178	23039	11892	11269	23161
	40-44	14046	13686	27732	14105	13859	27964	14171	13934	28105	14230	14035	28265
	45-49	16182	16021	32203	16207	16113	32340	16306	16234	32540	16381	16349	32730
	50-54	12935	12821	25756	12915	12851	25766	13026	12958	25978	13090	13056	26146
	55-59	10641	11422	22063	10616	11402	22018	10743	11526	22269	10828	11628	22456
	60-64	8532	10849	19381	8505	10783	19288	8659	10932	19591	8768	11054	19822
	65-69	7501	9999	17500	7456	9884	17340	7649	10078	17727	7778	10232	18010
	70-74	5975	8557	14532	5907	8401	14308	6152	8650	14802	6308	8867	15175
	75-79	3812	6545	10357	3778	6466	10244	3901	6568	10469	4144	6924	11068
	80-84	1340	2715	4055	1341	2721	4062	1353	2713	4066	1462	2879	4341
	85- X	724	2455	3179	727	2464	3191	738	2459	3197	763	2479	3242
	összesen	186010	192374	378384	184846	192307	377653	187052	194997	382049	189175	197689	386864
	Éveszületések száma	2711	2583	5294	2709	2584	5293	2827	2694	5521	2938	2800	5738
	Ezer lakosra jutó aránya	14.663	13.494	14.069	14.753	13.490	14.108	15.229	13.923	14.562	15.658	14.281	14.954
	Halálhalálosok száma	2800	2437	5237	2712	2431	5143	2609	2315	4924	2543	2221	4764
	Ezer lakosra jutó aránya	15.145	12.731	13.917	14.770	12.692	13.709	14.055	11.964	12.988	13.553	11.328	12.416
	Elvándorlások	22549	22733	45282	21921	21943	43864	22589	22665	45254	23290	23456	46746
	Ódávándorlások	22387	22343	44730	21814	21855	43669	22505	22643	45148	23181	23406	46587
	Belső vándorlás	14043	14114	28157	13978	13993	27971	14520	14541	29061	14988	15035	30023
	Vándorlási egyenleg	-162	-390	-552	-107	-88	-195	-84	-22	-106	-109	-50	-159
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.876	-2.037	-1.467	-0.583	-0.459	-0.520	-0.453	-0.114	-0.280	-0.581	-0.255	-0.414
	Természetes szaporodás	-89	146	57	-3	153	150	218	379	597	395	579	974
	Tényleges szaporodás	-251	-244	-495	-110	65	-45	134	357	491	286	529	815
	Átlagos életkor	35.934	39.104	37.546	36.062	39.105	37.615	36.059	39.061	37.591	36.069	39.085	37.610
	1000 férfire jutó nő		1034			1043			1042			1045	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	2345	2237	4582	2378	2269	4647	2554	2437	4991	2709	2567	5296
	1	2380	2268	4648	2429	2319	4743	2595	2477	5072	2742	2618	5360
	2	2425	2308	4733	2487	2371	4853	2644	2520	5164	2784	2653	5437
	3	2474	2349	4823	2536	2417	4953	2696	2558	5244	2818	2684	5502
	4	2523	2388	4911	2581	2455	5036	2723	2590	5313	2844	2704	5548
	5	2568	2433	5001	2612	2490	5102	2739	2611	5350	2854	2718	5572
	6	2605	2470	5075	2628	2508	5136	2745	2621	5366	2852	2722	5574
	7	2632	2495	5127	2626	2509	5135	2726	2606	5332	2827	2702	5529
	8	2637	2502	5139	2605	2490	5095	2697	2592	5289	2789	2669	5458
	9	2624	2490	5114	2568	2458	5026	2650	2538	5188	2735	2619	5354
	10	2590	2457	5047	2514	2404	4913	2594	2482	5076	2675	2561	5236
	11	2550	2417	4967	2459	2350	4809	2533	2422	4955	2608	2496	5104
	12	2499	2367	4866	2408	2299	4707	2473	2364	4837	2548	2437	4985
	13	2451	2321	4772	2370	2260	4630	2429	2319	4748	2494	2383	4877
	14	2364	2238	4602	2294	2187	4481	2345	2234	4579	2402	2291	4693
	15	2323	2195	4518	2221	2117	4338	2280	2172	4452	2332	2226	4558
	16	2287	2159	4446	2185	2082	4267	2244	2141	4388	2305	2199	4504
	17	2256	2129	4385	2159	2061	4220	2214	2113	4327	2272	2169	4441
	18	2234	2102	4336	2158	2060	4218	2203	2101	4304	2240	2137	4377
	19	2224	2091	4315	2175	2082	4257	2205	2105	4310	2221	2121	4342
	20-24	11579	10640	22219	11541	10957	22500	11514	10907	22421	11509	10887	22396
	25-29	14935	13720	28655	14900	14267	29167	14855	14236	29093	14825	14206	29031
	30-34	14736	13669	28405	14758	14230	28988	14753	14258	29011	14729	14280	29009
	35-39	12975	12168	25143	13040	12598	25638	13075	12665	25740	13086	12746	25832
	40-44	11542	10836	22378	11633	11120	22753	11699	11203	22902	11744	11299	23043
	45-49	13551	13397	26948	13684	13641	27325	13787	13748	27535	13865	13859	27724
	50-54	15300	15574	30874	15421	15769	31190	15571	15922	31493	15677	16060	31737
	55-59	11809	12400	24209	11902	12499	24401	12075	12654	24729	12196	12787	24983
	60-64	9353	10817	20170	9460	10862	20322	9665	11045	20710	9809	11183	20992
	65-69	7154	9899	17053	7261	9911	17172	7482	10135	17617	7639	10302	17941
	70-74	5597	8396	13993	5633	8346	13979	5989	8694	14683	6178	8923	15101
	75-79	3801	6386	10187	3753	6289	10042	4034	6576	10610	4400	7037	11437
	80-84	1903	4031	5934	1887	4005	5892	1954	4080	6034	2221	4496	6717
	85- X	638	2191	2829	644	2205	2849	658	2191	2849	709	2270	2979
	összesen	183864	190540	374404	183912	192887	376799	187393	196109	383702	190638	200031	390669
	éveszületések száma	2390	2279	4668	2412	2300	4712	2588	2466	5054	2742	2614	5356
	Ezer lakosra jutó aránya	13.059	12.003	12.521	13.189	11.995	12.573	13.903	12.647	13.260	14.495	13.167	13.815
	Halálozások száma	2866	2498	5364	2441	2112	4553	2584	2359	4943	2482	2280	4762
	Ezer lakosra jutó aránya	15.660	13.162	14.388	14.006	12.730	13.645	13.882	12.098	12.969	13.120	11.485	12.283
	Elvándorlások	21634	21424	43062	21143	20847	41990	21949	21704	43652	22840	22604	45444
	odavándorlások	21545	21165	42710	21121	20923	42044	21920	21745	43665	22818	22646	45464
	Belső vándorlás	13463	13309	26772	13596	13423	27019	14121	13947	28068	14692	14492	29184
	Vándorlási egyenleg	-89	-263	-352	-22	76	54	-28	41	13	-22	42	20
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.486	-1.386	-0.944	-0.120	0.396	0.144	-0.150	0.210	0.034	-0.116	0.212	0.052
	Természetes szaporodás	-476	-220	-696	-259	-141	-400	4	107	111	260	334	594
	Tényleges szaporodás	-565	-483	-1048	-281	-65	-346	-24	148	124	238	376	614
	Átlagos életkor	36.489	39.713	38.130	36.606	39.043	38.161	36.571	39.558	38.099	36.569	39.590	38.115
	1000 férfire jutó nő		1036			1049			1048			1049	

20. Zala megye

A lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Zalaegerszeg			Többi város			Községek			Megye összesen		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	395	420	815	647	575	1222	917	869	1786	1959	1864	3823
1	388	407	795	613	547	1160	876	872	1748	1877	1826	3703
2	379	375	754	587	620	1207	849	900	1749	1815	1895	3710
3	467	397	864	653	626	1279	1012	886	1898	2132	1909	4041
4	482	458	940	715	713	1428	941	887	1828	2138	2058	4196
5	480	461	941	716	727	1443	978	919	1897	2174	2107	4281
6	565	529	1094	882	957	1739	1073	960	2033	2520	2346	4866
7	548	549	1097	871	863	1734	1093	950	2043	2512	2362	4874
8	679	558	1237	892	829	1721	1071	1064	2135	2642	2451	5093
9	653	620	1273	988	857	1845	1107	1052	2159	2740	2529	5277
10	656	683	1339	932	861	1793	1170	1064	2234	2758	2608	5366
11	603	577	1180	868	788	1656	1177	1073	2250	2648	2438	5086
12	502	480	982	760	723	1483	1133	952	2085	2395	2155	4550
13	495	413	908	658	678	1336	1021	945	1966	2174	2036	4210
14	445	416	861	600	605	1205	876	859	1735	1921	1880	3801
15	456	463	919	629	580	1217	821	815	1636	1906	1866	3772
16	661	531	1192	732	624	1356	831	866	1697	2224	2021	4245
17	618	522	1140	762	714	1476	833	793	1626	2213	2029	4242
18	518	452	970	678	657	1335	924	806	1730	2120	1915	4035
19	491	516	1007	609	548	1157	794	750	1544	1894	1814	3708
20-24	1930	2160	4090	2620	2790	5410	4517	3964	8501	9067	8934	18001
25-29	2163	2567	4730	3523	3754	7277	5998	4945	10943	11684	11266	22950
30-34	2770	3190	5960	4392	4644	9036	6227	5238	11465	13389	13072	26461
35-39	2546	2614	5160	3734	3821	7555	4870	4331	9201	11150	10766	21916
40-44	2034	2151	4185	3115	3101	6216	4275	4317	8592	9424	9569	18993
45-49	1622	1916	3538	2513	2864	5377	4187	5088	9275	4322	9860	18190
50-54	1568	1680	3248	2449	2308	5257	4808	5770	10578	4825	10258	19083
55-59	1530	1564	3094	2462	2720	5182	5319	6416	11735	3311	10700	20011
60-64	1185	1320	2505	2134	2770	4904	5596	6850	12446	4915	10940	19855
65-69	588	772	1360	1216	1731	2947	2997	4016	7013	4801	6519	11320
70-74	532	856	1388	1182	1920	3102	3319	4779	8098	5033	7555	12588
75-79	381	678	1059	846	1495	2341	2313	3793	6106	3540	5966	9506
80-84	207	373	580	419	314	733	1104	2061	3165	1730	3248	4578
85- X	91	160	251	142	463	605	472	972	1444	705	1595	2300
Összesen	29628	31828	61456	45539	49695	95234	75499	80842	156341	150666	162365	313031
Éves születések száma	404	413	817	656	585	1241	942	903	1845	2002	1901	3903
Ezer lakosra jutó aránya	13.636	12.976	13.294	14.405	11.772	13.031	12.477	11.170	11.801	13.288	11.708	12.468
Halálozások száma	270	267	537	598	505	1093	1415	1291	2706	2273	2063	4336
Ezer lakosra jutó aránya	9.113	8.389	8.738	12.912	10.162	11.477	18.742	15.969	17.308	15.086	12.704	13.652
Elvándorlások	3036	3167	6203	4826	4865	9691	6006	5753	11759	13868	13785	27643
Odavándorlások	3280	3408	6688	4840	4903	9743	5380	4824	10204	13500	13135	26635
Belső vándorlás	1556	1645	3201	2413	2517	4933	2669	2669	5338	8411	8637	17118
Vándorlási egyenleg	244	241	485	14	39	52	-626	-929	-1555	-369	-650	-1018
Ezer lakosra jutó aránya	8.235	7.572	7.892	0.307	0.765	0.546	-8.292	-11.492	-9.946	-2.442	-4.003	-3.252
Természetes szaporodás	134	146	280	68	80	148	-473	-388	-361	-271	-162	-431
Tényleges szaporodás	378	387	765	82	118	200	-1099	-1317	-2416	-639	-812	-1451
Átlagos életkor	31.613	33.774	32.732	33.383	36.662	35.094	38.202	42.354	40.369	35.450	38.950	37.265
1000 férfira jutó nő		1074			1091			1071			1078	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév. kor- csoport	Technikai			Alacsony			Középes			Magas		
		férfi	nő	eggyütt	férfi	nő	eggyütt	férfi	nő	eggyütt	férfi	nő	eggyütt
	0	401	385	786	390	374	764	403	387	790	418	401	819
	1	404	389	793	394	380	774	407	393	800	421	407	828
	2	408	396	804	398	387	785	410	396	806	424	413	837
	3	414	405	819	407	399	806	417	404	821	427	419	846
	4	422	415	837	419	412	831	425	419	844	431	425	856
	5	417	433	850	421	443	864	423	444	867	425	447	872
	6	410	425	835	414	429	843	415	430	845	418	433	851
	7	404	400	804	407	404	811	409	405	814	411	407	818
	8	491	414	905	495	421	916	496	422	918	418	424	842
	9	509	474	983	512	477	989	513	478	991	515	480	995
	10	509	479	988	511	482	993	511	483	996	515	485	1000
	11	594	546	1140	597	549	1146	599	550	1149	601	552	1153
	12	581	567	1148	584	570	1154	585	571	1156	587	573	1160
	13	706	581	1287	709	584	1293	711	585	1296	713	587	1300
	14	714	670	1384	721	676	1397	724	679	1403	730	683	1413
	15	702	704	1406	711	717	1428	714	719	1433	720	724	1444
	16	640	605	1245	649	614	1263	652	617	1269	658	622	1280
	17	527	500	1027	536	509	1045	538	511	1049	544	516	1060
	18	496	440	936	506	451	957	509	454	963	515	460	975
	19	434	416	850	444	429	873	447	432	879	453	439	892
	20-24	2300	2186	4486	2353	2252	4605	2364	2266	4630	2393	2305	4698
	25-29	1906	2139	4044	1951	2183	4134	1963	2193	4156	1991	2220	4211
	30-34	2347	2713	5060	2380	2741	5121	2393	2751	5144	2415	2771	5186
	35-39	2924	3324	6248	2949	3348	6297	2960	3358	6318	2979	3374	6353
	40-44	2601	2696	5297	2616	2705	5321	2621	2711	5332	2634	2719	5353
	45-49	2073	2201	4274	2079	2207	4286	2084	2212	4296	2090	2218	4308
	50-54	1602	1915	3517	1604	1917	3521	1609	1922	3531	1617	1928	3545
	55-59	1472	1665	3137	1473	1664	3137	1479	1671	3150	1487	1680	3167
	60-64	1413	1548	2961	1412	1546	2958	1420	1554	2974	1425	1563	2988
	65-69	1050	1293	2343	1048	1291	2339	1054	1300	2354	1062	1312	2374
	70-74	480	728	1208	481	728	1209	483	729	1212	487	734	1221
	75-79	381	710	1091	384	717	1101	384	715	1099	389	724	1113
	80-84	242	443	685	243	447	690	244	451	695	247	456	703
	85- X	143	201	346	144	206	350	144	207	351	145	210	355
	Összesen	31117	33427	64544	31342	33658	65000	31512	33827	65339	31785	34116	65901
	Élveszületések száma	405	387	792	394	376	770	407	389	796	421	402	823
	Ezer lakosra jutó aránya	13.185	11.733	12.433	12.703	11.347	12.030	13.133	11.697	12.390	13.501	12.016	12.732
	Halálozások száma	307	312	619	316	321	637	312	321	633	311	319	630
	Ezer lakosra jutó aránya	9.995	9.459	9.717	10.236	9.687	9.952	10.068	9.653	9.853	9.973	9.535	9.744
	Elvándorlások	3126	3178	6304	3123	3156	6279	3192	3220	6412	3247	3286	6533
	Odavándorlások	3279	3392	6671	3361	3466	6827	3456	3566	7022	3586	3706	7292
	Belső vándorlás	1593	1647	3240	1604	1641	3247	1643	1685	3328	1686	1729	3415
	Vándorlási egyenleg	153	214	367	238	310	548	274	346	620	339	420	759
	Ezer lakosra jutó aránya	4.981	6.488	5.761	7.709	9.356	8.562	8.841	10.404	9.650	10.871	12.554	11.742
	Természetes szaporodás	98	75	173	70	55	133	95	68	163	110	83	193
	Tényleges szaporodás	251	280	540	316	365	681	369	414	783	449	503	952
	Átlagos életkor	33.169	35.438	34.344	33.157	35.410	34.324	33.108	35.360	34.274	33.050	35.304	34.217
	1000 férfire jutó nő		1074			1074			1073				

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	429	412	841	430	412	842	454	437	891	487	469	956
	1	425	410	835	422	407	829	444	429	873	474	459	933
	2	420	408	828	415	404	819	435	424	859	463	452	915
	3	415	407	822	413	405	818	430	423	853	454	448	902
	4	413	406	819	413	407	820	428	422	850	450	445	895
	5	417	407	824	413	404	817	430	421	851	450	442	892
	6	422	409	831	418	406	824	434	423	857	455	444	899
	7	427	412	839	424	410	834	439	425	864	459	445	904
	8	436	418	854	435	419	854	448	431	879	463	447	910
	9	446	427	873	449	430	879	459	440	899	470	450	920
	10	442	448	890	453	460	913	457	463	920	464	470	934
	11	434	437	871	443	447	890	447	450	897	454	457	911
	12	429	417	846	437	427	864	440	430	870	447	437	884
	13	517	437	954	526	446	972	530	449	979	537	455	992
	14	556	515	1071	571	530	1101	578	536	1114	590	546	1136
	15	543	511	1054	562	529	1091	569	534	1103	582	546	1128
	16	615	565	1180	638	587	1225	645	593	1238	661	607	1268
	17	591	570	1161	617	595	1212	625	601	1226	641	616	1257
	18	652	564	1216	685	597	1282	692	605	1297	712	624	1336
	19	624	580	1204	662	619	1281	672	628	1300	694	650	1344
	20-24	2458	2409	4867	2624	2602	5226	2661	2648	5309	2754	2757	5511
	25-29	2165	2247	4412	2308	2399	4707	2342	2441	4783	2424	2534	4958
	30-34	1998	2236	4234	2096	2131	4427	2126	2360	4486	2192	2422	4614
	35-39	2469	2820	5289	2556	2895	5451	2589	2924	5513	2653	2978	5631
	40-44	2995	3393	6388	3065	3447	6512	3095	3470	6565	3150	3516	6666
	45-49	2602	2726	5328	2635	2750	5385	2658	2766	5424	2693	2795	5488
	50-54	2008	2178	4186	2023	2191	4214	2042	2208	4250	2067	2230	4297
	55-59	1489	1866	3355	1498	1874	3372	1514	1893	3407	1536	1918	3454
	60-64	1349	1622	2971	1351	1626	2977	1373	1649	3022	1392	1676	3069
	65-69	1227	1473	2700	1227	1474	2701	1248	1503	2751	1270	1538	2808
	70-74	831	1190	2021	834	1196	2030	852	1216	2068	872	1257	2129
	75-79	335	601	936	341	613	954	345	614	959	359	642	1001
	80-84	238	457	695	244	471	715	245	477	722	256	494	750
	85- x	181	239	420	183	248	431	184	253	437	185	261	446
	összesen	31998	34617	66615	32813	35458	68271	33330	35986	69316	34210	36927	71137
	ilveszületések száma	435	414	849	435	414	849	459	437	896	491	467	958
	Ezer lakosra jutó aránya	13.730	12.092	12.879	13.449	11.857	12.622	13.999	12.359	13.148	14.647	12.920	13.751
	Halálozások száma	356	329	685	365	353	718	352	338	690	345	332	677
	Ezer lakosra jutó aránya	11.236	9.609	10.391	11.285	10.110	10.675	10.735	9.559	10.125	10.292	9.185	9.717
	Elvándorlások	3253	3340	6593	3290	3343	6633	3447	3508	6955	3621	3690	7311
	Odavándorlások	3315	3472	6787	3510	3650	7160	3709	3869	7578	3994	4172	8166
	Belső vándorlás	1630	1698	3328	1686	1714	3400	1771	1814	3585	1885	1931	3616
	Vándorlási egyenleg	62	132	194	220	307	527	262	361	623	373	482	855
	Ezer lakosra jutó aránya	1.957	3.855	2.943	6.802	8.792	7.835	7.990	10.209	9.142	11.127	13.335	12.272
	Természetes szaporodás	79	85	164	70	61	131	107	99	206	146	135	281
	Tényleges szaporodás	141	217	358	290	368	658	369	460	829	519	617	1136
	Átlagos életkor	34.559	36.927	35.789	34.442	36.773	35.653	34.346	36.663	35.548	34.180	36.515	35.392
	1000 férfire jutó nő		1082			1091			1090			1079	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
0	427	410	837	470	451	921	514	494	1008	558	537	1095
1	435	420	855	473	457	930	514	497	1011	557	539	1096
2	441	428	869	472	460	932	508	496	1004	550	538	1088
3	443	434	877	468	460	928	502	494	996	540	533	1073
4	443	436	879	461	456	917	491	487	978	527	523	1050
5	445	434	879	457	448	905	485	477	962	518	511	1029
6	444	431	875	450	440	890	477	466	943	508	498	1006
7	441	426	867	445	432	877	469	456	925	498	486	984
8	439	422	861	444	429	873	465	450	915	491	477	968
9	438	419	857	445	428	873	464	447	911	488	471	959
10	440	420	860	442	424	866	463	444	907	485	467	952
11	444	422	866	446	426	872	467	446	913	490	469	959
12	450	426	876	452	430	882	471	448	919	493	470	963
13	459	433	892	465	441	906	482	457	939	500	474	974
14	489	462	951	507	480	987	524	496	1020	538	509	1047
15	473	469	942	504	499	1003	516	509	1025	525	518	1043
16	453	449	902	483	479	962	494	488	982	503	497	1000
17	437	427	864	469	461	930	480	472	952	489	481	970
18	486	426	912	530	468	998	543	480	1023	552	487	1039
19	485	453	938	533	504	1037	547	518	1065	557	526	1083
20-24	2561	2466	5027	2857	2799	5656	2930	2886	5816	2987	2942	5929
25-29	2367	2480	4847	2648	2793	5441	2717	2880	5597	2780	2978	5758
30-34	2247	2374	4621	2458	2597	5055	2517	2663	5180	2591	2759	5350
35-39	2084	2317	4401	2236	2465	4701	2288	2515	4803	2352	2586	4938
40-44	2524	2867	5391	2666	2987	5653	2724	3032	5756	2795	3097	5892
45-49	2997	3404	6401	3110	3455	6605	3164	3538	6702	3230	3595	6825
50-54	2452	2669	5161	2552	2719	5271	2596	2756	5352	2641	2795	5436
55-59	1843	2103	3946	1878	2138	4016	1916	2172	4088	1949	2208	4157
60-64	1357	1795	3152	1381	1822	3203	1412	1862	3274	1441	1901	3342
65-69	1163	1521	2684	1183	1545	2728	1216	1594	2810	1245	1639	2884
70-74	956	1322	2278	968	1342	2310	1011	1397	2408	1041	1452	2493
75-79	567	949	1516	581	979	1560	604	1009	1613	645	1081	1726
80-84	210	383	593	217	404	621	221	412	633	240	447	687
85- X	194	247	441	201	265	466	201	274	475	204	286	490
összesen	32574	35544	68118	34352	37423	71775	35393	38512	73905	36508	39777	76285
Élveszületések száma	433	412	845	475	452	927	518	494	1012	563	537	1100
Ezer lakosra jutó aránya	13.410	11.706	12.521	14.035	12.274	13.117	14.898	13.070	13.946	15.682	13.751	14.676
Halálozások száma	394	368	762	389	381	770	382	375	757	370	363	733
Ezer lakosra jutó aránya	12.202	10.456	11.291	11.494	10.346	10.896	10.986	9.922	10.432	10.306	9.296	9.779
Elvándorlások	3280	3306	6586	3452	3435	6887	3674	3661	7335	3935	3911	7846
Odavándorlások	3333	3429	6762	3683	3773	7456	3974	4073	8047	4167	4284	8451
Belső vándorlás	1671	1711	3382	1811	1810	3621	1950	1948	3898	2092	2090	4182
Vándorlási egyenleg	53	123	176	231	338	569	300	412	712	232	373	605
Ezer lakosra jutó aránya	1.641	3.495	2.608	6.825	9.178	8.051	8.628	10.901	9.812	6.462	9.552	8.072
Természetes szaporodás	39	44	83	86	71	157	136	119	255	193	174	367
Tényleges szaporodás	92	167	259	317	409	726	436	531	967	425	547	972
Átlagos életkor	35.650	38.151	36.955	35.363	37.765	36.615	35.167	37.564	36.416	34.997	37.418	36.259
1000 férfire jutó nő		1091			1089			1088			1090	

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	385	370	755	446	429	875	500	481	981	544	523	1067
	1	397	383	780	459	443	902	511	495	1006	554	537	1091
	2	408	397	805	471	459	930	522	509	1031	564	551	1115
	3	419	410	829	480	472	952	529	521	1050	570	563	1133
	4	428	421	849	487	483	970	535	531	1066	574	571	1145
	5	441	431	872	497	489	986	541	533	1074	581	574	1155
	6	453	439	892	503	492	995	544	534	1078	584	574	1158
	7	461	445	906	504	491	995	541	528	1069	581	568	1149
	8	467	449	916	502	486	988	537	522	1059	574	559	1133
	9	469	449	918	496	479	975	528	511	1039	563	546	1109
	10	469	448	917	489	471	960	520	502	1022	553	534	1087
	11	467	444	911	483	463	946	511	491	1002	541	521	1062
	12	464	440	904	477	456	933	502	481	983	532	510	1042
	13	463	437	900	476	453	929	500	476	976	526	503	1029
	14	481	456	937	506	481	987	527	501	1028	552	527	1079
	15	469	444	913	492	467	959	514	488	1002	536	511	1047
	16	462	437	899	487	462	949	509	483	992	530	504	1034
	17	452	429	881	482	459	941	502	478	980	522	497	1019
	18	439	414	853	481	456	937	498	471	969	510	483	993
	19	430	405	835	483	459	942	497	471	968	503	476	979
	20-24	1989	1960	3949	2319	2327	4646	2353	2359	4712	2355	2362	4717
	25-29	2434	2547	4981	2853	3015	5868	2895	3091	5986	2902	3118	6020
	30-34	2472	2629	5101	2836	3031	5867	2897	3121	6018	2928	3200	6128
	35-39	2333	2474	4807	2612	2761	5373	2671	2836	5507	2726	2922	5648
	40-44	2120	2355	4475	2329	2545	4874	2383	2602	4985	2440	2669	5109
	45-49	2521	2871	5392	2717	3034	5751	2780	3088	5868	2846	3151	5997
	50-54	2871	3316	6187	3036	3456	6492	3105	3512	6617	3174	3570	6744
	55-59	2267	2556	4823	2371	2648	5019	2428	2698	5126	2478	2742	5220
	60-64	1662	2006	3668	1736	2074	3810	1783	2126	3909	1821	2169	3990
	65-69	1167	1663	2830	1223	1728	2951	1266	1786	3052	1297	1834	3131
	70-74	897	1346	2243	933	1403	2336	994	1479	2473	1030	1534	2564
	75-79	641	1031	1672	659	1074	1733	710	1138	1848	775	1234	2009
	80-84	344	589	933	360	632	992	372	658	1030	420	739	1159
	85- x	185	230	415	197	255	452	195	263	458	202	284	486
	összesen	32827	36121	68948	35882	39333	75215	37200	40764	77964	38388	42160	80548
	éveszülések száma	390	372	762	450	429	879	504	481	985	549	523	1072
	Ezer lakosra jutó aránya	11.965	10.379	11.135	12.717	11.066	11.854	13.736	11.973	12.815	14.501	12.590	13.501
	Halálozások száma	431	409	840	412	422	834	412	418	830	398	414	812
	Ezer lakosra jutó aránya	13.223	11.412	12.275	11.643	10.886	11.247	11.229	10.405	10.798	10.513	9.966	10.227
	Elvándorlások	3146	3160	6306	3445	3406	6851	3694	3654	7348	3979	3929	7908
	Odavándorlások	3208	3276	6484	3701	3757	7458	3907	3976	7883	4162	4233	8395
	Belső vándorlás	1623	1660	3283	1850	1843	3693	1990	1984	3974	2159	2138	4297
	Vándorlási egyenleg	62	116	178	256	351	607	213	322	535	183	304	487
	Ezer lakosra jutó aránya	1.902	3.237	2.601	7.235	9.054	8.186	5.805	8.015	6.960	4.834	7.318	6.133
	Természetes szaporodás	-41	-37	-78	38	7	45	92	63	155	151	109	260
	Tényleges szaporodás	21	79	100	294	358	652	305	385	690	334	413	747
	Átlagos életkor	36.619	39.292	38.020	36.159	38.678	37.476	35.518	38.419	37.226	35.767	38.308	37.097
	1000 férfire jutó nő		1100			1096			1096			1098	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
	0	608	578	1186	581	551	1132	596	566	1162	608	579	1187	
	1	609	582	1191	584	558	1142	600	574	1174	613	588	1201	
	2	614	588	1202	592	568	1160	606	583	1189	620	598	1218	
	3	621	596	1217	607	585	1192	618	597	1215	627	608	1235	
	4	630	607	1237	625	604	1229	633	613	1246	637	618	1255	
	5	660	604	1264	660	606	1266	660	606	1266	659	608	1267	
	6	627	576	1203	628	578	1206	627	578	1205	627	579	1206	
	7	606	634	1240	606	635	1241	605	636	1241	605	637	1242	
	8	673	640	1313	674	641	1315	673	641	1314	673	642	1315	
	9	726	719	1445	726	720	1446	726	720	1446	725	721	1446	
	10	726	730	1456	726	731	1457	725	731	1456	725	732	1457	
	11	875	846	1721	875	847	1722	874	847	1721	873	848	1721	
	12	863	850	1713	863	851	1714	862	851	1713	862	852	1714	
	13	878	822	1700	878	823	1701	878	823	1701	877	824	1701	
	14	936	832	1768	936	832	1768	934	832	1766	932	831	1763	
	15	876	831	1707	876	831	1707	874	829	1703	871	828	1699	
	16	811	763	1574	811	763	1574	809	762	1571	806	761	1567	
	17	693	680	1373	693	679	1372	690	678	1368	688	677	1365	
	18	600	626	1226	600	625	1225	597	624	1221	595	621	1216	
	19	548	575	1123	548	574	1122	545	572	1117	543	570	1113	
	20-24	2929	3011	5940	2925	3014	5939	2911	3010	5921	2896	3007	5903	
	25-29	2663	2893	5556	2662	2902	5564	2655	2902	5557	2647	2906	5553	
	30-34	3686	3774	7460	3687	3782	7469	3682	3784	7466	3679	3789	7468	
	35-39	4463	4623	9086	4459	4625	9084	4457	4629	9086	4453	4633	9086	
	40-44	3664	3814	7478	3660	3814	7474	3659	3818	7477	3656	3822	7478	
	45-49	3047	3068	6115	3040	3064	6104	3043	3066	6109	3043	3070	6113	
	50-54	2421	2804	5225	2415	2799	5214	2418	2803	5221	2420	2805	5225	
	55-59	2283	2694	4977	2278	2686	4964	2282	2691	4973	2287	2696	4983	
	60-64	2231	2570	4801	2221	2557	4778	2230	2566	4796	2234	2573	4807	
	65-69	1769	2531	4300	1761	2513	4274	1771	2524	4295	1778	2534	4312	
	70-74	877	1534	2411	875	1527	2402	878	1526	2404	884	1537	2421	
	75-79	803	1513	2316	804	1518	2322	804	1513	2317	809	1519	2328	
	80-84	478	994	1472	478	993	1471	478	994	1472	481	997	1478	
	85- X	149	537	686	149	538	687	150	539	689	151	540	691	
	összesen	45643	50039	95682	45501	49934	95437	45550	50028	95578	45584	50150	95734	
	Élveszületések száma	616	587	1203	589	561	1150	603	575	1178	615	586	1201	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.583	11.802	12.651	13.016	11.298	12.117	13.313	11.562	12.397	13.567	11.761	12.621	
	Halálozások száma	619	542	1161	636	571	1207	615	561	1176	607	551	1158	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.649	10.897	12.209	14.054	11.499	12.717	13.578	11.281	12.376	13.391	11.059	12.169	
	Elvándorlások	4713	4830	9543	4612	4759	9371	4692	4824	9516	4743	4872	9615	
	Óravándorlások	4704	4820	9524	4597	4767	9364	4657	4834	9491	4690	4892	9582	
	Belső vándorlás	2341	2477	4818	2248	2428	4676	2270	2457	4727	2262	2472	4734	
	Vándorlási egyenleg	-9	-10	-19	-15	8	-7	-35	10	-25	-53	20	-33	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.198	-0.201	-0.200	-0.331	0.161	-0.074	-0.773	0.201	-0.263	-1.169	0.401	-0.347	
	Természetes szaporodás	-3	45	42	-47	-10	-57	-12	14	2	8	35	43	
	Tényleges szaporodás	-12	35	23	-62	-2	-64	-47	24	-23	-45	55	10	
	Átlagos életkor	34.350	37.635	36.068	34.399	37.665	36.108	34.382	37.631	36.082	34.383	37.618	36.078	
	1000 férfire jutó nő		1096			1097			1098		1100			

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	655	621	1278	620	589	1209	639	608	1247	656	626	1282
	1	647	617	1264	610	584	1194	627	602	1229	643	620	1263
	2	637	610	1247	604	580	1184	618	597	1215	633	616	1249
	3	630	605	1235	602	581	1183	614	597	1211	627	614	1241
	4	626	602	1228	603	584	1187	613	597	1210	624	614	1238
	5	624	600	1224	595	576	1171	609	593	1202	619	609	1228
	6	624	599	1223	597	577	1174	611	595	1206	623	612	1235
	7	626	601	1227	603	583	1186	616	598	1214	628	616	1244
	8	632	606	1238	617	596	1213	627	609	1236	635	622	1257
	9	641	615	1256	635	613	1248	642	623	1265	644	629	1273
	10	663	609	1272	664	614	1278	662	615	1277	660	618	1278
	11	627	580	1207	628	584	1212	626	585	1211	625	588	1213
	12	605	629	1234	605	633	1234	603	634	1237	602	636	1238
	13	668	634	1302	669	637	1306	667	638	1305	665	640	1305
	14	694	692	1386	695	694	1389	691	693	1384	688	693	1381
	15	681	694	1375	682	695	1377	677	693	1370	672	691	1363
	16	794	783	1577	794	784	1578	787	781	1568	780	777	1557
	17	769	776	1545	769	776	1545	761	772	1533	753	768	1521
	18	755	747	1502	754	746	1500	744	740	1484	734	734	1468
	19	780	749	1529	778	747	1525	766	741	1507	754	733	1487
	20-24	3159	3350	6509	3150	3355	6505	3107	3339	6446	3060	3323	6383
	25-29	2931	3093	6024	2922	3113	6035	2889	3110	5999	2854	3115	5969
	30-34	2850	2951	5801	2845	2972	5817	2830	2978	5808	2812	2990	5802
	35-39	3748	3776	7524	3745	3791	7536	3734	3798	7532	3722	3811	7533
	40-44	4358	4590	8948	4346	4596	8942	4337	4607	8944	4323	4620	8943
	45-49	3556	3731	7287	3538	3725	7263	3540	3734	7274	3537	3745	7282
	50-54	2897	2988	5885	2881	2975	5856	2890	2988	5878	2892	2998	5890
	55-59	2240	2682	4922	2225	2665	4890	2239	2679	4918	2246	2692	4938
	60-64	2058	2527	4585	2041	2501	4542	2058	2524	4582	2069	2542	4611
	65-69	1841	2350	4191	1821	2314	4135	1846	2344	4190	1864	2368	4232
	70-74	1273	2236	3509	1260	2204	3464	1284	2224	3508	1307	2264	3571
	75-79	559	1216	1815	598	1219	1817	601	1210	1811	619	1243	1862
	80-84	447	994	1441	449	998	1447	447	997	1444	457	1010	1467
	85- X	163	640	803	163	643	806	166	644	810	169	648	817
	összesen	45498	50095	95593	45108	49844	94952	45168	50087	95255	45196	50425	95621
	Élveszületések száma	664	632	1296	628	599	1227	647	616	1263	664	632	1296
	Ezer lakosra jutó aránya	14.689	12.690	13.641	14.001	12.084	12.995	14.400	12.373	13.335	14.763	12.619	13.634
	Halálozások száma	643	577	1220	646	607	1253	631	580	1211	606	554	1160
	Ezer lakosra jutó aránya	14.225	11.585	12.841	14.402	12.245	13.270	14.044	11.650	12.786	13.474	11.062	12.203
	Elvándorlások	4741	4951	9692	4522	4801	9323	4672	4937	9609	4764	5036	9800
	Odavándorlások	4659	4904	9603	4476	4787	9263	4585	4918	9503	4628	5028	9656
	Belső vándorlás	2324	2514	4838	2130	2411	4541	2166	2464	4630	2143	2489	4632
	Vándorlási egyenleg	-42	-47	-89	-46	-14	-60	-87	-19	-106	-136	-8	-144
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.929	-0.944	-0.937	-1.026	-0.282	-0.635	-1.936	-0.382	-1.119	-3.024	-0.160	-1.515
	Természetes szaporodás	21	55	76	-18	-8	-26	16	36	52	58	78	136
	Tényleges szaporodás	-21	8	-13	-64	-22	-86	-71	17	-54	-78	70	-8
	Átlagos életkor	35.144	38.433	36.868	35.265	38.507	36.966	35.282	38.458	36.952	35.317	38.459	36.974
	1000 férfire jutó nő		1101			1105			1109			1116	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt
	0	658	626	1284	651	620	1271	681	650	1331	708	676	1384
	1	669	638	1307	656	630	1286	683	658	1341	708	684	1392
	2	676	647	1323	656	634	1290	679	660	1339	702	684	1386
	3	678	651	1329	651	632	1283	672	658	1330	692	681	1373
	4	676	650	1326	643	627	1270	661	650	1311	679	672	1351
	5	669	643	1312	633	616	1249	650	639	1289	666	660	1326
	6	661	634	1295	623	606	1229	638	627	1265	653	647	1300
	7	650	624	1274	615	598	1213	628	616	1244	642	637	1279
	8	642	616	1258	612	595	1207	623	612	1235	634	630	1264
	9	637	611	1248	612	594	1206	620	608	1228	631	625	1256
	10	630	604	1234	599	582	1181	611	599	1210	620	615	1235
	11	624	599	1223	596	579	1175	608	597	1205	619	614	1233
	12	622	597	1219	597	581	1178	608	597	1205	620	615	1235
	13	623	599	1222	607	591	1198	616	604	1220	622	617	1239
	14	614	595	1209	607	592	1199	610	601	1211	610	606	1216
	15	616	584	1200	616	587	1203	609	586	1195	604	587	1191
	16	576	555	1131	575	557	1132	569	556	1125	564	556	1120
	17	548	533	1131	546	534	1130	539	531	1120	533	530	1113
	18	577	573	1150	575	571	1146	566	566	1132	559	563	1122
	19	588	609	1197	584	606	1190	573	599	1172	564	594	1158
	20-24	3289	3496	6785	3263	3500	6763	3191	3473	6664	3132	3447	6579
	25-29	3225	3445	6670	3196	3479	6675	3139	3474	6613	3092	3465	6557
	30-34	3131	3165	6296	3106	3200	6306	3069	3207	6276	3031	3213	6244
	35-39	2939	2974	5913	2926	3003	5929	2907	3013	5920	2885	3027	5912
	40-44	3653	3754	7407	3642	3781	7423	3626	3796	7422	3610	3813	7423
	45-49	4212	4472	8684	4191	4480	8671	4186	4498	8684	4175	4515	8690
	50-54	3365	3604	6969	3342	3594	6936	3354	3613	6967	3355	3627	6982
	55-59	2659	2846	5505	2640	2832	5472	2662	2854	5516	2671	2871	5542
	60-64	2013	2507	4520	2000	2486	4486	2024	2517	4541	2039	2540	4579
	65-69	1683	2294	3977	1670	2264	3934	1707	2306	4013	1730	2337	4067
	70-74	1315	2076	3391	1298	2041	3339	1351	2097	3448	1385	2146	3531
	75-79	863	1748	2611	858	1734	2592	881	1759	2640	935	1851	2786
	80-84	345	806	1151	345	811	1156	345	807	1152	371	855	1226
	85- X	150	661	811	151	670	821	154	670	824	161	677	838
	Összesen	45476	50086	95562	44882	49857	94739	45040	50348	95388	45202	50927	96129
	Élveszületések száma	668	636	1304	660	629	1289	689	650	1347	716	682	1398
	Ezer lakosra jutó aránya	14.791	12.768	13.730	14.799	12.692	13.690	15.400	13.161	14.218	15.956	13.494	14.652
	Halálozások száma	664	603	1267	634	602	1236	609	573	1182	594	550	1144
	Ezer lakosra jutó aránya	14.703	12.106	13.341	14.216	12.148	13.127	13.612	11.461	12.477	13.238	10.882	11.990
	Elvándorlások	4688	4886	9574	4456	4745	9201	4584	4888	9472	4716	5039	9755
	Odavándorlások	4672	4833	9505	4403	4723	9126	4504	4874	9378	4632	5022	9654
	Belső vándorlás	2322	2508	4830	2079	2402	4481	2093	2454	4547	2151	2521	4672
	Vándorlási egyenleg	-16	-53	-69	-53	-22	-75	-80	-14	-94	-84	-17	-101
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.354	-1.064	-0.727	-1.188	-0.444	-0.797	-1.788	-0.280	-0.992	-1.872	-0.336	-1.059
	Természetes szaporodás	4	33	37	26	27	53	80	85	165	122	132	254
	Tényleges szaporodás	-12	-20	-32	-27	5	-22	5	71	71	38	115	157
	Átlagos életkor	35.705	38.980	37.421	35.893	39.073	37.566	35.909	38.998	37.539	35.937	39.019	37.570
	1000 férfire jutó nő		1101			1111			1118			1127	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

Korév, kor- csoport	Technikai férfi	változat nő együtt	Alacsony férfi	változat nő együtt	Közepes férfi	változat nő együtt	Magas férfi	változat nő együtt				
0	568	559	1147	566	558	1144	629	600	1229	667	636	1303
1	605	577	1182	603	580	1183	644	621	1265	680	656	1336
2	624	597	1221	621	603	1224	660	642	1302	694	676	1370
3	640	614	1254	636	621	1257	672	659	1331	705	693	1398
4	655	630	1285	649	637	1286	683	674	1357	712	705	1417
5	668	642	1310	658	646	1304	688	680	1368	715	709	1424
6	679	652	1331	663	651	1314	689	683	1372	715	710	1425
7	686	658	1344	663	651	1314	685	679	1364	709	705	1414
8	688	660	1348	658	646	1304	678	673	1351	699	696	1395
9	685	657	1342	650	637	1287	667	661	1328	686	684	1370
10	674	646	1320	635	623	1258	651	646	1297	667	667	1334
11	660	634	1294	620	609	1229	635	630	1265	649	650	1299
12	646	620	1266	608	597	1205	620	616	1236	633	635	1268
13	634	609	1243	601	591	1192	611	607	1218	622	624	1246
14	612	592	1204	583	575	1158	590	588	1178	598	602	1200
15	590	578	1168	557	553	1110	565	568	1133	570	581	1151
16	577	569	1145	545	545	1090	553	559	1112	559	572	1131
17	560	559	1119	531	537	1068	537	549	1086	543	561	1104
18	539	543	1082	516	524	1040	518	532	1050	518	538	1056
19	525	532	1057	509	520	1029	507	523	1030	501	523	1024
20-24	2552	2746	5298	2511	2748	5259	2461	2729	5190	2421	2712	5133
25-29	3317	3551	6868	3258	3593	6851	3197	3576	6773	3154	3560	6714
30-34	3466	3532	6998	3411	3589	7000	3360	3587	6947	3323	3584	6907
35-39	3232	3197	6429	3193	3243	6436	3156	3254	6410	3124	3259	6383
40-44	2893	2970	5863	2869	3012	5881	2852	3026	5878	2831	3040	5871
45-49	3534	3660	7194	3526	3690	7216	3517	3710	7227	3507	3725	7232
50-54	3977	4308	8285	3964	4322	8286	3973	4347	8320	3973	4366	8339
55-59	3077	3408	6485	3074	3408	6482	3099	3437	6536	3113	3454	6567
60-64	2374	2651	5025	2380	2645	5025	2412	2681	5093	2429	2707	5136
65-69	1652	2269	3921	1665	2261	3926	1707	2306	4013	1734	2338	4072
70-74	1197	2013	3210	1198	1996	3194	1274	2072	3346	1313	2122	3435
75-79	885	1628	2513	872	1611	2483	932	1678	2610	1011	1788	2799
80-84	484	1140	1624	481	1140	1621	493	1155	1648	554	1265	1819
85- x	132	604	736	134	615	749	137	612	749	150	636	786
Összesen	45307	49804	95111	44628	49777	94405	45052	50560	95612	45479	51379	96858
Élvezületések száma	596	568	1164	592	565	1157	635	606	1241	673	641	1314
Ezer lakosra jutó aránya	13.230	11.452	12.298	13.333	11.406	12.316	14.182	12.055	13.057	14.906	12.556	13.659
Halálcsúszások száma	679	606	1285	623	596	1219	593	573	1166	578	557	1135
Ezer lakosra jutó aránya	15.072	12.218	13.576	14.031	12.031	12.976	13.244	11.398	12.268	12.801	10.911	11.798
Elvándorlások	4492	4642	9134	4245	4509	8754	4401	4679	9080	4585	4891	9476
Odavándorlások	4498	4587	9085	4194	4487	8681	4342	4655	8997	4533	4862	9395
Belső vándorlás	2251	2400	4651	1973	2303	4276	2039	2380	4419	2120	2467	4587
Vándorlási egyenleg	6	-55	-49	-51	-22	-73	-59	-24	-83	-52	-29	-81
Ezer lakosra jutó aránya	0.133	-1.109	-0.518	-1.149	-0.444	-0.777	-1.318	-0.477	-0.873	-1.152	-0.568	-0.842
Tétnészetes szaporodás	-83	-38	-121	-31	-31	-62	42	33	75	95	84	179
Tényleges szaporodás	-77	-93	-170	-82	-53	-135	-17	9	-8	43	55	98
Átlagos életkor	36.347	39.587	38.043	36.601	39.675	38.222	36.557	39.543	38.136	36.541	39.548	38.136
1000 férfire jutó nő		1099			1115			1122			1130	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kcr- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	
0		812	767	1579	768	724	1492	785	741	1526	797	753	1550	
1		806	754	1560	763	713	1476	781	730	1511	795	744	1539	
2		807	747	1554	763	710	1473	784	727	1511	799	741	1540	
3		819	751	1570	789	723	1512	803	737	1540	812	747	1559	
4		836	761	1597	816	744	1560	826	754	1580	828	756	1584	
5		851	781	1632	847	778	1625	846	778	1624	843	776	1619	
6		819	794	1613	815	791	1606	814	791	1605	812	790	1602	
7		800	833	1633	797	831	1628	796	831	1627	794	829	1623	
8		946	839	1785	943	837	1780	942	837	1779	940	836	1776	
9		897	861	1758	894	859	1753	893	859	1752	891	858	1749	
10		931	891	1822	929	889	1818	928	888	1816	926	888	1814	
11		1026	936	1962	1023	934	1957	1022	934	1956	1020	933	1953	
12		1043	928	1971	1041	926	1967	1040	926	1966	1038	925	1963	
13		1028	1027	2055	1025	1025	2050	1024	1025	2049	1022	1024	2046	
14		999	965	1964	997	963	1960	995	962	1957	991	961	1952	
15		1053	967	2020	1050	965	2015	1048	964	2012	1045	964	2009	
16		1048	948	1996	1045	946	1991	1043	946	1989	1040	945	1985	
17		974	819	1793	971	817	1788	969	817	1786	966	816	1782	
18		879	768	1647	876	766	1642	874	766	1640	870	765	1635	
19		808	707	1515	804	705	1509	802	705	1507	799	705	1504	
20-24		4262	3532	7794	4235	3517	7752	4229	3521	7750	4214	3520	7734	
25-29		4279	3565	7844	4247	3549	7796	4238	3551	7789	4219	3546	7765	
30-34		5487	4615	10102	5457	4600	10057	5448	4600	10048	5431	4596	10027	
35-39		5864	5047	10911	5837	5033	10870	5834	5034	10868	5821	5034	10855	
40-44		4701	4260	8963	4686	4249	8935	4685	4253	8938	4680	4254	8934	
45-49		4127	4279	8406	4112	4268	8380	4115	4270	8385	4114	4275	8389	
50-54		3889	4939	8828	3877	4922	8799	3883	4930	8813	3885	4936	8821	
55-59		4356	5494	9850	4340	5471	9811	4349	5482	9831	4354	5489	9843	
60-64		4679	5985	10664	4657	5950	10607	4674	5966	10640	4685	5979	10664	
65-69		4625	6090	10715	4600	6035	10635	4622	6061	10683	4637	6082	10719	
70-74		2299	3371	5670	2289	3349	5638	2297	3346	5643	2308	3367	5675	
75-79		2131	3488	5619	2131	3491	5622	2129	3476	5605	2146	3485	5631	
80-84		1152	2213	3365	1152	2203	3355	1152	2210	3362	1159	2214	3373	
85- X		487	1059	1546	485	1059	1544	487	1061	1548	488	1065	1553	
összesen		70522	74781	145303	70066	74342	144408	70157	74479	144636	70169	74598	144767	
élveszületések száma		830	792	1622	787	751	1538	804	766	1570	816	778	1594	
Ezer lakosra jutó aránya		11.731	10.521	11.107	11.176	10.021	10.581	11.404	10.206	10.786	11.569	10.351	10.941	
Halálozások száma		1355	1284	2639	1379	1341	2720	1359	1311	2670	1325	1292	2607	
Ezer lakosra jutó aránya		19.151	17.056	18.071	19.583	17.894	18.712	19.276	17.467	18.343	18.785	17.057	17.894	
Elvándorlások		5483	5196	10679	5417	5161	10578	5479	5202	10681	5526	5238	10764	
Odavándorlások		5105	4555	9660	4975	4490	9465	5015	4522	9537	5012	4548	9560	
Belső vándorlás		2395	2383	4778	2326	2324	4650	2330	2324	4654	2313	2308	4621	
Vándorlási egyenleg		-378	-641	-1019	-442	-671	-1113	-464	-680	-1144	-514	-690	-1204	
Ezer lakosra jutó aránya		-5.342	-8.515	-6.978	-6.277	-8.954	-7.657	-6.581	-9.060	-7.859	-7.287	-9.181	-8.264	
Természetes szaporodás		-525	-492	-1017	-592	-590	-1182	-555	-545	-1100	-509	-504	-1013	
Tényleges szaporodás		-903	-1133	-2036	-1034	-1261	-2295	-1019	-1225	-2244	-1023	-1194	-2217	
Átlagos életkor		38.607	43.087	40.913	38.697	43.154	40.992	38.688	43.127	40.974	38.713	43.135	40.992	
1000 férfire jutó nő			1060				1061					1063		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas			
		férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	férfi	változat nő	változat együtt	
	0	824	778	1602	772	728	1500	793	749	1542	810	766	1576	
	1	809	755	1564	754	704	1458	773	723	1496	786	737	1523	
	2	796	735	1531	742	686	1428	757	702	1459	769	715	1484	
	3	787	720	1507	736	675	1411	750	689	1439	758	699	1457	
	4	779	707	1486	734	668	1402	745	680	1425	753	689	1442	
	5	771	705	1476	720	659	1379	734	674	1408	740	682	1422	
	6	768	705	1473	718	661	1379	734	677	1411	741	688	1429	
	7	770	710	1480	724	670	1394	738	685	1423	747	697	1444	
	8	781	723	1504	745	692	1437	757	705	1462	761	712	1473	
	9	797	741	1538	771	719	1490	779	729	1508	777	730	1507	
	10	812	759	1571	802	751	1553	799	751	1550	792	748	1540	
	11	781	766	1547	772	759	1531	769	759	1528	763	756	1519	
	12	764	802	1566	756	796	1552	753	795	1548	748	792	1540	
	13	894	807	1701	885	801	1686	882	800	1682	876	798	1674	
	14	802	787	1589	795	782	1577	790	780	1570	783	777	1560	
	15	833	800	1633	826	795	1621	821	794	1615	813	792	1605	
	16	926	839	1765	918	834	1752	912	833	1745	904	831	1735	
	17	941	825	1766	932	820	1752	927	820	1747	918	819	1737	
	18	948	864	1812	937	859	1796	932	860	1792	922	859	1781	
	19	981	844	1825	968	839	1807	962	840	1802	952	840	1792	
	20-24	4774	3821	8595	4694	3786	8480	4668	3801	8469	4614	3805	8419	
	25-29	4365	3431	7796	4259	3384	7643	4237	3396	7633	4181	3394	7575	
	30-34	4102	3430	7532	4017	3387	7404	3998	3392	7390	3949	3383	7332	
	35-39	5100	4399	9499	5023	4355	9378	5006	4359	9365	4963	4351	9314	
	40-44	5621	4967	10588	5551	4925	10476	5546	4936	10482	5516	4935	10451	
	45-49	4548	4261	8809	4497	4230	8727	4506	4245	8751	4496	4252	8748	
	50-54	3882	4205	8087	3840	4169	8009	3857	4189	8046	3858	4202	8060	
	55-59	3563	4735	8298	3527	4683	8210	3547	4712	8259	3555	4730	8285	
	60-64	3851	5141	8992	3808	5069	8877	3843	5111	8954	3865	5141	9006	
	65-69	3892	5341	9233	3835	5232	9067	3892	5295	9187	3926	5339	9265	
	70-74	3506	5072	8578	3460	4966	8426	3513	5007	8520	3562	5080	8642	
	75-79	1521	2527	4048	1514	2509	4023	1520	2490	4010	1559	2544	4103	
	80-84	1052	2028	3080	1050	2017	3067	1047	2015	3062	1072	2040	3112	
	85- x	509	1146	1655	503	1139	1642	506	1146	1652	509	1152	1661	
	Összesen	66850	69876	136726	65585	68749	134334	65793	69139	134932	65738	69475	135213	
	Élvezületések száma	841	801	1642	791	753	1544	811	772	1583	828	789	1617	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.584	11.418	11.987	12.031	10.890	11.446	12.299	11.108	11.688	12.559	11.303	11.913	
	Halálozások száma	1287	1233	2520	1301	1265	2566	1250	1229	2479	1198	1167	2365	
	Ezer lakosra jutó aránya	19.257	17.576	18.396	19.789	18.294	19.023	18.956	17.684	18.303	18.172	16.718	17.424	
	Elvándorlások	5232	4990	10222	5076	4909	9985	5186	4992	10178	5261	5065	10326	
	Odavándorlások	5059	4539	9598	4783	4398	9181	4858	4483	9341	4849	4537	9386	
	Belső vándorlás	2275	2280	4555	2129	2160	4289	2133	2161	4294	2093	2128	4221	
	Vándorlási egyenleg	-173	-451	-624	-293	-511	-804	-328	-509	-837	-412	-528	-940	
	Ezer lakosra jutó aránya	-2.589	-6.429	-4.555	-4.457	-7.390	-5.960	-4.974	-7.324	-6.180	-6.249	-7.564	-6.925	
	Térnyezetes szaporodás	-446	-432	-878	-510	-512	-1022	-439	-457	-896	-370	-378	-748	
	Tényleges szaporodás	-619	-883	-1502	-803	-1023	-1826	-767	-966	-1733	-782	-906	-1688	
	Átlagos életkor	38.750	43.387	41.120	38.974	43.543	41.313	39.002	43.505	41.309	39.105	43.561	41.394	
	1000 férfire jutó nő		1045			1048			1051			1057		

Előreszámitott lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kor-	Technikai	változat	Alacsony	változat	Közepes	változat	Magas	változat	I			
I	csoport	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	férfi	nő együtt	I	
	0	795	751	1546	761	718	1479	796	753	1549	827	782	1609
	1	802	749	1551	761	711	1472	791	741	1532	819	768	1587
	2	808	747	1555	759	702	1461	783	727	1510	808	752	1560
	3	808	739	1547	752	690	1442	774	712	1486	795	733	1528
	4	804	729	1533	743	677	1420	761	696	1457	778	714	1492
	5	792	723	1515	728	667	1395	744	686	1430	759	702	1461
	6	780	715	1495	715	658	1373	729	676	1405	740	690	1430
	7	768	707	1475	705	652	1357	716	667	1383	726	681	1407
	8	759	701	1460	701	651	1352	711	664	1375	717	675	1392
	9	751	696	1447	699	652	1351	707	663	1370	712	673	1385
	10	744	692	1436	686	642	1328	697	656	1353	701	665	1366
	11	739	690	1429	684	642	1326	696	658	1354	702	669	1371
	12	740	693	1433	689	649	1338	700	663	1363	707	675	1382
	13	746	702	1448	706	667	1373	714	680	1394	716	686	1402
	14	742	679	1391	684	656	1340	686	663	1349	681	663	1344
	15	728	684	1412	713	675	1388	705	673	1378	696	670	1366
	16	702	676	1378	688	668	1356	681	666	1347	673	663	1336
	17	691	689	1380	677	681	1358	670	680	1350	662	677	1339
	18	784	671	1455	769	664	1433	759	664	1423	750	662	1412
	19	773	680	1453	757	675	1432	747	675	1422	739	675	1414
	20-24	4785	3881	8666	4651	3838	8489	4598	3853	8451	4554	3870	8424
	25-29	4882	3772	8654	4691	3701	8392	4632	3720	8352	4578	3736	8314
	30-34	4299	3403	7702	4127	3328	7455	4082	3341	7423	4027	3343	7370
	35-39	3897	3318	7215	3772	3255	7027	3739	3261	7000	3691	3255	6946
	40-44	4859	4307	9166	4745	4242	8987	4722	4252	8974	4681	4248	8929
	45-49	5410	4968	10378	5306	4906	10212	5306	4930	10236	5283	4941	10224
	50-54	4283	4224	8507	4211	4176	8387	4232	4206	8438	4233	4227	8460
	55-59	3587	4075	7662	3536	4023	7559	3565	4063	7628	3576	4089	7665
	60-64	3180	4459	7639	3142	4385	7527	3185	4441	7626	3209	4476	7685
	65-69	3216	4601	7817	3174	4501	7675	3245	4581	7826	3287	4635	7922
	70-74	2964	4466	7430	2911	4335	7246	3018	4448	7466	3080	4536	7616
	75-79	2268	3722	5990	2229	3636	5865	2289	3671	5955	2408	3848	6256
	80-84	785	1520	2305	776	1504	2280	777	1495	2272	832	1579	2411
	85- X	476	1088	1564	471	1078	1549	472	1085	1557	481	1104	1585
	Összesen	64117	65917	130034	62119	64305	126424	62424	65010	127434	62628	65762	128390
	Élveszületések száma	811	773	1584	777	741	1518	813	774	1587	843	803	1646
	Ezer lakosra jutó aránya	12.667	11.697	12.174	12.497	11.479	11.979	13.011	11.870	12.428	13.462	12.187	12.808
	Halálozások száma	1231	1181	2412	1184	1173	2357	1149	1116	2265	1110	1076	2186
	Ezer lakosra jutó aránya	19.227	17.870	18.538	19.043	18.171	18.599	18.388	17.114	17.738	17.726	16.331	17.010
	Elvándorlások	5101	4757	9858	4882	4643	9525	5011	4765	9776	5126	4880	10006
	Örvándorlások	5004	4412	9416	4647	4249	8896	4717	4357	9074	4850	4495	9345
	Belső vándorlás	2248	2196	4444	2030	2026	4056	2031	2029	4060	2072	2074	4146
	Vándorlási egyenleg	-97	-345	-442	-235	-394	-629	-294	-408	-702	-276	-385	-661
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.515	-5.220	-3.397	-3.780	-6.104	-4.963	-4.705	-6.257	-5.498	-4.407	-5.843	-5.144
	Természetes szaporodás	-420	-408	-828	-407	-432	-839	-336	-342	-678	-267	-273	-540
	Tényleges szaporodás	-517	-753	-1270	-642	-826	-1468	-630	-750	-1380	-543	-658	-1201
	Átlagos életkor	38.715	43.380	41.080	39.070	43.626	41.387	39.143	43.582	41.408	39.262	43.679	41.525
	1000 férfire jutó nő		1028			1035			1041			1050	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

 	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat		
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
	0	701	662	1363	673	635	1308	722	682	1404	765	723	1488
	1	712	665	1377	681	637	1318	727	681	1408	768	720	1488
	2	728	672	1400	694	643	1337	737	684	1421	775	721	1496
	3	744	680	1424	705	648	1353	746	687	1433	782	722	1504
	4	759	688	1447	716	654	1370	754	691	1445	787	722	1509
	5	770	701	1471	721	663	1384	754	696	1450	784	725	1509
	6	779	713	1492	724	669	1393	752	699	1451	780	727	1507
	7	785	721	1506	723	672	1395	746	697	1443	771	723	1494
	8	784	723	1507	718	669	1387	738	692	1430	758	715	1473
	9	780	721	1501	710	664	1374	726	684	1410	743	704	1447
	10	769	713	1482	697	654	1351	711	673	1384	725	690	1415
	11	756	704	1460	683	643	1326	696	661	1357	707	676	1383
	12	742	693	1435	673	635	1308	683	650	1333	692	664	1356
	13	731	685	1416	667	631	1298	675	645	1320	681	656	1337
	14	680	645	1325	626	600	1226	630	610	1240	633	619	1252
	15	678	633	1311	619	586	1205	627	599	1226	629	608	1237
	16	678	625	1303	620	581	1201	629	595	1224	634	606	1240
	17	679	617	1296	626	578	1204	633	591	1224	639	602	1241
	18	684	605	1289	639	577	1216	644	589	1233	645	596	1241
	19	690	595	1285	653	577	1230	655	586	1241	650	588	1238
	20-24	3764	3102	6866	3618	3065	6683	3579	3079	6658	3546	3086	6632
	25-29	4928	3839	8767	4666	3763	8429	4614	3786	8400	4579	3809	8388
	30-34	4812	3761	8573	4537	3661	8198	4479	3682	8161	4437	3703	8140
	35-39	4139	3347	7486	3924	3252	7176	3883	3268	7151	3836	3277	7113
	40-44	3763	3278	7041	3610	3201	6811	3583	3213	6796	3547	3215	6762
	45-49	4647	4290	8937	4519	4216	8735	4510	4238	8748	4483	4244	8727
	50-54	5080	4927	10007	4974	4861	9835	4993	4903	9896	4990	4926	9916
	55-59	3967	4124	8091	3909	4075	7984	3946	4125	8071	3960	4157	8117
	60-64	3229	3878	7107	3206	3827	7033	3258	3885	7143	3286	3925	7211
	65-69	2682	4017	6699	2682	3953	6635	2751	4034	6785	2792	4090	6882
	70-74	2459	3860	6319	2440	3766	6206	2579	3907	6486	2642	3991	6633
	75-79	1926	3296	5222	1876	3184	5060	1994	3308	5302	2159	3513	5672
	80-84	1132	2178	3310	1104	2120	3224	1129	2149	3278	1267	2352	3619
	85- X	396	928	1324	393	915	1308	394	920	1314	416	970	1386
	összesen	61553	62286	123839	59026	60475	119501	59677	61589	121266	60288	62765	123053
	éveszülések száma	714	681	1395	686	654	1340	735	701	1436	778	741	1519
	Ezer lakosra jutó aránya	11.614	10.908	11.258	11.608	10.778	11.188	12.319	11.359	11.831	12.919	11.794	12.344
	Halálozások száma	1186	1151	2337	1100	1103	2203	1057	1065	2122	1018	1040	2058
	Ezer lakosra jutó aránya	19.292	18.436	18.861	18.614	18.178	18.393	17.716	17.257	17.483	16.904	16.552	16.725
	Elvándorlások	4827	4379	9206	4552	4249	8801	4695	4390	9085	4908	4579	9487
	Óravándorlások	4787	4135	8922	4351	3949	8300	4506	4103	8609	4710	4298	9008
	Belső vándorlás	2139	2031	4170	1867	1827	3694	1920	1882	3802	2001	1954	3955
	Vándorlási egyenleg	-40	-244	-284	-201	-300	-501	-189	-287	-476	-198	-281	-479
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.651	-3.908	-2.292	-3.401	-4.944	-4.183	-3.168	-4.651	-3.922	-3.288	-4.472	-3.893
	Természetes szaporodás	-472	-470	-942	-414	-449	-863	-322	-364	-686	-240	-299	-539
	Tényleges szaporodás	-512	-714	-1226	-615	-749	-1364	-511	-651	-1162	-438	-580	-1018
	Átlagos életkor	38.786	43.379	41.096	39.274	43.686	41.507	39.311	43.608	41.493	39.413	43.709	41.604
	1000 férfire jutó nő		1012			1025			1032		1041		

ZALA MEGYE
Megye összesen

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai			Alacsony			Közepes			Magas		
		férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt	férfi	változat nő	együtt
	0	1821	1730	3551	1739	1649	3388	1784	1694	3478	1823	1733	3556
	1	1819	1725	3544	1741	1651	3392	1788	1697	3485	1829	1739	3568
	2	1829	1731	3560	1758	1665	3423	1800	1709	3509	1843	1752	3595
	3	1854	1752	3606	1803	1707	3510	1838	1743	3581	1866	1774	3640
	4	1888	1783	3671	1860	1760	3620	1884	1786	3670	1896	1799	3695
	5	1928	1823	3751	1928	1827	3755	1929	1828	3757	1927	1831	3758
	6	1856	1795	3651	1857	1798	3655	1856	1799	3655	1857	1802	3659
	7	1810	1867	3677	1810	1870	3680	1810	1872	3682	1810	1873	3683
	8	2110	1897	4007	2112	1899	4011	2111	1900	4011	2111	1902	4013
	9	2132	2054	4186	2132	2056	4188	2132	2057	4189	2131	2059	4190
	10	2166	2100	4266	2166	2102	4268	2166	2102	4268	2166	2105	4271
	11	2495	2328	4823	2495	2330	4825	2495	2331	4826	2494	2333	4827
	12	2487	2345	4832	2488	2347	4835	2487	2348	4835	2487	2350	4837
	13	2612	2430	5042	2612	2432	5044	2613	2433	5046	2612	2435	5047
	14	2649	2467	5116	2654	2471	5125	2653	2473	5126	2653	2475	5128
	15	2631	2506	5137	2637	2513	5150	2636	2512	5148	2636	2516	5152
	16	2499	2317	4816	2505	2323	4823	2504	2325	4829	2504	2328	4832
	17	2194	1999	4193	2200	2005	4205	2197	2006	4203	2198	2009	4207
	18	1975	1834	3809	1982	1842	3824	1980	1844	3824	1980	1846	3826
	19	1790	1698	3488	1796	1707	3503	1794	1709	3503	1795	1714	3509
	20-24	9491	8729	18220	9513	8783	18296	9504	8797	18301	9503	8832	18335
	25-29	8848	8596	17444	8860	8634	17494	8856	8646	17502	8857	8672	17529
	30-34	11520	11102	22622	11524	11123	22647	11523	11135	22658	11525	11156	22681
	35-39	13251	12998	26249	13245	13006	26251	13251	13021	26272	13253	13041	26294
	40-44	10568	10770	21338	10962	10768	21730	10965	10782	21747	10970	10795	21765
	45-49	9247	9550	18797	9231	9539	18770	9242	9548	18790	9247	9563	18810
	50-54	7912	9658	17570	7896	9638	17534	7910	9655	17565	7922	9669	17591
	55-59	8111	9853	17964	8091	9821	17912	8110	9844	17954	8128	9865	17993
	60-64	8323	10103	18426	8290	10053	18343	8324	10086	18410	8344	10115	18459
	65-69	7444	9914	17358	7409	9839	17248	7447	9885	17332	7477	9928	17405
	70-74	3656	5633	9289	3645	5604	9249	3658	5601	9259	3679	5643	9322
	75-79	3315	5711	9026	3319	5726	9045	3317	5704	9021	3344	5728	9072
	80-84	1872	3650	5522	1873	3643	5516	1874	3655	5529	1887	3667	5554
	85- x	779	1799	2578	778	1803	2581	781	1807	2588	784	1815	2599
	Összesen	147282	158247	305529	146911	157934	304845	147219	158334	305553	147538	158864	306402
	Élveszületések száma	1851	1766	3617	1770	1688	3458	1814	1730	3544	1852	1766	3618
	Ezer lakosra jutó aránya	12.607	11.177	11.866	12.079	10.702	11.365	12.358	10.946	11.626	12.594	11.146	11.843
	Halálozások száma	2281	2138	4419	2331	2233	4564	2286	2193	4479	2243	2152	4395
	Ezer lakosra jutó aránya	15.536	13.531	14.497	15.907	14.157	15.000	15.573	13.876	14.693	15.253	13.582	14.387
	Elvándorlások	13322	13204	26526	13152	13076	26228	13353	13246	26599	13516	13396	26912
	Odavándorlások	13088	12767	25855	12933	12723	25656	13128	12922	26050	13288	13146	26434
	Belső vándorlás	8103	9238	16341	8133	8222	16355	8289	8350	16639	8470	8491	16961
	Vándorlási egyenleg	-234	-437	-671	-219	-353	-572	-225	-324	-549	-228	-250	-478
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.594	-2.766	-2.201	-1.494	-2.238	-1.880	-1.533	-2.050	-1.801	-1.550	-1.578	-1.565
	Természetes szaporodás	-430	-372	-802	-561	-545	-1106	-472	-463	-935	-391	-386	-777
	Tényleges szaporodás	-664	-809	-1473	-780	-898	-1678	-697	-787	-1484	-619	-636	-1255
	Átlagos életkor	36.139	39.747	38.008	36.184	39.768	38.041	36.161	39.731	38.011	36.155	39.712	37.999
	1000 férfire jutó nő		1074			1075			1075			1077	

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1908	1813	3721	1822	1729	3551	1886	1794	3680	1953	1861	3814	
	1	1881	1782	3663	1786	1695	3481	1844	1754	3598	1903	1816	3719	
	2	1853	1753	3606	1761	1670	3431	1810	1723	3533	1865	1783	3648	
	3	1832	1732	3564	1751	1661	3412	1794	1709	3503	1839	1761	3600	
	4	1818	1715	3533	1750	1659	3409	1786	1699	3485	1827	1748	3575	
	5	1812	1712	3524	1728	1639	3367	1773	1688	3461	1809	1733	3542	
	6	1814	1713	3527	1733	1644	3377	1779	1695	3474	1819	1744	3563	
	7	1823	1723	3546	1751	1663	3414	1793	1708	3501	1834	1758	3592	
	8	1849	1747	3596	1797	1707	3504	1832	1745	3577	1859	1781	3640	
	9	1884	1783	3667	1855	1762	3617	1880	1792	3672	1891	1809	3700	
	10	1917	1816	3733	1919	1825	3744	1918	1829	3747	1916	1836	3752	
	11	1842	1783	3625	1843	1790	3633	1842	1794	3636	1842	1801	3643	
	12	1798	1848	3646	1798	1856	3654	1796	1859	3655	1797	1865	3662	
	13	2079	1878	3957	2080	1884	3964	2079	1887	3966	2078	1893	3971	
	14	2052	1994	4046	2061	2006	4067	2059	2009	4068	2061	2016	4077	
	15	2057	2005	4062	2070	2019	4089	2067	2021	4088	2067	2029	4096	
	16	2335	2187	4522	2350	2205	4555	2344	2207	4551	2345	2215	4560	
	17	2301	2171	4472	2318	2191	4509	2313	2193	4506	2312	2203	4515	
	18	2355	2175	4530	2376	2202	4578	2368	2205	4573	2368	2217	4585	
	19	2385	2173	4558	2408	2205	4613	2400	2209	4609	2400	2223	4623	
	20-24	10391	9580	19971	10468	9743	20211	10436	9788	20224	10428	9885	20313	
	25-29	9461	8771	18232	9489	8896	18385	9468	8947	18415	9459	9043	18502	
	30-34	8950	8617	17567	8958	8690	17648	8954	8730	17684	8953	8795	17748	
	35-39	11317	10995	22312	11324	11041	22365	11329	11081	22410	11338	11140	22478	
	40-44	12974	12950	25924	12962	12968	25930	12978	13013	25991	12989	13071	26060	
	45-49	10766	10738	21504	10670	10705	21375	10704	10745	21449	10726	10792	21518	
	50-54	8787	9371	18158	8744	9335	18079	8789	9385	18174	8817	9430	18247	
	55-59	7292	9283	16575	7250	9222	16472	7300	9284	16584	7337	9340	16677	
	60-64	7258	9290	16548	7202	9196	16398	7274	9284	16558	7326	9359	16685	
	65-69	6960	9164	16124	6883	9020	15903	6986	9142	16128	7060	9245	16305	
	70-74	5610	8498	14108	5554	8366	13920	5649	8447	14096	5741	8601	14342	
	75-79	2455	4344	6799	2453	4341	6794	2466	4314	6780	2537	4429	6966	
	80-84	1737	3479	5216	1743	3486	5229	1739	3489	5228	1785	3544	5329	
	85- X	853	2025	2878	849	2030	2879	856	2043	2899	863	2061	2924	
	Összesen	144346	154588	298934	143506	154051	297557	144291	155212	299503	145144	156827	301971	
	Élveszületések száma	1940	1847	3787	1854	1766	3620	1917	1825	3742	1983	1888	3871	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.499	11.978	12.712	12.970	11.495	12.206	13.344	11.801	12.544	13.730	12.100	12.884	
	Balázások száma	2286	2139	4425	2312	2225	4537	2233	2147	4380	2149	2053	4202	
	Ezer lakosra jutó aránya	15.906	13.872	14.853	16.174	14.482	15.298	15.544	13.884	14.683	14.880	13.157	13.985	
	Elvándorlások	13226	13281	26507	12888	13053	25941	13305	13437	26742	13646	13791	27437	
	Odavándorlások	13073	12915	25988	12769	12835	25604	13152	13270	26422	13471	13737	27208	
	Belső vándorlás	8040	8264	16304	8099	8251	16350	8429	8541	16970	8808	8862	17670	
	Vándorlási egyenleg	-153	-366	-519	-119	-218	-337	-153	-167	-320	-175	-54	-229	
	Ezer lakosra jutó aránya	-1.065	-2.374	-1.742	-0.832	-1.419	-1.136	-1.065	-1.080	-1.073	-1.212	-0.346	-0.762	
	Természetes szaporodás	-346	-292	-638	-458	-459	-917	-316	-322	-638	-166	-165	-331	
	Tényleges szaporodás	-499	-659	-1157	-577	-677	-1254	-469	-489	-958	-341	-219	-560	
	Átlagos életkor	36.684	40.335	38.572	36.772	40.355	38.627	36.762	40.290	38.590	36.764	40.262	38.581	
	1000 férfire jutó nő		1071			1073			1076			1080		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I	Korév, kct- csoport	Technikai férfi	változat nő	együtt	Alacsony férfi	változat nő	együtt	Közepes férfi	változat nő	együtt	Magas férfi	változat nő	együtt	I
	0	1880	1787	3667	1882	1789	3671	1591	1857	3888	2093	1995	4088	
	1	1906	1807	3713	1890	1798	3688	1988	1896	3884	2088	1991	4075	
	2	1925	1822	3747	1887	1796	3683	1970	1883	3853	2060	1974	4034	
	3	1929	1824	3753	1871	1782	3653	1948	1864	3812	2027	1947	3974	
	4	1923	1815	3738	1847	1760	3607	1913	1833	3746	1984	1909	3893	
	5	1906	1800	3706	1818	1731	3549	1879	1802	3681	1943	1873	3816	
	6	1885	1780	3665	1788	1704	3492	1844	1759	3613	1901	1835	3736	
	7	1859	1757	3616	1765	1682	3447	1813	1739	3552	1866	1804	3670	
	8	1840	1739	3579	1757	1675	3432	1799	1726	3525	1842	1782	3624	
	9	1826	1726	3552	1756	1674	3430	1791	1718	3509	1831	1769	3600	
	10	1814	1716	3530	1727	1648	3375	1771	1699	3470	1806	1747	3553	
	11	1807	1711	3518	1726	1647	3373	1771	1701	3472	1811	1752	3563	
	12	1812	1716	3528	1738	1660	3398	1779	1708	3487	1820	1760	3580	
	13	1828	1734	3562	1774	1699	3477	1812	1741	3553	1838	1777	3615	
	14	1815	1736	3551	1798	1728	3526	1820	1760	3580	1829	1778	3607	
	15	1817	1737	3554	1833	1761	3594	1830	1768	3598	1825	1775	3600	
	16	1731	1680	3411	1746	1704	3450	1744	1710	3454	1740	1716	3456	
	17	1676	1699	3375	1692	1726	3418	1689	1733	3422	1684	1738	3422	
	18	1847	1670	3517	1874	1703	3577	1868	1710	3578	1861	1712	3573	
	19	1846	1742	3588	1874	1785	3659	1867	1792	3659	1860	1795	3655	
	20-24	10635	9843	20478	10771	10137	20908	10719	10212	20931	10673	10259	20932	
	25-29	10474	9697	20171	10535	9973	20508	10488	10074	20562	10450	10179	20629	
	30-34	9677	8942	18619	9691	9125	18816	9668	9211	18879	9649	9315	18964	
	35-39	8920	8609	17529	8934	8723	17657	8934	8789	17723	8928	8868	17796	
	40-44	11036	10928	21964	11053	11010	22063	11072	11080	22152	11086	11158	22244	
	45-49	12619	12844	25463	12607	12881	25488	12656	12966	25622	12688	13051	25739	
	50-54	10140	10497	20637	10105	10489	20594	10182	10575	20757	10229	10649	20878	
	55-59	8089	9024	17113	8054	8993	17047	8143	9089	17232	8196	9168	17364	
	60-64	6550	8761	15311	6523	8693	15216	6621	8820	15441	6689	8917	15606	
	65-69	6062	8416	14478	6027	8310	14337	6168	8481	14649	6262	8611	14873	
	70-74	5235	7864	13099	5177	7718	12895	5380	7942	13322	5506	8134	13640	
	75-79	3698	6419	10117	3668	6349	10017	3769	6439	10208	3988	6780	10768	
	80-84	1340	2709	4049	1338	2719	4057	1343	2714	4057	1443	2881	4324	
	85- X	820	1996	2816	823	2013	2836	827	2029	2856	846	2067	2913	
	összesen	142167	151547	293714	141353	151585	292938	142857	153870	296727	144338	156466	300804	
	Éveszületések száma	1912	1821	3733	1912	1822	3734	2020	1926	3946	2122	2022	4144	
	Ezer lakosra jutó aránya	13.515	12.052	12.759	13.597	12.071	12.807	14.226	12.588	13.376	14.798	13.005	13.865	
	Halálozások száma	2289	2152	4441	2207	2156	4363	2140	2064	4204	2074	1989	4063	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.179	14.243	15.179	15.695	14.284	14.965	15.071	13.490	14.251	14.463	12.793	13.594	
	Elvándorlások	13069	12949	26018	12790	12823	25613	13269	13214	26483	13777	13830	27607	
	Odavándorlások	13009	12674	25683	12733	12745	25478	13195	13304	26499	13649	13801	27450	
	Belső vándorlás	7978	8080	16058	8187	8194	16381	8615	8583	17198	8955	8926	17881	
	Vándorlási egyenleg	-60	-275	-335	-57	-78	-135	-74	-10	-84	-128	-29	-157	
	Ezer lakosra jutó aránya	-0.424	-1.820	-1.145	-0.405	-0.517	-0.463	-0.521	-0.065	-0.285	-0.393	-0.187	-0.525	
	Természetes szaporodás	-377	-331	-708	-295	-334	-629	-120	-138	-258	48	33	81	
	Tényleges szaporodás	-437	-606	-1043	-352	-412	-764	-194	-148	-342	-80	4	-76	
	Átlagos életkor	37.050	40.699	38.933	37.161	40.681	38.982	37.138	40.576	38.921	37.142	40.571	38.925	
	1000 férfire jutó nő		1066			1072			1077			1084		

Előreszámított lakónépesség életkor és nemek szerint

I I	Korév, kor- csoport	Technikai változat			Alacsony változat			Közepes változat			Magas változat			I I
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1674	1591	3265	1705	1622	3327	1851	1763	3614	1976	1882	3858	
	1	1714	1625	3339	1743	1660	3403	1882	1797	3679	2002	1913	3915	
	2	1760	1666	3426	1786	1705	3491	1919	1835	3754	2033	1948	3981	
	3	1803	1704	3507	1821	1741	3562	1947	1867	3814	2057	1978	4035	
	4	1842	1739	3581	1852	1774	3626	1972	1896	3868	2073	1998	4071	
	5	1879	1774	3653	1876	1798	3674	1983	1909	3892	2080	2008	4088	
	6	1911	1804	3715	1890	1812	3702	1985	1916	3901	2079	2011	4090	
	7	1932	1824	3756	1890	1814	3704	1972	1904	3876	2061	1996	4057	
	8	1939	1832	3771	1878	1801	3679	1953	1887	3840	2031	1970	4001	
	9	1934	1827	3761	1856	1780	3636	1921	1856	3777	1992	1934	3926	
	10	1912	1807	3719	1821	1748	3569	1882	1821	3703	1945	1891	3836	
	11	1883	1782	3665	1786	1715	3501	1842	1782	3624	1897	1847	3744	
	12	1852	1753	3605	1758	1688	3446	1805	1747	3552	1857	1809	3666	
	13	1828	1731	3559	1744	1675	3419	1786	1728	3514	1829	1783	3612	
	14	1773	1693	3466	1715	1656	3371	1747	1699	3446	1783	1748	3531	
	15	1737	1655	3392	1668	1606	3274	1706	1655	3361	1735	1700	3435	
	16	1717	1630	3347	1652	1588	3240	1691	1637	3328	1723	1682	3405	
	17	1691	1605	3296	1639	1574	3213	1672	1618	3290	1704	1660	3364	
	18	1662	1562	3224	1636	1557	3193	1660	1592	3252	1673	1617	3290	
	19	1645	1532	3177	1645	1556	3201	1659	1580	3235	1654	1587	3241	
	20-24	8305	7808	16113	8448	8140	16588	8393	8167	16560	8322	8160	16482	
	25-29	10679	9937	20616	10777	10371	21148	10706	10453	21159	10635	10487	21122	
	30-34	10750	9922	20672	10784	10281	21065	10736	10390	21126	10688	10487	21175	
	35-39	9704	9018	18722	9729	9256	18985	9710	9358	19068	9686	9458	19144	
	40-44	8776	8603	17379	8808	8758	17566	8818	8841	17659	8818	8924	17742	
	45-49	10762	10821	21583	10762	10940	21702	10807	11036	21843	10836	11120	21956	
	50-54	11928	12551	24479	11974	12639	24613	12071	12762	24833	12137	12862	24999	
	55-59	9311	10088	19399	9354	10131	19485	9473	10260	19733	9551	10353	19904	
	60-64	7265	8535	15800	7322	8546	15868	7453	8692	16145	7536	8801	16337	
	65-69	5501	7949	13450	5570	7942	13512	5724	8126	13850	5823	8262	14085	
	70-74	4553	7219	11772	4571	7165	11736	4847	7458	12305	4985	7647	12632	
	75-79	3452	5955	9407	3407	5869	9276	3636	6124	9760	3945	6535	10480	
	80-84	1960	3907	5867	1945	3892	5837	1994	3962	5956	2241	4356	6597	
	85- X	713	1762	2475	724	1785	2509	726	1795	2521	768	1890	2658	
	összesen	139687	148211	287898	139536	149585	289121	141929	152913	294842	144155	156304	300459	
	élveszületések száma	1700	1621	3321	1728	1648	3376	1874	1788	3662	2000	1905	3905	
	Ezer lakosra jutó aránya	12.220	10.962	11.572	12.442	11.062	11.728	13.278	11.751	12.486	13.961	12.257	13.075	
	Halálozások száma	2296	2166	4462	2135	2121	4256	2062	2056	4118	1994	2011	4005	
	Ezer lakosra jutó aránya	16.504	14.648	15.547	15.373	14.237	14.785	14.610	13.512	14.041	13.922	12.939	13.410	
	Elvándorlások	12465	12181	24646	12242	12164	24406	12790	12723	25513	13472	13399	26871	
	Odavándorlások	12453	11998	24451	12246	12193	24439	12755	12734	25489	13405	13393	26798	
	Belső vándorlás	7619	7607	15226	7963	7851	15814	8326	8223	16549	8792	8675	17467	
	Vándorlási egyenleg	28	-183	-155	4	29	33	-35	11	-24	-67	-6	-73	
	Ezer lakosra jutó aránya	0.201	-1.238	-0.540	0.029	0.195	0.115	-0.248	0.072	-0.082	-0.468	-0.039	-0.244	
	Természetes szaporodás	-596	-545	-1141	-407	-473	-880	-188	-268	-456	6	-106	-100	
	Tényleges szaporodás	-568	-728	-1296	-403	-444	-847	-223	-257	-480	-61	-112	-173	
	Átlagos életkor	37.486	41.109	39.351	37.618	41.034	39.386	37.547	40.881	39.276	37.536	40.884	39.278	
	1000 férfire jutó nő		1061			1072			1077			1084		

A NÉPESSÉGTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET KÖZLEMÉNYEI

A Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei sorozatban eddig az alábbi kötetek jelentek meg:

1. Magyarország megyénkénti népességének várható alakulása, 1960. I. - 1980. I. között, 1963/1.
2. A nyugdíjasok helyzete, 1963/2.
3. A korbevallás megbízhatóságának vizsgálatai az 1960. évi népszámlálásnál, 1964/1.
4. Magyarország népességének demográfiai jellemzői régióként, 1965/1.
5. A válások okai, 1965/2.
6. A budapesti nyugdíjasok helyzete és problémái, 1965/3.
7. A társadalmi átrétegződés és demográfiai hatásai I. Budapesten és a városokban, 1965/4.
8. A népesség foglalkozásának változása 1960-1963 között, 1965/5.
9. Vizsgálatok a népesség területi eloszlásának alakulásáról Magyarországon 1900-1960, 1966/1.
10. Lakásdemográfiai adatok, 1966/2.
11. A szociális intézetek és gondozottaik helyzete, 1966/3.
12. Magyarország népességének területi előreszámítása, 1966/4.
13. A magyar leíró statisztika fejlődése, 1966/5.
14. Termékenységi adatok, 1966/6.
15. A demográfiai tényezők hatása a művelődésre, 1967/1.
16. Iskolai végzettség és szakképzettség, 1967/2.
17. Magyarország népességének gazdasági korfái, 1967/3.
18. Nemzetiségek demográfiai sajátosságai Baranya megyében, 1968/1.
19. Magyarország népességének előreszámítása, 1966-2001, 1968/2.
20. A magyar történeti demográfia a II. világháború után, 1968 /3, (angol nyelven).
21. Történeti demográfiai kollokvium. Budapest, 1965, 1968/4, (francia, angol és német nyelven).
22. Demográfiai jellemzők a települések nagyságcsoportja szerint, 1900-1960, 1968/5.
23. A Központi Statisztikai Hivatal Népeségtudományi Kutató Intézetének évkönyve, 1963-1968, 1968/6, (magyar és angol nyelven).
24. Alkoholizmus, 1968/7.
25. Gyermekgondozási segély, 1969/1.
26. Kutatási módszerek a termékenység és a családtervezés vizsgálatára: Magyar tapasztalatok, 1969/2, (angol nyelven).
27. Családtervezés Magyarországon. Az 1966. évi termékenységi és családtervezési vizsgálat (TCS) fontosabb adatai, 1970/1.
28. Gyermekgondozási segély, 1970/2.
29. 1966. évben egyetemi (főiskolai) felételre jelentkezők demográfiai és testfejllettségi vizsgálata, 1970/3.
30. Társadalmi átrétegződés és demográfiai hatásai II. Magyarországon, 1970/4.
31. Családtervezés Magyarországon. Az 1966. évi termékenységi és családtervezési vizsgálat (TCS) fontosabb adatai, 1970/5, (angol nyelven).
32. A IX. Biológiai Vándorgyűlésen elhangzott előadások tartalmi kivonatai. Budapest, 1970. május 6-8., 1970/6, (angol nyelven).
33. Magyarország népességének 1957 óta történet belföldi vándorlásának vizsgálata néhány szempontból, 1971/1, (angol nyelven).
34. Magyarország halandósági táblái 1900/01-től 1967/68-ig, 1971/2.
35. Népesedéspolitika Magyarországon, 1972/1.
36. Magyarország népességének előreszámítása (1972-2001), 1973/1.
37. Nemzetiségek demográfiai sajátosságai Baranya megyében. II., 1973/2.
38. Magyarország népessége, 1974/1, (angol nyelven).
39. A budapesti alkoholisták és leszármazottaik biodemográfiai vizsgálata (Első szakasz) (Előzetes jelentés), 1974/2.
40. Kriminálitási táblák, 1974/3.
41. A gazdasági korfák módszertani apparátusának felhasználása optimális stabil népességek meghatározására, 1974/4.
42. A társadalmi térbeliség néhány elméleti és gyakorlati problémája, 1975/1.
43. Népesedési kérdésekkel kapcsolatos közvéleménykutatás, 1976/1.
44. A budapesti öngyilkosok vizsgálata 1972., 1976/2.
45. Az 1-60 hónapos budapesti gyermekek testi fejlettsége, szociáldemográfiai és morbiditási viszonyai. (Előzetes jelentés), 1977/1.
46. A fiatal gyermekes özvegy nők helyzete, 1979/1.

47. A 16-29 éves fiatalok különböző gazdasági aktivitású csoportjainak helyzetét jellemző adatok, 1979/2.
48. A gyermekvállalásról és a népesedéspolitikáról alkotott vélemények több gyermeket gondozó anyák körében, 1980/1.
49. Magyarország népessége 1980-2021., 1980/2.
50. A budapesti 0 éves népesség demográfiai, egészségügyi és antropometriai vizsgálata, 1981/1.
51. Stabil populációk és szubpopulációk néhány újonnan feltárt tulajdonságáról, 1981/2.
52. A 0-8 éves budapesti gyermekek egyes testméreteinek alakulása, 1982/1.
53. A 18 éves sorköteles fiatalok testi fejlettsége, biológiai, egészségi állapota, 1982/2.
54. Az első házasságkötések alakulása Magyarországon a II. világháború után. (Születési kohorszok házassági táblái), 1983/1.
55. Magyarország népessége 1981-2001, országos népességelőreszámítás, 1983/2.
56. Magyarország népessége 1981-2001, területi népességelőreszámítás, 1983/3.
57. Magyarország népessége 1981-2001, Budapest és az agglomeráció népességének előreszámítása, 1984/1.
58. Magyarország népessége 1981-2001, a megyeszékhelyek népessége, 1984/2.
59. A családok és háztartások előreszámítása, 1981-2001., 1985/1.
60. Közvéleménykutatás népesedési kérdésekről, 1985/2.
61. Családok és háztartások demográfiai jellemzőinek előreszámítása, 1986/1.
62. A terhességmegszakításon átesett 18 éven aluli hajadonok társadalmi-demográfiai jellemzői, 1986/2.
63. A 18 éven aluli házasságban élő anyák társadalmi-demográfiai, egészségügyi jellemzői, 1986/3.
64. A 18 éven aluli házasságon kívül szült anyák társadalmi-demográfiai, egészségügyi jellemzői, 1987/1.
65. Közvéleménykutatás népesedési kérdésekről - 1985, 1987/2.
66. Magyarország népessége, 1986-2021 országos népességelőreszámítás, 1987/3.

Численность населения Венгрии, 1986–2006, территориальное перспективное исчисление населения

Резюме

Исследовательским институтом по демографии ЦСУ связываясь с перспективным социально-экономическим планированием было подготовлено перспективное исчисление населения Венгрии за 1986–2021 гг. Данное перспективное исчисление было разработано в территориальном разрезе, и исчисление населения в целом по стране было получено упрощением территориальных расчетов. Данное издание содержит важнейшие характеристики и результаты территориального перспективного исчисления населения.

Перспективное исчисление было составлено на 57 территориальных основных единиц. Они были выбраны по административному разделению; они включают в себя главные города, остальные города и села 19 комитатов. Перспективное исчисление было подготовлено для каждой территориальной единицы в четырёх вариантах, в периоде 1986–2021 гг. по годам, полам и возрастным годам /в возрасте 85 лет и старше всего/. Исходными данными за 1/1. 1986 г. являлись текущий учёт населения на основе переписи населения 1980 г. и статистика естественного движения населения /рождаемость, смертность, внутренняя миграция/. В техническом варианте перспективного исчисления будущие плодовитость, смертность, внутренняя миграция одинаковы с 1985 годом во всех территориальных единицах. Низкий, средний и высокий варианты по сути дела базируются на подобные их названию гипотезы. Плодовитость и средняя продолжительность предстоящей жизни при рождении самыми низкими являются в низком варианте, а в высоком варианте – самыми большими. Таким образом, эти варианты для численности населения, и даже для численности населения отдельных возрастных групп образовали и во времени вообще расширяющийся интервал. Это называется полосой перспективного исчисления, ожидаемым простором территориального развития населения Венгрии. Для целей планирования и исчисления был намечен средний вариант.

Гипотезы перспективного исчисления, а также его основные методы базируются на прежние перспективные исчисления населения за период 1981–2001 гг., однако во многих отношениях имеются значительные методические расхождения. Перспективное исчисление отдельных территориальных единиц был составлен методом компонентов, а внутренняя миграция вместо прежнего метода сальдо была исчислена мультирегионально /по принципу "откуда-куда"/. Гипотезы миграции были сформулированы на три группы параметров: на интенсивность выбывших из данной территориальной единицы всего и по возрастным группам/ также на их распределение среди остальных территориальных единиц. Последнее означает источник определения прибывших. Гипотезы территориальной плодовитости и смертности в будущем формируются синхронным образом с гипотезами по стране, разработанными предварительно, но в значительной мере уменьшаются территориальные различия. Наше издание содержит характеристики перспективного исчисления, применяемые методы, сводные результаты. Кроме этого сообщены детальные результаты перспективного исчисления по 57 территориальным единицам и по важнейшим агрегатам за 1986–2006 гг. за каждые 5 лет.

THE POPULATION OF HUNGARY, REGIONAL POPULATION PROJECTION,

1986-2006

Summary

The Demographic Research Institute of the Central Statistical Office, joining the long-term socio-economic planning carried out the population projection of Hungary for the period of 1986-2021. The projection was made in a regional breakdown and the population projection at national level was prepared by contracting the regional projections. The present publication contains the most important characteristics of the regional population projection and the results.

The projection was made for 57 regional basic units. Their selection was carried out by administrative division, the units comprise the seats of the 19 counties, the towns and the villages of the counties together. The projection was made in four versions for each regional units, in the period between 1986 and 2021 in a breakdown by year, sex and age /85 year old and older together/. The basic data were given by the population data taken over from the 1980 population census to January 1, 1986 and by the vital statistics /birth, death, inland migration/ for 1985. In the technical projection version future fertility, mortality, inland migration is the same as those in 1985 in each regional unit. The low, medium and high versions are basically built on hypotheses similar character to their denomination. Fertility and average life expectancy at birth are the lowest in the low version, and the highest in the high version. Thus, these versions formed an interval generally widening over time both for the population numbers, moreover for the population numbers of the individual age groups, too. This is called the zone of projection, the expected area of movement of regional population development in Hungary. The medium version was indicated for planning and calculation purposes.

The hypotheses and major methods of the projection are all based on projections for the period 1981-2001, at the same time there are methodological differences which are essential from several points of view. The projection of some regional units was made by component method, but the inland migration was calculated in a multiregional way /on the basis of "from where to where"/ instead of the earlier balance method. The migration hypotheses were formed for three groups of parameter: for the intensity of those migrating from the given regional unit broken down by totality and by age groups, as well as for its distribution among other regional units. This latter represents the source of the definition of immigrants. The regional fertility and mortality hypotheses develop in the future parallelly with the national hypotheses developed previously, but the regional differences increase to a considerable extent. The publication presents the characteristics of the projection, the applied methods and the summarized results. In addition, it contains the detailed results of the projection for the 57 regional units and the most important aggregates for five year intervals between 1986 and 2006.

Statisztikai Kiadó Vállalat
Felelős vezető: Kecskés József igazgató
Nyomdaüzem -87-5850-10
Formátum: A/4 Terjedelem: 55,5 /A/5/ iv