

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

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL
NÉPESSÉGTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET

Igazgató:
Monigl István

Összeállította:
Szabó Kálmán
Langerné Rédei Mária

Lektorálta:
Kovács Tibor

ISSN 0134 0093

© Központi Statisztikai Hivatal Népeségtudományi Kutató Intézet

1984.

**MAGYARORSZÁG NÉPESSÉGE
1981–2001,
A MEGYESZÉKHELYEK NÉPESSÉGE**

BUDAPEST

1984/2

TARTALOMJEGYZÉK

	oldal
I. A MEGYESZÉKHELYEK MÚLTBELI ÉS VÁRHATÓ NÉPESSÉGFEJLŐDÉSE	
AZ ELŐRESZÁMITÁS ELŐZMÉNYEI	7
1. Bevezetés	7
2. A megyeszékhelyek népességszámának alakulása	8
2.1 A megyeszékhelyek általános jellemzése	8
2.2 A felszabadulás előtti népességszámváltozás	9
2.3 Az elmúlt 30 év tendenciái	10
2.3.1 Népességszámnövekedés és okai	10
2.3.2 A korösszetétel változása	17
3. A népesség várható alakulása	19
II. AZ EGYES VÁLTOZATOK HIPOTÉZISEI /I., II/2./	23
TÁBLÁZATOK	25
1. A teljes termékenység alakulása a t_2 hipotézis szerint	26
2. A születéskor várható átlagos élettartam a h_2 hipotézis szerint	27
III. ÖSSZEFOGLALÓ EREDMÉNYEK /I., II/2. változatok/	
A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoportok szerint	29
3.1 Pécs	31
3.2 Kecskemét	32
3.3 Békéscsaba	33
3.4 Miskolc	34
3.5 Szeged	35
3.6 Székesfehérvár	36
3.7 Győr	37
3.8 Debrecen	38
3.9 Eger	39
3.10 Tatabánya	40
3.11 Salgótarján	41
3.12 Kaposvár	42
3.13 Nyiregyháza	43
3.14 Szolnok	44
3.15 Szekszárd	45
3.16 Szombathely	46
3.17 Veszprém	47
3.18 Zalaegerszeg	48
GRAFIKONOK	49

	oldal
IV. RÉSZLETES EREDMÉNYEK	53
1. I. változat	55
2. II/2. változat	75
V. FÜGGELÉK	95

I. A MEGYESZÉKHELYEK MULTBELI ÉS VÁRHATÓ NÉPESSÉGFEJLŐDÉSE AZ ELŐRESZÁMÍTÁS ELŐZMÉNYEI

1. Bevezetés

Az 1981-2001-ig szóló országos és területi - az ország egészét lefedő - népességelőreszámítások mellett, kiemelkedő szerepe és funkciója miatt elkészítettük és publikáltuk a Budapest és agglomerációjára vonatkozó számításokat¹. Hasonló okokból közöljük jelen kiadványban a megyeszékhelyek népességének előreszámítását. Ily módon a kötetbe foglalt eredmények egyik oldalról a korábban végzett munka szerves folytatását képezik, amennyiben az országos és területi számításokkal azonos módszertani és számszerű bázisra épülnek, másik oldalról az 1980. évi népszámlálás alapján kezdeményezett előreszámítások sorozatát lezárják, minthogy azonos módszertani apparátussal és a konzisztencia elvének² megsértése nélkül további területi egységek vagy települések népességének előreszámítása már alig lehetséges. /Egyes megyeszékhelyek, ezek közül kiemelten Szekszárd, népességszáma már alul is van amelyre a határon, amelyre a komponens módszerű előreszámítás megbízhatóan alkalmazható lenne./

Az előző bekezdésben mondottak értelemszerű következménye, hogy a megyeszékhelyek népességének előreszámítása nemcsak adatbázisát és módszerét tekintve kapcsolódik a megelőző számításokhoz, hanem hipotézisei is az országos és területi

¹Magyarország népessége 1981-2001. Budapest és az agglomeráció népességének előreszámítása. Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei. 57. kötet.

²A konzisztencia elve az előreszámítások rendszerében azt jelenti, hogy az egyes területi egységek népességszámának aggregátuma az ország népessége, és ha a számításokban szereplő egységek nem fedik le az országot /mint pl. Budapest és az agglomeráció vagy a megyeszékhelyek/, akkor az előreszámítást fiktív területi egységgel egészítjük ki a számítások folyamán, bár ezt mint statisztikailag és közigazgatásilag értelmetlent, a közlésből kihagyjuk. Ily módon a részegységek népességfejlődésére nézve a hipotézisek konkrét tartalmán túlmenően az ország egészének a hipotézisrendszerben meghatározott átlagos népességfejlődése is korlátot szab.

hipotézisekből származtathatók. Tekintve, hogy eredetileg az országos tendenciákra határoztuk meg a feltételrendszert, amelyet a területi népmozgalmi adatok felhasználásával bontottunk le az egyes egységekre, a megyeszékhelyek esetében ugyanezen elv alapján az elmúlt időszak tényadatai és tendenciái egyértelműen meghatározták a hipotézisrendszert. Éppen ezért a hipotézisek ismertetésétől eltekintünk, ehelyett a Függelékben változatlan formában közöljük a területi előreszámítások megfelelő fejezetét.

Ugyanakkor - szemben az 1981-2001-ig szóló népességelőreszámítás említett előző köteteivel³ - a megyeszékhelyek múltbeli népességfejlődéséről rövid áttekintést adunk, különös tekintettel azokra a településcsatolásokra, amelyek az elmúlt néhány évtized természetes népességfejlődésének értékelését megnehezítik, mert a tendenciát különböző időpontokban megtörik. Ami az előreszámításokat illeti, az 1980. évet tekintettük fordulópontnak, tehát a korábban a megyeszékhelyekhez csatolt településeket a hipotézisek lebontásánál visszamenőleg is az adott városhoz tartozónak tekintve határoztuk meg a tendenciákat. A jövőre nézve természetesen semmiféle további hozzácsatolást nem prognosztizáltunk, részben információk hiánya, részben pedig az ilyen műveletek módszertani problémái miatt.

2. A megyeszékhelyek népességszámának alakulása

2.1 A megyeszékhelyek általános jellemzése

A megyeszékhelyek a magyar településhálózat legrégebbi és funkcionális értelemben is városi szerepű elemei. Népességszámuk alakulásának vizsgálatát két okból tartottuk időszerűnek:

- egyrészt, hogy a városhálózat gerincét alkotó egységeket népmozgalmi szempontból áttekintsük, ezzel rámutatva arra a heterogenizálódási folyamatra, amely ebben a településhálózati kategóriában is zajlik,
- másrészt a múltbeli népesedési tendenciák milyen további érvényesülése, megváltozása várható a hosszú távon. Együttal jelen munka a népességprognózisok területi rendszerébe is illeszkedik.

³Magyarország népessége 1981-2001. Népeségstudományi Kutató Intézet Közleményei 55, 56, 57. kötetei.

Ezzel a munkával az a törekvésünk, hogy a prognózisok iránti területi igényeket újabb téren elégítsük ki. Az elmúlt időszak és a prognózis számainak összekapcsolásával, a demográfiai összetevőkből, strukturából levonható következtetések alapján a várható tendenciákat, az abból adódó feladatokat számszerűen fogalmazzuk meg a felhasználók számára.

A megyeszékhelyek többsége már a századforduló előtt is városi funkciókat töltött be. Ez a szerep a városi megnyilvánulás minden szférájára kiterjedt. Az ebben a században várossá nyilvánított települések, e tény miatt, a népesség tényleges változásában sem saját fejlődési vonaluktól, sem a többi várostól, adott időszakban eltérőt nem mutattak. Ebben a csoportosításban sorolható a három város - Szekszárd /1905/, Békéscsaba /1918/, Tatabánya /1947/ - a fiatalabbak közé. A 100 éves időszori elemzésben viszont ezek több szempontból elmaradnak, eltérnek a többi-től. A városiasodás folyamatában a közigazgatási szerepvállalás az egyik legfontosabb tényező. Ez azonban okozatként jelenik meg. A várossá nyilvánítási kritériumok bár sok tekintetben pólusjellegű megfogalmazásuak, mégis a környezethez viszonyított kapcsolatukat fejezik ki. Gondoljunk itt a vándorlási különbségre, ami a térségi jellegű tendenciákat összegzi. A három "fiatal" városnak az általánostól való eltérései tehát környezetükhöz viszonyított elmaradásukkal indokolható.

2.2 A felszabadulás előtti népességszámváltozás

Az 1870-es népszámláláskor a megyeszékhelyek döntően a 10-30 ezer fős nagyságkategóriát foglalták el. Mivel a településhálózatban egyidejűleg végbemenő elaprozódás és koncentrálódás tartományából az utóbbiban helyezkednek el, népességszámuk ma a 35-200 ezer fős sávban szóródik. A megváltozott intervallum is jelzi, hogy a jelentős növekedés mellett, heterogenizálódás ment végbe. Az 1870-es évben az alsó határon Tatabánya, a felső határon Szeged, Debrecen került kívülre.

A demográfiai folyamatok felgyorsulása az 1890-es évektől kezdve volt a városokban is nagyobb mértékű. Az urbanizáció tartalmi feltételei itt estek egybe a tőkés növekedés követelményeivel, az extenzív iparfejlesztéssel, az infrastruktúra kiépítésével. A városi lakosság növekedése többszörösen felülmúlta az országos átlagot.

Az 1890 utáni kiemelkedő növekedés a megyei városhálózaton belüli homogenizálódás jegyében zajlott. Vagyis a korábban 30-50 %-os 10 éves tényleges növekedés

mérséklődött és a megelőző időszakban stagnáló jellegű települések 130-150 %-os népszámlálásonkénti szaporodást is mutattak. Ez utóbbihoz a monostrukturális iparfejlesztési pólusok sorolhatók. /Tatabánya, Salgótarján./ A második világháború előtti idősakra a tényleges szaporodás úgy egyenlítődött ki, hogy általánosan mérséklődött. 18-20 %-os átlag feletti növekedés az 1930-41 közötti időszakban Miskolcot, Veszprémet, Pécsét és Székesfehérvárt jellemezte. /Lásd I. ábra./

Míg az I. világháború csak Pécs és Szekszárd esetében okozott tényleges fogyást, addig a II. világháború idején a csökkenés volt általános.

2.3 Az elmúlt 30 év tendenciái

2.3.1 Népességszám-növekedés és okai

A népesség térbeli átrendeződése követte a termelőerők és termelési viszonyok megváltozott szerkezetét. Ez a változás az időszak korai szakaszán egyértelműen pólus jellegű fejlődési jegyekkel rendelkezett, ami a lakosság nagyarányú és a kevés számú központba történő mozgását jelentette. A főváros szerepét ebben a folyamatban egyre inkább a megyei városok és megyeszékhelyek vették át. A folyamat mértékében végbement mérséklődésben alapvető szerepe volt több központ megerősödésének, az átrendeződés megosztottságának. A háború utáni extenzív jellegű változások nagyságrendi értékben nyilvánultak meg. Ahol a térszerkezeti, telepítési tényezők ezt a gazdaságpolitikát nem támasztották alá, ott a népesség lassabb ütemben nőtt: pl. Szeged, Debrecen és Szombathely. Az 50-es évek népességgyarapodási üteme a múlt századéhoz hasonló volt ebben a kategóriában, és azok a megyeszékhelyek, amelyek szélesspektrumú foglalkoztatási lehetőségeket kínáltak /Miskolc, Székesfehérvár, Veszprém/, vagy amelyeket környezetükhöz képest kiemelkedően fejlesztettek /Zalaegerszeg, Szolnok/, nagymértékben /30 % felett/ gyarapodtak. Ez utóbbi tendencia mintegy három évtizedig jellemző, így /bár az elemzés településszintű/ meg kell említeni, hogy kiemelkedő gyarapodásuk térségi hatása volt és eredményeként alakult ki az országos urbanizációs sáv.

A városok népességszámának növekedése a legtöbb helyen területi expanzióval is együttjárt és a város határát jogi értelemben is változtatták. Ezek a változások döntően az elmúlt évtizedekben voltak jellemzőek, amikor is a funkcionális kapcsolatot a városkörnyék egyes településeivel igazgatási értelemben is rendezték,

ami az elosztási rendszer sajátosságainak is megfelelt. 1960-tól nézve, a megyeszékhelyhez kapcsolt települések népessége 5 % alatt volt. Ennél nagyobb mértékű tényleges növekedés Szegednél, Győrnél, Zalaegerszegnél, Nyiregyházánál volt. Viszont Salgótarján, amelynek népességnövekedése átlag alatti volt, népességének közel 23 %-át a közigazgatási változásból kapta. A kiemeltéktől eltekintve a népességnövekedésnek ezt a módját, a város népességéhez viszonyítottan, kismértékűnek vehetjük. Részletesen is mellékeljük a közigazgatási változást. /Lásd 1. táblát./

A 60-as évek területfejlesztési politikáját a vidék iparosítása, a műszaki infrastrukturális rendszerek kiépülése, a mezőgazdaság nagyüzemi átszervezése, a főváros vonzásának ellensúlyozása, az 5 nagyváros és a megyeszékhelyek fejlesztése szabta meg. Ez a korábbi városhálózat megszilárdulását és továbbépítését jelentette. A demográfiai összetevők közül - a fiatal konstrukta ellenére - a vándorlás a természetes szaporodást háromszor haladta meg. Ettől az aránytól is jelentősen eltér az 1960-69 közötti időszak alakulása Pécs, Szeged, Eger, Kaposvár, Szekszárd esetében. Míg az első kettő a térséghez /aprófalvas-tanyás/ viszonyítottan jelentős attraktivitással bírt, addig a többi említett megyeszékhely az elvándorlás hatásakénti alacsony természetes szaporodás miatt vált eltérő fejlődésűvé.

A 70-es évek demográfiai átcsoportosulása főként abban fejeződött ki, hogy a területi kiegyenlítődés folyamata gyorsabb lett, a népesség térbeli elhelyezkedésének változása mennyiségileg mérséklődött és a térben polarizálódott. Ennek a demográfiai összetevőkben megnyilvánuló hatása a migráció arányának a természetes szaporodáshoz való közeledése a tényleges változáson belül. Ez az 5 nagyvárosban és Kecskemét, Szolnok esetében ment végbe, amelyek a korábbi vonzerejükből veszítettek, sőt urbanizációs feszültségek léptek fel, a bevándorlás forrása - a községekben lakó mobilizálható népesség - csökkent. Ugyanakkor a természetes szaporodás szerepe a kedvező konstrukta, az általánosan fellendülő népesedési folyamat miatt fokozódott. Ebből Szolnok az alacsony vándorlási egyenleggel és az abszolút értékében felére visszaesett természetes szaporodás miatt kivétel.

A demográfiai összetevőkre jellemző kiegyenlítődési tendenciától a többi megyeszékhely eltért. Mégpedig a városiasodás térbeli kiterjedésében betöltött késleltetettebb szakasza miatt, a vándorlás erős pozitív növekedést mutatott. Ezek a megyeszékhelyek a vándorlás és természetes szaporodás 3:1 arányú összetételét tartották meg 1970-80 között. Az 5 nagyváros, Kecskemét és Tatabánya tehát a demográfiai összetevők azonos aránya felé haladt, míg a többi város a közel 3:1

1. A megyeszékhelyhez történt közigazgatási hozzátartozások

1960.I.1. és 1984.I.1.

között

Megyeszékhely	Hozzácsatolt település neve, időpontja	Népesség-száma /fő/	Népességaránya a székhelyhez %
Pécs	Hird /1977/	1200	0,7
Kecskemét	Hetényegyháza /1981/	4100	4,5
Békéscsaba	Mezőmegyer /1973/	1700	2,5
	Gerla /1984/	1387	2,3
Miskolc	Bükkszentlászló /1981/	800	0,4
Szeged	Algyő /1973/	5400	
	Gyálarét /1973/	730	
	Kiskundorozsma /1973/	10090	
	Szőreg /1973/	5150	
	Tápé /1973/	5130	15,5
Győr	Bácsa /1966/	1200	
	Gyimót /1970/	1200	
	Győrszentiván /1970/	6800	
	Ménfőcsanak /1970/	5000	11,4
Debrecen	Józsa /1981/	7000	3,7
Eger	Felnémet /1961/	2000	3,2
Salgótarján	Zagyvapálfalva /1961/	5000	
	Zagyvaróna /1973/	2800	
	Somoskő és Újfalu/1977/	3400	22,7
Kaposvár	Toponár /1970/	2700	
	Kaposfüred /1970/	1350	5,6
Nyíregyháza	Nyírszőlős /1973/	2050	
	Oros /1978/	5200	6,7
Szolnok	Szandaszőlős /1963/	3000	4,0
Szombathely	Zanat /1969/	350	0,4
Veszprém	Kádárta /1973/	720	1,3
	Gyulafirátót /1984/	2250	4,0
Zalaegerszeg	Csácsbozsok /1963/	1150	
	Pózva /1963/	500	
	Andráshida /1969/	1500	
	Bazita /1969/	500	
	Ebergény /1969/	600	
	Ságod /1969/	1000	
	Szenterzsébet /1969/	400	10,2

2. A demográfiai összetevők változása 1960-80 között

Megyeszékhely	Népes- ségyszám 1960 ezer főben	Term. szap.	Vándor- lási kül.	Tény- leges vált.	Népes- ség- szám 1970 ezer főben	Term. szap.	Vándor- lási kül.	Tény- leges vált.	Népes- ségyszám 1980 ezer főben
		%	%	%		%	%	%	
		1960-69					1970-79		
Pécs	114,7	4,0	22,6	26,6	145,3	5,0	7,3	12,3	168,7
Kecskemét	66,4	4,6	12,1	16,7	77,5	8,2	6,9	15,1	92,0
Békéscsaba	50,1	3,0	7,5	10,5	55,4	5,1	10,5	15,6	67,2
Miskolc	143,9	7,0	13,2	20,2	173,0	7,2	7,6	14,8	207,3
Szeged	98,9	0,5	19,3	19,8	118,5	5,0	7,5	12,6	170,8
Székesfehérvár	56,7	5,7	22,1	27,8	72,5	10,4	20,7	31,1	103,3
Győr	72,3	5,0	15,5	20,5	87,1	8,9	12,1	21,0	124,1
Debrecen	129,8	5,0	14,5	19,5	155,1	8,7	9,3	18,0	191,5
Eger	38,6	2,4	14,7	17,1	45,2	7,6	19,4	27,0	60,9
Tatabánya	52,1	7,3	17,8	25,1	65,1	7,8	6,9	14,7	76,0
Salgótarján	31,8	5,0	12,1	17,1	37,2	6,3	7,9	14,2	49,6
Kaposvár	43,4	3,4	21,0	24,4	54,0	5,9	12,9	18,8	72,4
Nyíregyháza	56,9	8,2	15,9	24,1	70,6	12,2	19,8	31,9	108,2
Szolnok	48,7	6,4	19,8	26,2	61,4	9,1	9,4	18,5	75,4
Szekszárd	19,4	3,2	21,4	24,6	24,2	9,2	30,0	39,2	34,6
Szombathely	54,8	4,9	13,3	18,2	64,8	10,3	16,6	26,9	82,9
Veszprém	25,5	10,9	27,2	38,1	35,2	16,1	27,6	43,7	55,0
Zalaegerszeg	29,3	9,6	24,3	33,9	39,2	12,4	27,1	39,5	55,3

arányú összetételt tartja 20 év óta. /Lásd 2. tábla és II. ábra./

A demográfiai összetevők komponensenkénti elemzése erre vonatkozóan mélyebb információt tartalmaz. A termékenység alakulása 1960-80 között területileg jelentősen kiegyenlítődött. /3. tábla./ A 15 éves és idősebb házas nők élveszületett gyermekeinek tényleges száma 1,6-1,7 között alakult 1980-ban. Nyiregyháza és Veszprém mutatott ennél magasabb értéket. Ez a jellemző a teljes városi átlagnál alacsonyabb, ami nem új tendencia. 1960-ban a teljes városi átlag /2,2/ felett Nyiregyháza, Kecskemét, Zalaegerszeg volt, ahol a termékenységi magatartás a település tágabb körzetének sajátosságát hordozta. Míg 1960-ban az értékek 1,8-2,6 között szóródtak, 1980-ra 1,6 és 1,9 közé szorultak vissza. Tehát a termékenység vonzásában olyan mérséklődés ment végbe, amely más területeken is jellemző volt és kiegyenlítődést hozott létre. A születések és halálozások egyenlege növekvő természetes szaporodást eredményezett.

A vándorlási egyenleg alakulásánál a ki-be vándorlások népességre vetített összértéke megalapozottabb képet ad. Az így képzett un. fluktuációs mutató Győr, Miskolc, Békéscsaba, Salgótarján, Szolnok, Szombathely esetében a stabilizálódás jegyeit mutatja. /4. tábla/ A népességhez viszonyítottan növekvő bevándorlással rendelkezik, sőt az utóbbi 20 évben alig mutat lassulást Veszprém, Szeged, Szekszárd, Székesfehérvár és Debrecen. /Lásd III. ábra./ A településföldrajzi jellemzők /aprófalvas-tanyás/, a központok szélesspektrumu lehetőségei, az életkörülmények regionális különbségei motiválták a mozgást. A lakóhelyváltogatásoknak nemcsak a száma változott meg, hanem a távolsága is. A mozgások kistérségivé válása az összmozgáson belül a megyén belül zajló mobilitási arány növekedésével jellemezhető. Az akkor érvényesülő területfejlesztési politika megyei szintű döntései és eszközelosztása, elsődlegességet biztosított a megyeszékhelyeknek, ezáltal az ide irányuló mozgásnak.

Az elmúlt 20 évben az 5 nagyvárosra a vándorlás elemeinek /el- és odavándorlás/ abszolút értékű mérséklődése volt jellemző. A változás másik csoportját azok a megyeszékhelyek alkotják, ahol a vándorlás mindkét eleme csökkent. Azokban a központokban, ahol az odavándorlás növekedett, az elvándorlás változatlan mértéke mellett, további vonzás érvényesülésével számolhatunk, pl. Eger, Nyiregyháza, Salgótarján, Szombathely esetében. Mindezeketől a csoportalkotó jellemzőktől eltér Tatabánya, ahol az odavándorlás azonos elvándorlás mellett csökkent. Összességében a vándorlási különbség mérséklődése, az odavándorlás jelentős csökkenése és kismértékű állandó elvándorlás mellett következett be az 5 nagyváros esetében, a többi

3. A 15 éves és idősebb házas nők élveszületett gyermekeinek
száma 1960-1980.

/100 nőre jutó élveszületett gyermek/

Megyeszékhely	1960	1970	1980	1980. 15-49 éves nőkre számol- va
Pécs	181	165	166	158
Kecskemét	231	187	177	161
Békéscsaba	220	185	175	158
Miskolc	192	172	169	159
Szeged	191	149	164	153
Székesfehérvár	199	171	171	160
Győr	203	176	174	164
Debrecen	216	181	174	159
Eger	205	174	169	155
Tatabánya	209	179	176	165
Salgótarján	209	172	168	157
Kaposvár	186	165	166	156
Nyiregyháza	261	212	192	172
Szolnok	206	175	171	161
Szekszárd	190	169	171	160
Szombathely	216	183	180	167
Veszprém	220	187	183	174
Zalaegerszeg	223	188	177	166

4. Fluktuációs mutató⁴ 1962-1981.

Megyeszékhely	1962	1967	1972	1977	1981
Pécs	0,295	0,207	0,156	0,129	0,127
Kecskemét	0,161	0,131	0,122	0,105	0,102
Békéscsaba	0,127	0,131	0,105	0,101	0,099
Miskolc	0,231	0,189	0,132	0,109	0,132
Szeged	0,249	0,227	0,188	0,137	0,123
Székesfehérvár	0,211	0,197	0,164	0,144	0,127
Győr	0,157	0,162	0,120	0,102	0,100
Debrecen	0,162	0,186	0,156	0,123	0,139
Eger	0,177	0,183	0,158	0,141	0,137
Tatabánya	0,259	0,200	0,121	0,094	0,101
Salgótarján	0,223	0,154	0,110	0,093	0,092
Kaposvár	0,205	0,189	0,144	0,120	0,114
Nyíregyháza	0,163	0,168	0,135	0,116	0,112
Szolnok	0,265	0,194	0,166	0,098	0,132
Szekszárd	0,303	0,173	0,156	0,152	0,152
Szombathely	0,217	0,145	0,116	0,094	0,099
Veszprém	0,281	0,254	0,195	0,150	0,167
Zalaegerszeg	0,209	0,199	0,154	0,127	0,118

⁴ Az évi összes településen kívüli lakóhelyváltoztatás osztva az évközepi népességszámmal.

városnál is hasonló a tendencia, de a változás mértéke kisebb. Ettől az említett 4 székhely tér el, ahol a vonzóhatás tovább nőtt. Ezzel a lassuló vándorlási tendenciával ellentétes Nyiregyháza és Szombathely. Sem a vándorlásban, sem egyéb más itt használt mutatóban Békéscsaba nem foglal el szélsőséges helyet.

A tényleges népességváltozás 1970-80 közötti kiemelkedő /35 % feletti/ értéke Eger, Székesfehérvár, Szekszárd, Zalaegerszeg, Veszprém esetében a növekvő odavándorlásnak, Nyiregyháza, Veszprém vonatkozásában a magas termékenységnek és Nyiregyháza esetében a közigazgatási hozzácsatolásnak volt tulajdonítható.

2.3.2 A korösszetétel változása

A végbement tartós tendenciák hatását a korstruktúrában foglalhatjuk össze. A korstruktúra megváltozásában a legátfogóbb demográfiai folyamatunk az elöregedés, ami egyben a ráható demográfiai változásokat is hordozza.

Míg a kistelepüléseknél a településnagyság és korstruktúra összefüggése egyértelmű - azaz minél kisebb, annál öregebb -, addig ezt a legnagyobb település-hálózati elemeknél nem mondhatjuk el. A főbb korcsoportos megoszlásban az 1970-80 közötti időszakban a 0-14 évesek arányának növekedése és a fiatal munkavállalók arányának csökkenése volt a jellemző. A többi korcsoport részesedése ekkor még alig változott. A megyeszékhelyek népességének korösszetétele az országosan változó strukturától annyiban tért el, hogy a 15-39 évesek aránya is növekedett, ami a migrációs elemekkel függ össze. Az időskorúak aránya az országosnál nagyobb mértékben, 1-2 %-kal csökkent. A legfiatalabb összetételű megyeszékhelyek Nyiregyháza, Székesfehérvár, Zalaegerszeg és Veszprém. Az öregedés a főváros, Debrecen, Pécs, Szeged és Békéscsaba sajátja. Akár a vizsgált egységeken belül, akár az országoshoz képest a 40-59 éves korosztály mutatja a legkisebb területi szórodást. Kecskemét és Győr korösszetételében a legkiegyenlítettebb. A migráció, mint szerkezetmódosító hatású jelenség, a korösszetétel alakításában kiemelt szerepü.

5. A népesség korcsoportos megoszlása 1970-1980. /%/

Megyeszékhely	1970				1980			
	0-14	15-39	40-59	60-x	0-14	15-39	40-59	60-x
	é v e s e k				é v e s e k			
Pécs	19,9	40,3	24,4	15,4	20,9	39,2	25,2	14,7
Kecskemét	21,4	40,8	23,4	14,4	23,1	39,8	23,3	13,8
Békéscsaba	19,4	38,4	25,4	16,8	22,0	37,6	24,4	16,0
Miskolc	20,8	40,6	25,5	13,2	22,3	39,0	25,2	13,5
Szeged	17,0	40,2	24,8	18,0	21,2	39,8	22,7	16,3
Székesfehérvár	20,9	42,8	22,7	13,6	24,9	41,5	22,1	11,5
Győr	20,3	39,8	24,9	15,0	24,3	39,1	23,2	13,4
Debrecen	20,5	40,3	23,8	15,4	22,8	40,8	22,3	14,1
Eger	19,7	39,8	24,7	15,8	23,5	40,6	22,4	13,5
Tatabánya	22,6	42,1	23,8	11,5	23,5	38,8	25,7	12,0
Salgótarján	20,0	40,4	25,7	13,9	22,3	36,7	26,2	14,8
Kaposvár	19,8	39,4	25,1	15,7	22,2	39,1	24,6	14,4
Nyíregyháza	23,9	40,1	22,8	13,2	25,9	41,5	21,0	11,6
Szolnok	20,9	41,0	24,4	13,7	24,1	38,1	25,1	12,7
Szekszárd	20,5	39,5	23,9	16,1	24,4	41,4	21,9	12,3
Szombathely	22,0	40,6	24,3	13,1	24,6	39,3	22,3	13,8
Veszprém	23,3	45,3	20,5	10,9	27,7	42,3	20,6	9,4
Zalaegerszeg	23,5	41,3	22,6	12,6	25,6	41,7	22,4	10,3
Országos	21,4	40,3	23,5	14,8	23,6	38,7	23,5	14,2

3. A népesség várható alakulása

A főváros és megyeszékhelyek népessége az ezredfordulóra az előrejelzés szerint, mintegy 133 ezer fővel növekszik összesen. Ez, tekintettel Budapest 239 ezer fős csökkenésére, jelentős növekedésnek mondható. Az országos népességfogyás ellenére az országon belüli arányuk növekedését mutatja, ami az ezredfordulóra 39,0 % -ra tehető.

A megyeszékhelyek lakóinak a megyék népességszámából vett aránya Szekszárd kivételével, meghaladja a 20 %-ot, Debrecen, Pécs és Szeged esetében a 40 %-ot. A megye népességéből képviselt arány általában növekszik, de ennél fokozottabban nő az arány: Székesfehérvár, Nyiregyháza, Szombathely, Veszprém, Zalaegerszeg, Miskolc esetében. Mivel a megyék népességváltozására a jövőben kismértékű növekedés, illetve stagnáló-csökkenő jelleg valószínűsíthető, így a fentiek a növekvő megyeszékhelyekkel esnek egybe.

Az öt nagy várost a bevándorlás csökkenése miatt az időszak közepére természetes csökkenés, vagy mérséklődő szaporodás jellemzi. A természetes folyamatok 2000 körül kedvezőbbé válnak, egyidejűleg a bevándorlás csökkenő mértékben alakítja az összetevőket. A településközi vándorlás célpontjai egyre kevésbé az öt nagy város, korösszetétele egyre inkább felveszi az országos jellemzőket.

A megyeszékhelyek közül Nyiregyháza, Békéscsaba, Szekszárd prognózisa állandó mennyiségű, vagy annyi bevándorlást feltételez, hogy tényleges növekedés alakuljon. Székesfehérvár, Nyiregyháza, Veszprém a megelőző időszak népesedési szempontból pozitív tartalmú folyamatai miatt természetes szaporodással rendelkezik.

Az előrejelzett folyamatok eredményeként az ezredfordulóra a fiatalok aránya 3-4 %-kal általában mérséklődik, az idősek aránya lényegében azonos marad. A megyeszékhelyek várható korösszetétele az országos átlagnál kedvezőbb. A munkaerő újratermelése szempontjából a be- és kilépő korosztályok számossága a vándorlás hatása miatt megfelelő arányú. A megyeszékhelyek korösszetételbeli különbsége a fiataloknál szűkül, 1980-ban a 0-14 évesek aránya 20,9-27,7 %, 2000-re 18,0-23,1 %, az időseknél változatlan, 1980-ban a 60 évesek aránya 19,9-16,8 %, 2000-re 11,6-17,3 %.

6. A népesség száma, arányának változása 2001-re

Megyeszékhely	Várható népességszám ⁵ II/2 változat				A megye népességéből vett aránya /%/			
	1981. I.l.	1986. I.l.	1991. I.l.	2001. I.l.	1981	1986	1991	2001
Pécs	170 379	176 834	180 874	187 261	39,2	41,2	42,9	45,4
Kecskemét	93 517	99 935	104 894	114 873	16,6	18,2	19,8	22,5
Békéscsaba	68 061	71 239	73 757	79 165	15,6	17,0	18,3	20,6
Miskolc	209 404	216 836	220 948	230 089	25,9	27,0	28,1	29,6
Szeged	172 275	177 490	181 268	190 002	37,8	39,5	41,2	43,9
Székesfehérvár	105 975	117 451	126 602	142 396	25,0	27,7	30,1	33,7
Győr	126 031	134 195	141 155	155 411	29,3	31,1	32,9	35,8
Debrecen	193 558	201 678	207 851	222 121	35,1	37,0	38,8	41,8
Eger	62 210	68 101	73 160	81 889	17,8	19,7	21,7	24,9
Tatabánya	76 693	79 067	80 286	84 113	23,8	24,6	25,2	26,3
Salgótarján	50 018	51 145	51 202	51 882	20,8	21,7	22,4	23,7
Kaposvár	73 605	78 905	82 863	89 338	20,5	22,4	24,3	27,1
Nyiregyháza	110 835	122 537	132 676	151 967	18,7	21,0	23,3	27,0
Szolnok	76 736	82 333	86 421	95 052	17,2	18,8	20,4	22,9
Szekszárd	35 651	39 956	43 269	47 696	13,4	15,2	16,8	18,8
Szombathely	84 522	91 734	97 375	107 795	29,6	32,5	35,2	39,3
Veszprém	56 769	64 744	71 485	84 555	14,7	16,8	18,8	22,1
Zalaegerszeg	56 900	63 745	69 618	78 839	17,9	20,2	22,4	25,7

⁵ 1980. I.l. közigazgatási állapot szerint.

7. Várható korösszetétel 2000-re

Megyeszékhely	0-14	15-59	60-x
	é v e s e k /% /		
Pécs	18,1	64,7	17,2
Kecskemét	21,7	63,2	15,1
Békéscsaba	21,7	63,2	15,1
Miskolc	20,2	63,6	16,2
Szeged	18,0	65,5	16,5
Székesfehérvár	20,3	65,8	13,9
Győr	22,0	63,5	14,5
Debrecen	21,0	64,6	14,4
Eger	20,9	63,0	16,1
Tatabánya	21,0	62,5	16,5
Salgótarján	19,6	63,1	17,3
Kaposvár	20,2	65,7	14,1
Nyíregyháza	22,6	65,7	11,7
Szolnok	23,1	61,7	15,2
Szekszárd	19,1	65,8	15,1
Szombathely	20,3	64,3	15,4
Veszprém	22,8	65,6	11,6
Zalaegerszeg	19,8	65,9	14,3
Országos	19,1	62,4	18,5

II. AZ EGYES VÁLTOZATOK HIPOTÉZISEI

(I., II/2.)

1. A teljes termékenység területi alakulása a t_2
hipotézis szerint

Megyeszékhely	1980	1985	1990	1995	2000
	születési valószínűségek				
Pécs	1,55	1,24	1,42	1,68	1,74
Kecskemét	1,95	1,62	1,76	1,97	2,02
Békéscsaba	1,83	1,54	1,67	1,89	1,94
Miskolc	1,95	1,64	1,82	2,08	2,13
Szeged	1,56	1,25	1,44	1,70	1,75
Székesfehérvár	1,83	1,52	1,66	1,88	1,92
Győr	1,86	1,58	1,77	2,03	2,08
Debrecen	1,81	1,50	1,68	1,94	1,99
Eger	1,58	1,27	1,40	1,62	1,67
Tatabánya	1,92	1,61	1,74	1,96	2,01
Salgótarján	1,85	1,54	1,68	1,90	1,94
Kaposvár	1,69	1,47	1,61	1,83	1,87
Nyiregyháza	1,74	1,43	1,57	1,79	1,83
Szolnok	2,17	1,86	1,99	2,21	2,25
Szekszárd	1,61	1,30	1,44	1,65	1,70
Szombathely	1,81	1,50	1,64	1,86	1,90
Veszprém	1,96	1,61	1,75	1,96	2,01
Zalaegerszeg	1,71	1,40	1,54	1,75	1,80
Egyéb nem megyei székhelyek	1,92	1,61	1,75	1,97	2,01
Összesen	1,91	1,60	1,74	1,96	2,00

2. A születéskor várható átlagos élettartam a h_1 hipotézis szerint

Megyeszékhely	1980		1985		1990		1995		2000	
	férfi	nő	férfi	nő	férfi	nő	férfi	nő	férfi	nő
Pécs	65,45	71,99	65,52	72,08	64,79	71,75	64,64	71,68	64,64	71,68
Kecskemét	63,50	69,56	63,94	69,85	63,87	70,02	63,83	70,05	63,83	70,05
Békéscsaba	65,64	70,42	65,99	71,30	65,90	71,50	65,89	71,53	65,89	71,53
Miskolc	65,89	72,22	64,93	72,29	64,02	72,01	63,85	71,94	63,85	71,94
Szeged	66,85	72,49	66,69	73,01	66,42	73,41	66,31	73,48	66,31	73,48
Székesfehérvár	65,38	72,01	65,20	72,74	64,70	72,96	64,62	72,97	64,62	72,97
Győr	66,14	71,80	65,98	72,01	65,49	72,01	65,34	71,95	65,34	71,95
Debrecen	65,93	71,63	65,85	71,57	65,70	71,05	65,67	70,91	65,67	70,91
Eger	62,94	71,13	62,97	72,36	62,91	72,92	62,90	72,99	62,90	72,99
Tatabánya	63,22	69,62	62,78	69,90	62,52	69,93	62,47	69,92	62,47	69,92
Salgótarján	62,13	68,75	60,98	67,40	60,37	66,64	60,27	66,51	60,27	66,51
Kaposvár	63,73	69,46	62,87	70,26	62,33	70,71	62,24	70,79	62,24	70,79
Nyiregyháza	64,83	72,29	64,30	72,39	63,95	72,42	63,88	72,42	63,88	72,42
Szolnok	64,25	70,21	63,89	70,30	63,57	70,32	63,51	70,32	63,51	70,32
Szekszárd	61,18	70,18	61,81	71,37	62,17	72,00	62,22	72,09	62,22	72,09
Szombathely	66,26	72,56	65,97	73,99	65,80	74,75	65,76	74,87	65,76	74,87
Veszprém	66,45	69,63	65,99	69,54	65,51	69,47	65,43	69,42	65,43	69,42
Zalaegerszeg	63,55	70,26	63,97	70,99	64,21	71,39	64,25	71,44	64,25	71,44
Egyéb nem megye- székhely	65,24	72,14	64,85	72,26	64,63	72,39	64,60	72,41	64,60	72,41
Összesen	65,28	72,20	64,93	72,46	64,72	72,61	64,69	72,63	64,69	72,63

III. ÖSSZEFOGLALÓ EREDMÉNYEK

(I., II/2. változatok)

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt
korcsoportok szerint

3.1 PÉCS

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	35 121	20,79	34 313	20,30	31 237	18,62	26 414	16,17
	II/2.	35 814	21,02	36 098	20,41	33 507	18,53	33 918	18,11
15-59	I.	108 601	64,30	108 191	64,00	108 383	64,60	106 334	65,11
	II/2.	109 164	64,07	113 004	63,90	117 534	64,98	121 198	64,72
60- x	I.	25 173	14,90	26 551	15,71	28 152	16,78	30 571	18,72
	II/2.	25 401	14,91	27 732	15,68	29 833	16,49	32 145	17,17
Összesen	I.	168 895	99,99	169 055	100,01	167 772	100,00	163 319	100,00
	II/2.	170 379	100,00	176 834	99,99	180 874	100,00	187 261	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü-letések	I.	2 210	13,18	2 025	12,05	1 807	10,82	1 754	10,78
	II/2.	2 215	13,15	1 745	9,95	1 969	10,97	2 445	13,16
Halálo-zások	I.	2 030	12,10	2 112	12,56	2 162	12,94	2 284	14,04
	II/2.	2 030	12,05	2 221	12,66	2 375	13,23	2 564	13,80
Természetes szaporodás	I.	180	1,07	-87	-0,52	-355	-2,13	-530	-3,26
	II/2.	185	1,10	-476	-2,71	-406	-2,26	-119	-0,64
Tényleges szaporodás	I.	180	1,07	-87	-0,52	-355	-2,13	-530	-3,26
	II/2.	1 664	9,88	1 010	5,76	701	3,90	506	2,72

3.2 KECSKEMÉT

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	21 347	23,08	22 126	23,50	20 877	22,02	18 700	19,57
	II/2.	21 734	23,24	23 028	23,04	22 338	21,30	24 960	21,73
15-59	I.	58 399	63,14	58 524	62,15	59 392	62,63	61 046	63,88
	II/2.	58 935	63,02	62 662	62,70	66 785	63,67	72 606	63,21
60- x	I.	12 742	13,78	13 517	14,35	14 558	15,35	15 823	16,56
	II/2.	12 848	13,74	14 245	14,25	15 771	15,04	17 307	15,07
Összesen	I.	92 488	100,00	94 167	100,00	94 827	100,00	95 569	100,01
	II/2.	93 517	100,00	99 935	99,99	104 894	100,01	114 873	100,01

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élvesztések	I.	1 521	16,62	1 371	14,68	1 241	13,18	1 366	14,40
	II/2.	1 528	16,60	1 234	12,49	1 418	13,67	1 982	17,48
Halálozások	I.	1 080	11,80	1 120	12,00	1 175	12,48	1 259	13,27
	II/2.	1 080	11,74	1 149	11,63	1 259	12,14	1 401	12,36
Természetes szaporodás	I.	441	4,82	251	2,69	66	0,70	107	1,13
	II/2.	448	4,87	85	0,86	159	1,53	581	5,13
Tényleges szaporodás	I.	441	4,82	251	2,69	66	0,70	107	1,13
	II/2.	1 470	15,97	1 112	11,26	913	8,80	1 038	9,16

3.3 BÉKÉSCSABA

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	14 662	21,75	14 592	21,50	13 547	19,97	12 350	18,35
	II/2.	14 985	22,02	15 264	21,43	14 521	19,69	16 559	20,92
15-59	I.	41 799	62,02	41 440	61,05	41 782	61,61	41 881	62,21
	II/2.	42 113	61,88	44 129	61,94	46 866	63,54	49 837	62,95
60- x	I.	10 938	16,23	11 842	17,45	12 491	18,42	13 088	19,44
	II/2.	10 963	16,11	11 846	16,63	12 370	16,77	12 769	16,13
Összesen	I.	67 399	100,00	67 874	100,00	67 820	100,00	67 319	100,00
	II/2.	68 061	100,01	71 239	100,00	73 757	100,00	79 165	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü- letések	I.	956	14,30	885	13,13	822	12,19	878	13,12
	II/2.	965	14,37	783	11,09	937	12,83	1 289	16,48
Halálo- zások	I.	782	11,70	836	12,40	867	12,86	920	13,75
	II/2.	782	11,64	860	12,18	912	12,49	956	12,22
Természetes szaporodás	I.	174	2,60	49	0,73	-45	-0,67	-42	-0,63
	II/2.	183	2,73	-77	-1,09	25	0,34	333	4,26
Tényleges szaporodás	I.	174	2,60	49	0,73	-45	-0,67	-42	-0,63
	II/2.	836	12,45	524	7,40	499	6,83	601	7,68

3.4 MISKOLC

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I. 1		1986. I. 1		1991. I. 1		2001. I. 1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	46 121	22,16	46 768	22,14	44 547	20,96	41 199	19,26
	II/2.	46 989	22,44	43 326	22,29	45 637	20,66	46 488	20,20
15-59	I.	133 430	64,10	132 776	62,86	133 683	62,90	135 147	63,17
	II/2.	133 615	63,81	136 026	62,73	140 345	63,52	146 227	63,55
60- x	I.	28 618	13,75	31 674	15,00	34 290	16,13	37 598	17,57
	II/2.	28 800	13,75	32 484	14,98	34 966	15,83	37 374	16,24
Összesen	I.	208 169	100,01	211 218	100,00	212 520	99,99	213 944	100,00
	II/2.	209 404	100,00	216 836	100,00	220 948	100,01	230 089	99,99

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü-letések	I.	3 115	15,11	2 859	13,64	2 702	12,80	2 960	13,93
	II/2.	3 117	15,07	2 410	11,20	2 623	11,96	3 592	15,77
Halálo-zások	I.	2 249	10,91	2 418	11,54	2 540	12,03	2 827	13,31
	II/2.	2 249	10,88	2 590	12,04	2 833	12,92	3 099	13,61
Természetes szaporodás	I.	866	4,20	441	2,10	162	0,77	133	0,63
	II/2.	868	4,20	-180	-0,84	-210	-0,96	493	2,16
Tényleges szaporodás	I.	866	4,20	441	2,10	162	0,77	133	0,63
	II/2.	2 101	10,16	1 058	4,92	776	3,54	1 036	4,55

3.5 SZEGED

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	36 084	21,08	36 994	21,49	34 178	19,97	27 070	16,20
	II/2.	36 450	21,16	36 433	20,53	33 370	18,41	34 236	18,02
15-59	I.	106 848	62,42	105 934	61,53	107 137	62,58	110 428	66,08
	II/2.	107 385	62,33	110 713	62,38	116 420	64,23	124 453	65,50
60- x	I.	28 232	16,49	29 238	16,98	29 873	17,45	29 622	17,72
	II/2.	28 440	16,51	30 344	17,10	31 478	17,37	31 313	16,48
Összesen	I.	171 164	99,99	172 166	100,00	171 188	100,00	167 120	100,00
	II/2.	172 275	100,00	177 490	100,01	181 268	100,01	190 002	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü- letések	I.	2 429	14,31	2 207	12,90	1 848	10,84	1 841	11,06
	II/2.	2 418	14,20	1 820	10,33	2 032	11,30	2 680	14,23
Halálo- zások	I.	2 059	12,13	2 146	12,55	2 184	12,81	2 226	13,38
	II/2.	2 059	12,09	22 206	12,52	2 327	12,94	2 432	12,92
Természetes szaporodás	I.	370	2,18	61	0,36	-336	-1,97	-385	-2,31
	II/2.	359	2,11	-386	-2,19	-295	-1,64	248	1,32
Tényleges szaporodás	I.	370	2,18	61	0,36	-336	-1,97	-385	-2,31
	II/2.	1 481	8,69	820	4,65	794	4,41	785	4,17

3.6 SZÉKESFEHÉRVÁR

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	25 730	24,76	25 753	24,29	23 019	21,50	20 298	18,54
	II/2.	26 498	25,00	28 658	24,40	27 253	21,53	28 881	20,28
15-59	I.	66 007	63,51	67 090	63,27	69 489	64,90	71 921	65,68
	II/2.	67 021	63,24	74 166	63,15	82 543	65,20	93 683	65,79
60- x	I.	12 197	11,74	13 197	12,45	14 562	13,60	17 290	15,79
	II/2.	12 456	11,75	14 627	12,45	16 806	13,27	19 832	13,93
Összesen	I.	103 934	100,01	106 040	100,01	107 070	100,00	109 509	100,01
	II/2.	105 975	99,99	117 451	100,00	126 602	100,00	142 396	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü-letések	I.	1 594	15,50	1 350	12,83	1 279	12,03	1 552	14,29
	II/2.	1 618	15,58	1 307	11,29	1 514	12,11	2 329	16,59
Halálo-zások	I.	970	9,43	1 039	9,87	1 115	10,48	1 265	11,65
	II/2.	970	9,34	1 158	10,00	11 345	10,76	1 575	11,22
Természetes szaporodás	I.	624	6,07	311	2,96	164	1,54	287	2,64
	II/2.	648	6,24	149	1,29	169	1,35	754	5,37
Tényleges szaporodás	I.	624	6,07	311	2,96	164	1,54	287	2,64
	II/2.	2 665	25,67	2 079	17,96	1 677	13,42	1 680	11,97

3.7 GYŐR

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	30 134	24,17	29 246	23,18	26 139	20,63	24 316	18,94
	II/2.	30 699	24,36	31 164	23,22	29 496	20,90	34 153	21,98
15-59	I.	77 371	62,07	78 125	61,92	80 696	63,67	82 890	64,56
	II/2.	78 004	61,89	83 259	62,04	90 298	63,97	98 652	63,48
60- x	I.	17 151	13,76	18 798	14,90	19 897	15,70	21 179	16,50
	II/2.	17 328	13,75	19 772	14,73	21 361	15,13	22 606	14,55
Összesen	I.	124 656	100,00	126 169	100,00	126 732	100,00	128 385	100,00
	II/2.	126 031	100,00	134 195	99,99	141 155	100,00	155 411	100,01

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü- letések	I.	1 818	14,72	1 598	12,75	1 569	12,46	1 793	14,07
	II/2.	1 842	14,84	1 591	11,99	1 940	13,91	2 634	17,17
Halálo- zások	I.	1 309	10,60	1 408	11,24	1 489	11,83	1 624	12,75
	II/2.	1 310	10,55	1 512	11,40	1 659	11,89	1 851	12,07
Természetes szaporodás	I.	509	4,12	190	1,52	80	0,64	169	1,33
	II/2.	532	4,29	79	0,60	281	2,01	783	5,11
Tényleges szaporodás	I.	509	4,12	190	1,52	80	0,64	169	1,33
	II/2.	1 884	15,17	1 446	10,90	1 369	9,81	1 440	9,39

3.8 DEBRECEN

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	43 878	22,79	46 032	23,42	44 074	22,21	37 646	18,83
	II/2.	44 597	23,04	46 627	23,12	44 386	21,35	46 581	20,97
15-59	I.	121 174	62,95	121 427	61,78	124 060	62,52	130 910	65,49
	II/2.	121 376	62,71	125 261	62,11	132 130	63,57	143 476	64,59
60- x	I.	27 442	14,26	29 076	14,79	30 314	15,28	31 352	15,68
	II/2.	27 585	14,25	29 790	14,77	31 335	15,08	32 064	14,44
Összesen	I.	192 494	100,00	196 535	99,99	198 448	100,01	199 908	100,00
	II/2.	193 558	100,00	201 678	100,00	207 851	100,00	222 121	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	3 187	16,74	2 905	14,91	2 543	12,90	2 643	13,31
	II/2.	3 172	16,61	2 444	12,23	2 682	13,03	3 677	16,75
Halálozások	I.	2 187	11,48	2 261	11,61	2 310	11,72	2 465	12,42
	II/2.	2 187	11,45	2 376	11,89	2 508	12,18	2 697	12,29
Természetes szaporodás	I.	1 000	5,25	644	3,31	233	1,18	178	0,90
	II/2.	985	5,16	68	0,34	174	0,85	980	4,46
Tényleges szaporodás	I.	1 000	5,25	644	3,31	233	1,18	178	0,90
	II/2.	2 064	10,81	1 281	6,41	1 249	6,07	1 513	6,89

3.9 EGER

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	14 043	22,98	14 077	22,72	12 828	20,61	10 531	17,05
	II/2.	14 593	23,46	15 623	22,94	15 049	20,57	16 507	20,16
15-59	I.	38 762	63,42	38 930	62,83	39 676	63,74	40 538	65,64
	II/2.	39 239	63,08	43 064	63,24	47 582	65,04	53 859	65,77
60- x	I.	8 311	13,60	8 955	14,45	9 747	15,66	10 685	17,30
	II/2.	8 378	13,47	9 414	13,82	10 529	14,39	11 523	14,07
Összesen	I.	61 116	100,00	61 962	100,00	62 251	100,01	61 754	99,99
	II/2.	62 210	100,01	68 101	100,00	73 160	100,00	81 889	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü- letések	I.	874	14,43	826	13,43	735	11,88	742	12,08
	II/2.	877	14,35	737	10,97	893	12,36	1 306	16,16
Halálo- zások	I.	655	10,81	697	11,33	726	11,73	794	12,93
	II/2.	655	10,72	705	10,49	778	10,77	880	10,89
Természetes szaporodás	I.	219	3,62	129	2,10	9	0,15	-52	-0,85
	II/2.	222	3,63	32	0,48	115	1,59	426	5,27
Tényleges szaporodás	I.	219	3,62	129	2,10	9	0,15	-52	-0,85
	II/2.	1 313	21,49	1 077	16,03	978	13,54	834	10,32

3.10 TATABÁNYA

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Vál-tozat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	17 875	23,45	17 275	22,45	15 692	20,36	14 805	19,12
	II/2.	18 062	23,55	18 002	22,77	16 682	20,78	17 653	20,99
15-59	I.	48 880	64,11	48 898	63,56	49 529	64,26	48 593	62,75
	II/2.	49 122	64,05	50 263	63,57	51 763	64,47	52,600	62,53
60- x	I.	9 487	12,44	10 761	13,99	11 850	15,38	14 042	18,13
	II/2.	9 509	12,40	10 802	13,66	11 841	14,75	13 860	16,48
Összesen	I.	76 242	100,00	76 934	100,00	77 071	100,00	77 440	100,00
	II/2.	76 693	100,00	79 067	100,00	80 286	100,00	84 113	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Vál-tozat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszü- letések	I.	1 081	14,30	957	12,52	957	12,49	1 073	13,95
	II/2.	1 087	14,34	876	11,16	1 011	12,69	1 327	15,94
Halálo- zások	I.	810	10,72	880	11,51	951	12,42	1 063	13,82
	II/2.	810	10,69	906	11,55	1 012	12,70	1 102	13,24
Természetes szaporodás	I.	271	3,59	77	1,01	6	0,08	10	0,13
	II/2.	277	3,66	-30	-0,38	-1	-0,01	225	2,70
Tényleges szaporodás	I.	271	3,59	77	1,01	6	0,08	10	0,13
	II/2.	722	9,53	316	4,03	228	2,86	431	5,18

3.11 SALGÓTARJÁN

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	10 980	22,09	10 553	21,19	9 545	19,28	8 774	18,05
	II/2.	11 246	22,48	11 359	22,21	10 339	20,19	10 169	19,60
15-59	I.	31 246	62,86	30 922	62,08	30 990	62,60	29 877	61,47
	II/2.	31 328	62,63	31 781	62,14	32 554	63,58	32 770	63,16
60-x	I.	7 479	15,05	8 332	16,73	8 970	18,12	9 953	20,48
	II/2.	7 444	14,88	8 005	15,65	8 309	16,23	8 943	17,24
Összesen	I.	49 705	100,00	49 807	100,00	49 505	100,00	48 604	100,00
	II/2.	50 018	99,99	51 145	100,00	51 202	100,00	51 882	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	669	13,56	604	12,20	593	12,04	626	12,95
	II/2.	672	13,58	510	10,03	564	11,08	756	14,69
Halálozások	I.	567	11,50	629	12,70	671	13,62	735	15,20
	II/2.	567	11,46	666	13,10	720	14,14	738	14,34
Természetes szaporodás	I.	102	2,07	-25	-0,51	-78	-1,58	-109	-2,26
	II/2.	105	2,12	-156	-3,07	-156	-3,06	18	0,35
Tényleges szaporodás	I.	102	2,07	-25	-0,51	-78	-1,58	-109	-2,25
	II/2.	415	8,39	91	1,79	6	0,12	106	2,06

3.12 KAPOSVÁR

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	15 944	21,98	15 852	21,71	14 687	20,12	12 817	17,76
	II/2.	16 428	22,32	17 673	22,40	17 248	20,82	18 383	20,58
15-59	I.	46 191	63,66	45 958	62,93	46 074	63,12	46 299	64,15
	II/2.	46 658	63,39	49 424	62,64	52 555	63,42	57 250	64,08
60- x	I.	10 419	14,36	11 223	15,37	12 239	16,77	13 052	18,09
	II/2.	10 519	14,29	11 808	14,96	13 060	15,76	13 705	15,34
Összesen	I.	72 554	100,00	73 033	100,01	73 000	100,01	72 168	100,00
	II/2.	73 605	100,00	78 905	100,00	82 863	100,00	89 338	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	1 029	14,30	948	13,07	886	12,21	885	12,33
	II/2.	1 033	14,25	893	11,45	1 031	12,57	1 371	15,52
Halálozások	I.	849	11,80	907	12,50	927	12,77	993	13,83
	II/2.	849	11,71	971	12,45	1 050	12,80	1 153	13,05
Természetes szaporodás	I.	180	2,50	41	0,57	-41	-0,57	-108	-1,50
	II/2.	184	2,54	-78	-1,00	-19	-0,23	218	2,47
Tényleges szaporodás	I.	180	2,50	41	0,57	-41	-0,57	-108	-1,50
	II/2.	1 231	16,98	931	11,94	679	8,28	667	7,55

3.13 NYIREGYHÁZA

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt kor-csoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	27 991	25,68	28 357	25,28	25 982	22,76	22 850	19,45
	II/2.	28 964	26,13	31 353	25,59	30 384	22,90	34 281	22,56
15-59	I.	68 304	62,68	69 836	62,27	73 056	64,00	77 882	66,28
	II/2.	69 062	62,31	76 582	62,50	86 214	64,98	99 959	65,78
60- x	I.	12 685	11,64	13 960	12,45	15 120	13,24	16 772	14,27
	II/2.	12 809	11,56	14 602	11,92	16 078	12,12	17 727	11,67
Összesen	I.	108 980	100,00	112 153	100,00	114 158	100,00	117 504	100,00
	II/2.	110 835	100,00	122 537	100,01	132 676	100,00	151 967	100,01

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	1 804	16,75	1 651	14,86	1 496	13,21	1 637	14,05
	II/2.	1 812	16,68	1 522	12,61	1 855	14,19	2 659	17,76
Halálozások	I.	1 059	9,83	1 111	10,00	1 162	10,26	1 304	11,19
	II/2.	1 059	9,75	1 213	10,05	1 305	9,98	1 506	10,06
Természetes szaporodás	I.	745	6,92	540	4,86	334	2,95	333	2,86
	II/2.	753	6,93	309	2,56	550	4,21	1 153	7,70
Tényleges szaporodás	I.	745	6,92	540	4,86	334	2,95	333	2,86
	II/2.	2 600	23,94	2 140	17,73	1 968	15,05	1 928	12,88

3.14 SZOLNOK

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	18 317	24,15	18 543	23,90	17 506	22,26	16 968	20,96
	II/2.	18 843	24,56	20 483	24,88	20 301	23,49	21 922	23,06
15-59	I.	47 671	62,85	48 030	61,90	48 703	61,94	49 627	61,30
	II/2.	48 009	62,56	50 632	61,50	53 423	61,82	58 684	61,74
60- x	I.	9 866	13,01	11 025	14,21	12 425	15,80	14 361	17,74
	II/2.	9 884	12,88	11 218	13,63	12 697	14,69	14 446	15,20
Összesen	I.	75 854	100,01	77 598	100,01	78 634	100,00	80 956	100,00
	II/2.	76 736	100,00	82 333	100,01	86 421	100,00	95 052	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	1 277	17,03	1 122	14,59	1 095	14,04	1 293	16,12
	II/2.	1 294	17,17	1 048	12,89	1 186	13,88	1 716	18,31
Halálozások	I.	785	10,47	848	11,03	912	11,69	1 038	12,94
	II/2.	786	10,43	867	10,66	941	11,01	1 118	11,93
Természetes szaporodás	I.	492	6,56	274	3,56	183	2,35	255	3,18
	II/2.	508	6,74	181	2,23	245	2,87	598	6,38
Tényleges szaporodás	I.	492	6,56	274	3,56	183	2,35	255	3,18
	II/2.	1 374	18,23	924	11,36	778	9,11	993	10,60

3.15 SZEKSZÁRD

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	8 245	23,68	8 181	23,09	7 289	20,48	5 890	16,71
	II/2.	8 591	24,10	9 575	23,96	9 262	21,41	9 086	19,05
15-59	I.	22 169	63,67	22 248	62,80	22 717	63,84	22 964	65,15
	II/2.	22 572	63,31	24 882	62,27	27 670	63,95	31 427	65,89
60- x	I.	4 402	12,64	4 996	14,10	5 578	15,68	6 393	18,14
	II/2.	4 488	12,59	5 499	13,76	6 337	14,65	7 183	15,06
Összesen	I.	34 816	99,99	35 425	99,99	35 584	100,00	35 247	100,00
	II/2.	35 651	100,00	39 956	99,99	43 269	100,01	47 696	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	506	14,67	461	13,11	403	11,39	424	12,09
	II/2.	516	14,79	429	10,91	469	10,97	698	14,82
Halálozások	I.	338	9,80	371	10,55	413	11,67	466	13,29
	II/2.	338	9,69	412	10,48	503	11,76	578	12,27
Természetes szaporodás	I.	168	4,87	90	2,56	-10	-0,28	-42	-1,20
	II/2.	178	5,10	17	0,43	-34	-0,80	120	2,55
Tényleges szaporodás	I.	168	4,87	90	2,56	-10	-0,28	-42	-1,20
	II/2.	1 003	28,75	814	20,70	543	12,70	493	10,47

3.16 SZOMBATHELY

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I. 1		1986. I. 1		1991. I. 1		2001. I. 1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	20 397	24,47	20 283	23,84	18 219	21,20	16 134	18,48
	II/2.	20 902	24,73	21 752	23,71	20 317	20,86	21 906	20,32
15-59	I.	51 226	61,46	51 737	60,82	53 601	62,38	55 925	64,05
	II/2.	51 815	61,30	56 355	61,43	61 906	63,57	69 255	64,25
60- x	I.	11 723	14,07	13 044	15,33	14 100	16,41	15 250	17,47
	II/2.	11 805	13,97	13 627	14,85	15 152	15,56	16 634	15,43
Összesen	I.	83 346	100,00	85 064	99,99	85 920	99,99	87 309	100,00
	II/2.	84 522	100,00	91 734	99,99	97 375	99,99	107 795	100,00

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	1 282	15,55	1 128	13,37	1 059	12,41	1 196	13,80
	II/2.	1 294	15,58	1 033	11,40	1 211	12,58	1 731	16,27
Halálozások	I.	787	9,54	871	10,32	931	10,91	1 029	11,88
	II/2.	787	9,48	877	9,68	955	9,92	1 116	10,49
Természetes szaporodás	I.	495	6,00	257	3,05	128	1,50	167	1,93
	II/2.	507	6,11	156	1,72	256	2,66	615	5,78
Tényleges szaporodás	I.	495	6,00	257	3,05	128	1,50	167	1,93
	II/2.	1 671	20,12	1 251	13,81	1 079	11,21	1 115	10,48

3.17 VESZPRÉM

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	15 281	27,53	15 194	26,43	13 505	22,95	12 534	20,25
	II/2.	15 685	27,63	16 848	26,02	16 251	22,73	19 233	22,75
15-59	I.	34 875	62,83	36 234	63,03	38 332	65,13	40 300	65,09
	II/2.	35 609	62,73	41 191	63,62	47 340	66,22	55 558	65,71
60- x	I.	5 353	9,64	6 061	10,54	7 017	11,92	9 077	14,66
	II/2.	5 475	9,64	6 705	10,36	7 894	11,04	9 764	11,55
Összesen	I.	55 509	100,00	57 489	100,00	58 854	100,00	61 911	100,00
	II/2.	56 769	100,00	64 744	100,00	71 485	99,99	84 555	100,01

Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	945	17,25	815	14,32	793	13,59	962	15,70
	II/2.	959	17,31	816	12,83	1 036	14,73	1 528	18,38
Halálozások	I.	431	7,87	489	8,59	544	9,33	642	10,48
	II/2.	431	7,78	570	8,96	684	9,73	826	9,94
Természetes szaporodás	I.	514	9,38	326	5,73	249	4,27	320	5,22
	II/2.	528	9,53	246	3,87	352	5,01	702	8,44
Tényleges szaporodás	I.	514	9,38	326	5,73	249	4,27	320	5,22
	II/2.	1 774	32,02	1 453	22,84	1 273	18,10	1 312	15,78

3.18 ZALAEGERSZEG

A lakónépesség száma és megoszlása kiemelt korcsoport szerint

Kiemelt korcsoport	Változat	1981. I.1		1986. I.1		1991. I.1		2001. I.1	
		Fő	%	Fő	%	Fő	%	Fő	%
0-14	I.	14 061	25,25	13 848	24,30	12 207	21,16	10 529	17,96
	II/2.	14 584	25,63	15 304	24,01	14 368	20,64	15 590	19,77
15-59	I.	35 820	64,32	36 427	63,92	37 711	65,37	38 586	65,80
	II/2.	36 345	63,88	40 792	63,99	46 051	66,15	52 016	65,98
60- x	I.	5 813	10,44	6 710	11,78	7 772	13,47	9 523	16,24
	II/2.	5 971	10,49	7 649	12,00	9 199	13,21	11 233	14,25
Összesen	I.	55 694	100,01	56 985	100,00	57 690	100,00	58 638	100,00
	II/2.	56 900	100,00	63 745	100,00	69 618	100,00	78 839	100,00

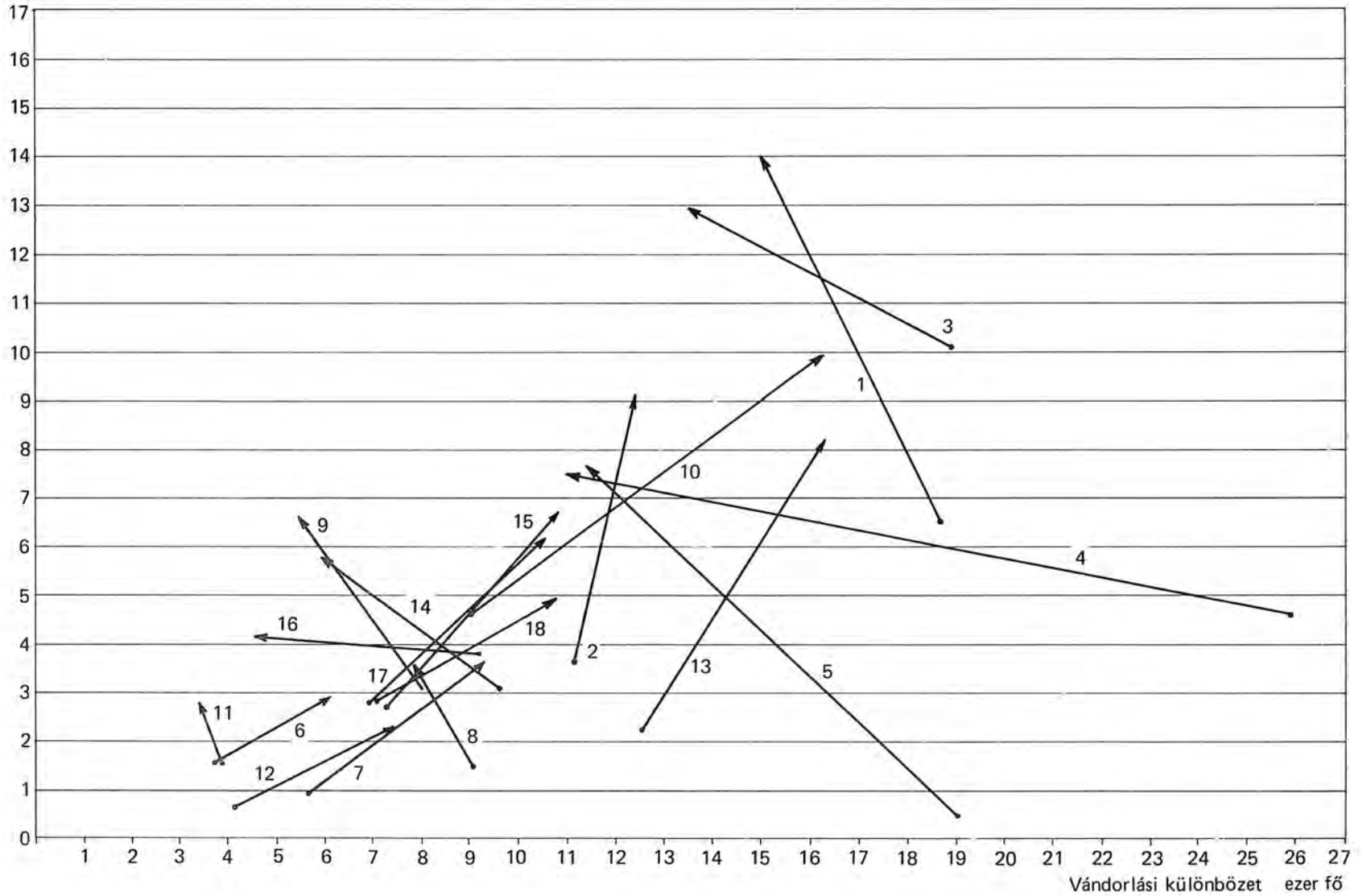
Főbb népmozgalmi mutatók

Ismérvek	Változat	1980		1985		1990		2000	
		Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék	Fő	nyers ezrelék
Élveszületések	I.	850	15,43	756	13,38	693	12,09	779	13,38
	II/2.	858	15,41	694	11,06	834	12,15	1 221	15,70
Halálozások	I.	504	9,15	550	9,73	601	10,49	688	11,82
	II/2.	504	9,05	610	9,72	739	10,76	871	11,20
Természetes szaporodás	I.	346	6,28	206	3,65	92	1,61	91	1,56
	II/2.	354	6,36	84	1,34	95	1,38	350	4,50
Tényleges szaporodás	I.	346	6,28	206	3,65	92	1,61	91	1,56
	II/2.	1 552	27,87	1 270	20,24	1 076	15,67	899	11,56

GRAFIKONOK

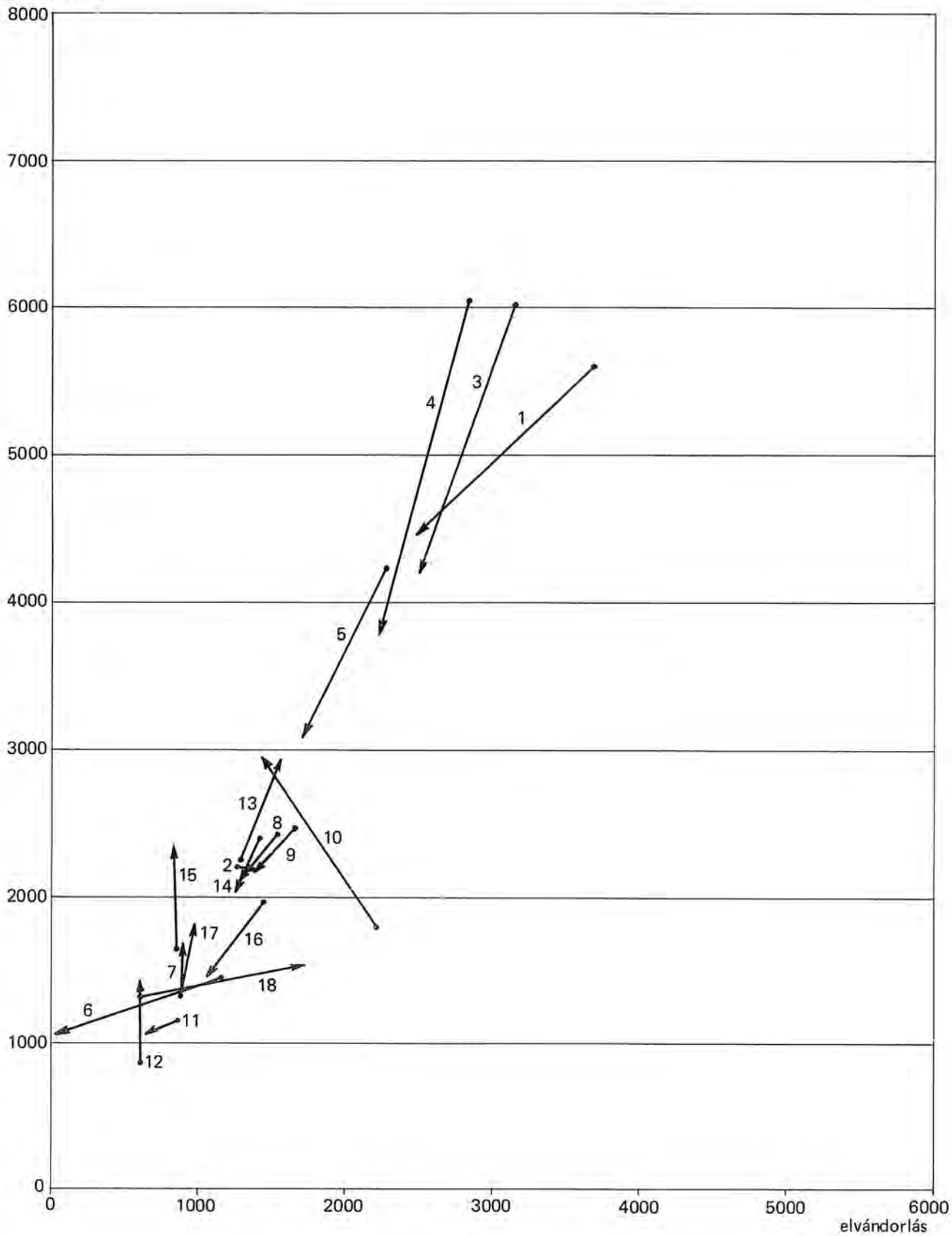
Természetes szaporodás
ezer fő

I. A DEMOGRÁFIAI ÖSSZETEVŐK 1960–80 KÖZÖTTI ELMOZDULÁSA



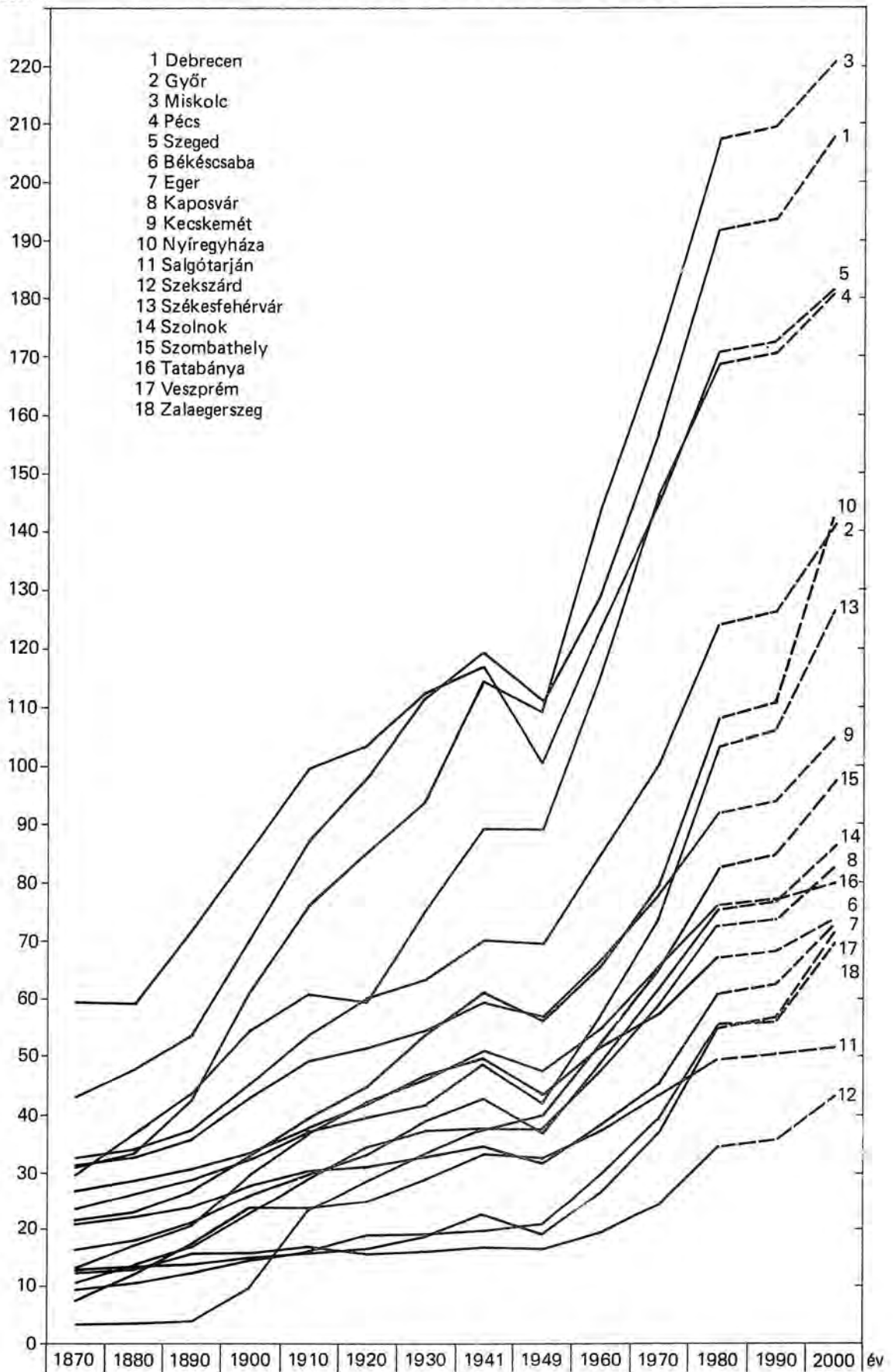
II. AZ ÁLLANDÓ EL- ÉS ODAVÁNDORLÁS ELOSZLÁSA 1962-BEN ÉS 1980-BAN

odavándorlás



ezer fő

III. AZ 1870–2000 KÖZÖTTI NÉPESSÉG-SZÁM-VÁLTOZÁS



IV. RÉSZLETES EREDMÉNYEK

I. VÁLTOZAT

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1107	1064	2171	1015	974	1989	905	870	1775	879	844	1723
1	1160	1077	2237	1040	1000	2040	920	885	1805	884	849	1733
2	1192	1117	2309	1063	1022	2085	939	902	1841	886	850	1736
3	1273	1169	2442	1079	1038	2117	960	923	1883	884	851	1735
4	1343	1328	2671	1092	1051	2143	983	946	1929	883	850	1733
5	1441	1336	2777	1098	1059	2157	1006	969	1975	881	848	1729
6	1413	1293	2706	1149	1072	2221	1030	995	2025	879	846	1725
7	1185	1087	2272	1181	1112	2293	1053	1017	2070	878	846	1724
8	1121	1120	2241	1265	1164	2429	1071	1033	2104	878	845	1723
9	1146	1094	2240	1334	1323	2657	1084	1046	2130	883	851	1734
10	1169	1073	2242	1434	1331	2765	1092	1054	2146	892	860	1752
11	1149	1119	2268	1406	1288	2694	1144	1067	2211	907	875	1782
12	1195	1106	2301	1180	1082	2262	1176	1107	2283	925	892	1817
13	1143	1017	2160	1116	1115	2231	1257	1159	2416	948	913	1861
14	1062	1022	2084	1141	1089	2230	1326	1318	2644	971	936	1907
15	1239	1064	2303	1164	1068	2232	1427	1326	2753	995	959	1954
16	1317	1217	2534	1144	1114	2258	1400	1283	2683	1020	985	2005
17	1260	1193	2453	1189	1101	2290	1174	1077	2251	1042	1007	2049
18	1148	1077	2225	1135	1012	2147	1108	1110	2218	1058	1023	2081
19	1326	1346	2672	1053	1017	2070	1131	1084	2215	1069	1036	2105
20-24	7495	7514	15009	6235	5872	12107	5633	5287	10920	5906	5655	11561
25-29	6993	7356	14349	7458	7484	14942	6201	5846	12047	6151	5830	11981
30-34	6034	6491	12525	6923	7302	14225	7382	7430	14812	5541	5225	10766
35-39	5673	6153	11826	5967	6435	12402	6845	7242	14087	6069	5754	11823
40-44	5524	5929	11453	5569	6058	11667	5859	6377	12236	7163	7306	14469
45-49	5450	5525	10975	5358	5877	11235	5402	6044	11446	6526	7114	13640
50-54	5261	5454	10715	5187	5365	10552	5101	5707	10808	5412	6140	11552
55-59	4318	5244	9562	4825	5239	10064	4754	5153	9907	4712	5636	10348
60-64	2586	3404	5990	3809	4914	8723	4255	4911	9166	4127	5142	9269
65-69	2873	4012	6885	2163	3061	5224	3162	4399	7561	3483	4325	7808
70-74	2246	3399	5645	2121	3347	5468	1620	2585	4205	2622	3678	6300
75-79	1307	2425	3732	1408	2535	3943	1320	2485	3805	1462	2739	4201
80-84	629	1381	2010	602	1451	2053	655	1529	2184	495	1200	1695
85- X	244	667	911	298	642	1140	303	928	1231	314	984	1298
ÖSSZESEN	81022	87873	168895	81201	87854	169055	80678	87094	167772	78625	84694	163319
Élveszületések száma	1131	1079	2210	1037	988	2025	925	882	1807	898	856	1754
Ezer lakosra jutó												
aránya	14,064	12,360	13,177	12,850	11,304	12,046	11,519	10,166	10,816	11,466	10,141	10,779
Halálozások száma	1032	998	2030	1052	1060	2112	1081	1081	2162	1158	1126	2284
Ezer lakosra jutó												
aránya	12,833	11,432	12,104	13,036	12,128	12,564	13,461	12,460	12,941	14,786	13,340	14,036
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási												
arány												
Term. szaporodás	99	81	180	-15	-72	-87	-156	-199	-355	-260	-270	-530
Tényleges szaporodás	99	81	180	-15	-72	-87	-156	-199	-355	-260	-270	-530
Átlagos életkor	33,569	36,767	35,233	34,353	37,602	36,041	35,340	38,566	37,015	37,300	40,488	38,953

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	761	721	1482	686	650	1336	620	589	1209	683	648	1331
1	748	711	1459	700	666	1366	623	593	1216	675	642	1317
2	825	769	1594	718	682	1400	637	605	1242	672	640	1312
3	795	794	1589	733	697	1430	651	619	1270	662	631	1293
4	895	800	1695	745	709	1454	665	632	1297	651	620	1271
5	930	833	1763	754	716	1470	679	645	1324	639	607	1246
6	828	800	1628	743	706	1449	695	661	1356	625	594	1219
7	695	724	1419	820	764	1584	713	677	1390	616	585	1201
8	730	613	1343	790	789	1579	728	692	1420	611	580	1191
9	646	628	1274	889	795	1684	740	704	1444	608	578	1186
10	655	619	1274	922	828	1750	749	711	1460	609	579	1188
11	719	580	1299	823	795	1618	738	701	1439	613	583	1196
12	671	623	1294	690	719	1409	815	759	1574	627	595	1222
13	609	590	1199	725	608	1333	785	783	1568	641	609	1250
14	552	483	1035	641	623	1264	880	788	1668	655	622	1277
15	666	643	1309	650	614	1264	512	819	1731	669	635	1304
16	669	688	1357	714	575	1289	816	788	1604	685	651	1336
17	644	669	1313	666	618	1284	685	714	1399	703	667	1370
18	596	601	1197	604	585	1189	719	603	1322	717	682	1399
19	651	641	1292	547	478	1025	636	618	1254	728	694	1422
20-24	3651	3737	7388	3201	3217	6418	3154	2845	5999	3893	3691	7584
25-29	4137	4430	8567	3620	3712	7332	3176	3192	6368	3699	3492	7191
30-34	3629	3708	7337	4087	4402	8489	3576	3685	7261	3087	2795	5882
35-39	3378	3441	6819	3552	3671	7223	3999	4361	8360	3064	3140	6204
40-44	2835	3118	5953	3310	3394	6704	3479	3622	7101	3424	3602	7026
45-49	2759	2850	5609	2718	3071	5789	3173	3343	6516	3752	4240	7992
50-54	2748	2817	5565	2570	2759	5329	2536	2972	5508	3110	3451	6561
55-59	2160	2533	4693	2486	2703	5189	2323	2646	4969	2674	3101	5775
60-64	1262	1589	2851	1932	2360	4292	2223	2517	4740	2052	2652	4704
65-69	1462	2126	3588	1033	1442	2475	1573	2141	3714	1689	2235	3924
70-74	1161	1768	2929	1076	1812	2888	763	1243	2006	1335	1950	3285
75-79	647	1186	1833	786	1374	2160	725	1401	2126	784	1420	2204
80-84	340	679	1019	352	771	1123	427	895	1322	285	645	930
85- X	145	377	522	130	449	579	129	521	650	143	633	776
ÖSSZESEN	44599	47889	92488	45413	48754	94167	45742	49085	94827	46080	49489	95569
Élveszületések száma	779	742	1521	702	665	1371	635	606	1241	699	667	1366
Ezer lakosra jutó aránya	17.658	15.651	16.618	15.597	13.832	14.683	13.982	12.425	13.176	15.290	13.575	14.402
Halálozások száma	574	506	1080	579	541	1120	603	572	1175	654	605	1259
Ezer lakosra jutó aránya	13.011	10.673	11.800	12.864	11.186	11.995	13.277	11.728	12.475	14.306	12.313	13.274
Vándorlási egyenleg												
Piszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	205	236	441	123	128	251	32	34	66	45	62	107
Tényleges szaporodás	205	236	441	123	128	251	32	34	66	45	62	107
Átlagos életkor	32.406	35.398	33.955	32.904	36.102	34.560	33.675	36.983	35.387	34.954	38.430	36.754

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

Korév. kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	480	459	939	445	424	869	413	394	807	442	420	862
1	524	483	1007	450	428	878	420	400	820	446	424	870
2	474	458	932	452	431	883	423	403	826	446	425	871
3	491	561	1052	457	435	892	428	408	836	441	419	860
4	622	582	1204	466	444	910	434	413	847	434	413	847
5	644	633	1277	475	454	929	440	419	859	425	405	830
6	604	648	1252	519	478	997	445	423	868	415	395	810
7	444	422	866	469	453	922	447	426	873	406	388	794
8	467	437	904	486	556	1042	452	430	882	403	383	786
9	428	409	837	616	577	1193	461	439	900	402	382	784
10	468	431	899	636	625	1261	470	449	919	403	384	787
11	444	454	898	599	640	1239	514	473	987	410	390	800
12	439	484	923	439	417	856	464	448	912	413	393	806
13	462	357	819	462	432	894	481	551	1032	418	358	776
14	424	389	813	423	404	827	607	572	1179	424	403	827
15	518	493	1011	463	426	889	627	618	1245	430	409	839
16	555	566	1121	439	449	888	593	632	1225	435	413	848
17	526	529	1055	434	479	913	434	412	846	437	416	853
18	494	469	963	457	392	849	457	427	884	442	420	862
19	383	406	789	419	384	803	418	399	817	451	429	880
20-24	2097	2296	4393	2443	2437	4880	2185	2105	4290	2472	2441	4913
25-29	2892	3063	5955	2072	2271	4343	2412	2412	4824	2462	2431	4893
30-34	2576	2842	5418	2860	3038	5898	2046	2246	4292	2132	2055	4187
35-39	2305	2322	4627	2529	2811	5340	2806	3003	5809	2341	2361	4702
40-44	2005	2225	4230	2259	2297	4556	2476	2780	5256	1961	2193	4154
45-49	1905	2178	4083	1945	2195	4140	2191	2266	4457	2667	2930	5597
50-54	1961	2184	4145	1849	2129	3978	1888	2145	4033	2328	2679	5007
55-59	1811	2198	4009	1841	2122	3963	1735	2069	3804	1994	2152	4146
60-64	1104	1348	2452	1652	2081	3733	1877	2008	3885	1615	1973	3588
65-69	1370	1690	3060	948	1252	2200	1414	1926	3340	1353	1804	3157
70-74	1078	1443	2521	1173	1453	2626	753	1086	1839	1128	1599	2727
75-79	675	956	1631	760	1158	1918	753	1167	1920	786	1331	2117
80-84	313	584	897	388	639	1027	437	774	1211	310	598	908
85- X	130	247	377	153	285	438	186	310	496	217	374	591
ÖSSZESEN	32113	35286	67399	32378	35496	67874	32387	35433	67820	32289	35030	67319
Élveszületések száma	489	467	956	453	432	885	421	401	822	450	428	878
Ezer lakosra jutó	15.365	13.336	14.302	14.095	12.246	13.128	13.079	11.376	12.189	14.032	12.285	13.122
Halálozások száma	393	389	782	421	415	836	436	431	867	452	468	920
Ezer lakosra jutó	12.349	11.109	11.699	13.099	11.765	12.401	13.545	12.227	12.856	14.095	13.433	13.750
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási												
arány												
Term. szaporodás	96	78	174	32	17	49	-15	-30	-45	-2	-40	-42
Tényleges szaporodás	96	78	174	32	17	49	-15	-30	-45	-2	-40	-42
Átlagos életkor	34.368	36.717	35.598	35.020	37.691	36.396	35.727	38.585	37.221	36.861	39.973	38.480

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0	1559	1499	3058	1431	1376	2807	1352	1301	2653	1481	1425	2906	
1	1703	1621	3324	1458	1400	2858	1360	1307	2667	1484	1425	2909	
2	1673	1618	3291	1481	1422	2903	1374	1320	2694	1474	1415	2889	
3	1748	1714	3462	1505	1444	2949	1444	1389	2833	1459	1401	2860	
4	1796	1798	3594	1528	1467	2995	1408	1352	2760	1438	1381	2819	
5	1944	1797	3741	1554	1492	3046	1426	1370	2796	1412	1357	2769	
6	1775	1667	3442	1697	1616	3313	1453	1395	2848	1386	1331	2717	
7	1471	1430	2901	1666	1613	3279	1474	1417	2891	1361	1308	2669	
8	1404	1410	2814	1740	1709	3449	1497	1439	2936	1346	1295	2641	
9	1428	1327	2755	1787	1751	3538	1519	1462	2981	1340	1288	2628	
10	1525	1305	2830	1933	1789	3722	1545	1487	3032	1341	1290	2631	
11	1443	1368	2811	1767	1662	3429	1689	1611	3300	1349	1297	2646	
12	1399	1397	2796	1466	1425	2891	1659	1608	3267	1363	1310	2673	
13	1479	1338	2817	1399	1405	2804	1734	1702	3436	1378	1325	2703	
14	1304	1181	2485	1423	1322	2745	1781	1781	3562	1397	1342	2739	
15	1730	1376	3106	1520	1300	2820	1924	1779	3703	1415	1360	2775	
16	1912	1440	3352	1438	1363	2801	1761	1656	3417	1442	1385	2827	
17	1841	1511	3352	1394	1392	2786	1461	1420	2881	1464	1407	2871	
18	1600	1467	3067	1474	1333	2807	1394	1400	2794	1486	1429	2915	
19	1620	1330	2950	1299	1176	2475	1418	1317	2735	1509	1452	2961	
20-24	8844	7355	16199	8671	7090	15761	7100	6531	13631	8352	8122	16474	
25-29	9445	9204	18649	8789	7309	16098	8620	7047	15667	7885	7490	15375	
30-34	7791	7923	15714	9364	5153	14517	8716	7274	15990	7000	6460	13460	
35-39	7143	7364	14507	7688	7873	15561	9242	9092	18334	8434	6974	15408	
40-44	6574	7204	13778	7014	7277	14291	7550	7779	15329	8444	7141	15585	
45-49	6692	7036	13728	6348	7073	13421	6773	7146	13919	8772	8820	17592	
50-54	6538	6500	13038	6351	6822	13173	6022	6862	12884	6925	7412	14337	
55-59	5770	6220	11990	6029	6236	12265	5852	6547	12399	5917	6650	12567	
60-64	3459	4290	7749	5120	5820	10940	5353	5834	11187	4918	6158	11076	
65-69	3597	4614	8211	2828	3907	6735	4166	5293	9459	4222	5568	9790	
70-74	2476	3668	6144	2641	3936	6577	2100	3363	5463	3217	4536	7753	
75-79	1378	2251	3629	1525	2767	4292	1615	2948	4563	1885	3390	5284	
80-84	611	1327	1938	653	1403	2056	729	1720	2458	633	1612	2245	
85- X	244	703	947	268	806	1074	286	874	1160	331	1119	1450	
ÖSSZESEN	102916	105253	208169	104249	106969	211218	104742	107778	212520	105260	108684	213944	
Élveszületések száma	1595	1520	3115	1464	1395	2859	1383	1319	2702	1515	1445	2960	
Szer lakosra jutó aránya	15,646	14,578	15,106	14,153	13,141	13,641	13,293	12,319	12,799	14,498	13,389	13,934	
Halálozások száma	1206	1043	2249	1279	1139	2418	1327	1213	2540	1471	1356	2827	
Szer lakosra jutó aránya	11,830	10,003	10,907	12,365	10,730	11,537	12,755	11,329	12,031	14,077	12,564	13,308	
Vándorlási egyenleg													
Tiszta vándorlási arány													
Term. szaporodás	389	477	866	185	256	441	56	106	162	44	89	133	
Ményleges szaporodás	389	477	866	185	256	441	56	106	162	44	89	133	
Átlagos életkor	32,893	35,749	34,337	33,639	36,590	35,133	34,473	37,475	35,996	35,699	38,707	37,227	

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1223	1163	2386	1111	1057	2168	930	885	1815	927	881	1808
1	1245	1195	2440	1143	1087	2230	957	910	1867	916	872	1788
2	1387	1278	2665	1171	1116	2287	990	942	1932	906	861	1767
3	1463	1338	2801	1193	1136	2329	1028	977	2005	894	850	1744
4	1568	1445	3013	1205	1149	2354	1065	1016	2081	886	843	1729
5	1640	1477	3117	1214	1155	2369	1103	1050	2153	880	837	1717
6	1458	1328	2786	1238	1189	2427	1137	1082	2219	878	834	1712
7	1205	1091	2296	1381	1272	2653	1166	1111	2277	880	837	1717
8	1072	1013	2085	1456	1332	2788	1188	1131	2319	889	845	1734
9	1116	1056	2172	1560	1436	2996	1200	1144	2344	900	856	1756
10	1143	1038	2181	1631	1467	3098	1209	1150	2359	919	874	1793
11	1167	1000	2167	1449	1323	2772	1233	1184	2417	947	900	1847
12	1098	1044	2142	1200	1086	2286	1376	1267	2643	980	932	1912
13	1028	969	1997	1067	1008	2075	1446	1325	2771	1018	967	1985
14	905	931	1836	1111	1051	2162	1550	1426	2976	1055	1006	2061
15	1264	1125	2389	1138	1033	2171	1621	1457	3078	1093	1040	2133
16	1310	1085	2395	1162	995	2157	1440	1315	2755	1127	1072	2199
17	1139	1070	2209	1092	1039	2131	1194	1081	2275	1155	1101	2256
18	1149	975	2124	1021	964	1985	1060	1003	2063	1176	1121	2297
19	1105	1429	2534	899	526	1825	1103	1046	2149	1187	1134	2321
20-24	6530	8395	14925	5926	5659	11585	5276	4932	10208	6728	6298	13026
25-29	7464	8123	15587	6485	8361	14846	5886	5632	11518	6332	5850	12182
30-34	6710	7159	13869	7389	8083	15472	6418	8322	14740	5192	4882	10074
35-39	5947	6128	12075	6627	7110	13737	7298	8025	15323	5754	5568	11322
40-44	4801	5211	10012	5849	6082	11931	6519	7050	13569	6235	8191	14426
45-49	4392	4817	9209	4650	5125	9775	5663	5988	11651	6962	7837	14799
50-54	4737	5227	9964	4174	4682	8856	4420	4984	9404	6001	6751	12752
55-59	4344	5212	9556	4423	5040	9463	3891	4513	8404	5025	5616	10641
60-64	2755	3329	6084	3902	4913	8815	3977	4752	8729	3713	4531	8244
65-69	3247	4594	7841	2334	3052	5386	3281	4491	7772	2935	3880	6815
70-74	2677	3895	6572	2489	3952	6441	1807	2646	4453	2576	3742	6318
75-79	1557	2676	4233	1738	3023	4761	1600	3047	4647	1628	2994	4622
80-84	730	1634	2364	762	1694	2456	861	1919	2780	600	1339	1939
85- X	316	822	1138	384	995	1379	411	1081	1492	442	1242	1684
ÖSSZESEN	80892	90272	171164	81574	90592	172166	81304	89884	171188	79736	87384	167120
Élveszületések száma	1244	1185	2429	1130	1077	2207	946	902	1848	943	898	1841
Ezer lakosra jutó aránya	15.516	13.224	14.306	13.954	11.957	12.903	11.694	10.073	10.842	11.884	10.315	11.063
Halálozások száma	1030	1029	2059	1058	1088	2146	1064	1120	2184	1101	1125	2226
Ezer lakosra jutó aránya	12.847	11.483	12.127	13.065	12.080	12.546	13.152	12.507	12.813	13.875	12.923	13.377
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	214	156	370	72	-11	61	-118	-218	-336	-158	-227	-385
Tényleges szaporodás	214	156	370	72	-11	61	-118	-218	-336	-158	-227	-385
Átlagos életkor	33.750	36.919	35.422	34.213	37.580	35.985	35.000	38.460	36.816	36.915	40.395	38.734

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		801	766	1567	678	646	1327	643	614	1257	780	745	1525	
1		1000	930	1930	694	663	1357	641	612	1253	781	747	1528	
2		1003	962	1965	716	684	1400	644	616	1260	773	740	1513	
3		1081	1059	2140	740	708	1448	652	623	1275	760	726	1486	
4		1167	1058	2225	766	731	1497	662	633	1295	738	706	1444	
5		1140	1038	2178	795	761	1556	673	644	1317	713	681	1394	
6		1016	1022	2038	995	925	1920	689	658	1347	688	657	1345	
7		832	780	1612	998	957	1955	711	679	1390	665	636	1301	
8		857	821	1678	1076	1054	2130	735	703	1438	652	622	1274	
9		787	718	1505	1160	1052	2212	761	726	1487	638	610	1248	
10		728	700	1428	1132	1031	2163	790	756	1546	633	604	1237	
11		794	736	1530	1009	1015	2024	589	920	1909	631	602	1233	
12		730	674	1404	827	775	1602	591	952	1943	634	606	1240	
13		698	656	1354	852	816	1668	1066	1044	2110	642	613	1255	
14		563	613	1176	781	713	1494	1150	1042	2192	652	623	1275	
15		872	682	1554	723	695	1418	1122	1021	2143	663	634	1297	
16		965	715	1680	788	731	1519	599	1005	2004	679	648	1327	
17		928	653	1581	725	665	1394	821	770	1591	701	669	1370	
18		858	679	1537	693	651	1344	645	811	1656	725	693	1418	
19		804	588	1392	558	608	1166	775	708	1483	750	716	1466	
20-24		3775	3738	7513	4388	5252	7680	3451	3329	6780	4896	4634	9530	
25-29		5227	5386	10613	3745	3713	7458	4349	3267	7616	4483	4252	8735	
30-34		4631	4549	9180	5187	5358	10545	3716	3688	7404	3398	3279	6677	
35-39		3910	3978	7888	4584	4514	9098	5133	5310	10443	4270	3212	7482	
40-44		3181	3327	6508	3841	3943	7784	4502	4668	8970	3629	3620	7249	
45-49		3060	3214	6274	3093	3285	6378	3740	3892	7632	4904	5185	10089	
50-54		2926	2714	5640	2854	3151	6005	2890	3220	6110	4095	4324	8419	
55-59		2089	2558	4647	2685	2616	5301	2619	3038	5657	3205	3677	6882	
60-64		1363	1555	2918	1851	2428	4279	2388	2484	4872	2351	2948	5299	
65-69		1460	1950	3410	1157	1445	2602	1567	2247	3814	1962	2676	4638	
70-74		1078	1627	2705	1100	1666	2766	881	1244	2125	1535	1574	3509	
75-79		641	1179	1820	677	1269	1946	683	1290	1973	741	1492	2233	
80-84		294	643	937	325	791	1116	345	853	1198	289	664	953	
85- X		130	277	407	145	343	488	160	420	580	174	484	658	
ÖSSZESEN		51389	52545	103934	52338	53702	106040	52783	54287	107070	53810	55699	109509	
Élveszületések száma		816	778	1594	691	659	1350	655	624	1279	795	757	1552	
Ezer lakosra jutó														
aránya		16.049	14.963	15.500	13.306	12.366	12.830	12.493	11.570	12.025	14.898	13.704	14.291	
Halálozások száma		528	442	970	556	483	1039	588	527	1115	684	581	1265	
Ezer lakosra jutó														
aránya		10.385	8.501	9.432	10.706	9.064	9.874	11.215	9.772	10.483	12.818	10.518	11.648	
Vándorlási egyenleg														
Tiszta vándorlási														
arány														
Term. szaporodás		288	336	624	135	176	311	67	97	164	111	176	287	
Tényleges szaporodás		288	336	624	135	176	311	67	97	164	111	176	287	
Átlagos életkor		31.001	33.704	32.368	32.189	34.970	33.597	33.548	36.330	34.958	35.506	38.341	36.948	

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	913	871	1784	802	766	1568	787	753	1540	900	860	1760
1	949	932	1881	817	779	1596	780	744	1524	906	861	1767
2	1057	1016	2073	833	796	1629	779	743	1522	906	863	1769
3	1178	1160	2338	856	816	1672	780	744	1524	895	854	1749
4	1279	1125	2404	879	838	1717	786	749	1535	881	840	1721
5	1330	1258	2588	907	863	1770	797	759	1556	860	819	1679
6	1216	1116	2332	943	926	1869	812	774	1586	837	799	1636
7	1039	948	1987	1052	1010	2062	828	791	1619	817	779	1596
8	998	940	1938	1173	1155	2328	851	811	1662	799	760	1559
9	934	919	1853	1273	1120	2393	874	833	1707	787	750	1537
10	988	929	1917	1322	1250	2572	902	858	1760	777	741	1518
11	984	939	1923	1211	1111	2322	938	921	1859	770	734	1504
12	990	892	1882	1034	943	1977	1047	1005	2052	769	733	1502
13	900	841	1741	993	935	1928	1167	1149	2316	770	734	1504
14	749	744	1493	929	914	1843	1264	1113	2377	776	739	1515
15	965	799	1764	983	924	1907	1312	1240	2552	787	749	1536
16	1075	816	1891	979	934	1913	1203	1102	2305	802	764	1566
17	994	796	1790	985	887	1872	1029	938	1967	818	781	1599
18	885	762	1647	895	836	1731	988	930	1918	841	801	1642
19	906	731	1637	744	739	1483	924	908	1832	864	822	1686
20-24	4302	4202	8504	4795	3878	8673	4557	4285	8842	5252	4971	10223
25-29	5184	5933	11117	4264	4177	8441	4752	3853	8605	5369	5046	10415
30-34	4925	5335	10260	5149	5902	11051	4237	4152	8389	4489	4234	8723
35-39	4864	4810	9674	4869	5293	10162	5092	5854	10946	4672	3801	8473
40-44	3773	3939	7712	4803	4769	9572	4809	5244	10053	4140	4088	8228
45-49	3372	3807	7179	3713	3898	7611	4729	4714	9443	4948	5740	10688
50-54	3471	3763	7234	3225	3700	6925	3559	3789	7348	4534	5041	9575
55-59	3158	3804	6962	3160	3624	6784	2934	3562	6496	4125	4411	8536
60-64	2032	2385	4417	2740	3565	6305	2743	3396	6139	2821	3425	6246
65-69	2088	2668	4756	1662	2162	3824	2230	3226	5456	2071	3019	5090
70-74	1465	2244	3709	1518	2258	3776	1217	1849	3066	1631	2609	4240
75-79	881	1515	2396	973	1727	2700	1002	1731	2733	1071	2108	3179
80-84	407	894	1301	445	986	1431	490	1122	1612	414	952	1366
85- X	144	428	572	146	616	762	159	732	891	180	878	1058
ÖSSZESEN	60395	64261	124656	61072	65097	126169	61358	65374	126732	62279	66106	128385
Élveszülések száma	931	887	1818	818	780	1598	803	766	1569	918	875	1793
Ezer lakosra jutó aránya	15.562	13.928	14.720	13.492	12.063	12.754	13.176	11.789	12.460	14.859	13.331	14.072
Halálozások száma	705	604	1309	731	677	1408	762	727	1489	825	799	1624
Ezer lakosra jutó aránya	11.784	9.484	10.598	12.057	10.470	11.238	12.503	11.188	11.825	13.353	12.173	12.745
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	226	283	509	87	103	190	41	39	80	93	76	169
Tényleges szaporodás	226	283	509	87	103	190	41	39	80	93	76	169
Átlagos életkor	32.245	35.292	33.816	33.084	36.409	34.800	34.027	37.503	35.820	35.309	38.932	37.174

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		1593	1526	3119	1452	1392	2844	1271	1218	2489	1321	1266	2587	
1		1581	1490	3071	1487	1424	2911	1296	1242	2538	1307	1252	2559	
2		1682	1643	3325	1521	1456	2977	1330	1276	2606	1291	1237	2528	
3		1800	1684	3484	1548	1483	3031	1368	1311	2679	1275	1222	2497	
4		1789	1593	3382	1571	1504	3075	1404	1344	2748	1258	1206	2464	
5		1805	1743	3548	1585	1518	3103	1444	1384	2828	1244	1192	2436	
6		1730	1618	3348	1576	1485	3061	1482	1419	2901	1234	1181	2415	
7		1453	1359	2812	1677	1637	3314	1516	1450	2966	1226	1173	2399	
8		1469	1255	2724	1794	1676	3470	1543	1476	3019	1226	1173	2399	
9		1291	1225	2516	1782	1585	3367	1566	1496	3062	1238	1183	2421	
10		1317	1226	2543	1797	1732	3529	1580	1510	3090	1259	1203	2462	
11		1354	1283	2637	1722	1609	3331	1571	1477	3048	1286	1229	2515	
12		1319	1288	2607	1448	1352	2800	1672	1628	3300	1320	1263	2583	
13		1296	1271	2567	1464	1249	2713	1784	1666	3450	1358	1298	2656	
14		1164	1031	2195	1286	1220	2506	1772	1578	3350	1394	1331	2725	
15		1436	1387	2823	1312	1221	2533	1787	1722	3509	1434	1371	2805	
16		1672	1544	3216	1348	1278	2626	1713	1602	3315	1471	1406	2877	
17		1604	1538	3142	1314	1283	2597	1441	1347	2788	1504	1438	2942	
18		1385	1353	2738	1290	1266	2556	1456	1244	2700	1530	1465	2995	
19		1374	1556	2930	1158	1026	2184	1279	1214	2493	1552	1485	3037	
20-24		7894	8977	16871	7421	7340	14761	6377	6045	12422	8279	7786	16065	
25-29		8777	9509	18286	7845	8949	16794	7373	7314	14687	7572	7066	14638	
30-34		7440	7956	15396	8697	9459	18156	7777	8902	16679	6279	5983	12262	
35-39		6317	6732	13049	7348	7892	15240	8593	9382	17975	7222	7211	14433	
40-44		5223	5889	11112	6217	6640	12857	7231	7783	15014	7557	8702	16259	
45-49		4966	5608	10574	5072	5752	10824	6037	6484	12521	8216	9033	17249	
50-54		5028	5745	10773	4685	5467	10152	4786	5608	10394	6622	7409	14031	
55-59		4558	5706	10264	4622	5525	10147	4304	5259	9563	5235	6082	11317	
60-64		2911	3606	6517	4063	5352	9415	4121	5181	9302	3922	5062	8984	
65-69		3188	4328	7516	2438	5273	5711	3385	4830	8215	3194	4453	7647	
70-74		2436	3706	6142	2370	3675	6045	1845	2799	4644	2572	3976	6548	
75-79		1339	2491	3830	1504	2817	4321	1445	2777	4222	1553	3107	4660	
80-84		771	1504	2275	684	1564	2248	772	1781	2553	600	1381	1981	
85- X		304	858	1162	373	963	1336	357	1021	1378	378	1154	1532	
ÖSSZESEN		91266	101228	192494	93471	103064	196535	94678	103770	198448	95929	103979	199908	
Élveszületések száma		1632	1555	3187	1487	1418	2905	1302	1241	2543	1353	1290	2643	
Ezer lakosra jutó aránya		18.092	15.515	16.735	16.065	13.871	14.913	13.857	12.033	12.903	14.212	12.485	13.313	
Halálozások száma		1106	1081	2187	1124	1137	2261	1133	1177	2310	1222	1243	2465	
Ezer lakosra jutó aránya		12.261	10.785	11.484	12.143	11.122	11.607	12.059	11.413	11.721	12.836	12.030	12.417	
Vándorlási egyenleg														
Tiszta vándorlási arány														
Term. szaporodás		526	474	1000	363	281	644	169	64	233	131	47	178	
Tényleges szaporodás		526	474	1000	363	281	644	169	64	233	131	47	178	
Átlagos életkor		32.144	35.299	33.803	32.511	35.868	34.272	33.248	36.687	35.046	34.929	38.401	36.735	

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	429	422	851	406	398	804	361	355	716	365	358	723
1	506	503	1009	412	404	816	369	363	732	362	355	717
2	477	512	989	417	409	826	381	373	754	357	350	707
3	531	553	1084	419	411	830	389	382	771	351	344	695
4	622	563	1185	421	413	834	396	388	784	344	336	682
5	626	591	1217	423	417	840	401	393	794	339	334	673
6	575	543	1118	501	498	999	407	399	806	337	331	668
7	458	429	887	472	507	979	412	404	816	335	330	665
8	415	426	841	526	548	1074	414	406	820	336	330	666
9	449	440	889	616	558	1174	416	408	824	342	336	678
10	483	393	876	620	586	1206	418	412	830	351	345	696
11	428	418	846	570	538	1108	496	493	989	359	353	712
12	442	392	834	453	424	877	467	502	969	371	363	734
13	386	350	736	410	421	831	521	542	1063	379	372	751
14	363	318	681	444	435	879	608	552	1160	386	378	764
15	546	583	1129	478	388	866	812	577	1189	391	383	774
16	605	594	1199	423	413	836	564	532	1096	397	389	786
17	589	596	1185	437	387	824	448	419	867	402	394	796
18	470	475	945	381	345	726	405	416	821	404	396	800
19	419	502	921	358	313	671	439	430	869	406	398	804
20-24	1981	2620	4601	2598	2725	5323	2052	1821	3873	2455	2451	4906
25-29	2664	3071	5735	1956	2595	4551	2569	2700	5269	2410	2324	4734
30-34	2413	2519	4932	2631	3045	5676	1930	2565	4499	2002	1773	3775
35-39	2090	2207	4297	2379	2450	4869	2597	3006	5603	2505	2642	5147
40-44	1716	1884	3600	2053	2180	4233	2338	2463	4801	1869	2511	4380
45-49	1777	1840	3617	1650	1847	3497	1574	2140	4114	2456	2908	5364
50-54	1781	1791	3572	1689	1805	3494	1569	1813	3382	2138	2379	4517
55-59	1427	1602	3029	1630	1734	3364	1547	1746	3293	1719	2036	3755
60-64	849	1089	1938	1280	1544	2824	1463	1669	3132	1285	1690	2975
65-69	946	1322	2268	725	954	1719	1086	1406	2492	1176	1531	2707
70-74	727	1126	1853	736	1153	1889	572	871	1443	972	1326	2298
75-79	400	836	1236	483	929	1412	486	948	1434	562	1012	1574
80-84	210	489	699	195	545	744	237	604	841	192	482	674
85- X	89	228	317	92	275	367	88	317	405	102	355	457
ÖSSZESEN	28889	32227	61116	29284	32678	61962	29432	32819	62251	29157	32597	61754
Élveszületések száma	447	427	874	423	403	826	376	359	735	380	362	742
Ezer lakosra jutó												
aránya	15.616	13.362	14.427	14.561	12.421	13.432	12.856	10.998	11.876	13.108	11.163	12.081
Halálozások száma	346	309	655	362	335	697	368	358	726	412	382	794
Ezer lakosra jutó												
aránya	12.088	9.669	10.812	12.461	10.325	11.334	12.582	10.968	11.731	14.212	11.780	12.926
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási												
arány												
Term. szaporodás	101	118	219	61	68	129	8	1	9	-32	-20	-52
Tényleges szaporodás	101	118	219	61	68	129	8	1	9	-32	-20	-52
Átlagos életkor	32.160	34.755	33.528	33.085	35.902	34.571	34.164	37.108	35.716	36.345	39.551	38.037

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	537	521	1058	476	461	937	476	461	937	533	517	1050
1	615	554	1169	480	464	944	471	457	928	539	522	1061
2	653	622	1275	490	476	966	469	454	923	544	527	1071
3	746	652	1398	502	465	967	467	453	920	547	529	1076
4	736	748	1484	513	498	1011	468	454	922	541	524	1065
5	742	750	1492	532	516	1048	471	456	927	532	516	1048
6	725	700	1425	610	549	1159	475	459	934	519	503	1022
7	551	568	1119	648	617	1265	485	471	956	503	486	989
8	576	515	1091	740	647	1387	497	480	977	487	472	959
9	530	501	1031	729	741	1470	508	493	1001	475	459	934
10	536	540	1076	734	742	1476	527	511	1038	466	451	917
11	583	507	1090	719	655	1414	605	544	1149	461	447	908
12	559	528	1087	546	563	1109	643	612	1255	459	444	903
13	566	522	1088	571	510	1081	731	642	1373	457	443	900
14	515	477	992	525	456	1021	721	731	1452	458	444	902
15	535	445	980	531	535	1066	726	732	1458	461	446	907
16	553	473	1026	578	502	1080	710	687	1397	465	449	914
17	522	466	988	554	523	1077	541	558	1099	475	461	936
18	489	435	924	561	517	1078	566	505	1071	487	470	957
19	545	414	959	510	472	982	520	491	1011	498	483	981
20-24	2722	2616	5338	2619	2208	4827	2709	2524	5233	3160	2976	6136
25-29	3408	3479	6887	2696	2591	5287	2593	2183	4776	2999	2911	5910
30-34	3046	3065	6111	3366	3438	6804	2666	2559	5225	2652	2474	5126
35-39	3022	2909	5931	3003	3031	6034	3319	3399	6718	2527	2133	4660
40-44	2889	2805	5694	2938	2873	5811	2921	2991	5912	2552	2499	5051
45-49	2642	2560	5202	2797	2758	5555	2844	2825	5669	3125	3300	6425
50-54	2298	2328	4626	2495	2483	4978	2638	2677	5315	2669	2854	5523
55-59	2006	2208	4214	2087	2232	4319	2265	2380	4645	2441	2626	5067
60-64	1185	1399	2584	1792	2050	3842	1865	2073	3938	2145	2386	4531
65-69	1200	1536	2736	970	1274	2244	1456	1866	3322	1650	2013	3663
70-74	889	1248	2137	877	1298	2175	713	1088	1801	1108	1595	2703
75-79	433	720	1153	563	969	1532	553	1009	1562	672	1225	1897
80-84	205	421	626	217	442	659	283	598	881	235	535	770
85- X	68	183	251	57	252	309	57	289	346	69	409	478
ÖSSZESEN	37827	38415	76242	38026	38908	76934	37559	39112	77071	37911	39529	77440
Élveszületések száma	553	528	1081	490	467	957	490	467	957	549	524	1073
Ezer lakosra jutó												
aránya	14,743	13,870	14,303	12,969	12,084	12,522	12,986	12,015	12,494	14,580	13,348	13,951
Halálozások száma	456	354	810	478	402	880	512	439	951	569	454	1063
Ezer lakosra jutó												
aránya	12,157	9,299	10,717	12,652	10,402	11,514	13,569	11,295	12,415	15,111	12,584	13,821
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási												
arány												
Term. szaporodás	97	174	271	12	65	77	-22	28	6	-20	30	10
Pényleges szaporodás	97	174	271	12	65	77	-22	28	6	-20	30	10
Átlagos életkor	32,735	34,928	33,840	33,845	36,240	35,656	34,523	37,476	36,218	36,131	38,930	37,560

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		334	319	653	301	285	590	296	283	579	311	300	611	
1		326	299	625	303	251	554	294	281	575	316	303	619	
2		390	392	782	308	297	605	294	281	575	315	303	618	
3		437	419	856	314	301	615	292	279	571	315	303	618	
4		457	414	871	321	308	629	294	281	575	312	299	611	
5		478	451	929	329	314	643	296	284	580	308	296	604	
6		432	418	850	321	294	615	298	286	584	303	292	595	
7		362	335	697	385	387	772	303	292	595	297	286	583	
8		342	323	665	432	414	846	309	296	605	293	280	573	
9		370	322	692	452	409	861	316	303	619	290	277	567	
10		339	351	690	473	446	919	324	309	633	286	273	559	
11		329	313	642	427	413	840	316	289	605	284	271	555	
12		370	318	688	357	330	687	380	382	762	284	271	555	
13		359	366	725	337	318	655	427	409	836	282	269	551	
14		297	318	615	365	317	682	447	404	851	284	271	555	
15		349	344	693	334	346	680	466	441	907	286	274	560	
16		376	303	679	324	308	632	422	408	830	288	276	564	
17		342	321	663	365	313	678	352	325	677	293	282	575	
18		301	294	595	354	361	715	332	313	645	299	286	585	
19		311	285	596	292	313	605	360	312	672	306	293	599	
20-24		1463	1609	3072	1654	1522	3176	1644	1616	3260	1833	1743	3576	
25-29		1960	2152	4112	1438	1564	3022	1628	1497	3125	1872	1749	3621	
30-34		1787	2007	3794	1931	2127	4058	1410	1559	2969	1593	1566	3159	
35-39		1910	2009	3919	1753	1982	3735	1896	2102	3998	1573	1447	3020	
40-44		1756	1817	3573	1865	1983	3848	1711	1957	3668	1350	1509	2859	
45-49		1680	1727	3407	1710	1792	3502	1818	1958	3776	1804	2049	3853	
50-54		1567	1613	3180	1594	1650	3284	1623	1754	3377	1585	1892	3477	
55-59		1400	1563	2963	1435	1552	2987	1459	1627	3086	1582	1847	3429	
60-64		893	1078	1971	1217	1462	2679	1248	1452	2700	1295	1584	2879	
65-69		922	1215	2137	736	987	1723	1003	1337	2340	1046	1394	2440	
70-74		698	973	1671	689	1053	1742	558	862	1420	772	1155	1927	
75-79		376	589	965	460	807	1267	449	870	1319	496	961	1457	
80-84		165	334	499	220	351	611	267	536	803	215	481	696	
85- X		76	160	236	102	208	310	135	253	388	181	373	554	
ÖSSZESEN		23954	25751	49705	23898	25909	49807	23667	25838	49505	23149	25455	48604	
Élvezőülések száma Ezer lakosra jutó		343	326	669	309	255	604	304	289	593	320	306	626	
aránya		14.428	12.757	13.562	13.003	11.452	12.196	12.912	11.241	12.040	13.899	12.081	12.946	
Halálozások száma Ezer lakosra jutó		314	253	567	343	286	629	354	317	671	380	355	735	
aránya		13.209	9.900	11.495	14.433	11.102	12.701	15.036	12.330	13.623	16.505	14.015	15.201	
Vándorlási egyenleg Tiszta vándorlási arány														
Term. szaporodás		29	73	102	-34	9	-25	-50	-28	-78	-60	-49	-109	
Tényleges szaporodás		29	73	102	-34	9	-25	-50	-28	-78	-60	-49	-109	
Átlagos életkor		34.262	36.599	35.473	35.195	37.984	36.646	36.045	39.239	37.712	37.056	40.805	39.019	

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	513	490	1003	472	452	524	442	422	864	441	422	863
1	494	516	1010	482	460	542	447	427	874	442	423	865
2	564	567	1131	490	469	959	451	432	883	443	424	867
3	619	636	1255	492	472	964	455	435	890	442	422	864
4	670	596	1266	501	478	579	460	439	899	439	419	858
5	668	634	1302	508	485	993	467	447	914	434	414	848
6	627	588	1215	489	511	1000	477	455	932	430	412	842
7	515	509	1024	559	562	1121	485	464	949	427	408	835
8	484	462	946	614	631	1245	487	467	954	425	406	831
9	504	531	1035	664	591	1255	496	473	969	426	408	834
10	458	462	920	661	629	1290	503	480	983	432	412	844
11	489	516	1005	622	583	1205	484	506	990	417	417	854
12	474	542	1016	510	504	1014	554	557	1111	441	422	863
13	438	481	919	479	457	936	609	626	1235	445	425	870
14	465	432	897	499	526	1025	654	586	1240	450	429	879
15	560	556	1116	453	457	910	651	624	1275	457	437	894
16	634	631	1265	484	511	955	615	578	1193	467	445	912
17	625	563	1188	469	537	1006	505	499	1004	475	454	929
18	465	514	979	433	476	909	474	452	926	477	457	934
19	563	503	1066	460	427	887	494	521	1015	486	463	949
20-24	2474	2846	5320	2807	2742	5549	2267	2383	4650	2736	2705	5441
25-29	3038	3390	6428	2443	2821	5264	2774	2717	5491	2665	2624	5289
30-34	2768	3035	5803	3004	3362	6366	2415	2796	5211	2212	2333	4545
35-39	2495	2708	5203	2731	3010	5741	2561	3335	6296	2706	2667	5373
40-44	2095	2469	4564	2450	2671	5121	2679	2971	5650	2343	2734	5077
45-49	2082	2373	4455	2040	2416	4456	2386	2616	5002	2829	3229	6058
50-54	2300	2419	4719	1976	2318	4294	1940	2360	4300	2483	2853	5336
55-59	1897	2188	4085	2122	2358	4460	1820	2241	4061	2091	2471	4562
60-64	1133	1330	2463	1674	2050	3724	1875	2192	4067	1583	2135	3718
65-69	1198	1706	2904	960	1224	2184	1417	1878	3295	1361	1924	3285
70-74	911	1435	2346	893	1430	2323	728	1042	1770	1192	1692	2884
75-79	565	1014	1579	561	1068	1649	547	1081	1628	651	1199	1850
80-84	257	572	829	268	660	928	267	711	978	226	530	756
85- X	78	220	298	62	353	415	62	439	501	58	501	559
ÖSSZESEN	34120	38434	72554	34332	38701	73033	34348	38652	73000	34052	38116	72168
Élveszületések száma	527	502	1029	485	463	948	454	432	886	453	432	885
Ezer lakosra jutó aránya	15.580	13.163	14.299	14.229	12.037	13.067	13.301	11.233	12.206	13.381	11.387	12.328
Halálozások száma	451	398	849	464	445	907	463	464	927	496	457	953
Ezer lakosra jutó aránya	13.333	10.436	11.798	13.613	11.517	12.502	13.565	12.065	12.771	14.652	13.100	13.832
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	76	104	180	21	20	41	-9	-32	-41	-43	-65	-108
Tényleges szaporodás	76	104	180	21	20	41	-9	-32	-41	-43	-65	-108
Átlagos életkor	33.270	35.895	34.661	33.871	36.968	35.512	34.677	38.032	36.453	36.214	39.924	38.173

SZABOLCS-SZATMÁR MEGYE NYIREGYZHÁZA

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0	904	872	1776	826	758	1624	749	723	1472	819	792	1611		
1	1027	1004	2031	846	818	1664	756	731	1487	820	792	1612		
2	1036	985	2021	864	835	1699	768	743	1511	814	787	1601		
3	1039	1029	2068	878	850	1728	782	756	1538	805	779	1584		
4	1135	1073	2208	888	861	1749	800	774	1574	792	766	1558		
5	1187	1117	2304	896	867	1763	820	793	1613	777	752	1529		
6	1079	1156	2235	1021	999	2020	841	813	1654	764	739	1503		
7	1003	914	1917	1030	980	2010	859	830	1689	749	724	1473		
8	931	858	1789	1033	1024	2057	872	845	1717	739	715	1454		
9	817	838	1655	1129	1068	2197	883	856	1739	734	710	1444		
10	852	863	1715	1179	1112	2291	891	862	1753	738	713	1451		
11	878	816	1694	1074	1150	2224	1016	994	2010	746	721	1467		
12	856	806	1662	998	909	1907	1025	995	2000	758	733	1491		
13	817	745	1562	926	853	1779	1027	1018	2045	772	746	1518		
14	677	677	1354	812	833	1645	1119	1061	2180	790	764	1554		
15	993	862	1855	847	858	1705	1169	1104	2273	810	783	1593		
16	1041	941	1982	873	811	1684	1065	1141	2206	831	803	1634		
17	958	853	1811	851	801	1652	991	904	1895	849	820	1669		
18	829	817	1646	812	740	1552	919	848	1767	862	835	1697		
19	760	911	1671	672	672	1344	807	828	1635	871	846	1717		
20-24	4142	5397	9539	4544	4359	8903	4023	3857	7880	4999	4850	9849		
25-29	5004	5519	10523	4117	5372	9489	4519	4334	8853	4884	4769	9653		
30-34	4628	4598	9226	4961	5453	10414	4084	5346	9430	3969	3807	7776		
35-39	3429	3586	7015	4562	4572	9134	4890	5452	10342	4420	4284	8704		
40-44	2967	3309	6276	3345	3551	6896	4449	4521	8970	3917	5246	9163		
45-49	2833	2905	5738	2873	3254	6127	3239	3492	6731	4619	5299	9918		
50-54	2817	2909	5726	2680	2834	5514	2720	3174	5894	4078	4340	8418		
55-59	2407	2889	5296	2586	2796	5382	2455	2725	5180	2814	3277	6091		
60-64	1412	1636	3048	2091	2678	4769	2248	2593	4841	2173	2831	5004		
65-69	1431	2002	3433	1166	1511	2677	1724	2474	4198	1754	2337	4091		
70-74	1049	1686	2735	1072	1764	2836	887	1340	2227	1396	2114	3510		
75-79	689	1152	1841	661	1302	1963	674	1354	2028	819	1675	2494		
80-84	364	727	1091	400	737	1137	383	838	1221	331	683	1014		
85- X	191	346	537	197	381	578	212	393	605	209	450	659		
ÖSSZESEN	52182	56798	108980	53710	58443	112153	54666	59492	114158	56222	61282	117504		
Élveszületések száma	924	880	1804	845	806	1651	766	730	1496	838	799	1637		
Ezer lakosra jutó														
aránya	17.925	15.666	16.747	15.893	13.920	14.864	14.130	12.364	13.209	15.035	13.142	14.048		
Halálozások száma	560	499	1059	586	525	1111	607	555	1162	686	618	1304		
Ezer lakosra jutó														
aránya	10.864	8.884	9.831	11.022	9.067	10.003	11.197	9.400	10.260	12.308	10.165	11.190		
Vándorlási egyenleg														
Tiszta vándorlási														
arány														
Term. szaporodás	364	381	745	259	281	540	159	175	334	152	181	333		
Tényleges szaporodás	364	381	745	259	281	540	159	175	334	152	181	333		
Átlagos életkor	30.577	32.844	31.759	31.337	33.822	32.632	32.373	35.029	33.757	34.224	37.227	35.790		

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		636	614	1250	558	540	1098	545	526	1071	643	622	1265	
1		657	660	1317	566	548	1114	539	522	1061	640	619	1259	
2		695	645	1340	577	558	1135	538	520	1058	637	613	1250	
3		677	630	1307	591	570	1161	539	521	1060	627	602	1229	
4		726	743	1469	606	585	1191	543	525	1068	614	592	1206	
5		782	802	1584	628	604	1232	551	533	1084	599	575	1178	
6		739	744	1483	650	651	1301	560	541	1101	578	559	1137	
7		585	566	1151	688	638	1326	571	552	1123	562	543	1105	
8		529	507	1036	671	625	1296	585	565	1150	545	527	1072	
9		553	486	1039	721	736	1457	601	580	1181	537	519	1056	
10		601	539	1140	774	754	1568	623	599	1222	533	514	1047	
11		589	518	1107	732	736	1468	644	646	1290	529	510	1039	
12		539	552	1091	580	561	1141	681	633	1314	528	509	1037	
13		537	513	1050	524	502	1026	663	620	1283	529	511	1040	
14		459	494	953	548	481	1029	712	728	1440	533	515	1048	
15		568	483	1051	594	534	1128	764	784	1548	541	523	1064	
16		628	518	1146	583	513	1096	723	727	1450	550	531	1081	
17		531	484	1015	534	547	1081	574	556	1130	560	542	1102	
18		451	442	893	531	508	1039	518	497	1015	573	555	1128	
19		437	459	896	454	485	943	541	476	1017	588	570	1158	
20-24		2217	2500	4717	2580	2361	4941	2659	2566	5225	3242	3158	6400	
25-29		3326	3682	7010	2192	2475	4667	2550	2336	4886	3043	2977	6020	
30-34		2968	3209	6177	3292	3656	6948	2164	2449	4613	2602	2516	5118	
35-39		2764	2917	5681	2933	3178	6112	3252	3621	6873	2489	2286	4775	
40-44		2441	2709	5150	2706	2850	5596	2876	3147	6023	2090	2394	4484	
45-49		2433	2576	5009	2347	2679	5026	2606	2855	5461	3065	3534	6599	
50-54		2457	2418	4875	2323	2531	4854	2242	2634	4876	2648	3048	5696	
55-59		1991	2060	4051	2281	2318	4599	2157	2429	4566	2512	2690	5022	
60-64		1166	1352	2518	1783	1901	3684	2039	2138	4177	1862	2338	4200	
65-69		1211	1501	2712	1008	1215	2223	1530	1707	3237	1653	2016	3669	
70-74		852	1264	2116	930	1259	2229	782	1059	1841	1348	1661	3009	
75-79		481	862	1343	573	1016	1589	824	1044	1668	796	1189	1985	
80-84		253	532	785	257	607	864	307	715	1022	292	611	903	
85- X		105	287	392	114	322	436	117	363	480	147	448	595	
ÖSSZESEN		36586	39268	75854	37429	40165	77598	37520	40714	78634	39035	41921	80956	
Élveszületések száma		654	623	1277	574	548	1122	561	534	1095	662	631	1293	
Ezer lakosra jutó aránya		18.092	16.042	17.031	15.478	13.759	14.588	14.519	13.216	14.037	17.126	15.190	16.123	
Halálozások száma		414	371	785	442	406	848	471	441	912	544	494	1038	
Ezer lakosra jutó aránya		11.453	9.553	10.469	11.919	10.194	11.026	12.526	10.915	11.691	14.073	11.892	12.943	
Vándorlási egyenleg														
Tiszta vándorlási arány														
Term. szaporodás		240	252	492	132	142	274	90	93	183	118	137	255	
Tényleges szaporodás		240	252	492	132	142	274	90	93	183	118	137	255	
Átlagos életkor		32.722	34.910	33.855	33.494	35.860	34.719	34.361	36.862	35.656	35.198	38.048	36.674	

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	249	244	493	227	222	449	198	195	393	209	205	414
1	311	258	609	233	228	461	203	195	402	208	204	412
2	317	281	598	234	229	463	209	204	413	207	202	409
3	330	317	647	239	233	472	214	210	424	203	199	402
4	354	353	707	240	234	474	219	216	435	196	194	390
5	340	374	714	244	235	483	222	218	440	194	193	387
6	354	322	676	305	293	598	228	223	451	191	190	381
7	270	230	500	312	276	588	229	224	453	188	186	374
8	272	238	510	325	312	637	234	228	462	188	186	374
9	246	263	509	349	348	697	235	229	464	187	185	372
10	247	241	488	335	365	704	239	234	473	188	187	375
11	274	219	493	349	317	666	300	288	588	193	191	384
12	248	212	460	265	225	490	307	271	578	199	196	395
13	227	206	433	267	233	500	320	307	627	204	201	405
14	200	208	408	241	258	499	343	343	686	209	207	416
15	339	312	651	242	236	478	330	364	694	212	208	420
16	364	344	708	269	214	483	343	312	655	218	213	431
17	382	319	701	243	207	450	260	220	480	219	214	433
18	260	290	550	222	201	423	262	228	490	224	218	442
19	202	253	455	195	203	398	236	253	489	225	219	444
20-24	985	1319	2304	1513	1453	3006	1145	1036	2181	1446	1393	2839
25-29	1542	1828	3370	960	1255	2255	1482	1468	2950	1372	1332	2704
30-34	1565	1647	3212	1517	1803	3320	541	1270	2211	1095	1014	2109
35-39	1264	1260	2524	1534	1622	3156	1485	1778	3263	1428	1418	2846
40-44	1031	1105	2136	1230	1235	2465	1497	1596	3093	887	1217	2104
45-49	961	1008	1969	999	1079	2078	1191	1205	2396	1398	1702	3100
50-54	972	959	1931	913	563	1896	550	1052	2002	1369	1519	2888
55-59	826	832	1658	906	934	1840	855	958	1813	1053	1151	2204
60-64	427	544	971	769	795	1564	844	891	1735	828	983	1811
65-69	472	681	1153	366	503	869	643	738	1381	664	845	1513
70-74	390	692	1082	352	633	985	468	468	936	529	767	1296
75-79	238	436	674	257	617	874	232	562	794	315	606	921
80-84	106	260	366	136	313	449	147	442	589	103	308	411
85- X	36	120	156	72	183	255	100	236	336	108	333	441
ÖSSZESEN	16601	18215	34816	16860	18565	35425	16518	18666	35584	16657	18590	35247
Élveszületések száma	259	247	506	236	225	461	206	197	403	217	207	424
Ezer lakosra jutó aránya	15,753	13,689	14,673	14,108	12,210	13,113	12,245	10,609	11,387	13,095	11,195	12,093
Halálozások száma	189	149	338	199	172	371	214	199	413	254	212	466
Ezer lakosra jutó aránya	11,495	8,258	9,801	11,896	9,334	10,553	12,721	10,716	11,669	15,328	11,466	13,291
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	70	98	168	37	53	90	-8	-2	-10	-37	-5	-42
Tényleges szaporodás	70	98	168	37	53	90	-8	-2	-10	-37	-5	-42
Átlagos életkor	31,559	34,208	32,944	32,915	35,863	34,460	34,358	37,463	35,987	36,844	40,246	38,638

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	638	619	1257	561	546	1106	527	511	1038	595	577	1172
1	707	729	1436	571	552	1123	529	512	1041	594	575	1169
2	761	686	1447	583	563	1146	533	515	1048	586	566	1152
3	848	759	1607	598	579	1177	539	522	1061	575	557	1132
4	853	759	1612	613	594	1207	545	528	1073	563	545	1108
5	903	808	1711	633	613	1246	556	539	1095	551	534	1085
6	910	770	1680	702	724	1426	566	547	1113	541	523	1064
7	680	618	1298	755	681	1436	578	558	1136	531	513	1044
8	634	618	1252	842	754	1596	593	574	1167	524	507	1031
9	698	636	1334	847	754	1601	608	589	1197	517	500	1017
10	649	600	1249	898	803	1701	628	608	1236	517	500	1017
11	634	593	1227	902	765	1667	697	719	1416	519	502	1021
12	590	619	1209	675	613	1288	676	750	1426	523	505	1028
13	561	565	1126	628	613	1241	635	749	1584	529	512	1041
14	477	475	952	691	631	1322	639	749	1588	535	518	1053
15	613	569	1182	641	595	1236	688	795	1683	546	529	1075
16	631	624	1255	626	566	1214	692	759	1651	556	537	1093
17	663	612	1275	584	614	1198	667	608	1275	568	548	1116
18	549	563	1112	556	560	1116	621	608	1229	583	564	1147
19	491	522	1013	472	470	942	684	626	1310	596	579	1175
20-24	2446	3067	5513	2912	2665	5777	2844	2802	5646	3658	3451	7109
25-29	3603	4159	7762	2416	3042	5458	2881	2840	5721	3668	3346	7014
30-34	3600	3711	7311	3566	4132	7698	2390	3017	5407	2788	2752	5540
35-39	3155	3090	6245	3563	3663	7246	3528	4097	7625	2826	2790	5616
40-44	2396	2513	4909	3083	3050	6133	3483	3639	7122	2310	2553	5263
45-49	2182	2339	4521	2340	2469	4809	3015	3000	6015	3370	3980	7350
50-54	2296	2407	4703	2118	2293	4411	2273	2423	4696	3300	3512	6812
55-59	2014	2411	4425	2166	2333	4499	1998	2223	4221	2760	2855	5615
60-64	1276	1605	2881	1860	2316	4176	2002	2238	4240	1984	2255	4239
65-69	1406	1769	3175	1104	1506	2610	1599	2166	3765	1586	1996	3582
70-74	1052	1675	2727	1118	1575	2693	690	1351	2241	1377	1873	3250
75-79	608	1042	1650	700	1353	2053	743	1266	2009	849	1560	2409
80-84	288	623	911	304	720	1024	349	926	1275	308	764	1072
85- X	96	283	379	123	365	488	134	436	570	157	541	698
ÖSSZESEN	39908	43438	83346	40751	44313	85064	41204	44716	85920	41990	45319	87309
Élveszületések száma	656	626	1282	577	551	1128	542	517	1059	612	584	1196
Ezer lakosra jutó aránya	16.621	14.557	15.545	14.279	12.530	13.368	13.250	11.636	12.410	14.695	12.980	13.804
Halálozások száma	414	373	787	454	417	871	472	459	931	522	507	1029
Ezer lakosra jutó aránya	10.490	8.674	9.543	11.235	9.483	10.322	11.539	10.331	10.910	12.534	11.269	11.877
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	242	253	495	123	134	257	70	58	128	90	77	167
Tényleges szaporodás	242	253	495	123	134	257	70	58	128	90	77	167
Átlagos életkor	32.211	34.986	33.657	33.198	36.169	34.746	34.303	37.366	35.897	36.051	39.153	37.661

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	476	452	928	410	390	800	400	379	779	485	460	945
1	575	550	1125	419	398	817	395	374	769	485	460	945
2	558	540	1098	430	408	838	396	375	771	483	458	941
3	626	557	1183	443	419	862	396	375	771	474	450	924
4	631	626	1257	456	433	889	398	377	775	461	438	899
5	664	631	1295	471	447	918	405	385	790	451	428	879
6	648	567	1215	570	545	1115	414	393	807	435	412	847
7	549	514	1063	553	535	1088	425	403	828	422	400	822
8	553	489	1042	621	552	1173	438	414	852	407	387	794
9	433	452	885	626	621	1247	451	428	879	397	376	773
10	462	453	915	658	626	1284	466	442	908	390	369	759
11	461	441	902	641	562	1203	565	540	1105	385	364	749
12	433	408	841	544	509	1053	548	530	1078	386	365	751
13	402	355	797	548	484	1032	614	547	1161	386	365	751
14	394	341	735	428	447	875	618	614	1232	388	367	755
15	430	394	824	457	448	905	648	618	1266	395	375	770
16	440	392	832	456	436	892	631	557	1188	404	383	787
17	386	413	799	428	403	831	539	504	1043	415	393	808
18	394	347	741	397	390	787	542	479	1021	428	404	832
19	346	387	733	389	336	725	423	442	865	441	418	859
20-24	2140	2110	4250	1971	1908	3879	2102	1988	4090	2738	2615	5353
25-29	2787	2897	5684	2114	2085	4199	1546	1883	3829	2715	2543	5258
30-34	2378	2573	4951	2749	2872	5621	2083	2060	4143	2048	1538	3986
35-39	2197	2197	4394	2352	2548	4900	2723	2846	5569	1894	1633	3727
40-44	1713	1784	3497	2161	2165	4326	2313	2506	4821	2023	2003	4026
45-49	1597	1574	3171	1674	1748	3422	2111	2119	4230	2628	2743	5371
50-54	1450	1346	2796	1551	1533	3084	1628	1704	3332	2262	2254	4516
55-59	1036	1167	2203	1367	1296	2663	1461	1474	2935	1936	1991	3927
60-64	622	744	1366	912	1116	2028	1207	1238	2445	1356	1567	2923
65-69	615	797	1412	538	676	1214	787	1007	1794	1113	1268	2381
70-74	468	719	1187	477	690	1167	418	586	1004	811	969	1780
75-79	287	471	758	351	544	895	357	518	875	455	659	1114
80-84	153	285	438	172	327	499	208	377	585	194	311	505
85- X	56	136	192	59	199	258	66	248	314	80	294	374
ÖSSZESEN	27360	28149	55509	28393	29096	57489	29122	29732	58854	30711	31200	61911
Élveszületések száma	484	461	945	417	398	815	406	387	793	493	465	962
Ezer lakosra jutó aránya	17.933	16.584	17.248	14.839	13.808	14.317	14.069	13.126	13.593	16.224	15.182	15.699
Halálozások száma	219	212	431	246	243	489	277	267	544	330	312	642
Ezer lakosra jutó aránya	8.114	7.626	7.867	8.754	8.431	8.590	9.599	9.056	9.325	10.860	10.100	10.477
Vándorlási egyenleg												
Tiszta vándorlási arány												
Term. szaporodás	265	249	514	171	155	326	129	120	249	163	157	320
Tényleges szaporodás	265	249	514	171	155	326	129	120	249	163	157	320
Átlagos életkor	29.664	31.634	30.663	31.121	33.111	32.128	32.676	34.646	33.671	34.828	36.835	35.839

Változat: I.

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		423	405	828	376	360	736	345	330	675	388	371	759	
1		473	448	921	382	366	748	350	335	685	391	374	765	
2		521	481	1002	389	373	762	357	340	697	390	373	763	
3		610	524	1134	396	379	775	362	346	708	384	367	751	
4		613	575	1188	404	388	792	366	349	715	375	359	734	
5		618	651	1269	417	400	817	371	355	726	364	348	712	
6		585	555	1140	468	443	911	377	361	738	350	335	685	
7		495	449	944	516	476	992	384	368	752	341	328	669	
8		484	410	894	604	519	1123	391	374	765	334	321	655	
9		419	403	822	607	570	1177	399	383	782	333	319	652	
10		431	372	803	611	644	1255	395	412	807	335	321	656	
11		449	394	843	580	550	1130	463	438	901	340	326	666	
12		432	357	829	490	444	934	511	471	982	347	331	678	
13		394	390	784	479	405	884	597	514	1111	352	337	689	
14		337	323	660	414	398	812	598	565	1163	356	339	695	
15		490	430	920	426	367	793	602	635	1237	361	345	706	
16		560	494	1054	444	389	833	573	545	1118	367	351	718	
17		576	442	1018	427	352	819	485	439	924	374	358	732	
18		446	388	834	389	385	774	474	400	874	381	364	745	
19		447	458	905	332	318	650	409	393	802	389	373	762	
20-24		1839	2166	4005	2489	2187	4676	1993	1826	3819	2518	2333	4851	
25-29		2513	2937	5450	1814	2141	3955	2460	2162	4622	2484	2311	4845	
30-34		2428	2505	4933	2488	2912	5400	1789	2116	3905	1778	2321	3721	
35-39		2037	2069	4106	2391	2480	4871	2449	2886	5335	2398	2112	4510	
40-44		1611	1868	3479	1993	2044	4037	2340	2450	4790	1721	2063	3784	
45-49		1627	1722	3349	1566	1830	3396	1935	2000	3935	2325	2786	5111	
50-54		1617	1540	3157	1540	1693	3233	1487	1797	3284	2151	2355	4506	
55-59		1282	1328	2610	1496	1454	2950	1425	1641	3066	1696	1899	3595	
60-64		642	774	1416	1151	1258	2409	1347	1415	2762	1236	1652	2888	
65-69		675	891	1566	525	715	1240	532	1160	2092	1035	1432	2467	
70-74		529	789	1318	522	784	1306	406	632	1038	845	1148	1993	
75-79		315	531	846	349	656	1005	342	651	993	484	651	1335	
80-84		157	280	437	154	347	501	172	432	604	140	358	498	
85- X		77	153	230	87	162	249	90	193	283	96	246	342	
ÖSSZESEN		27152	28542	55694	27716	25269	56985	27993	29697	57690	28324	30314	58638	
Éveszületések száma		435	415	850	387	369	756	355	338	693	399	380	779	
Ezer lakosra jutó														
aránya		16.194	14.693	15.425	14.080	12.711	13.377	12.768	11.457	12.093	14.191	12.626	13.382	
Halálozások száma		278	226	504	301	249	550	322	279	601	373	315	688	
Ezer lakosra jutó														
aránya		10.349	8.001	9.146	10.951	8.578	9.732	11.581	9.457	10.487	13.266	10.467	11.819	
Vándorlási egyenleg														
Tiszta vándorlási														
arány														
Term. szaporodás		157	189	346	86	120	206	33	59	92	26	65	91	
Tényleges szaporodás		157	189	346	86	120	206	33	59	92	26	65	91	
Átlagos életkor		30.663	32.779	31.748	31.952	34.370	33.194	33.341	36.023	34.722	35.617	38.770	37.247	

II/2. VÁLTOZAT

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1139	1069	2208	905	845	1750	1013	953	1966	1251	1183	2434
1	1195	1096	2291	981	907	1888	996	927	1923	1274	1201	2475
2	1223	1149	2372	1054	979	2033	976	911	1887	1295	1220	2515
3	1296	1194	2490	1120	1048	2168	952	889	1841	1298	1230	2528
4	1360	1356	2716	1188	1118	2306	929	871	1800	1298	1232	2530
5	1460	1352	2812	1241	1171	2412	969	911	1880	1257	1201	2458
6	1430	1307	2737	1278	1191	2469	1034	974	2008	1221	1160	2381
7	1201	1095	2296	1294	1223	2517	1101	1033	2134	1185	1122	2307
8	1133	1128	2261	1368	1256	2624	1167	1094	2261	1146	1083	2229
9	1156	1100	2256	1432	1404	2836	1234	1150	2384	1106	1043	2149
10	1177	1076	2253	1527	1387	2914	1286	1197	2483	1069	1006	2075
11	1163	1123	2286	1497	1332	2829	1324	1211	2535	1040	973	2013
12	1206	1112	2318	1249	1114	2363	1336	1239	2575	1010	941	1951
13	1208	1065	2273	1227	1190	2417	1444	1297	2741	1006	930	1936
14	1153	1092	2245	1341	1231	2572	1579	1510	3089	1010	927	1937
15	1326	1119	2445	1458	1269	2727	1769	1550	3319	1086	988	2074
16	1340	1236	2576	1450	1341	2791	1773	1526	3299	1165	1060	2225
17	1245	1242	2487	1475	1368	2843	1486	1328	2814	1223	1137	2360
18	1143	1165	2308	1396	1334	2730	1402	1442	2844	1284	1243	2527
19	1355	1476	2831	1257	1398	2655	1445	1501	2946	1360	1358	2718
20-24	7421	7455	14876	6474	7213	13687	7056	7583	14639	7553	7624	15177
25-29	6946	7329	14275	6832	6819	13651	6005	6717	12722	7580	7692	15272
30-34	6070	6562	12632	6961	7617	14578	6845	7067	13912	6722	7335	14057
35-39	5736	6180	11916	6307	6723	13030	7163	7767	14930	6056	6842	12898
40-44	5544	5946	11490	5810	6222	12032	6352	6740	13092	6941	7130	14071
45-49	5469	5541	11010	5454	5970	11424	5679	6221	11900	6958	7736	14694
50-54	5263	5480	10743	5205	5498	10703	5174	5884	11058	5847	6560	12407
55-59	4329	5246	9575	4849	5304	10153	4746	5313	10059	4859	5859	10718
60-64	2596	3423	6019	3865	4987	8852	4299	4983	9282	4127	5274	9401
65-69	2894	4044	6938	2251	3177	5428	3290	4585	7875	3497	4484	7981
70-74	2264	3455	5719	2208	3586	5794	1717	2788	4505	2674	3846	6520
75-79	1326	2458	3784	1488	2753	4241	1417	2809	4226	1526	2994	4520
80-84	633	1391	2024	632	1532	2164	709	1710	2419	525	1361	1886
85- X	249	668	917	342	911	1253	410	1116	1526	483	1354	1837
ÖSSZESEN	81649	88730	170379	84416	92418	176834	86077	94797	180874	88932	98329	187261
Élveszületések száma	1134	1081	2215	893	852	1745	1008	961	1969	1252	1193	2445
Ezer lakosra jutó aránya	14.049	12.322	13.150	10.662	9.291	9.946	11.800	10.211	10.967	14.196	12.224	13.160
Halálozások száma	1032	998	2030	1118	1103	2221	1196	1179	2375	1292	1272	2564
Ezer lakosra jutó aránya	12.785	11.376	12.052	13.348	12.029	12.659	14.000	12.527	13.228	14.650	13.033	13.800
Vándorlási egyenleg	624	855	1479	191	343	534	99	196	295	186	201	387
Tiszta vándorlási arány	7.676	9.687	21.266	2.268	3.723	6.996	1.152	2.072	3.663	2.094	2.047	4.447
Term. szaporodás	102	83	185	-225	-251	-476	-188	-218	-406	-40	-79	-119
Tényleges szaporodás	726	938	1664	416	594	1010	287	414	701	226	280	506
Átlagos életkor	33.481	36.677	35.145	34.022	37.317	35.744	34.761	38.068	36.494	35.469	38.842	37.240

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	780	727	1507	637	588	1225	728	677	1405	1012	945	1957
1	761	729	1490	670	627	1297	700	655	1355	1010	950	1960
2	837	789	1626	709	670	1379	679	638	1317	1010	953	1963
3	802	806	1608	747	711	1458	661	623	1284	999	943	1942
4	899	813	1712	780	757	1537	638	608	1246	982	931	1913
5	933	847	1780	809	793	1602	657	633	1290	939	894	1833
6	829	812	1641	781	788	1569	686	671	1357	893	853	1746
7	698	730	1428	348	840	1688	720	707	1427	853	813	1666
8	731	619	1350	806	853	1659	752	746	1498	810	779	1589
9	648	631	1279	903	848	1751	784	787	1571	773	746	1519
10	658	621	1279	938	873	1811	813	815	1628	741	713	1454
11	725	580	1305	340	824	1664	789	798	1587	710	684	1394
12	677	626	1303	709	739	1448	858	849	1707	685	658	1343
13	635	644	1279	767	673	1440	831	900	1731	674	662	1336
14	589	558	1147	722	778	1500	958	977	1935	667	678	1345
15	685	729	1414	772	866	1638	1033	1101	2134	704	741	1445
16	674	725	1399	847	842	1689	937	1097	2034	734	794	1528
17	669	669	1338	821	903	1724	818	1014	1832	780	834	1614
18	625	614	1239	770	866	1636	889	882	1771	830	883	1713
19	692	660	1352	708	681	1389	836	919	1755	890	946	1836
20-24	3611	3740	7351	3463	3475	6938	4032	4212	8244	4662	5140	9802
25-29	4223	4464	8687	3795	3886	7681	3515	3561	7076	4644	5098	9742
30-34	3670	3731	7401	4499	4530	9029	3991	3926	7917	4157	4266	8423
35-39	3386	3448	6834	3653	3771	7424	4454	4567	9021	3532	3578	7110
40-44	2844	3131	5975	3321	3448	6769	3589	3767	7356	3854	3909	7763
45-49	2779	2869	5648	2819	3185	6004	3260	3488	6748	4224	4550	8774
50-54	2760	2827	5587	2639	2846	5485	2643	3133	5776	3220	3686	6906
55-59	2160	2550	4710	2497	2759	5256	2366	2755	5121	2689	3261	5950
60-64	1279	1603	2882	2008	2451	4459	2293	2605	4898	2137	2788	4925
65-69	1485	2134	3619	1111	1503	2614	1701	2264	3965	1745	2316	4061
70-74	1172	1781	2953	1174	1889	3063	874	1322	2196	1440	2049	3489
75-79	652	1196	1848	843	1463	2306	875	1565	2440	980	1618	2598
80-84	341	685	1026	399	802	1201	557	978	1535	445	751	1196
85- X	149	371	520	149	453	602	173	564	737	241	797	1038
ÖSSZESEN	45058	48459	93517	47954	51981	99935	50090	54804	104894	54666	60207	114873
Élvezületések száma	782	746	1528	632	602	1234	726	692	1418	1015	967	1982
Ezer lakosra jutó												
aránya	17.638	15.642	16.604	13.336	11.717	12.494	14.658	12.766	13.669	18.825	16.264	17.482
Halálozások száma	574	506	1080	600	549	1149	663	596	1259	743	658	1401
Ezer lakosra jutó												
aránya	12.947	10.610	11.735	12.661	10.686	11.633	13.386	10.995	12.137	13.780	11.067	12.357
Vándorlási egyenleg	456	566	1022	460	567	1027	328	426	754	210	247	457
Tiszta vándorlási												
arány	10,172	11,749	10,989	9,639	10,968	10,330	6,570	7,804	7,214	3,849	4,111	3,986
Term. szaporodás	208	240	448	32	53	85	63	96	159	272	309	581
Tényleges szaporodás	664	806	1470	492	620	1112	391	522	913	482	556	1038
Átlagos életkor	32.358	35.249	33.856	32.844	35.560	34.257	33.566	36.074	34.877	33.502	36.277	34.957

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	488	470	958	399	383	782	477	455	932	655	626	1281
1	531	489	1020	416	401	817	456	438	894	662	634	1296
2	483	462	945	440	416	856	443	419	862	670	638	1308
3	502	567	1069	467	439	906	427	402	829	670	635	1305
4	631	588	1219	498	464	962	413	389	802	661	624	1285
5	651	641	1292	521	490	1011	423	399	822	634	599	1233
6	606	656	1262	562	508	1070	439	415	854	599	568	1167
7	443	428	871	501	482	983	458	433	891	568	541	1109
8	468	441	909	511	594	1105	476	457	933	538	514	1052
9	431	414	845	638	619	1257	502	484	986	513	493	1006
10	472	434	906	659	670	1329	522	508	1030	493	470	963
11	445	457	902	611	681	1292	564	524	1088	471	451	922
12	436	481	917	445	436	881	502	490	992	449	431	880
13	489	448	937	490	497	987	528	645	1173	438	432	870
14	470	463	933	490	536	1026	692	741	1433	434	448	882
15	555	569	1124	586	637	1223	756	887	1643	465	487	952
16	565	588	1153	559	691	1250	727	939	1666	481	511	992
17	504	500	1004	535	703	1238	525	611	1136	493	520	1013
18	465	433	898	539	552	1091	538	612	1150	501	529	1030
19	369	382	751	456	469	925	484	554	1038	517	550	1067
20-24	2177	2379	4556	2476	2350	4826	2638	2930	5568	2962	3294	6256
25-29	2961	3086	6047	2497	2601	5098	2744	2574	5318	3121	3581	6702
30-34	2594	2870	5464	3095	3160	6255	2575	2641	5216	2860	3060	5920
35-39	2300	2339	4639	2520	2962	5482	3010	3245	6255	2711	2612	5323
40-44	2001	2219	4220	2248	2322	4570	2459	2945	5404	2450	2650	5100
45-49	1918	2183	4101	1990	2182	4172	2229	2290	4519	2879	3194	6073
50-54	1967	2183	4150	1903	2144	4047	1965	2138	4103	2369	2843	5212
55-59	1809	2197	4006	1835	2117	3952	1765	2085	3850	2022	2175	4197
60-64	1100	1333	2433	1612	2002	3614	1628	1934	3562	1613	1909	3522
65-69	1369	1698	3067	933	1207	2140	1352	1807	3159	1306	1742	3048
70-74	1093	1454	2547	1109	1479	2588	747	1040	1787	1078	1476	2554
75-79	677	957	1634	801	1225	2026	784	1262	2046	759	1295	2054
80-84	318	583	901	403	626	1029	487	820	1307	324	621	945
85- X	137	244	381	194	255	449	259	250	509	327	319	646
ÖSSZESEN	32425	35636	68061	33939	37300	71239	34994	38763	73757	37693	41472	79165
Élvezületések száma	494	471	965	401	382	783	480	457	937	660	629	1289
Ezer lakosra jutó aránya	15,449	13,386	14,368	11,926	10,335	11,093	13,853	11,904	12,828	17,736	15,337	16,478
Halálozások száma	393	389	782	451	409	860	477	435	912	491	465	956
Ezer lakosra jutó aránya	12,290	11,055	11,643	13,413	11,065	12,184	13,766	11,331	12,486	13,194	11,338	12,221
Vándorlási egyenleg	307	346	653	182	265	447	208	266	474	137	131	268
Tiszta vándorlási arány	9,513	9,757	9,641	5,377	7,130	6,294	5,962	6,886	6,447	3,641	3,164	3,391
Ferő. szaporodás	101	82	183	-50	-27	-77	3	22	25	169	164	333
Tényleges szaporodás	408	428	836	232	292	524	211	288	499	306	295	601
Átlagos életkor	34,268	36,526	35,450	34,647	36,746	35,746	35,035	37,035	36,086	34,728	36,945	35,890

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
	0	1581	1512	3093	1228	1173	2401	1334	1274	2608	1821	1741	3562	
	1	1734	1646	3380	1313	1254	2567	1304	1242	2546	1831	1748	3579	
	2	1711	1656	3367	1412	1349	2761	1288	1229	2517	1834	1750	3584	
	3	1780	1744	3524	1516	1446	2962	1271	1210	2481	1821	1738	3559	
	4	1824	1824	3648	1619	1542	3161	1261	1197	2458	1795	1711	3506	
	5	1960	1809	3769	1705	1621	3326	1312	1251	2563	1723	1640	3363	
	6	1783	1675	3458	1846	1750	3596	1388	1323	2711	1644	1566	3210	
	7	1476	1435	2911	1788	1728	3516	1468	1400	2868	1568	1494	3062	
	8	1405	1419	2824	1929	1799	3628	1554	1486	3040	1499	1433	2932	
	9	1433	1333	2766	1850	1864	3714	1639	1570	3209	1443	1377	2820	
	10	1532	1316	2848	1979	1852	3831	1719	1651	3370	1396	1335	2731	
	11	1454	1378	2832	1910	1717	3527	1866	1787	3653	1357	1298	2655	
	12	1409	1411	2820	1508	1483	2991	1812	1771	3583	1328	1277	2605	
	13	1585	1422	3007	1526	1540	3066	1937	1905	3842	1344	1283	2627	
	14	1461	1281	2742	1725	1554	3279	2109	2079	4188	1387	1306	2693	
	15	1919	1477	3396	2027	1632	3659	2435	2167	4602	1511	1402	2913	
	16	1980	1472	3452	1968	1732	3700	2319	2061	4380	1619	1496	3115	
	17	1788	1455	3243	1855	1708	3563	1933	1763	3696	1687	1551	3238	
	18	1538	1381	2919	1896	1545	3441	1822	1687	3509	1762	1601	3363	
	19	1593	1252	2845	1556	1224	2780	1848	1529	3377	1850	1653	3503	
	20-24	8694	7415	16109	8233	6405	14638	8820	7300	16120	10323	9488	19811	
	25-29	9478	9302	18780	8292	7828	16120	7779	6721	14500	9723	8892	18615	
	30-34	7862	7930	15792	9794	9423	19217	8542	7901	16443	8641	7511	16152	
	35-39	7127	7393	14520	7795	7961	15756	9704	9440	19144	7775	6754	14529	
	40-44	6589	7220	13809	7029	7415	14444	7665	7953	15618	8275	7838	16113	
	45-49	6695	7060	13755	6348	7180	13528	6717	7340	14057	9072	9253	18325	
	50-54	6509	6499	13008	6264	6863	13127	5899	6947	12846	6790	7560	14350	
	55-59	5759	6228	11987	5833	6220	12053	5546	6507	12053	5520	6680	12200	
	60-64	3454	4304	7758	4995	5877	10872	5016	5810	10826	4486	6081	10567	
	65-69	3606	4641	8247	2807	4053	6860	3944	5529	9473	3717	5629	9346	
	70-74	2493	3707	6200	2695	4180	6875	2081	3684	5765	2858	4864	7722	
	75-79	1393	2284	3677	1545	2975	4520	1573	3327	4900	1648	3902	5550	
	80-84	632	1330	1962	704	1481	2185	733	1913	2646	549	1870	2419	
	85- X	247	709	956	317	855	1172	357	999	1356	364	1406	1770	
	ÖSSZESEN	103484	105920	209404	106607	110229	216836	107995	112953	220948	111961	118128	230089	
	Élveszületések száma	1596	1521	3117	1234	1176	2410	1343	1280	2623	1839	1753	3592	
	Ezer lakosra jutó													
	aránya	15,614	14,542	15,072	11,664	10,758	11,204	12,529	11,422	11,963	16,594	14,987	15,769	
	Halálozások száma	1206	1043	2249	1416	1174	2590	1535	1298	2833	1609	1490	3099	
	Ezer lakosra jutó													
	aránya	11,799	9,972	10,875	13,384	10,740	12,041	14,320	11,583	12,921	14,519	12,738	13,605	
	Vándorlási egyenleg	567	666	1233	211	663	878	81	485	566	230	313	543	
	Tiszta vándorlási													
	arány	88,654	24,532	47,602	32,914	66,993	53,841	10,307	38,184	27,529	19,606	17,544	18,362	
	Term. szaporodás	390	478	868	-182	2	-180	-192	-18	-210	230	263	493	
	Tényleges szaporodás	957	1144	2101	393	665	1058	273	503	776	460	576	1036	
	Átlagos életkor	32,794	35,695	34,262	33,202	36,539	34,898	33,664	37,469	35,609	33,757	38,025	35,948	

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1216	1165	2381	920	879	1799	1029	982	2011	1358	1294	2652
1	1253	1204	2457	978	938	1916	990	945	1935	1360	1297	2657
2	1395	1286	2681	1041	1000	2041	957	916	1873	1356	1294	2650
3	1463	1342	2805	1104	1063	2167	924	886	1810	1346	1285	2631
4	1565	1447	3012	1169	1127	2296	893	858	1751	1333	1273	2606
5	1637	1479	3116	1222	1179	2401	928	891	1819	1278	1223	2501
6	1459	1331	2790	1252	1216	2468	981	949	1930	1227	1176	2403
7	1204	1091	2295	1387	1292	2679	1039	1006	2045	1173	1121	2294
8	1073	1015	2088	1454	1345	2799	1101	1067	2168	1122	1074	2196
9	1113	1056	2169	1552	1447	2999	1162	1128	2290	1074	1030	2104
10	1141	1037	2178	1623	1474	3097	1211	1178	2389	1027	987	2014
11	1156	1003	2159	1434	1328	2762	1233	1215	2448	983	948	1931
12	1090	1051	2141	1174	1097	2271	1357	1295	2652	945	916	1861
13	1117	1033	2150	1131	1079	2210	1504	1403	2907	947	909	1856
14	1022	1006	2028	1319	1209	2528	1751	1591	3342	970	910	1880
15	1408	1201	2609	1504	1271	2775	1996	1711	3707	1065	979	2044
16	1351	1101	2452	1577	1243	2820	1860	1578	3438	1143	1053	2196
17	1120	1185	2305	1476	1407	2883	1556	1408	2964	1200	1168	2368
18	1134	1128	2262	1377	1452	2829	1394	1439	2833	1265	1318	2583
19	1128	1676	2804	1154	1498	2652	1474	1662	3136	1353	1494	2847
20-24	6585	8141	14726	6580	7599	14179	7381	8083	15464	8354	8650	17004
25-29	7396	8033	15429	6267	6831	13098	6300	6770	13070	8299	8281	16580
30-34	6712	7162	13874	7223	7926	15149	6133	6772	12905	7061	7518	14579
35-39	5961	6142	12103	6669	7168	13837	7171	7923	15094	6106	6691	12797
40-44	4817	5234	10051	5965	6198	12163	6645	7210	13855	6030	6794	12824
45-49	4397	4828	9225	4712	5259	9971	5809	6189	11998	6900	7873	14773
50-54	4747	5224	9971	4182	4689	8871	4462	5105	9567	6085	6942	13027
55-59	4340	5234	9574	4422	5064	9486	3864	4525	8389	5053	5778	10831
60-64	2752	3346	6098	3842	5070	8912	3886	4891	8777	3605	4690	8295
65-69	3265	4633	7898	2370	3147	5517	3272	4747	8019	2854	4017	6871
70-74	2689	3924	6613	2603	4166	6769	1930	2846	4776	2643	4044	6687
75-79	1581	2708	4289	1786	3192	4978	1670	3363	5033	1671	3392	5063
80-84	735	1652	2387	818	1823	2641	909	2132	3041	629	1535	2164
85- X	322	833	1155	438	1089	1527	530	1302	1832	584	1649	2233
ÖSSZESEN	81344	90931	172275	83725	93765	177490	85302	95966	181268	89399	100603	190002
Élveszületések száma	1238	1180	2418	932	888	1820	1040	992	2032	1372	1308	2680
Ezer lakosra jutó												
aránya	15.397	13.120	14.195	11.216	9.540	10.330	12.293	10.413	11.297	15.497	13.113	14.234
Halálozások száma	1030	1029	2059	1110	1096	2206	1153	1174	2327	1207	1225	2432
Ezer lakosra jutó												
aránya	12.810	11.441	12.087	13.358	11.774	12.521	13.628	12.324	12.937	13.634	12.280	12.917
Vándorlási egyenleg	458	664	1122	163	271	434	255	244	499	212	325	537
Tiszta vándorlási												
arány	5.653	7.335	15.684	1.950	2.897	5.630	2.995	2.548	6.170	2.376	14.536	5.992
Term. szaporodás	208	151	359	-178	-208	-386	-113	-182	-295	165	83	248
Tényleges szaporodás	666	815	1481	341	479	820	368	426	794	377	408	785
Átlagos életkor	33.698	36.856	35.365	34.118	37.503	35.906	34.649	38.176	36.517	35.044	38.646	36.951

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	835	799	1634	677	647	1324	779	744	1523	1192	1137	2329
1	1033	964	1997	726	694	1420	759	728	1487	1199	1145	2344
2	1031	998	2029	778	749	1527	741	712	1453	1191	1140	2331
3	1106	1090	2196	829	802	1631	724	700	1424	1168	1120	2288
4	1181	1082	2263	877	856	1733	709	688	1397	1134	1095	2229
5	1154	1057	2211	918	904	1822	731	716	1447	1072	1033	2105
6	1023	1046	2069	1113	1081	2194	770	762	1532	1009	980	1989
7	838	795	1633	1102	1089	2191	815	811	1626	956	931	1887
8	864	838	1702	1152	1195	2347	858	862	1720	905	888	1793
9	794	731	1525	1226	1180	2406	905	914	1819	864	849	1713
10	732	713	1445	1190	1151	2341	943	967	1910	827	820	1647
11	797	748	1545	1051	1128	2179	1138	1147	2285	795	795	1590
12	733	680	1413	858	852	1710	1109	1164	2273	767	767	1534
13	797	692	1489	991	925	1916	1267	1281	2548	780	756	1536
14	685	662	1347	1072	845	1917	1509	1300	2809	811	755	1566
15	1034	719	1753	1144	874	2018	1660	1309	2969	895	802	1697
16	1032	741	1773	1299	932	2231	1561	1308	2869	961	855	1816
17	922	647	1569	1188	836	2024	1306	1001	2307	1012	896	1908
18	841	668	1509	1118	797	1915	1354	1046	2400	1059	941	2000
19	777	574	1351	809	701	1510	1243	886	2129	1111	985	2096
20-24	3768	3978	7746	4362	3752	8114	5301	4456	9757	7106	6578	13684
25-29	5350	5525	10875	4116	4760	8876	4579	4395	8974	7009	6276	13285
30-34	4680	4579	9259	5618	5840	11458	4277	4937	9214	5519	5005	10524
35-39	3939	3994	7933	4834	4671	9505	5757	5920	11677	4715	4510	9225
40-44	3218	3338	6556	4080	4006	8086	4956	4666	9622	4349	4925	9274
45-49	3082	3235	6317	3261	3382	6643	4090	4041	8131	5728	5891	11619
50-54	2946	2743	5689	2919	3300	6219	3041	3432	6473	4500	4670	9170
55-59	2104	2587	4691	2777	2790	5567	2708	3313	6021	3414	3971	7385
60-64	1389	1577	2966	1966	2607	4573	2522	2770	5292	2459	3288	5747
65-69	1473	1986	3459	1304	1591	2895	1810	2551	4361	2119	3065	5184
70-74	1109	1658	2767	1172	1820	2992	1023	1409	2432	1707	2249	3956
75-79	666	1203	1869	785	1474	2259	759	1595	2354	827	1852	2679
80-84	304	659	963	397	896	1293	440	1118	1558	335	913	1248
85- X	141	291	432	196	419	615	247	562	809	262	756	1018
ÖSSZESEN	52378	53597	105975	57892	59559	117451	62391	64211	126602	69757	72639	142396
Élveszületések száma	828	790	1618	669	638	1307	775	739	1514	1192	1137	2329
Ezer lakosra jutó aránya	16.133	15.047	15.584	11.726	10.870	11.292	12.585	11.652	12.112	17.328	15.880	16.589
Halálozások száma	528	442	970	644	514	1158	747	598	1345	880	695	1575
Ezer lakosra jutó aránya	10.288	8.418	9.343	11.287	8.757	10.004	12.131	9.429	10.760	12.792	9.707	11.219
Vándorlási egyenleg	977	1040	2017	972	958	1930	817	691	1508	427	499	926
Tiszta vándorlási arány	18,829	19,594	19,216	16,932	16,215	16,569	13,181	11,137	11,983	6,140	6,893	6,524
Term. szaporodás	300	348	648	25	124	149	28	141	169	312	442	754
Tényleges szaporodás	1277	1388	2665	997	1082	2079	845	832	1677	739	941	1680
Átlagos életkor	30.900	33.582	32.256	31.662	34.485	33.093	32.493	35.577	34.057	33.241	36.465	34.886

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	944	900	1844	819	779	1598	995	947	1942	1346	1281	2627
1	971	949	1920	853	807	1660	954	905	1859	1365	1296	2661
2	1079	1034	2113	891	841	1732	920	868	1788	1377	1307	2684
3	1193	1174	2367	930	878	1808	880	833	1713	1370	1299	2669
4	1287	1131	2418	966	908	1874	843	797	1640	1353	1279	2632
5	1338	1260	2598	1002	940	1942	861	808	1669	1297	1227	2524
6	1226	1122	2348	1016	982	1998	885	831	1716	1245	1172	2417
7	1044	956	2000	1118	1064	2182	917	859	1776	1190	1122	2312
8	999	951	1950	1219	1207	2426	950	898	1848	1131	1070	2201
9	937	928	1865	1313	1164	2477	985	930	1915	1078	1022	2100
10	995	936	1931	1365	1304	2669	1020	969	1989	1030	978	2008
11	990	944	1934	1251	1164	2415	1033	1013	2046	983	934	1917
12	993	894	1887	1062	986	2048	1133	1092	2225	937	888	1825
13	990	880	1870	1108	1010	2118	1312	1258	2570	928	867	1795
14	854	800	1654	1169	1048	2217	1538	1262	2800	933	848	1781
15	1077	855	1932	1361	1122	2483	1728	1482	3210	998	889	1887
16	1083	840	1923	1359	1158	2517	1624	1361	2985	1029	919	1948
17	955	802	1757	1318	1100	2418	1380	1178	2558	1046	951	1997
18	845	789	1634	1163	1067	2230	1306	1197	2503	1068	1003	2071
19	888	772	1660	876	956	1832	1215	1208	2423	1111	1058	2169
20-24	4206	4366	8572	4149	4758	8907	5437	6057	11494	6354	6604	12958
25-29	5276	6041	11317	4364	4949	9313	4212	5222	9434	6732	7268	14000
30-34	4921	5372	10293	5391	6258	11649	4450	5079	9529	5522	6477	11999
35-39	4876	4846	9722	4853	5528	10381	5309	6401	11710	4190	5326	9516
40-44	3774	3956	7730	4842	4941	9783	4825	5609	10434	4360	5159	9519
45-49	3383	3820	7203	3794	4008	7802	4864	4986	9850	5259	6458	11717
50-54	3477	3781	7258	3248	3758	7006	3645	3915	7560	4607	5457	10064
55-59	3169	3834	7003	3167	3771	6938	2900	3708	6608	4115	4692	8807
60-64	2040	2415	4455	2763	3755	6518	2721	3652	6373	2744	3615	6359
65-69	2100	2685	4785	1675	2319	3994	2232	3551	5783	1968	3268	5236
70-74	1470	2262	3732	1539	2346	3885	1202	2025	3227	1508	2915	4423
75-79	893	1542	2435	976	1842	2818	964	1881	2845	945	2399	3344
80-84	419	916	1335	493	1120	1613	505	1299	1804	367	1099	1466
85- X	155	431	586	213	731	944	254	1075	1329	238	1540	1778
ÖSSZESEN	60847	65184	126031	63626	70569	134195	65999	75156	141155	71724	83687	155411
Élveszületések száma	943	899	1842	815	776	1591	993	947	1940	1349	1285	2634
Ezer lakosra jutó aránya	15,707	14,018	14,835	12,939	11,136	11,992	15,218	12,755	13,907	19,071	15,549	17,173
Halálozások száma	706	604	1310	806	706	1512	870	789	1659	921	930	1851
Ezer lakosra jutó aránya	11,760	9,418	10,550	12,796	10,131	11,396	13,333	10,627	11,893	13,020	11,254	12,068
Vándorlási egyenleg	441	911	1352	446	921	1367	374	714	1088	200	457	657
Tiszta vándorlási arány	7,288	14,106	53,888	7,034	13,143	40,840	5,688	9,555	26,883	2,800	5,487	12,012
Term. szaporodás	237	295	532	9	70	79	123	158	281	428	355	783
Tényleges szaporodás	678	1206	1884	455	991	1446	497	872	1369	628	812	1440
Átlagos életkor	32,173	35,196	33,736	32,563	36,002	34,371	32,828	36,776	34,930	32,423	37,121	34,953

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	1593	1534	3127	1234	1191	2425	1359	1304	2663	1860	1784	3644
1	1597	1510	3107	1311	1266	2577	1315	1265	2580	1862	1783	3645
2	1696	1660	3356	1394	1349	2743	1277	1233	2510	1853	1772	3625
3	1816	1692	3508	1480	1428	2908	1252	1205	2457	1829	1751	3580
4	1797	1597	3394	1566	1508	3074	1224	1177	2401	1799	1721	3520
5	1812	1752	3564	1643	1581	3224	1266	1224	2490	1724	1647	3371
6	1733	1624	3357	1635	1542	3177	1338	1291	2629	1644	1576	3220
7	1452	1368	2820	1724	1691	3415	1413	1369	2782	1568	1503	3071
8	1471	1264	2735	1831	1726	3557	1490	1452	2942	1493	1438	2931
9	1295	1237	2532	1808	1640	3448	1576	1542	3118	1433	1383	2816
10	1324	1234	2558	1825	1798	3623	1653	1619	3272	1380	1334	2714
11	1367	1294	2661	1760	1678	3438	1653	1586	3239	1337	1294	2631
12	1330	1299	2629	1487	1418	2905	1757	1737	3494	1297	1262	2559
13	1382	1401	2783	1596	1423	3019	1941	1883	3824	1303	1285	2588
14	1285	1181	2466	1533	1561	3094	2039	1946	3985	1333	1333	2666
15	1558	1566	3124	1692	1722	3414	2190	2316	4506	1439	1467	2906
16	1706	1590	3296	1763	1836	3599	2169	2230	4399	1531	1565	3096
17	1540	1541	3081	1651	1833	3484	1812	1923	3735	1587	1655	3242
18	1333	1370	2703	1564	1814	3378	1813	1804	3617	1649	1762	3411
19	1361	1601	2962	1318	1400	2718	1586	1800	3386	1743	1891	3634
20-24	7833	8841	16674	7101	7739	14840	7613	8691	16304	9673	10355	20028
25-29	8758	9428	18186	7526	8207	15733	6792	7215	14007	9014	9805	18819
30-34	7446	7949	15395	8733	9239	17972	7498	8095	15593	7367	8327	15694
35-39	6352	6758	13110	7484	7998	15482	8759	9295	18054	6710	7116	13826
40-44	5231	5915	11146	6328	6796	13124	7446	7998	15444	7413	8071	15484
45-49	4970	5626	10596	5094	5874	10968	6145	6694	12839	8415	9046	17461
50-54	5040	5764	10804	4706	5558	10264	4788	5780	10568	6732	7656	14388
55-59	4565	5734	10299	4623	5662	10285	4262	5416	9678	5167	6320	11487
60-64	2933	3614	6547	4177	5447	9624	4222	5326	9548	3904	5213	9117
65-69	3203	4365	7568	2527	3366	5893	3529	5007	8536	3218	4578	7796
70-74	2447	3709	6156	2408	3760	6168	1913	2884	4797	2628	4050	6678
75-79	1344	2516	3860	1511	2892	4403	1437	2900	4337	1556	3211	4767
80-84	776	1512	2288	699	1633	2332	774	1887	2661	593	1465	2058
85- X	306	860	1166	379	991	1370	361	1095	1456	363	1285	1648
ÖSSZESEN	91652	101906	193558	95111	106567	201678	97662	110189	207851	104417	117704	222121
Élvezőletések száma	1624	1548	3172	1251	1193	2444	1373	1309	2682	1882	1795	3677
Ézer lakosra jutó aránya	17.965	15.393	16.611	13.276	11.298	12.231	14.196	11.989	13.026	18.251	15.418	16.748
Halálozások száma	1106	1081	2187	1179	1197	2376	1220	1288	2508	1329	1368	2697
Ézer lakosra jutó aránya	12.235	10.749	11.453	12.512	11.336	11.890	12.614	11.797	12.181	12.888	11.750	12.285
Vándorlási egyenleg	394	685	1079	458	747	1213	383	692	1075	181	352	533
Tiszta vándorlási arány	4.320	15.037	11.661	4.828	20.649	69.156	3.932	70.378	48.758	44.691	20.329	24.947
Term. szaporodás	518	467	985	72	-4	68	153	21	174	553	427	980
Tényleges szaporodás	912	1152	2064	530	751	1281	536	713	1249	734	779	1513
Átlagos életkor	32.106	35.217	33.744	32.469	35.602	34.124	33.037	36.145	34.685	33.259	36.444	34.947

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

		korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
			férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
		0	448	452	900	374	378	752	446	447	893	647	643	1290	
		1	523	520	1043	399	401	800	433	435	868	652	647	1299	
		2	495	523	1018	425	423	848	424	422	846	650	645	1295	
		3	547	566	1113	452	446	898	410	407	817	645	639	1284	
		4	642	573	1215	486	473	959	402	394	796	636	628	1264	
		5	635	597	1232	510	493	1003	416	410	826	611	598	1209	
		6	581	547	1128	583	557	1140	436	424	860	580	573	1153	
		7	461	436	897	534	555	1089	456	448	904	548	543	1091	
		8	419	431	850	583	595	1178	476	467	943	525	517	1042	
		9	452	444	896	667	598	1265	500	488	988	499	493	992	
		10	485	398	883	654	623	1277	519	508	1027	476	472	948	
		11	430	427	857	593	578	1171	592	581	1173	457	456	913	
		12	445	406	851	470	468	938	542	586	1128	441	445	886	
		13	459	413	872	496	532	1028	655	691	1346	451	452	903	
		14	454	384	838	643	634	1277	854	780	1634	473	465	938	
		15	660	683	1343	805	644	1449	962	899	1861	526	511	1037	
		16	638	615	1253	739	694	1433	924	855	1779	559	539	1098	
		17	573	606	1179	748	650	1398	743	702	1445	574	567	1141	
		18	448	497	945	635	584	1219	674	721	1395	596	600	1196	
		19	407	535	942	518	493	1011	724	768	1492	619	645	1264	
		20-24	2023	2625	4648	2753	3310	6063	3410	3288	6698	3879	4032	7911	
		25-29	2701	3103	5804	2157	2563	4720	2833	3218	6051	4023	4069	8092	
		30-34	2429	2545	4974	2750	3257	6007	2182	2681	4863	3464	3281	6745	
		35-39	2092	2221	4313	2433	2615	5048	2760	3330	6090	2818	3314	6132	
		40-44	1712	1894	3606	2046	2282	4328	2383	2673	5056	2132	2737	4869	
		45-49	1774	1840	3614	1633	1844	3477	1940	2232	4172	2567	3300	5867	
		50-54	1778	1796	3574	1658	1842	3500	1514	1842	3356	2106	2599	4705	
		55-59	1433	1611	3044	1530	1781	3311	1511	1813	3324	1645	2157	3802	
		60-64	853	1107	1960	1321	1647	2968	1485	1800	3285	1237	1785	3022	
		65-69	954	1332	2286	755	1080	1835	1166	1562	2728	1185	1666	2851	
		70-74	735	1128	1863	776	1185	1961	630	964	1594	1033	1478	2511	
		75-79	404	842	1246	510	958	1468	511	1017	1528	618	1178	1796	
		80-84	207	503	710	192	607	799	248	679	927	207	562	769	
		85- X	86	227	313	82	301	383	82	385	467	121	453	574	
		ÖSSZESEN	29383	32827	62210	32010	36091	68101	34243	38917	73160	38200	43689	81889	
		Élveszületések száma	449	428	877	377	360	737	457	436	893	669	637	1306	
		Ezer lakosra jutó													
		aránya	15.557	13.275	14.353	11.937	10.111	10.969	13.521	11.346	12.364	17.753	14.765	16.158	
		Halálozások száma	346	309	655	371	334	705	401	377	778	465	415	880	
		Ezer lakosra jutó													
		aránya	11.988	9.584	10.720	11.747	9.381	10.493	11.864	9.811	10.772	12.339	9.619	10.887	
		Vándorlási egyenleg	492	599	1091	476	569	1045	387	476	863	180	228	408	
		Tiszta vándorlási													
		arány	16.886	18.416	17.693	14.982	15.891	15.464	11.366	12.306	11.866	4.723	5.232	4.995	
		Term. szaporodás	103	119	222	143	203	346	82	147	229	204	222	426	
		Tényleges szaporodás	595	718	1313	482	595	1077	443	535	978	384	450	834	
		Átlagos életkor	31.881	34.500	33.263	31.878	34.872	33.464	32.224	35.459	33.945	32.644	36.176	34.528	

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		541	535	1076	437	433	870	507	495	1002	665	648	1313	
1		628	569	1197	460	457	917	491	482	973	679	661	1340	
2		666	637	1303	486	485	971	479	471	950	690	674	1364	
3		760	663	1423	518	516	1034	466	461	927	695	678	1373	
4		742	758	1500	547	547	1094	452	449	901	692	676	1368	
5		752	753	1505	579	574	1153	463	459	922	668	654	1322	
6		735	704	1439	669	598	1267	483	480	963	641	625	1266	
7		559	571	1130	707	661	1368	508	500	1008	610	589	1199	
8		581	520	1101	798	683	1481	538	528	1066	580	566	1146	
9		532	503	1035	774	772	1546	567	555	1122	551	535	1086	
10		537	540	1077	776	765	1541	595	581	1176	529	514	1043	
11		587	508	1095	754	712	1466	686	603	1289	509	498	1007	
12		565	531	1096	576	579	1155	722	664	1386	493	480	973	
13		562	525	1087	581	520	1101	792	678	1470	476	467	943	
14		507	491	998	523	515	1038	755	772	1527	456	454	910	
15		525	453	978	517	579	1096	745	777	1522	460	469	929	
16		536	495	1031	542	567	1109	700	752	1452	472	497	969	
17		518	475	993	508	600	1108	522	631	1153	491	518	1009	
18		481	435	916	501	591	1092	527	573	1100	507	545	1052	
19		545	415	960	460	541	1001	477	555	1032	538	571	1109	
20-24		2807	2694	5501	2716	2469	5185	2593	3060	5653	3387	3539	6926	
25-29		3504	3492	6996	3247	2848	6095	3019	2577	5596	3215	3501	6716	
30-34		3055	3056	6111	3625	3439	7064	3323	2800	6123	3100	3100	5972	
35-39		3020	2895	5915	3041	2936	5977	3608	3318	6926	3016	2480	5496	
40-44		2874	2801	5675	2841	2829	5670	2864	2871	5735	3139	2670	5809	
45-49		2654	2564	5218	2797	2748	5545	2743	2778	5521	3301	3196	6497	
50-54		2298	2334	4632	2537	2517	5054	2647	2682	5329	2572	2732	5304	
55-59		1995	2201	4196	2115	2252	4267	2197	2424	4621	2223	2589	4812	
60-64		1180	1396	2576	1728	1991	3719	1733	2032	3765	1976	2338	4314	
65-69		1193	1532	2725	921	1251	2172	1326	1776	3102	1460	1948	3408	
70-74		889	1252	2141	859	1282	2141	670	1060	1730	979	1529	2508	
75-79		445	730	1175	613	1071	1684	592	1162	1754	654	1364	2018	
80-84		208	431	639	236	502	738	304	740	1044	225	667	892	
85- X		69	184	253	68	280	348	72	374	446	84	636	720	
ÖSSZESEN		38050	38643	76693	38957	40110	79067	39166	41120	80286	40505	43608	84113	
Élveszületések száma		557	530	1087	448	428	876	518	493	1011	679	648	1327	
Ézer lakosra jutó														
aránya		14.806	13.884	14.342	11.577	10.760	11.163	13.318	12.090	12.690	16.937	15.017	15.942	
Halálozások száma		456	354	810	509	397	906	565	447	1012	606	496	1102	
Ézer lakosra jutó														
aránya		12.121	9.273	10.687	13.153	9.981	11.545	14.526	10.962	12.702	15.116	11.494	13.239	
Vándorlási egyenleg		219	226	445	21	203	286	-12	147	227	94	112	206	
Tiszta vándorlási														
arány		5,772	5,866	5,819	3,678	5,074	4,386	2,096	3,581	2,856	2,323	2,572	2,575	
Term. szaporodás		101	176	277	115	132	247	71	91	162	73	152	225	
Ményleges szaporodás		320	402	722	82	234	316	35	193	228	167	264	431	
Átlagos életkor		32.654	34.825	33.748	33.518	35.843	34.697	34.356	36.952	35.686	34.499	37.551	36.081	

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	349	332	681	265	252	517	290	275	565	384	364	748
1	339	311	650	288	274	562	284	271	555	393	373	766
2	403	406	809	311	298	609	284	270	554	396	376	772
3	446	428	874	335	322	657	279	266	545	396	378	774
4	463	422	885	357	344	701	274	262	536	392	373	765
5	484	458	942	382	368	750	288	275	563	378	359	737
6	438	424	862	363	337	700	307	293	600	367	350	717
7	368	338	706	428	431	859	327	312	639	352	334	686
8	349	326	675	473	450	923	352	336	688	339	318	657
9	377	324	701	495	440	935	375	355	730	327	307	634
10	344	353	697	518	475	993	400	375	775	314	293	607
11	334	315	649	471	434	905	383	342	725	303	283	586
12	372	322	694	390	347	737	448	440	888	301	278	579
13	376	385	761	375	347	722	502	468	970	296	275	571
14	318	342	660	424	365	789	530	476	1006	294	276	570
15	363	355	718	410	417	827	571	526	1097	315	295	610
16	380	305	685	396	374	770	524	485	1009	334	310	644
17	334	310	644	430	364	794	431	384	815	350	326	676
18	285	284	569	396	404	800	389	362	751	365	345	710
19	294	277	571	296	325	621	405	352	757	375	359	734
20-24	1448	1606	3054	1425	1365	2790	1678	1713	3391	2153	2043	4196
25-29	1997	2194	4191	1494	1708	3202	1427	1427	2854	2108	2002	4110
30-34	1817	2022	3839	2147	2298	4445	1582	1769	3351	1739	1779	3518
35-39	1916	2023	3939	1829	2056	3885	2164	2323	4487	1477	1456	2933
40-44	1764	1820	3584	1914	2034	3948	1815	2059	3874	1549	1759	3308
45-49	1666	1729	3395	1675	1826	3501	1827	2035	3862	2042	2298	4340
50-54	1568	1614	3182	1547	1683	3230	1549	1774	3323	1623	1994	3617
55-59	1393	1564	2957	1410	1558	2968	1369	1614	2983	1492	1882	3374
60-64	887	1081	1968	1128	1456	2584	1117	1423	2540	1089	1536	2625
65-69	920	1214	2134	722	987	1709	891	1307	2198	859	1302	2161
70-74	698	970	1668	665	1022	1687	514	820	1334	622	1044	1666
75-79	372	580	952	422	757	1179	366	790	1156	350	850	1200
80-84	164	327	491	210	332	542	230	424	654	153	381	534
85- X	74	157	231	106	198	304	197	230	427	416	341	757
ÖSSZESEN	24100	25918	50018	24497	26648	51145	24369	26833	51202	24643	27239	51882
Élveszületések száma	344	328	672	261	249	510	289	275	564	387	369	756
Ezer lakosra jutó aránya	14.431	12.797	13.584	10.713	9.404	10.031	11.926	10.306	11.077	15.844	13.652	14.692
Halálozások száma	314	253	567	371	295	666	378	342	720	377	361	738
Ezer lakosra jutó aránya	13.172	9.870	11.461	15.229	11.141	13.100	15.599	12.817	14.141	15.435	13.356	14.343
Vándorlási egyenleg	145	165	310	-105	40	-65	-71	-43	-150	41	47	88
Tiszta vándorlási arány	6,035	6,387	6,217	4,706	4,966	4,841	2,918	3,397	3,169	1,665	1,727	1,698
Term. szaporodás	30	15	105	-110	-46	-156	-89	-67	-156	10	8	18
Tényleges szaporodás	175	240	415	5	86	91	-18	24	6	51	55	106
Átlagos életkor	34.084	36.420	35.294	34.339	37.209	35.834	34.836	38.128	36.561	35.125	38.902	37.108

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		520	497	1017	449	433	882	517	500	1017	686	664	1350	
1		514	527	1041	478	451	929	510	489	999	698	671	1369	
2		589	584	1173	513	480	993	504	477	981	705	674	1379	
3		639	660	1299	543	507	1050	494	469	963	705	674	1379	
4		681	617	1298	569	541	1110	484	461	945	698	672	1370	
5		676	651	1327	589	565	1154	502	480	982	674	654	1328	
6		638	597	1235	569	597	1166	522	500	1022	648	629	1277	
7		527	518	1045	639	653	1292	549	528	1077	626	605	1231	
8		498	469	967	693	725	1418	575	547	1122	606	582	1188	
9		516	540	1056	743	666	1409	608	572	1180	586	561	1147	
10		468	469	937	746	694	1440	632	593	1225	570	542	1112	
11		500	524	1024	704	637	1341	613	628	1241	557	531	1088	
12		481	552	1033	578	554	1132	688	685	1373	544	517	1061	
13		462	522	984	555	531	1086	750	788	1538	534	515	1049	
14		506	486	992	607	664	1271	820	763	1583	536	519	1055	
15		588	608	1196	579	627	1206	850	847	1697	570	556	1126	
16		641	645	1286	616	707	1323	810	793	1603	592	583	1175	
17		617	550	1167	578	720	1298	662	689	1351	609	600	1209	
18		450	507	957	514	627	1141	604	623	1227	624	618	1242	
19		542	512	1054	503	531	1034	611	714	1325	645	646	1291	
20-24		2504	2876	5380	2609	2862	5471	2569	3230	5799	3530	3823	7353	
25-29		3122	3454	6576	2899	3082	5981	2934	3007	5941	3506	3730	7236	
30-34		2820	3071	5891	3341	3647	6988	3046	3218	6264	2843	3373	6216	
35-39		2527	2733	5260	3013	3218	6231	3518	3789	7307	3103	3139	6242	
40-44		2108	2470	4578	2590	2743	5333	3062	3221	6283	3115	3266	6381	
45-49		2084	2377	4461	2082	2417	4499	2538	2685	5223	3432	3700	7132	
50-54		2305	2438	4743	1966	2394	4360	1945	2434	4379	2779	3134	5913	
55-59		1903	2206	4109	2104	2455	4559	1755	2401	4156	2101	2633	4734	
60-64		1145	1348	2493	1724	2187	3911	1841	2382	4223	1481	2299	3780	
65-69		1203	1708	2911	1014	1280	2294	1500	2038	3538	1279	2090	3369	
70-74		916	1460	2376	891	1494	2385	757	1101	1858	1130	1846	2976	
75-79		572	1031	1603	575	1231	1806	530	1250	1780	626	1402	2028	
80-84		263	575	838	268	702	970	255	848	1103	203	641	844	
85- x		81	217	298	85	357	442	81	477	558	63	645	708	
ÖSSZESEN		34606	38999	73605	36926	41979	78905	38636	44227	82863	41604	47734	89338	
Élveszületések száma		529	504	1033	457	436	893	528	503	1031	702	669	1371	
Ezer lakosra jutó														
aránya		15.529	13.120	14.252	12.521	10.506	11.449	13.810	11.488	12.571	17.079	14.166	15.521	
Halálozások száma		451	398	849	523	448	971	554	496	1050	602	551	1153	
Ezer lakosra jutó														
aránya		13.239	10.360	11.713	14.329	10.795	12.449	14.490	11.329	12.803	14.646	11.667	13.053	
Vándorlási egyenleg		484	563	1047	338	515	853	265	381	660	216	233	449	
Tiszta vándorlási														
arány		14,085	14,541	14,327	9,196	12,344	10,869	6,883	8,652	7,997	5,205	4,893	5,039	
Term. szaporodás		78	106	184	-66	-12	-78	-26	7	-19	100	118	218	
Tényleges szaporodás		562	669	1231	404	527	931	291	388	679	316	351	667	
Átlagos életkor		33.137	35.740	34.516	33.194	36.342	34.869	33.500	37.045	35.392	33.554	37.658	35.746	

SZABOLCS-SZATMÁR MEGYE NYIRBEGYHAZA

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	933	885	1818	783	743	1526	948	902	1850	1352	1291	2643
1	1061	1038	2099	830	791	1621	909	866	1775	1367	1310	2677
2	1065	1024	2089	882	849	1731	879	842	1721	1372	1319	2691
3	1056	1062	2118	927	905	1832	847	820	1667	1360	1313	2673
4	1151	1100	2251	976	963	1939	818	797	1615	1337	1297	2634
5	1207	1138	2345	1024	1010	2034	844	827	1671	1283	1246	2529
6	1097	1176	2273	1151	1167	2318	887	873	1760	1228	1190	2418
7	1020	926	1946	1143	1124	2267	935	918	1853	1169	1132	2301
8	943	868	1811	1130	1147	2277	980	966	1946	1109	1076	2185
9	833	848	1681	1238	1170	2408	1034	1014	2048	1058	1022	2080
10	866	876	1742	1296	1206	2502	1082	1059	2141	1012	976	1988
11	892	830	1722	1177	1243	2420	1216	1217	2433	966	934	1900
12	867	822	1689	1091	989	2080	1204	1179	2383	931	903	1834
13	951	823	1774	1138	1003	2141	1293	1263	2556	942	898	1840
14	831	775	1606	1173	1084	2257	1390	1299	2689	979	909	1888
15	1185	963	2148	1403	1237	2640	1850	1542	3392	1079	978	2057
16	1086	967	2053	1470	1180	2650	1747	1629	3376	1146	1039	2185
17	910	891	1801	1378	1187	2565	1619	1346	2965	1178	1104	2282
18	755	879	1634	1231	1140	2371	1449	1324	2773	1201	1188	2389
19	711	1010	1721	866	1038	1904	1245	1361	2606	1239	1294	2533
20-24	4148	5337	9485	4003	5297	9300	5746	6307	12053	7255	7550	14805
25-29	5107	5604	10711	4498	5356	9854	4202	5265	9467	7535	7613	15148
30-34	4655	4653	9308	5368	5940	11308	4697	5636	10333	6018	6383	12401
35-39	3437	3600	7037	4672	4800	9472	5368	6093	11461	4308	5470	9778
40-44	2967	3332	6299	3339	3641	6980	4520	4831	9351	4504	5724	10228
45-49	2838	2919	5757	2870	3366	6236	3210	3663	6873	4965	6057	11022
50-54	2832	2943	5775	2720	2953	5673	2720	3375	6095	4055	4759	8814
55-59	2416	2917	5333	2650	2979	5629	2519	2950	5469	2766	3551	6317
60-64	1419	1653	3072	2107	2802	4909	2259	2791	5050	2107	3046	5153
65-69	1445	2020	3465	1200	1612	2812	1750	2698	4448	1722	2559	4281
70-74	1063	1706	2769	1139	1883	3022	935	1503	2438	1363	2404	3767
75-79	696	1165	1861	694	1381	2075	703	1489	2192	786	1905	2691
80-84	369	733	1102	397	774	1171	385	919	1304	319	800	1119
85- X	195	345	540	223	390	613	234	412	646	220	496	716
ÖSSZESEN	53007	57828	110835	58187	64350	122537	62609	70067	132676	71231	80736	151967
Élveszületések száma	928	884	1812	779	743	1522	950	905	1855	1361	1298	2659
Ezer lakosra jutó aránya	17.865	15.596	16.681	13.587	11.725	12.609	15.397	13.103	14.186	19.412	16.312	17.764
Halálozások száma	560	499	1059	654	559	1213	704	601	1305	798	708	1506
Ezer lakosra jutó aránya	10.780	8.804	9.749	11.407	8.821	10.049	11.410	8.702	9.980	11.382	8.898	10.061
Vándorlási egyenleg	821	1026	1847	799	1032	1831	626	792	1418	326	449	775
Piszta vándorlási arány	15,610	17,901	16,805	13,827	16,167	15,055	10,049	11,368	10,745	4,587	5,577	5,113
Term. szaporodás	368	385	753	125	184	309	246	304	550	563	590	1153
Pényleges szaporodás	1189	1411	2600	924	1216	2140	872	1096	1968	889	1039	1928
Átlagos életkor	30.391	32.656	31.573	30.461	33.044	31.818	30.741	33.706	32.307	30.867	34.463	32.778

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	686	646	1332	552	521	1073	611	584	1195	871	837	1708
1	690	680	1370	601	555	1156	609	573	1182	879	837	1716
2	723	668	1391	646	594	1240	605	564	1169	879	830	1709
3	695	653	1348	690	640	1330	596	555	1151	868	820	1688
4	745	768	1513	737	689	1426	592	553	1145	854	810	1664
5	790	815	1605	776	730	1506	614	576	1190	816	775	1591
6	745	749	1494	758	756	1514	648	604	1252	774	737	1511
7	587	569	1156	768	725	1493	677	636	1313	732	698	1430
8	534	510	1044	727	690	1417	713	669	1382	701	665	1366
9	560	488	1048	769	789	1558	755	705	1460	681	643	1324
10	610	539	1149	820	825	1645	798	737	1535	662	621	1283
11	598	522	1120	777	761	1538	783	764	1547	646	604	1250
12	545	564	1109	619	589	1208	800	741	1541	631	593	1224
13	573	551	1124	588	559	1147	778	730	1508	630	592	1222
14	503	537	1040	661	571	1232	853	878	1731	638	598	1236
15	594	504	1098	759	671	1430	946	959	1905	675	626	1301
16	618	511	1129	725	638	1363	893	883	1776	703	649	1352
17	501	462	963	627	649	1276	687	665	1352	715	670	1385
18	414	416	830	575	563	1138	592	577	1169	726	688	1414
19	408	445	851	428	492	920	591	530	1121	749	722	1471
20-24	2280	2632	4912	2214	2421	4635	2749	3043	5792	3885	4037	7922
25-29	3421	3765	7186	2697	3051	5748	2579	2787	5366	3639	3843	7482
30-34	3013	3233	6246	3646	3966	7612	2813	3153	5966	3098	3363	6461
35-39	2763	2929	5692	3087	3276	6363	3705	4002	7707	2669	2851	5520
40-44	2447	2719	5166	2707	2979	5686	3017	3320	6337	2767	3156	5923
45-49	2430	2573	5003	2352	2688	5040	2582	2948	5530	3452	3998	7450
50-54	2444	2423	4867	2275	2547	4822	2213	2659	4872	2712	3269	5981
55-59	1991	2075	4066	2233	2366	4599	2064	2466	4530	2217	2805	5022
60-64	1161	1361	2522	1752	1978	3730	1963	2200	4163	1781	2335	4116
65-69	1209	1507	2716	991	1234	2225	1486	1772	3258	1548	1998	3546
70-74	857	1266	2123	961	1329	2290	792	1092	1884	1320	1697	3017
75-79	479	875	1354	574	1080	1654	643	1125	1768	804	1292	2096
80-84	252	534	786	242	674	916	296	856	1152	291	717	1008
85- X	104	279	383	109	294	403	99	373	472	129	534	663
ÖSSZESEN	36968	39768	76736	39443	42890	82333	41142	45279	86421	45142	49910	95052
éveszülések száma	662	632	1294	537	511	1048	607	579	1186	879	837	1716
Ezer lakosra jutó												
aránya	18.230	16.177	17.166	13.781	12.061	12.885	14.925	12.934	13.882	19.765	17.002	18.313
Halálozások száma	415	371	786	457	410	867	490	451	941	581	537	1118
Ezer lakosra jutó												
aránya	11.428	9.496	10.427	11.728	9.677	10.660	12.048	10.075	11.014	13.064	10.908	11.932
Vándorlási egyenleg	375	491	866	319	424	743	218	315	533	171	224	395
Tiszta vándorlási												
arány	10,196	12,424	11,350	8,121	9,935	9,065	5,313	6,981	6,187	3,795	4,498	4,164
Term. szaporodás	247	261	508	368	429	797	273	304	577	298	300	598
Tényleges szaporodás	622	752	1374	399	525	924	335	443	778	469	524	993
Átlagos életkor	32.512	34.731	33.662	32.561	35.196	33.934	32.989	35.937	34.533	32.933	36.274	34.687

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

	korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.			
		férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	
0		270	255	525	226	211	437	244	230	474	359	340	699	
1		328	319	647	245	233	478	243	232	475	362	341	703	
2		335	304	639	269	261	530	243	236	479	357	342	699	
3		346	334	680	287	285	572	248	236	484	350	336	686	
4		369	367	736	306	300	606	245	239	484	344	330	674	
5		351	386	737	323	319	642	262	254	516	331	317	648	
6		363	333	696	385	386	771	279	273	552	315	303	618	
7		272	239	511	378	355	733	299	295	594	302	294	596	
8		270	249	519	373	387	760	307	319	626	287	286	573	
9		244	272	516	381	425	806	317	332	649	273	279	552	
10		248	244	492	354	442	796	327	349	676	268	269	537	
11		273	222	495	357	374	731	379	419	798	263	265	528	
12		248	215	463	262	259	521	369	379	748	254	259	513	
13		243	231	474	280	288	568	380	423	803	260	263	523	
14		225	236	461	285	339	624	416	488	904	262	275	537	
15		367	345	712	317	334	651	415	541	956	283	297	580	
16		365	346	711	353	304	657	433	466	899	300	315	615	
17		339	304	643	291	280	571	304	321	625	305	331	636	
18		221	276	497	233	260	493	280	326	606	298	347	645	
19		179	242	421	168	231	399	236	340	576	300	354	654	
20-24		1032	1388	2420	1174	1488	2662	1142	1376	2518	1763	2207	3970	
25-29		1629	1901	3530	1320	1726	3046	1537	1832	3369	1645	2120	3765	
30-34		1622	1677	3299	1910	2100	4010	1477	1846	3323	1444	1602	3046	
35-39		1313	1278	2591	1891	1781	3672	2125	2193	4318	1811	1959	3770	
40-44		1043	1108	2151	1400	1307	2707	1965	1814	3779	1546	1870	3416	
45-49		978	1010	1988	1083	1084	2167	1426	1266	2692	2107	2130	4237	
50-54		971	964	1935	932	1000	1932	1031	1072	2103	1840	1738	3578	
55-59		832	842	1674	923	992	1915	879	1027	1906	1252	1263	2515	
60-64		431	548	979	822	829	1651	904	975	1879	920	1056	1976	
65-69		478	692	1170	366	547	913	657	831	1488	668	963	1631	
70-74		401	696	1097	391	672	1063	280	536	816	518	912	1430	
75-79		249	446	695	294	681	975	271	662	933	326	770	1096	
80-84		123	267	390	217	359	576	233	530	763	125	399	524	
85- X		35	122	157	116	205	321	195	263	458	183	343	526	
ÖSSZESEN		16993	18658	35651	18912	21044	39956	20348	22921	43269	22221	25475	47696	
Élveszületések száma		264	252	516	220	209	429	240	229	469	357	341	698	
Ezer lakosra jutó														
aránya		15.878	13.801	14.791	11.816	10.091	10.908	11.934	10.110	10.968	16.276	13.550	14.820	
Halálozások száma		189	149	338	227	185	412	282	221	503	329	249	578	
Ezer lakosra jutó														
aránya		11.367	8.160	9.688	12.192	8.932	10.475	14.023	9.757	11.763	15.000	9.894	12.272	
Vándorlási egyenleg		387	438	825	354	429	797	189	304	509	188	185	373	
Tiszta vándorlási														
arány		23,037	23,754	23,412	19,650	20,596	20,148	13,508	13,352	13,425	8,496	7,289	7,851	
Term. szaporodás		75	103	178	-7	24	17	-42	8	-34	28	92	120	
Tényleges szaporodás		462	541	1003	361	453	814	231	312	543	216	277	493	
Átlagos életkor		31,525	33,951	32,795	32,957	34,812	33,934	34,198	35,929	35,115	35,231	37,574	36,483	

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	653	651	1304	522	518	1040	608	599	1207	867	849	1716
1	722	762	1484	552	560	1112	586	585	1171	871	857	1728
2	781	714	1495	590	608	1198	567	572	1139	866	857	1723
3	866	779	1645	629	649	1278	554	562	1116	856	849	1705
4	867	768	1635	671	688	1359	538	549	1087	843	836	1679
5	908	814	1722	705	728	1433	556	571	1127	806	799	1605
6	913	773	1686	767	823	1590	582	600	1182	770	764	1534
7	684	621	1305	815	747	1562	613	634	1247	732	726	1458
8	637	623	1260	890	800	1690	644	665	1309	698	698	1396
9	703	640	1343	882	783	1665	681	699	1380	666	669	1335
10	651	602	1253	924	827	1751	712	739	1451	630	636	1266
11	637	595	1232	928	787	1715	778	832	1610	605	611	1216
12	593	620	1213	694	630	1324	826	754	1580	583	591	1174
13	616	621	1237	700	684	1384	948	849	1797	584	593	1177
14	547	541	1088	867	784	1651	1013	901	1914	594	600	1194
15	676	631	1307	891	819	1710	1156	1032	2188	643	652	1295
16	641	635	1276	876	814	1690	1198	1008	2206	672	688	1360
17	630	593	1223	784	829	1613	883	816	1699	691	714	1405
18	508	560	1068	703	757	1460	797	822	1619	704	748	1452
19	457	530	987	520	598	1118	849	850	1699	723	791	1514
20-24	2481	3127	5608	2551	3114	5665	3366	3931	7297	4432	4676	9108
25-29	3756	4258	8014	2931	3416	6347	2915	3326	6241	4764	4747	9511
30-34	3660	3752	7412	4178	4531	8709	3171	3594	6765	3789	4161	7950
35-39	3198	3115	6313	3883	3889	7772	4368	4663	9031	3164	3485	6649
40-44	2401	2524	4925	3216	3162	6378	3866	3937	7803	3170	3654	6824
45-49	2180	2345	4525	2352	2515	4867	3140	3138	6278	4184	4614	8798
50-54	2302	2413	4715	2122	2322	4444	2286	2502	4788	3649	3855	7504
55-59	2014	2428	4442	2184	2398	4582	1996	2296	4292	2847	3038	5885
60-64	1281	1620	2901	1879	2448	4327	2031	2406	4437	1985	2413	4398
65-69	1414	1781	3195	1144	1562	2706	1651	2344	3995	1603	2156	3759
70-74	1056	1692	2748	1145	1690	2835	936	1490	2426	1402	2147	3549
75-79	619	1052	1671	736	1464	2200	768	1492	2260	857	1932	2789
80-84	284	629	913	299	777	1076	343	1103	1446	295	1009	1304
85- x	97	280	377	115	368	483	118	470	588	134	701	835
ÖSSZESEN	40433	44089	84522	43645	48089	91734	46044	51331	97375	50679	57116	107795
Élveszületések száma Ezer lakosra jutó aránya	662	632	1294	529	504	1033	620	591	1211	886	845	1731
Halálozások száma Ezer lakosra jutó aránya	16.665	14.592	15.584	12.271	10.615	11.403	13.624	11.651	12.584	17.725	14.984	16.272
Vándorlási egyenleg Tiszta vándorlási arány	414	373	787	477	400	877	520	435	955	591	525	1116
Vándorlási egyenleg Tiszta vándorlási arány	10.422	8.612	9.478	11.065	8.425	9.681	11.427	8.576	9.924	11.824	9.309	10.491
Term. szaporodás	519	645	1164	495	600	1095	365	458	823	226	274	500
Term. szaporodás Fényleges szaporodás	12.219	14.738	13.867	11.406	12.555	12.008	7.959	8.963	8.488	4.469	4.809	4.649
Átlagos életkor	248	259	507	52	104	156	100	156	256	295	320	615
Átlagos életkor	767	904	1671	547	704	1251	465	614	1079	521	594	1115
Átlagos életkor	32.092	34.817	33.513	32.708	35.548	34.197	33.495	36.525	35.092	34.154	37.401	35.874

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	485	469	954	416	359	815	526	506	1032	775	744	1519
1	589	571	1160	436	425	861	501	486	987	781	752	1533
2	576	565	1141	460	451	911	478	465	943	787	761	1548
3	642	573	1215	487	478	965	460	447	907	780	755	1535
4	646	640	1286	514	506	1020	442	431	873	765	742	1507
5	683	635	1318	543	526	1069	455	437	892	740	710	1450
6	661	572	1233	658	627	1285	475	459	934	705	677	1382
7	560	518	1078	637	601	1238	499	477	976	670	640	1310
8	560	495	1055	701	601	1302	524	501	1025	631	606	1237
9	438	456	894	699	663	1362	547	521	1068	595	571	1166
10	469	457	926	730	658	1388	571	540	1111	561	538	1099
11	466	446	912	701	595	1296	687	644	1331	534	514	1048
12	440	413	853	593	540	1133	664	618	1282	510	483	993
13	422	424	846	606	541	1147	741	637	1378	490	469	959
14	427	387	814	504	552	1056	758	754	1512	479	468	947
15	442	439	881	561	615	1176	815	810	1625	498	496	994
16	449	428	877	563	636	1199	798	775	1573	519	533	1052
17	382	422	804	520	593	1113	673	730	1403	536	557	1093
18	410	355	765	496	580	1076	685	712	1397	569	584	1153
19	370	391	761	491	480	971	560	663	1223	605	614	1219
20-24	2268	2215	4483	2596	2359	4955	3105	3179	6284	4000	3913	7913
25-29	2885	2988	5873	2699	2622	5321	2885	2674	5559	4168	4140	8308
30-34	2418	2610	5028	3101	3206	6307	2827	2742	5569	3378	3460	6838
35-39	2224	2210	4434	2559	2738	5297	3243	3332	6575	2988	2771	5759
40-44	1721	1783	3504	2260	2169	4429	2586	2693	5279	2870	2735	5605
45-49	1600	1585	3185	1733	1799	3532	2266	2168	4434	3199	3242	6441
50-54	1447	1350	2797	1536	1555	3091	1672	1767	3439	2477	2604	5081
55-59	1032	1185	2217	1339	1385	2724	1409	1571	2980	2012	2090	4102
60-64	628	762	1390	914	1241	2155	1138	1420	2558	1292	1736	3028
65-69	629	810	1439	606	747	1353	853	1175	2028	1047	1423	2470
70-74	476	725	1201	510	735	1245	466	660	1126	756	1115	1871
75-79	300	492	792	407	601	1008	430	563	993	513	732	1245
80-84	161	293	454	215	392	607	263	455	718	232	342	574
85- X	56	143	199	80	257	337	91	380	471	97	479	576
ÖSSZESEN	27962	28807	56769	31871	32873	64744	35093	36392	71485	41559	42996	84555
Élveszületések száma	491	468	959	418	398	816	530	506	1036	782	746	1528
Ezer lakosra jutó aránya	17,995	16,644	17,309	13,350	12,323	12,828	15,349	14,133	14,730	19,143	17,640	18,379
Halálozások száma	219	212	431	291	279	570	354	330	684	430	396	826
Ezer lakosra jutó aránya	8,026	7,539	7,779	9,294	8,638	8,961	10,252	9,217	9,725	10,526	9,364	9,935
Vándorlási egyenleg	595	651	1246	576	631	1207	422	499	921	291	319	610
Tiszta vándorlási arány	21,508	22,857	22,192	18,238	19,381	18,818	12,098	13,807	12,967	7,027	7,447	7,240
Term. szaporodás	272	256	528	127	119	246	176	176	352	352	350	702
Tényleges szaporodás	867	907	1774	703	750	1453	598	675	1273	643	669	1312
Átlagos életkor	29,527	31,497	30,527	30,450	32,474	31,478	31,406	33,437	32,440	32,059	34,165	33,130

Változat: II./2

Lakónépesség számának területi alakulása életkor és nemek szerint

korév, kor csoport	1981. I. 1.			1986. I. 1.			1991. I. 1.			2001. I. 1.		
	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt	férfi	nő	együtt
0	446	420	866	362	340	702	432	405	837	627	589	1216
1	494	463	957	389	361	750	422	392	814	637	598	1235
2	545	497	1042	421	387	808	415	382	797	643	601	1244
3	627	540	1167	448	415	863	402	374	776	637	598	1235
4	621	590	1211	478	448	926	390	362	752	625	590	1215
5	620	666	1286	498	475	973	398	376	774	594	561	1155
6	586	564	1150	530	515	1045	415	395	810	559	528	1087
7	498	453	951	567	542	1109	436	418	854	527	503	1030
8	485	413	898	637	579	1216	453	441	894	500	474	974
9	422	404	826	627	616	1243	479	464	943	478	457	935
10	434	375	809	628	685	1313	501	486	987	454	432	886
11	455	395	850	599	575	1174	538	523	1061	438	414	852
12	436	397	833	510	457	967	577	547	1124	422	399	821
13	479	442	921	594	465	1059	733	628	1361	435	402	837
14	440	377	817	639	517	1156	852	732	1584	462	406	868
15	623	496	1119	784	547	1331	1005	902	1907	514	447	961
16	586	511	1097	838	591	1429	1004	790	1794	548	468	1016
17	511	431	942	753	586	1339	835	644	1479	557	487	1044
18	372	376	748	621	565	1186	775	588	1363	554	512	1066
19	401	455	856	425	422	847	646	575	1221	572	541	1113
20-24	1902	2233	4135	2061	2340	4401	3023	2743	5766	3734	3420	7154
25-29	2616	3012	5628	2301	2545	4846	2463	2611	5074	4144	3659	7803
30-34	2495	2520	5015	2990	3178	6168	2525	2645	5170	3397	2938	6335
35-39	2040	2082	4122	2584	2557	5141	3058	3214	6272	2681	2684	5365
40-44	1616	1884	3500	2035	2135	4170	2571	2508	5079	2509	2659	5168
45-49	1638	1726	3364	1616	1883	3499	2028	2125	4153	2974	3191	6165
50-54	1626	1549	3175	1587	1731	3318	1551	1881	3432	2400	2553	4953
55-59	1296	1348	2644	1548	1569	3117	1488	1753	3241	1773	2100	3873
60-64	648	800	1448	1207	1455	2662	1423	1642	3065	1290	1884	3174
65-69	686	915	1601	549	837	1386	1006	1454	2460	1091	1676	2767
70-74	545	805	1350	593	905	1498	456	803	1259	927	1458	2385
75-79	327	548	875	416	765	1181	406	849	1255	535	1212	1747
80-84	165	296	461	185	423	608	208	553	761	144	512	656
85- X	78	158	236	106	208	314	123	276	399	132	372	504
ÖSSZESEN	27759	29141	56900	31126	32619	63745	34037	35581	69618	38514	40325	78839
Élveszületések száma	439	419	858	355	339	694	427	407	834	625	596	1221
Ezer lakosra jutó aránya	16,167	14,683	15,406	11,591	10,550	11,058	12,725	11,594	12,147	16,454	14,976	15,698
Halálozások száma	278	226	504	336	274	610	397	342	739	466	405	871
Ezer lakosra jutó aránya	10,238	7,920	9,050	10,971	8,527	9,720	11,831	9,742	10,763	12,268	10,177	11,198
Vándorlási egyenleg	603	595	1198	616	570	1186	499	482	981	272	277	549
Tiszta vándorlási arány	21,962	20,629	21,279	19,988	17,629	18,780	14,769	13,639	14,191	7,087	6,893	6,988
Term. szaporodás	161	193	354	19	65	84	30	65	95	159	191	350
Tényleges szaporodás	764	788	1552	635	635	1270	529	547	1076	431	468	899
Átlagos életkor	30,522	32,698	31,636	31,288	34,144	32,749	31,993	35,484	33,777	33,053	36,993	35,069

V. FÜGGELÉK

I. AZ ELŐRESZÁMITÁS ELŐKÉSZÍTÉSE ÉS VÉGREHAJTÁSA

1. Bevezetés

Az ország egészét átfogó társadalmi-gazdasági fejlesztési tervekhez szervesen kapcsolódó terület- és településfejlesztési tervek kidolgozásának egyre fontosabb alapját jelentik a népesség térbeli elhelyezkedésére, létszámára, strukturális megoszlására és az azokban bekövetkező változásokra vonatkozó ismeretek. Ezt az ismeretigényt a területi népességprognózisok hivatottak kielégíteni.

Országos népességelőreszámítások a KSH Népeségtudományi Kutató Intézetében az elmúlt évtizedekben rendszeresen, többnyire a népgazdaság távlati és középtávu terveinek előkészítő szakaszaihoz igazodva készültek, területi népességelőreszámítások viszont csupán két alkalommal, 1963-ban és 1966-ban.¹

Az 1963-as népességelőreszámítás az ország 19 megyéjének és Budapest népességének az 1960-1980 közötti időszakra, nemenként és ötéves korcsoportok szerint részletezett számát tartalmazta. Az 1966-ban készült, 1981-ig tartó előreszámítás három területi egységre: a fővárosra, az 1960. évi közigazgatási beosztásnak megfelelő 62 városra és a községekre került kidolgozásra, szintén nemenként és ötéves korcsoportok szerint.

Mindkét előreszámítás közös vonása, hogy időben és módszertani, technikai megoldásában is az országos előreszámítástól függetlenül és kizárólag az állandó jellegű belső vándorlások figyelembevételével készült. Az utóbbi az Országos Tervhivatal által az egyes ötéves tervek irányelveinek megfelelő fejlesztés alapján becsült munkaképes koru népesség számát figyelembe vevő, illetve az 1960-as évek mobilitásának nagyságát és irányát változatlanul feltételező megfontolásokon alapult.

E kiadványban közreadott területi prognózist az 1981-2001 közötti időszakra, az 1980. évi népszámlálás adatbázisán, 44 területi egységre /Budapest, 5 megyei város, városok és községek megyénként/ dolgoztuk ki, egy technikai és - a vándorlások mindkét típusának bevonásával - három érdemi változatban. Az országos népességelőreszámítás a 44 területi egységből aggregált adatokat tartalmazza.

Az előkészítési és megvalósítási munkában a KSH Népeségtudományi Kutató Intézet a KSH Népesedésszatisztikai Főosztály, a Népszámlálás, a KSH Számítóközpont, valamint az Országos Tervhivatal munkatársai vettek részt. Az egyes változatok hipotéziseit az OT Népesedéspolitikai Munkacsoportja szakértői értekezleteken megvitatta, és a számítások eredményeit értékelte. Az Országos Tervhivatal 1983 márciusában a rövid-, közép- és hosszútávu tervezés számára a II/2 jelű változatot - 1983/K elnevezéssel - adta ki.

Ez a kiadvány bemutatja a területi népességelőreszámítás különböző változatainak összefoglaló adatait, részletesebben tartalmazza a technikai és a II/2 változatokat.

¹ Pallós E.: Magyarország megyénkénti népességének várható alakulása 1960.I.1.-1980. I.1. között. KSH Népeségtudományi Kutató Csoport Közleményei. 1963/1.

Pallós E.: Magyarország népességének területi előreszámítása. KSH Népeségtudományi Kutató Csoport Közleményei. 1966/4.

2. Az előreszámítás módszere

Fejlett népesedésszatisztikával rendelkező országokban a népességelőreszámítás, az ENSZ ajánlása alapján² komponens módszerrel készül. A komponens módszer a népesség reprodukciós folyamatainak elméletileg pontos, diszkrét modellje, melynek segítségével kimutatható, hogy a reprodukció komponensei /termékenység, halandóság, vándormozgalom/ mennyivel járulnak hozzá a népességfejlődéshez, milyen mértékben nővelik-csökkentik a népesség számát és hogyan módosítják korstrukturáját.

A módszernek több változata, felírási módja ismeretes, lényegüket tekintve ezek megközelítően azonosak. Abból a tényből indulnak ki, hogy a népesség létszámát és korösszetételét a termékenység, a halandóság és a vándormozgalom alakulása határozza meg.

A módszer alapján az egyes területi egységek előreszámítása három egymást követő szakaszban készül el:

1. a termékenység, a halandóság és a vándorlás /népmozgalmi komponensek/ jövőbeni alakulására vonatkozó fő hipotézisek kidolgozása;
2. a fő hipotézisekből kiindulva a felsorolt komponensek korszpecifikus arányszámainak /valószínűségeinek/ előrebecslése;
3. az előrebecsült termékenység, halandóság, vándorlás birtokában a népesség továbbszámítása rekurzív módon.

A rekurziós számítási eljárás a népesség továbbvezetésének elvén alapul. Az eljárás részletesebb leírását az "Országos népességelőreszámítás 1981-2001" c. kötet tartalmazza.

3. Hipotézisek

Az előreszámítás négy termékenységi és halandósági, valamint két vándorlási hipotézis alkalmazásával készült. A halandóság és a vándorlás előrebecslése teljes mértékben a területi adatokra épül, a termékenysége részben országos hipotézisek területi lebontásából származik.

1. Termékenység

t_0 - az 1980. évi korszpecifikus termékenység az előreszámítási időszakban változatlan.

t_1 - az országos teljes termékenység³ 1986-ig az 1975-80 között megfigyelt ütemben csökken, 1986-ban 1,50 lesz, 1987-től 1996-ig folyamatosan 1,85-ra emelkedik, majd 2000-ig változatlan. Az egyes területi egységekre vonatkozó teljes termékenységi arányszámok trendje megegyezik az országgal, a területi termékenységi differenciák 1986-ig az 1975 és 1980 közötti ütemben mérséklődnek, majd az előreszámítás folyamán az elért szinten változatlanok maradnak.

² UN Manual III. Methods for Population Projection by Sex and Age /UN Publication Sales No. 1956.XIII.3./ Magyarország népességének előreszámítása, 1966-2001. /KSH Népeség-tudományi Kutató Intézet Közleményei, 36.sz. 1968/2/

³ A teljes termékenységi arányszám adott naptári évben az anya életkora szerinti élveszületési arányszámok összege. A mutató a szülőképes korú nők korösszetételétől független. A teljes termékenységi arányszámnak a népesség egyszerű reprodukciójához szükséges szintje a fiú-leány születési aránynak és a nők halandóságának függvénye. A mai termékenységi és halandósági viszonyok mellett ez 2,1 - 2,2 közötti érték.

- t_2 - 1986-ig megegyezik t_1 -gyel. 1987-től 1996-ig az országos teljes termékenységi arányszám folyamatosan 1,95-ra emelkedik, majd 2000-ig változatlan. A területi teljes termékenységi arányszámok kialakítása a t_1 -nél leirt módon történik.
- t_3 - 1986-ig megegyezik t_1 -gyel. 1987-től 1996-ig az országos teljes termékenységi arányszám folyamatosan 2,05-ra emelkedik, majd 2000-ig változatlan. A területi teljes termékenységi arányszámok kialakítása a t_1 -nél leirt módon történt.

2. Halandóság

- h_0 - az egyes területi egységekre vonatkozó 1980. évi korszecifikus halandóság az előreszámítási időszakban változatlan.
- h_1 - az egyes területi egységekre vonatkozó korszecifikus halandóság 1991-ig az 1970 és 1980 között megfigyelt ütemben változik, 1992-től az elért szinteken változatlan.
- h_2 - 1986-ig megegyezik h_1 -gyel. 1987-től 1991-ig a változás üteme az 1970 és 1980 között megfigyelt ütem felével egyenlő. 1992-től 2000-ig az elért szinteken változatlan.
- h_3 - 1991-ig megegyezik h_1 -gyel. 1992-től a korszecifikus halandóság minden életkorban, fokozatosan, 2000-ig összesen 10 %-kal csökken.

3. Vándorlás

- v_0 - nincs vándorlás.
- v_1 - az 1970. és 1980. évi népszámlálás alapján korrigált 1980. évi korszecifikus vándorlási arányszámok 1986-ig változatlanok, 1987-től 1991-ig egyenletesen az 1980. évi szint kétharmadára, 1992-1996 között egyenletesen az induló érték felére csökkennek, majd 1997-től az elért szinten maradnak. Az országos vándorlási egyenleg - a kerekítések halmozódó hibájától eltekintve - zérus.

Az előreszámításnál nemzetközi vándorlást nem vettünk figyelembe.

Az egyes jelenségekre kidolgozott hipotézisek és a számítási eljárás a jelenségek időbeni alakulásában esetlegesen bekövetkező rövidtávu ingadozásoktól eltekint. Az előreszámítás ebből a szempontból időben kiegyenlített, várható átlagértékeket ad.

4. A hipotézisek tartalma

A területi népességelőreszámítás hipotézisrendszere technikai és érdemi hipotéziseket tartalmaz. A t_0, h_0, v_0 hipotézisek technikai jellegűek. Az első kettő a termékenység és a halandóság változatlanságával számol, a v_0 hipotézis a belső mozgás teljes hiányát tételezi fel. E három hipotézis - melyek tényleges megvalósulása nem várható - olyan előreszámításváltozatok készítésére ad lehetőséget, melyek egyrészt a népesség már kialakult korösszetételének hatását mutatják be a jövőbeni népességfejlődésre, másrészt módot adnak a termékenység, a halandóság és a vándorlás várható népességszám-és korösszetétel-módosító hatásának elkülönített elemzésére.

A termékenység, a halandóság és a vándorlás érdemi hipotézisei a jelenség jövőbeni alakulásának egy-egy lehetséges irányát tükrözik. A multbeli tendenciákat és a jelenlegi állapotot, az ezekből adódó és a belátható jövőre vonatkozó demográfiai lehetőségeket és korlátokat vázolják fel. Figyelembe veszik továbbá a trendek - az adottságok szabta korlátok közötti - befolyásolásának lehetőségét, illetve szükségességét az előttünk álló időszakban.

5. Felhasznált adatok. A termékenység, halandóság, vándorlás előrebecslése

Az egyes területi egységek népességének előreszámítása az 1980. évi népszámlálásnak az adott területi egységre vonatkozó, nem és korév szerint részletezett /85 és idősebb együtt/ lakónépességéből indul ki, így az eredmények is a lakónépességre vonatkoznak.

A termékenység előrebecslésénél területi egységenként az 1975. és 1980. évi teljes termékenységi arányszámokat és az 1980. évi korszecifikus élveszületési arányszámokat használtuk fel. A halandóság előrebecslése az 1970. és 1980. években megfigyelt korszecifikus elhalálozási valószínűségekre támaszkodik. A vándorlásnál az 1980. évi korszecifikus vándorlási valószínűségeknél az 1970. és 1980. évi népszámlálások közötti vándorlási különbözettel korrigált értékeit vettük alapul. A korrekció az ideiglenes vándorlások nyilvántartási pontatlanságból adódó hibáinak kiküszöbölését szolgálta.

A tapasztalati /nyers/ arányszámokat - a véletlen ingadozások kiszűrése céljából - mozgó átlaggal kiegyenlítettük. Valamennyi felhasznált statisztikai adat az 1980. évi területi, településtípus szerinti besorolásnak megfelelően homogenizált, jövőbeni közigazgatási változásokat az előreszámítás nem vesz figyelembe. A termékenység, illetve a halandóság technikai hipotéziséknél az 1980-ban megfigyelt és kiegyenlített arányszámokat, valószínűségeket területi egységenként változatlanok tekintettük 2000-ig.

A termékenység érdemi hipotéziseinél a területi egységek teljes termékenységi arányszámainak az országos értékhez viszonyított különbségeit becsültük előre, kezdőértéknek az 1980. évi differenciákat véve. A különbségek 1986-ig az 1975-80 között megfigyelt ütemben változnak /többnyire csökkennek/, 1987-től az elért szinteken változatlanok, tehát a területi teljes termékenység 1987-től a hipotézisekben megadott, az országra vonatkozó értékekkel párhuzamosan alakul. A kapott területi teljes termékenységekből az 1980. évi korszecifikus élveszületési arányszámok megoszlásának felhasználásával állítottuk elő a megfelelő, előrebecsült élveszületési valószínűségeket.

Az elhalálozási valószínűségeket korévenként, lineáris extrapolációval becsültük előre, támaszkodva az adott területi egységre vonatkozó, 1970. és 1980. évi tényleges elhalálozási valószínűségekre. A lineáris extrapolációt a hipotéziseknél meghatározott módon ütemcsökkenéssel, a szintek állandósulásával, illetve általános halandóságjavulással módosítottuk.

A korszecifikus vándorlási valószínűségeket 1980-ban megfigyelt és korrigált értékeit a hipotézisben megadott módon szakaszonként változtattuk, biztosítva, hogy az országos vándorlási egyenleg - egészen kis kerekítési hibáktól eltekintve - zéró legyen. A termékenység, a halandóság és a vándorlás kölcsönhatásaiból eredő torzítások kiküszöböléséről számítástechnikai eljárások gondoskodtak.

6. A népességelőreszámítás változatai

Az előreszámítás egy technikai és három érdemi változatot tartalmaz. Az egyes változatok - a hipotéziseknél bevezetett jelöléseket használva - az alábbi feltételek alkalmazásával jöttek létre:

	I	II/1.	II/2.	II/3.
	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_1	v_1

Az I jelű technikai változat azt tükrözi, hogy az 1980. évi termékenység és halandóság állandósulását feltételezve milyen hatást gyakorol a népesség jövőbeni létszámára és korösszetételére az 1980. I. 1-én megfigyelt népességstruktúra.

A II/1, II/2, II/3 érdemi változatok a jövőbeni népességfejlődés egy-egy irányát jelölik ki. Hipotézisei a II/1 változattól indulva a II/2 és II/3 változatokban a termékenység és a halandóság egyre kedvezőbb alakulását, valamint egyformán a vándorlások azonos csökkenését tételezik fel. A 2001. I. 1-én várható népességszámokat tekintve alsó, középső és felső értéket adó, ezáltal mai ismereteink szerint a népességfejlődés valószínű intervallumát meghatározó előreszámítások. A változatok 1986-ig azonos feltételekre épülnek.

A területi népességelőreszámítás alsó változata az országos népességfejlődésnek azt a lehetséges irányát tükrözi, amely a népesedési folyamatok jelentősebb befolyásolásának hiányában valósul meg. A területi előreszámítás középső változata folyamatos, hatékony népesedés-, szociál- és egészségügyi politikát tételez fel. A felső változat jelentősen javuló gazdasági körülmények között megvalósított széleskörű és következetesen végrehajtott, a társadalompolitika szerves részeként érvényesülő hatékony, folyamatos népesedéspolitikai programmal számol, amely képes lehet a termékenységet számottevően növelni és a halandóság másfél évtizede tartó romlását nemcsak megállítani, de trendjét megfordítva érzékelhető javulást elérni.

Mindhárom változat a területi mobilitás 1970-80 között megfigyelt trendjének 1986-ig történő állandósulását, ezt követően pedig folyamatos és az induló időszakhoz képest jelentősebb visszaesését tételezi fel, összefüggésben empirikus kutatási eredményekkel. Az 1970-es évek második felében a korábbi időszak rendkívül intenzív migrációs folyamatai jelentős mértékben lelassultak, a megyék zártsága növekedett és a kevésbé ellátott településekből a fejlettebb városi vagy városiasodó térségek irányába zajlott a belső mozgás. A kialakulóban levő és a népesség belső mozgását az előzőektől eltérően befolyásolni szándékozó távlati terület- és településfejlesztési koncepciók hatását közvetlenül még nem vehettük figyelembe. Nem várható azonban, hogy e koncepciókon alapuló terület- és településfejlesztési politika a hosszútávú előrejelzés első negyedében a már kialakult tendenciákat ütemében és irányában érdemlegesen befolyásolhatja; az előző időszak trendjét továbbvivő prognózistól jelentősebb eltérésre nem számíthatunk.

Ezt követően, különösen az általános gazdaságpolitika s annak részét képező regionális fejlesztés feltételeinek javulásával, amely a lakosság életkörülményeiben, ellátottsági színvonalában a ma meglévő differenciák további csökkenését, a falusi térségek arányosabb fejlesztését eredményezi, a lakóhelyváltogatások számának jelentősebb visszaesésével és a korábbi túlzott városbaáramlás mérséklődésének esetleg határozott csökkenésével lehet számolni.

7. Megjegyzések az eredmények felhasználásához

Az előreszámítás legbizonytalanabb komponensét általában a migráció jelenti. Többek között ez az oka annak, hogy még a fejlett népesedésszisztiával rendelkező országokban is csak szórványosan készülnek területi prognózisok, s ha mégis, akkor a migrációt rendkívül leegyszerűsített formában veszik figyelembe.

Jelenlegi népességelőreszámítás lakónépességre vonatkozik, így az állandó és ideiglenes jellegű vándorlásokat is tartalmazza. Ez utóbbiak megbízhatósága alacsonyfoku, részben statisztikai számbavételi okok, részben a lakóhelyváltogatásokra vonatkozó jogszabályok /ideiglenes be- és kijelentkezés/ korlátozott érvényesülése miatt.

Ezen túlmenően a számított értékek megbízhatóságát befolyásolja a területi egységek dezaggregáltsági foka. A kisebb területi egységekben az adott demográfiai esemény egy naptári évben bekövetkezésének esélye bizonyos életkorokban nem mérhető, ezért valószínűségek előállítására csak becslés útján történhet.

A területi népességelőreszámítás eredményei éppen ezért úgy tekintendők, mint amelyek a népesedési folyamatok fő tendenciáinak irányát írják le, rövidebb távon viszonylag megbízható relativ pontossággal. Ugyanakkor azoknál a településeknél, amelyeknél a népességszám növekedését az elmúlt, mintegy évtizednyi időben a bevándorlás fokozottabban érintette /ez elsősorban Budapestre és a városok egy részére vonatkozik/, az ország népességszámának jövőbeni csökkenése és a jelenleg kialakulóban levő, a kisebb települések népességmegtartó képességét fokozottabban hangsúlyozó távlati területfejlesztési koncepció várható hatása, összességében tehát a korábbi tendenciák változása miatt az előreszámítás hibája jelentősebb lehet.

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 hatása, 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 gondozottak 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) felvételre jelentkezők demográfiai és testfejlétségi vizsgálata, 1970/3.
30. Társadalmi átrétegződés és demográfiai hatásai II. Magyarországon, 1970/4.
31. Családtervezés Magyarországon. 1966. évi termékenységi és családtervezési vizsgálat (TCS) fontosabb adatai, 1970/1, (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 történt belföldi vándorlásának vizsgálata néhány szempontból, 1971/1, (angol nyelven).
34. Magyarország halandósági táblái 1900/01-től 1967/68-ig, 1971/2.
35. Népesedéspolitikai 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. Budapesti öngyilkosok vizsgálata 1972., 1976/2.
45. Az 1-60 hónapos budapesti gyermekek testi fejlettsége szociodemográfiai 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 népességelőrejelzés, 1983/2.
56. Magyarország népessége 1981-2001, területi népességelőrejelzés, 1983/3.
57. Magyarország népessége 1981-2001, Budapest és az agglomeráció népességének előrejelzése, 1984/1.

Statisztikai Kiadó Vállalat
Felelős vezető: Kecskés József igazgató
Nyomdaüzem - 84 - 5847-10
Formátum: A/4 Terjedelem: 13 (A/5) iv