

1. Néesség – Population

1.1.	Összefoglaló adatok – Summary data	
1.1.1.	A népesség száma a népszámlálások időpontjában, népsűrűség, népszaporodás 3 <i>Population number at the dates of the population censuses, population density, population increase</i>	3
1.1.2.	A népesség nemenként, a nemek aránya 4 <i>Population by sex, sex ratio</i>	4
1.1.3.	A 15 éves és idősebb férfinépesség családi állapot szerint..... 5 <i>15 year-old and older male population by marital status</i>	5
1.1.4.	A 15 éves és idősebb női népesség családi állapot szerint..... 6 <i>15 year-old and older female population by marital status</i>	6
1.1.5.	A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint 7 <i>15 year-old and older population by marital status</i>	7
1.1.6.	A férfinépesség korösszetétele öt éves korcsoport szerint..... 8 <i>Age-structure of male population by five-year age-groups</i>	8
1.1.7.	A női népesség korösszetétele öt éves korcsoport szerint 10 <i>Age-structure of female population by five-year age-groups</i>	10
1.1.8.	A népesség korösszetétele öt éves korcsoport szerint..... 12 <i>Age-structure of population by five-year age-groups</i>	12
1.1.9.	A férfinépesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor 14 <i>Male population by main age-groups, mean age</i>	14
1.1.10.	A női népesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor 15 <i>Female population by main age-groups, mean age</i>	15
1.1.11.	A népesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor 16 <i>Population by main age-groups, mean age</i>	16
1.1.12.	Korösszetétel, eltartottsági ráta, öregedési index..... 17 <i>Age composition, dependency ratios, ageing index</i>	17
1.1.13.	A természetes népmozgalom főbb adatai 18 <i>Main data of vital events</i>	18

Csak CD-mellékleten található táblák **Tables on the CD only**

1.2.	Részletes adatok – Detailed data	
1.2.1.	A férfinépesség száma életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Male population number by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.2.	A női népesség száma életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Female population number by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.3.	A népesség száma életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Population number by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.4.	A férfinépesség megoszlása életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Distribution of the male population by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.5.	A női népesség megoszlása életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Distribution of the female population by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.6.	A népesség megoszlása életkor és családi állapot szerint, 2011. január 1. CD <i>Distribution of the population by age and marital status, 1 January 2011</i>	CD
1.2.7.	A 15–49 éves nők születési év, korév és az élve született gyermekek száma szerint, 2011. január 1. CD <i>Women aged 15–49 by year of birth, age and by number of liveborn children, 1 January 2011</i>	CD
1.2.8.	A 15–49 éves nők megoszlása születési év, korév és az élve született gyermekek száma szerint, 2011. január 1. CD <i>Distribution of women aged 15–49 by year of birth, age and by number of liveborn children, 1 January 2011</i>	CD
1.2.9.	A 15–49 éves házas nők születési év, korév és az élve született gyermekek száma szerint, 2011. január 1. CD <i>Married women aged 15–49 by year of birth, age and by number of liveborn children, 1 January 2011</i>	CD

1.2.10.	A 15–49 éves házas nők megoszlása születési év, korév és az élve született gyermekek száma szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Distribution of married women aged 15–49 by year of birth, age and by number of liveborn children, 1 January 2011</i>	
1.3.	Területi adatok – Territorial data	
1.3.1.	A népesség száma területi egység és népességnagyság-kategória szerint	CD
	<i>Population number by region and settlement population</i>	
1.3.2.	A népesség száma városonként	CD
	<i>Population number by towns</i>	
1.3.3.	A férfinépesség területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Male population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.4.	A női népesség területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Female population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.5.	A népesség területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.6.	A férfinépesség megoszlása területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Distribution of the male population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.7.	A női népesség megoszlása területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Distribution of the female population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.8.	A népesség megoszlása területi egység, népességnagyság-kategória és korcsoport szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>Distribution of the population by region, settlement population and age-groups, 1 January 2011</i>	
1.3.9.	A 15 éves és idősebb férfinépesség területi egység, népességnagyság-kategória és családi állapot szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>15 year-old and older male population by region, settlement population and marital status, 1 January 2011</i>	
1.3.10.	A 15 éves és idősebb női népesség területi egység, népességnagyság-kategória és családi állapot szerint, 2011. január 1.	CD
	<i>15 year-old and older female population by region, settlement population and marital status 1 January 2011</i>	
1.3.11.	A népmozgalom főbb adatai területi egység és népességnagyság-kategória szerint, 2010	CD
	<i>Main data of vital events by region and settlement population, 2010</i>	
1.3.12.	A népmozgalom főbb arányszámai ezer lakosra számítva területi egység és népességnagyság-kategória szerint, 2010	CD
	<i>Main rates of vital events per thousand population by region and settlement population, 2010</i>	
1.3.13.	A népmozgalom főbb adatai városonként, 2010	CD
	<i>Main data of vital events by towns, 2010</i>	
	Módszertan	21
	Methodology	22

1.1.1. A népesség száma a népszámlálások időpontjában, népsűrűség, népszaporodás*
Population number at the dates of the population censuses, population density, population increase*

Év, hónap, nap Year, day, month	A népesség száma Population number	Népsűrűség, egy km ² -re Density per km ²	Időszak Period	Tényleges szaporodás, fogyás (-) Actual increase or decrease (-)		Átlagos évenkénti szaporodás, fogyás (-), százalék ^{a)} Average annual increase or decrease (-) of the population, percentage ^{a)}
				szám number	százalék per cent	
1784–1787 ^{b)}	2 681 595	28,8	–	–	–	–
1869. december 31. ^{c)} – 31 December ^{c)}	5 011 310	53,9	1787–1869	2 329 715	86,9	0,8
1880. december 31. ^{c)} – 31 December ^{c)}	5 329 191	57,3	1870–1880	317 881	6,3	0,6
1890. december 31. ^{c)} – 31 December ^{c)}	6 009 351	64,6	1881–1890	680 160	12,8	1,2
1900. december 31. ^{d)} – 31 December ^{d)}	6 854 415	73,7	1891–1900	794 392	13,2	1,3
1910. december 31. – 31 December	7 612 114	81,8	1901–1910	757 699	11,1	1,1
1920. december 31. – 31 December	7 986 875	85,9	1911–1920	374 761	4,9	0,5
1930. december 31. – 31 December	8 685 109	93,4	1921–1930	698 234	8,7	0,8
1941. január 31. – 31 January	9 316 074	100,1	1931–1941	630 965	7,3	0,7
1949. január 1. – 1 January	9 204 799	98,9	1941–1948	-111 275	-1,2	-0,2
1960. január 1. – 1 January	9 961 044	107,1	1949–1959	756 245	8,2	0,7
1970. január 1. – 1 January	10 322 099	111,0	1960–1969	361 055	3,6	0,4
1980. január 1. – 1 January	10 709 463	115,1	1970–1979	387 364	3,8	0,4
1990. január 1. – 1 January	10 374 823	111,5	1980–1989	-334 640	-3,1	-0,3
2001. február 1. – 1 February	10 198 315	109,6	1990–2001	-176 508	-1,7	-0,2

* Az adatok Magyarország jelenlegi területére vonatkoznak. – Data relate to the present area of Hungary.

a) Mértani átlag alapján. – On basis of geometric means.

b) A II. József korában végrehajtott népszámlálás adata Magyarország jelenlegi területére (93 030 km²) átszámítva. – Figure of the population census taken during the reign of Joseph II, reduced to the present area (93 030 sq. km) of Hungary.

c) Polgári népesség; a teljes népesség mintegy 0,6-0,8%-kal több. – Civil population; the total population was higher by about 0.6-0.8%.

d) A polgári népesség 6 803 743 fő, népsűrűsége 73,1 fő/km² volt. – The number of civil population was 6 803 743, and the population density was 73.1 persons/sq. km.

1.1.2. A népesség nemenként, a nemek aránya Population by sex, sex ratio

Év, hónap, nap Year, day, month	A népesség száma Population number			A népesség megoszlása, % Population distribution, %			Ezer férfira jutó nő Number of females per thousand males
	férfi male	nő female	összesen total	férfi male	nő female	összesen total	
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	2 482 090	2 529 220	5 011 310	49,5	50,5	100,0	1 019
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	2 618 954	2 710 237	5 329 191	49,1	50,9	100,0	1 035
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	2 965 069	3 044 282	6 009 351	49,3	50,7	100,0	1 027
1900. december 31. – 31 December	3 418 016	3 436 399	6 854 415	49,9	50,1	100,0	1 005
1910. december 31. – 31 December	3 792 344	3 819 770	7 612 114	49,8	50,2	100,0	1 007
1920. december 31. – 31 December	3 874 111	4 112 764	7 986 875	48,5	51,5	100,0	1 062
1930. december 31. – 31 December	4 248 452	4 436 657	8 685 109	48,9	51,1	100,0	1 044
1941. január 31. – 31 January	4 560 875	4 755 199	9 316 074	49,0	51,0	100,0	1 043
1949. január 1. – 1 January	4 423 420	4 781 379	9 204 799	48,1	51,9	100,0	1 081
1960. január 1. – 1 January	4 804 043	5 157 001	9 961 044	48,2	51,8	100,0	1 073
1970. január 1. – 1 January	5 003 651	5 318 448	10 322 099	48,5	51,5	100,0	1 063
1980. január 1. – 1 January	5 188 709	5 520 754	10 709 463	48,4	51,6	100,0	1 064
1990. január 1. – 1 January	4 984 904	5 389 919	10 374 823	48,0	52,0	100,0	1 081
2001. január 1. – 1 January	4 851 012	5 349 286	10 200 298	47,6	52,4	100,0	1 103
2002. január 1. – 1 January	4 836 980	5 337 873	10 174 853	47,5	52,5	100,0	1 104
2003. január 1. – 1 January	4 818 456	5 323 906	10 142 362	47,5	52,5	100,0	1 105
2004. január 1. – 1 January	4 804 113	5 312 629	10 116 742	47,5	52,5	100,0	1 106
2005. január 1. – 1 January	4 793 115	5 304 434	10 097 549	47,5	52,5	100,0	1 107
2006. január 1. – 1 January	4 784 579	5 292 002	10 076 581	47,5	52,5	100,0	1 106
2007. január 1. – 1 January	4 779 078	5 287 080	10 066 158	47,5	52,5	100,0	1 106
2008. január 1. – 1 January	4 769 562	5 275 839	10 045 401	47,5	52,5	100,0	1 106
2009. január 1. – 1 January	4 763 050	5 267 925	10 030 975	47,5	52,5	100,0	1 106
2010. január 1. – 1 January	4 756 900	5 257 424	10 014 324	47,5	52,5	100,0	1 105
2011. január 1. – 1 January	4 743 901	5 241 821	9 985 722	47,5	52,5	100,0	1 105

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.3. A 15 éves és idősebb férfinépesség családi állapot szerint 15 year-old and older male population by marital status

Év, hónap, nap Year, day, month	Nőtlen Never married	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced	Összesen Total
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	473 010	1 021 619	67 786	6 961	1 569 376
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	524 228	1 087 995	72 281	1 784	1 686 288
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	581 095	1 215 677	79 502	2 269	1 878 543
1900. december 31. – 31 December	750 213	1 374 632	96 303	2 817	2 223 965
1910. december 31. – 31 December	823 550	1 523 650	110 443	6 420	2 464 063
1920. december 31. – 31 December	918 725	1 595 514	120 936	9 384	2 644 559
1930. december 31. – 31 December	1 035 472	1 859 588	125 682	18 802	3 039 544
1941. január 31. – 31 January	1 085 635	2 086 714	138 932	27 034	3 338 315
1949. január 1. – 1 January	997 864	2 105 147	128 842	30 286	3 262 139
1960. január 1. – 1 January	831 290	2 513 171	120 710	47 903	3 513 074
1970. január 1. – 1 January	958 569	2 714 647	124 067	86 966	3 884 249
1980. január 1. – 1 January	875 261	2 818 932	139 762	149 362	3 983 317
1990. január 1. – 1 January	978 955	2 515 922	150 652	248 948	3 894 477
2001. január 1. – 1 January	1 310 072	2 219 431	152 713	303 098	3 985 314
2002. január 1. – 1 January	1 338 054	2 186 092	152 202	310 493	3 986 841
2003. január 1. – 1 January	1 357 259	2 153 246	152 199	318 925	3 981 629
2004. január 1. – 1 January	1 381 429	2 122 323	151 095	326 264	3 981 111
2005. január 1. – 1 January	1 406 603	2 093 752	149 893	333 365	3 983 613
2006. január 1. – 1 January	1 434 137	2 064 179	148 910	340 670	3 987 896
2007. január 1. – 1 January	1 460 477	2 037 862	148 222	347 990	3 994 551
2008. január 1. – 1 January	1 484 844	2 007 816	147 483	355 551	3 995 694
2009. január 1. – 1 January	1 509 433	1 977 977	146 654	363 218	3 997 282
2010. január 1. – 1 January	1 538 227	1 944 994	145 658	370 237	3 999 210 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	1 564 073	1 910 840	144 243	376 961	3 996 315 ^{b)}
Százalékos megoszlás – Percentage distribution					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	30,1	65,1	4,3	0,4	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	31,1	64,5	4,3	0,1	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	30,9	64,7	4,2	0,1	100,0
1900. december 31. – 31 December	33,7	61,8	4,3	0,1	100,0
1910. december 31. – 31 December	33,4	61,8	4,5	0,3	100,0
1920. december 31. – 31 December	34,7	60,3	4,6	0,4	100,0
1930. december 31. – 31 December	34,1	61,2	4,1	0,6	100,0
1941. január 31. – 31 January	32,5	62,5	4,2	0,8	100,0
1949. január 1. – 1 January	30,6	64,5	3,9	0,9	100,0
1960. január 1. – 1 January	23,7	71,5	3,4	1,4	100,0
1970. január 1. – 1 January	24,7	69,9	3,2	2,2	100,0
1980. január 1. – 1 January	22,0	70,8	3,5	3,7	100,0
1990. január 1. – 1 January	25,1	64,6	3,9	6,4	100,0
2001. január 1. – 1 January	32,9	55,7	3,8	7,6	100,0
2002. január 1. – 1 January	33,6	54,8	3,8	7,8	100,0
2003. január 1. – 1 January	34,1	54,1	3,8	8,0	100,0
2004. január 1. – 1 January	34,7	53,3	3,8	8,2	100,0
2005. január 1. – 1 January	35,3	52,6	3,8	8,4	100,0
2006. január 1. – 1 January	36,0	51,8	3,7	8,5	100,0
2007. január 1. – 1 January	36,6	51,0	3,7	8,7	100,0
2008. január 1. – 1 January	37,2	50,2	3,7	8,9	100,0
2009. január 1. – 1 January	37,8	49,5	3,7	9,1	100,0
2010. január 1. – 1 January	38,5	48,6	3,6	9,3	100,0 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	39,1	47,8	3,6	9,4	100,0 ^{b)}

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

b) Az összesen adatok tartalmazzák az azonos nemű személyek között a 2009. évi XXIX. törvény által szabályozott bejegyzett élettársi kapcsolatok létrejöttével és megszűnésével kapcsolatos családi állapot kategóriákba tartozók adatait is. – Total data also include data on marital status categories related to the formation and breakup of people living in registered partnership with same sex partners according to Act XXIX. of 2009.

1.1.4. A 15 éves és idősebb női népesség családi állapot szerint 15 year-old and older female population by marital status

Év, hónap, nap Year, day, month	Hajadon Never married	Házas Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced	Összesen Total
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	340 921	1 020 533	227 427	12 546	1 601 427
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	399 103	1 090 349	274 723	3 076	1 767 251
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	432 843	1 222 223	295 196	3 697	1 953 959
1900. december 31. – 31 December	544 430	1 379 443	309 399	5 577	2 238 849
1910. december 31. – 31 December	607 232	1 543 451	339 484	12 398	2 502 565
1920. december 31. – 31 December	791 477	1 643 943	440 817	19 770	2 896 007
1930. december 31. – 31 December	859 971	1 878 888	476 203	38 258	3 253 320
1941. január 31. – 31 January	877 913	2 108 320	521 454	49 671	3 557 358
1949. január 1. – 1 January	828 103	2 159 618	607 581	57 268	3 652 570
1960. január 1. – 1 January	676 128	2 524 343	616 435	101 611	3 918 517
1970. január 1. – 1 January	733 531	2 717 700	649 450	160 662	4 261 343
1980. január 1. – 1 January	603 528	2 818 679	716 658	246 108	4 384 973
1990. január 1. – 1 January	692 507	2 525 754	773 268	358 268	4 349 797
2001. január 1. – 1 January	996 857	2 240 007	836 694	449 429	4 522 987
2002. január 1. – 1 January	1 025 329	2 206 805	836 172	459 593	4 527 899
2003. január 1. – 1 January	1 045 314	2 174 495	836 350	470 886	4 527 045
2004. január 1. – 1 January	1 068 860	2 144 466	834 722	481 466	4 529 514
2005. január 1. – 1 January	1 093 553	2 116 042	832 781	491 863	4 534 239
2006. január 1. – 1 January	1 120 499	2 083 254	829 656	501 833	4 535 242
2007. január 1. – 1 January	1 146 179	2 056 528	827 241	512 005	4 541 953
2008. január 1. – 1 January	1 170 325	2 024 277	823 978	522 325	4 540 905
2009. január 1. – 1 January	1 195 311	1 993 320	819 791	532 663	4 541 085
2010. január 1. – 1 January	1 220 279	1 959 726	815 680	542 537	4 538 258 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	1 245 340	1 926 155	808 785	551 845	4 532 197 ^{b)}
Százalékos megoszlás – Percentage distribution					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	21,3	63,7	14,2	0,8	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	22,6	61,7	15,5	0,2	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	22,2	62,6	15,1	0,2	100,0
1900. december 31. – 31 December	24,3	61,6	13,8	0,2	100,0
1910. december 31. – 31 December	24,3	61,7	13,6	0,5	100,0
1920. december 31. – 31 December	27,3	56,8	15,2	0,7	100,0
1930. december 31. – 31 December	26,4	57,8	14,6	1,2	100,0
1941. január 31. – 31 January	24,7	59,3	14,7	1,4	100,0
1949. január 1. – 1 January	22,7	59,1	16,6	1,6	100,0
1960. január 1. – 1 January	17,3	64,4	15,7	2,6	100,0
1970. január 1. – 1 January	17,2	63,8	15,2	3,8	100,0
1980. január 1. – 1 January	13,8	64,3	16,3	5,6	100,0
1990. január 1. – 1 January	15,9	58,1	17,8	8,2	100,0
2001. január 1. – 1 January	22,0	49,5	18,5	9,9	100,0
2002. január 1. – 1 January	22,6	48,7	18,5	10,2	100,0
2003. január 1. – 1 January	23,1	48,0	18,5	10,4	100,0
2004. január 1. – 1 January	23,6	47,3	18,4	10,6	100,0
2005. január 1. – 1 January	24,1	46,7	18,4	10,8	100,0
2006. január 1. – 1 January	24,7	45,9	18,3	11,1	100,0
2007. január 1. – 1 January	25,2	45,3	18,2	11,3	100,0
2008. január 1. – 1 January	25,8	44,6	18,1	11,5	100,0
2009. január 1. – 1 January	26,3	43,9	18,1	11,7	100,0
2010. január 1. – 1 January	26,9	43,2	18,0	12,0	100,0 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	27,5	42,5	17,8	12,2	100,0 ^{b)}

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

b) Az összesen adatok tartalmazzák az azonos nemű személyek között a 2009. évi XXIX. törvény által szabályozott bejegyzett élettársi kapcsolatok létrejöttével és megszűnésével kapcsolatos családi állapot kategóriákba tartozók adatait is. – Total data also include data on marital status categories related to the formation and breakup of people living in registered partnership with same sex partners according to Act XXIX. of 2009.

1.1.5. A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint 15 year-old and older population by marital status

Év, hónap, nap Year, day, month	Nőtlen, hajadon Never married	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced	Összesen Total
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	813 931	2 042 152	295 213	19 507	3 170 803
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	923 331	2 178 344	347 004	4 860	3 453 539
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	1 013 938	2 437 900	374 698	5 966	3 832 502
1900. december 31. – 31 December	1 294 643	2 754 075	405 702	8 394	4 462 814
1910. december 31. – 31 December	1 430 782	3 067 101	449 927	18 818	4 966 628
1920. december 31. – 31 December	1 710 202	3 239 457	561 753	29 154	5 540 566
1930. december 31. – 31 December	1 895 443	3 738 476	601 885	57 060	6 292 864
1941. január 31. – 31 January	1 963 548	4 195 034	660 386	76 705	6 895 673
1949. január 1. – 1 January	1 825 967	4 264 765	736 423	87 554	6 914 709
1960. január 1. – 1 January	1 507 418	5 037 514	737 145	149 514	7 431 591
1970. január 1. – 1 January	1 692 100	5 432 347	773 517	247 628	8 145 592
1980. január 1. – 1 January	1 478 789	5 637 611	856 420	395 470	8 368 290
1990. január 1. – 1 January	1 671 462	5 041 676	923 920	607 216	8 244 274
2001. január 1. – 1 January	2 306 929	4 459 438	989 407	752 527	8 508 301
2002. január 1. – 1 January	2 363 383	4 392 897	988 374	770 086	8 514 740
2003. január 1. – 1 January	2 402 573	4 327 741	988 549	789 811	8 508 674
2004. január 1. – 1 January	2 450 289	4 266 789	985 817	807 730	8 510 625
2005. január 1. – 1 January	2 500 156	4 209 794	982 674	825 228	8 517 852
2006. január 1. – 1 January	2 554 636	4 147 433	978 566	842 503	8 523 138
2007. január 1. – 1 January	2 606 656	4 094 390	975 463	859 995	8 536 504
2008. január 1. – 1 January	2 655 169	4 032 093	971 461	877 876	8 536 599
2009. január 1. – 1 January	2 704 744	3 971 297	966 445	895 881	8 538 367
2010. január 1. – 1 January	2 758 506	3 904 720	961 338	912 774	8 537 468 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	2 809 413	3 836 995	953 028	928 806	8 528 512 ^{b)}
Százalékos megoszlás – Percentage distribution					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	25,7	64,4	9,3	0,6	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	26,7	63,1	10,0	0,1	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	26,5	63,6	9,8	0,2	100,0
1900. december 31. – 31 December	29,0	61,7	9,1	0,2	100,0
1910. december 31. – 31 December	28,8	61,8	9,1	0,4	100,0
1920. december 31. – 31 December	30,9	58,5	10,1	0,5	100,0
1930. december 31. – 31 December	30,1	59,4	9,6	0,9	100,0
1941. január 31. – 31 January	28,5	60,8	9,6	1,1	100,0
1949. január 1. – 1 January	26,4	61,7	10,7	1,3	100,0
1960. január 1. – 1 January	20,3	67,8	9,9	2,0	100,0
1970. január 1. – 1 January	20,8	66,7	9,5	3,0	100,0
1980. január 1. – 1 January	17,7	67,4	10,2	4,7	100,0
1990. január 1. – 1 January	20,3	61,2	11,2	7,4	100,0
2001. január 1. – 1 January	27,1	52,4	11,6	8,8	100,0
2002. január 1. – 1 January	27,8	51,6	11,6	9,0	100,0
2003. január 1. – 1 January	28,2	50,9	11,6	9,3	100,0
2004. január 1. – 1 January	28,8	50,1	11,6	9,5	100,0
2005. január 1. – 1 January	29,4	49,4	11,5	9,7	100,0
2006. január 1. – 1 January	30,0	48,7	11,5	9,9	100,0
2007. január 1. – 1 January	30,5	48,0	11,4	10,1	100,0
2008. január 1. – 1 January	31,1	47,2	11,4	10,3	100,0
2009. január 1. – 1 January	31,7	46,5	11,3	10,5	100,0
2010. január 1. – 1 January	32,3	45,7	11,3	10,7	100,0 ^{b)}
2011. január 1. – 1 January	32,9	45,0	11,2	10,9	100,0 ^{b)}

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

b) Az összesen adatok tartalmazzák az azonos nemű személyek között a 2009. évi XXIX. törvény által szabályozott bejegyzett élettársi kapcsolatok létrejöttével és megszűnésével kapcsolatos családi állapot kategóriákba tartozók adatait is. – Total data also include data on marital status categories related to the formation and breakup of people living in registered partnership with same sex partners according to Act XXIX. of 2009.

1.1.6. A férfinépeség korösszetétele öt éves korcsoport szerint Age-structure of male population by five-year age-groups

Év, hónap, nap Year, day, month	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
	éves – years old									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	358 912	281 100	272 702	227 611	174 473	217 731	183 289	171 725	135 589	136 724
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	372 848	291 683	268 135	230 820	201 234	222 583	189 668	180 901	168 207	128 735
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	417 950	358 719	309 857	263 645	206 162	227 016	221 363	202 843	171 818	154 631
1900. december 31. – 31 December	461 809	385 058	347 184	337 551	283 638	252 308	232 813	212 646	204 354	179 254
1910. december 31. – 31 December	488 228	424 736	415 317	372 223	307 628	296 653	254 896	223 566	207 106	184 635
1920. december 31. – 31 December	336 548	434 055	458 949	419 194	350 221	285 462	250 318	242 672	216 846	193 656
1930. december 31. – 31 December	444 036	454 113	310 759	413 287	415 689	372 513	339 161	266 972	234 555	224 736
1941. január 31. – 31 January	395 732	398 735	428 093	447 492	282 660	386 717	407 952	362 551	324 856	250 689
1949. január 1. – 1 January	407 780	382 833	370 668	389 362	383 193	365 731	228 053	357 112	324 161	307 681
1960. január 1. – 1 January	424 003	467 274	399 692	378 491	329 599	354 726	367 407	357 886	212 412	337 503
1970. január 1. – 1 January	362 588	333 798	423 016	469 624	395 921	371 769	326 284	349 196	358 101	345 653
1980. január 1. – 1 January	445 315	397 569	362 508	334 752	415 158	452 175	381 314	358 551	313 383	331 180
1990. január 1. – 1 January	315 808	335 356	439 263	393 404	346 861	313 671	389 033	423 099	355 443	328 144
2001. január 1. – 1 January	249 493	297 697	318 508	341 130	415 863	399 618	355 373	305 123	350 122	400 402
2002. január 1. – 1 January	245 702	287 572	316 865	333 534	400 369	417 376	362 821	306 395	330 582	404 528
2003. január 1. – 1 January	244 763	277 190	314 874	327 853	383 483	428 425	365 759	316 755	316 808	399 202
2004. január 1. – 1 January	244 492	267 787	310 723	325 703	366 201	437 972	366 490	329 729	308 132	383 556
2005. január 1. – 1 January	245 305	258 131	306 066	323 730	350 875	431 966	382 022	342 196	303 818	357 226
2006. január 1. – 1 January	246 128	251 591	298 964	320 156	343 866	417 786	400 713	354 754	300 181	336 892
2007. január 1. – 1 January	247 725	247 965	288 837	318 852	336 542	402 727	418 856	363 013	302 374	319 163
2008. január 1. – 1 January	248 342	247 085	278 441	317 100	332 060	387 300	431 229	366 504	313 860	307 222
2009. január 1. – 1 January	249 935	246 845	268 988	312 485	330 172	371 369	441 528	367 746	327 458	299 814
2010. január 1. – 1 January	251 169	247 472	259 049	308 679	331 682	357 194	435 141	382 713	339 699	295 749
2011. január 1. – 1 January	247 157	247 938	252 491	301 433	328 303	349 125	420 282	401 008	351 729	292 449
Százalékos megoszlás – Percentage distribution										
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,5	11,3	11,0	9,2	7,0	8,8	7,4	6,9	5,5	5,5
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,2	11,1	10,2	8,8	7,7	8,5	7,2	6,9	6,4	4,9
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,1	12,1	10,5	8,9	7,0	7,7	7,5	6,8	5,8	5,2
1900. december 31. – 31 December	13,5	11,3	10,2	9,9	8,3	7,4	6,8	6,2	6,0	5,2
1910. december 31. – 31 December	12,9	11,2	11,0	9,8	8,1	7,8	6,7	5,9	5,5	4,9
1920. december 31. – 31 December	8,7	11,2	11,8	10,8	9,0	7,4	6,5	6,3	5,6	5,0
1930. december 31. – 31 December	10,5	10,7	7,3	9,7	9,8	8,8	8,0	6,3	5,5	5,3
1941. január 31. – 31 January	8,7	8,7	9,4	9,8	6,2	8,5	8,9	7,9	7,1	5,5
1949. január 1. – 1 January	9,2	8,7	8,4	8,8	8,7	8,3	5,2	8,1	7,3	7,0
1960. január 1. – 1 January	8,8	9,7	8,3	7,9	6,9	7,4	7,6	7,4	4,4	7,0
1970. január 1. – 1 January	7,2	6,7	8,5	9,4	7,9	7,4	6,5	7,0	7,2	6,9
1980. január 1. – 1 January	8,6	7,7	7,0	6,5	8,0	8,7	7,3	6,9	6,0	6,4
1990. január 1. – 1 January	6,3	6,7	8,8	7,9	7,0	6,3	7,8	8,5	7,1	6,6
2001. január 1. – 1 January	5,1	6,1	6,6	7,0	8,6	8,2	7,3	6,3	7,2	8,3
2002. január 1. – 1 January	5,1	5,9	6,6	6,9	8,3	8,6	7,5	6,3	6,8	8,4
2003. január 1. – 1 January	5,1	5,8	6,5	6,8	8,0	8,9	7,6	6,6	6,6	8,3
2004. január 1. – 1 January	5,1	5,6	6,5	6,8	7,6	9,1	7,6	6,9	6,4	8,0
2005. január 1. – 1 January	5,1	5,4	6,4	6,8	7,3	9,0	8,0	7,1	6,3	7,5
2006. január 1. – 1 January	5,1	5,3	6,2	6,7	7,2	8,7	8,4	7,4	6,3	7,0
2007. január 1. – 1 January	5,2	5,2	6,0	6,7	7,0	8,4	8,8	7,6	6,3	6,7
2008. január 1. – 1 January	5,2	5,2	5,8	6,6	7,0	8,1	9,0	7,7	6,6	6,4
2009. január 1. – 1 January	5,2	5,2	5,6	6,6	6,9	7,8	9,3	7,7	6,9	6,3
2010. január 1. – 1 January	5,3	5,2	5,4	6,5	7,0	7,5	9,1	8,0	7,1	6,2
2011. január 1. – 1 January	5,2	5,2	5,3	6,4	6,9	7,4	8,9	8,5	7,4	6,2

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.6. A férfinépeség korösszetétele öt éves korcsoport szerint (folytatás)
Age-structure of male population by five-year age-groups (continued)

Év, hónap, nap Year, day, month	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–X	Összesen Total
	éves – years old								
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	102 723	85 560	58 531	41 427	18 090	10 790	3 320	1 793	2 482 090
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	105 313	84 322	80 450	46 981	26 138	11 648	4 541	4 747	2 618 954
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	134 831	96 407	77 111	56 132	38 395	18 251	6 462	3 476	2 965 069
1900. december 31. – 31 December	147 128	124 476	102 473	67 669	41 053	23 944	10 738	3 920	3 418 016
1910. december 31. – 31 December	173 009	148 515	110 217	84 719	56 105	28 801	11 369	4 621	3 792 344
1920. december 31. – 31 December	181 438	155 588	134 323	100 598	61 171	33 293	13 790	5 989	3 874 111
1930. december 31. – 31 December	195 435	167 215	146 123	112 762	80 215	46 238	17 811	6 832	4 248 452
1941. január 31. – 31 January	213 696	196 779	160 354	123 656	92 205	54 369	24 797	9 542	4 560 875
1949. január 1. – 1 January	246 189	188 022	166 845	130 948	89 983	52 501	23 803	8 555	4 423 420
1960. január 1. – 1 January	308 790	276 104	217 472	148 109	109 978	69 819	32 516	12 262	4 804 043
1970. január 1. – 1 January	201 598	309 219	264 231	213 443	145 160	78 185	39 013	16 852	5 003 651
1980. január 1. – 1 January	330 402	308 628	170 481	238 087	172 785	106 475	50 488	19 458	5 188 709
1990. január 1. – 1 January	277 582	279 920	259 856	221 183	106 513	117 075	57 685	25 008	4 984 904
2001. január 1. – 1 January	334 522	280 059	228 878	203 069	168 136	118 499	48 688	35 832	4 851 012
2002. január 1. – 1 January	344 765	279 665	232 984	198 309	167 799	117 509	56 555	33 650	4 836 980
2003. január 1. – 1 January	346 473	283 049	239 862	194 308	167 899	116 652	63 546	31 555	4 818 456
2004. január 1. – 1 January	354 941	289 506	244 372	191 951	166 724	116 374	69 767	29 693	4 804 113
2005. január 1. – 1 January	369 907	292 881	252 197	191 270	165 068	117 864	70 574	32 019	4 793 115
2006. január 1. – 1 January	376 435	306 942	249 261	194 851	160 968	119 274	71 008	34 809	4 784 579
2007. január 1. – 1 January	380 987	316 573	249 394	199 165	157 938	119 988	70 710	38 269	4 779 078
2008. január 1. – 1 January	376 466	318 696	252 491	205 666	155 140	120 649	70 296	41 015	4 769 562
2009. január 1. – 1 January	362 308	326 782	258 361	210 096	153 805	120 845	70 823	43 690	4 763 050
2010. január 1. – 1 January	337 712	340 577	261 729	216 940	154 020	119 908	72 454	45 013	4 756 900
2011. január 1. – 1 January	319 167	346 665	274 688	214 532	157 773	117 560	74 471	47 130	4 743 901
Százalékos megoszlás – Percentage distribution									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,1	3,4	2,4	1,7	0,7	0,4	0,1	0,1	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,0	3,2	3,1	1,8	1,0	0,4	0,2	0,2	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,5	3,3	2,6	1,9	1,3	0,6	0,2	0,1	100,0
1900. december 31. – 31 December	4,3	3,6	3,0	2,0	1,2	0,7	0,3	0,1	100,0
1910. december 31. – 31 December	4,6	3,9	2,9	2,2	1,5	0,8	0,3	0,1	100,0
1920. december 31. – 31 December	4,7	4,0	3,5	2,6	1,6	0,9	0,4	0,2	100,0
1930. december 31. – 31 December	4,6	3,9	3,4	2,7	1,9	1,1	0,4	0,2	100,0
1941. január 31. – 31 January	4,7	4,3	3,5	2,7	2,0	1,2	0,5	0,2	100,0
1949. január 1. – 1 January	5,6	4,3	3,8	3,0	2,0	1,2	0,5	0,2	100,0
1960. január 1. – 1 January	6,4	5,7	4,5	3,1	2,3	1,5	0,7	0,3	100,0
1970. január 1. – 1 January	4,0	6,2	5,3	4,3	2,9	1,6	0,8	0,3	100,0
1980. január 1. – 1 January	6,4	5,9	3,3	4,6	3,3	2,1	1,0	0,4	100,0
1990. január 1. – 1 January	5,6	5,6	5,2	4,4	2,1	2,3	1,2	0,5	100,0
2001. január 1. – 1 January	6,9	5,8	4,7	4,2	3,5	2,4	1,0	0,7	100,0
2002. január 1. – 1 January	7,1	5,8	4,8	4,1	3,5	2,4	1,2	0,7	100,0
2003. január 1. – 1 January	7,2	5,9	5,0	4,0	3,5	2,4	1,3	0,7	100,0
2004. január 1. – 1 January	7,4	6,0	5,1	4,0	3,5	2,4	1,5	0,6	100,0
2005. január 1. – 1 January	7,7	6,1	5,3	4,0	3,4	2,5	1,5	0,7	100,0
2006. január 1. – 1 January	7,9	6,4	5,2	4,1	3,4	2,5	1,5	0,7	100,0
2007. január 1. – 1 January	8,0	6,6	5,2	4,2	3,3	2,5	1,5	0,8	100,0
2008. január 1. – 1 January	7,9	6,7	5,3	4,3	3,3	2,5	1,5	0,9	100,0
2009. január 1. – 1 January	7,6	6,9	5,4	4,4	3,2	2,5	1,5	0,9	100,0
2010. január 1. – 1 January	7,1	7,2	5,5	4,6	3,2	2,5	1,5	0,9	100,0
2011. január 1. – 1 January	6,7	7,3	5,8	4,5	3,3	2,5	1,6	1,0	100,0

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.7. A női népesség korösszetétele ötéves korcsoport szerint Age-structure of female population by five-year age-groups

Év, hónap, nap Year, day, month	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
	éves – years old									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	364 141	287 110	276 542	266 750	212 152	218 757	175 491	167 653	127 958	130 375
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	373 923	294 973	274 090	265 498	241 952	223 460	193 490	172 256	165 013	124 126
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	418 655	359 203	312 465	284 140	253 573	231 068	220 067	193 531	174 084	147 647
1900. december 31. – 31 December	460 917	386 987	349 646	348 484	293 845	252 283	232 993	205 677	198 670	171 047
1910. december 31. – 31 December	483 696	421 504	412 005	381 117	321 546	299 293	257 808	224 215	207 519	179 920
1920. december 31. – 31 December	327 307	433 389	456 061	426 160	405 745	340 813	297 869	275 630	240 332	200 437
1930. december 31. – 31 December	437 345	443 398	302 594	420 669	423 097	376 527	364 157	310 608	274 560	252 833
1941. január 31. – 31 January	385 791	389 724	422 326	442 194	297 955	394 642	404 204	360 396	347 281	293 006
1949. január 1. – 1 January	392 193	372 244	364 372	387 072	399 797	407 040	259 287	393 119	350 506	326 264
1960. január 1. – 1 January	403 845	447 762	386 877	375 000	349 364	367 770	386 309	395 865	239 210	377 538
1970. január 1. – 1 January	340 625	315 588	400 892	447 510	383 328	369 096	345 540	363 156	378 755	385 543
1980. január 1. – 1 January	420 389	375 111	340 281	315 740	398 759	439 376	374 673	362 018	338 601	354 267
1990. január 1. – 1 January	301 424	320 794	417 904	373 452	331 792	306 619	385 382	424 242	361 232	346 810
2001. január 1. – 1 January	237 253	284 021	305 025	327 262	395 864	385 527	345 986	305 703	362 691	426 026
2002. január 1. – 1 January	233 491	273 858	302 625	321 611	381 401	401 824	352 609	305 330	341 518	429 610
2003. január 1. – 1 January	232 914	263 342	300 605	316 852	364 323	413 333	354 986	314 267	327 071	423 405
2004. január 1. – 1 January	231 856	254 165	297 094	313 686	349 429	421 713	355 413	325 815	317 051	407 471
2005. január 1. – 1 January	232 539	244 997	292 659	310 598	336 821	414 201	370 697	336 735	310 409	380 855
2006. január 1. – 1 January	232 253	239 335	285 172	307 067	331 566	399 708	387 716	346 868	304 222	358 010
2007. január 1. – 1 January	234 431	235 655	275 041	304 785	325 797	385 623	404 490	353 987	304 337	337 823
2008. január 1. – 1 January	235 202	235 183	264 549	302 749	321 378	369 140	416 515	356 460	313 665	323 847
2009. január 1. – 1 January	237 346	234 114	255 380	298 807	318 424	355 357	425 376	356 829	325 279	313 990
2010. január 1. – 1 January	238 380	234 749	246 037	295 114	317 942	342 773	416 630	370 696	335 379	307 248
2011. január 1. – 1 January	235 347	233 978	240 299	287 568	314 375	335 856	401 619	388 074	346 058	301 362
Százalékos megoszlás – Percentage distribution										
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,4	11,4	10,9	10,5	8,4	8,6	6,9	6,6	5,1	5,2
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	13,8	10,9	10,1	9,8	8,9	8,2	7,1	6,4	6,1	4,6
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	13,8	11,8	10,3	9,3	8,3	7,6	7,2	6,4	5,7	4,8
1900. december 31. – 31 December	13,4	11,3	10,2	10,1	8,6	7,3	6,8	6,0	5,8	5,0
1910. december 31. – 31 December	12,7	11,0	10,8	10,0	8,4	7,8	6,7	5,9	5,4	4,7
1920. december 31. – 31 December	8,0	10,5	11,1	10,4	9,9	8,3	7,2	6,7	5,8	4,9
1930. december 31. – 31 December	9,9	10,0	6,8	9,5	9,5	8,5	8,2	7,0	6,2	5,7
1941. január 31. – 31 January	8,1	8,2	8,9	9,3	6,3	8,3	8,5	7,6	7,3	6,2
1949. január 1. – 1 January	8,2	7,8	7,6	8,1	8,4	8,5	5,4	8,2	7,3	6,8
1960. január 1. – 1 January	7,8	8,7	7,5	7,3	6,8	7,1	7,5	7,7	4,6	7,3
1970. január 1. – 1 January	6,4	5,9	7,5	8,4	7,2	6,9	6,5	6,8	7,1	7,2
1980. január 1. – 1 January	7,6	6,8	6,2	5,7	7,2	8,0	6,8	6,6	6,1	6,4
1990. január 1. – 1 January	5,6	6,0	7,8	6,9	6,2	5,7	7,2	7,9	6,7	6,4
2001. január 1. – 1 January	4,4	5,3	5,7	6,1	7,4	7,2	6,5	5,7	6,8	8,0
2002. január 1. – 1 January	4,4	5,1	5,7	6,0	7,1	7,5	6,6	5,7	6,4	8,0
2003. január 1. – 1 January	4,4	4,9	5,6	6,0	6,8	7,8	6,7	5,9	6,1	8,0
2004. január 1. – 1 January	4,4	4,8	5,6	5,9	6,6	7,9	6,7	6,1	6,0	7,7
2005. január 1. – 1 January	4,4	4,6	5,5	5,9	6,3	7,8	7,0	6,3	5,9	7,2
2006. január 1. – 1 January	4,4	4,5	5,4	5,8	6,3	7,6	7,3	6,6	5,7	6,8
2007. január 1. – 1 January	4,4	4,5	5,2	5,8	6,2	7,3	7,7	6,7	5,8	6,4
2008. január 1. – 1 January	4,5	5,0	5,0	5,7	6,1	7,0	7,9	6,8	5,9	6,1
2009. január 1. – 1 January	4,5	4,8	4,8	5,7	6,0	6,7	8,1	6,8	6,2	6,0
2010. január 1. – 1 January	4,5	4,5	4,7	5,6	6,0	6,5	7,9	7,1	6,4	5,8
2011. január 1. – 1 January	4,5	4,5	4,6	5,5	6,0	6,4	7,7	7,4	6,6	5,7

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.7. A női népesség korösszetétele ötéves korcsoport szerint (folytatás)
Age-structure of female population by five-year age-groups (continued)

Év, hónap, nap Year, day, month	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–X	Összesen Total
	éves – years old								
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	96 633	83 734	52 900	38 367	15 939	9 893	2 959	1 866	2 529 220
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	112 724	86 865	83 741	46 659	27 369	12 724	5 223	6 151	2 710 237
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	137 471	97 291	85 616	57 207	40 572	19 240	7 460	4 992	3 044 282
1900. december 31. – 31 December	151 883	119 684	107 462	69 438	45 248	25 135	12 058	4 942	3 436 399
1910. december 31. – 31 December	174 634	144 635	117 506	83 644	59 630	31 246	13 541	6 311	3 819 770
1920. december 31. – 31 December	185 021	152 976	140 441	102 843	68 046	34 885	16 437	8 372	4 112 764
1930. december 31. – 31 December	217 034	175 650	152 445	116 334	86 799	50 784	22 269	9 554	4 436 657
1941. január 31. – 31 January	255 824	229 334	185 978	138 808	101 676	61 470	30 854	13 736	4 755 199
1949. január 1. – 1 January	295 606	233 462	213 079	164 385	113 332	65 266	30 803	13 552	4 781 379
1960. január 1. – 1 January	340 448	304 508	264 928	200 817	153 579	98 865	45 801	18 515	5 157 001
1970. január 1. – 1 January	229 145	356 355	311 070	262 012	204 291	127 017	67 321	31 204	5 318 448
1980. január 1. – 1 January	363 836	365 345	210 205	309 285	243 452	168 194	95 868	45 354	5 520 754
1990. január 1. – 1 January	320 119	327 623	326 068	308 485	161 269	199 509	114 744	62 451	5 389 919
2001. január 1. – 1 January	367 449	330 357	305 366	288 676	268 408	220 110	103 005	90 557	5 349 286
2002. január 1. – 1 January	380 688	328 638	306 577	286 304	265 721	220 660	120 319	85 089	5 337 873
2003. január 1. – 1 January	384 318	330 727	312 478	282 951	266 954	217 492	137 713	80 175	5 323 906
2004. január 1. – 1 January	393 295	338 495	314 565	282 277	264 744	217 924	151 699	75 937	5 312 629
2005. január 1. – 1 January	409 048	341 747	322 324	282 419	263 022	220 067	153 995	81 301	5 304 434
2006. január 1. – 1 January	416 443	356 556	317 284	286 172	258 133	220 765	155 626	89 106	5 292 002
2007. január 1. – 1 January	420 497	369 611	315 955	288 043	256 911	219 705	157 135	97 254	5 287 080
2008. január 1. – 1 January	414 874	373 226	317 922	293 823	254 660	221 807	155 487	105 352	5 275 839
2009. január 1. – 1 January	399 138	381 773	325 093	296 029	254 585	220 930	157 227	112 248	5 267 925
2010. január 1. – 1 January	372 758	396 817	327 753	303 381	255 159	220 330	159 469	116 809	5 257 424
2011. január 1. – 1 January	351 049	404 366	342 201	298 838	259 397	217 336	161 469	122 629	5 241 821
Százalékos megoszlás – Percentage distribution									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	3,8	3,3	2,1	1,5	0,6	0,4	0,1	0,1	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,2	3,2	3,1	1,7	1,0	0,5	0,2	0,2	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,5	3,2	2,8	1,9	1,3	0,6	0,2	0,2	100,0
1900. december 31. – 31 December	4,4	3,5	3,1	2,0	1,3	0,7	0,4	0,1	100,0
1910. december 31. – 31 December	4,6	3,8	3,1	2,2	1,6	0,8	0,4	0,2	100,0
1920. december 31. – 31 December	4,5	3,7	3,4	2,5	1,7	0,8	0,4	0,2	100,0
1930. december 31. – 31 December	4,9	4,0	3,4	2,6	2,0	1,1	0,5	0,2	100,0
1941. január 31. – 31 January	5,4	4,8	3,9	2,9	2,1	1,3	0,6	0,3	100,0
1949. január 1. – 1 January	6,2	4,9	4,5	3,4	2,4	1,4	0,6	0,3	100,0
1960. január 1. – 1 January	6,6	5,9	5,1	3,9	3,0	1,9	0,9	0,4	100,0
1970. január 1. – 1 January	4,3	6,7	5,8	4,9	3,8	2,4	1,3	0,6	100,0
1980. január 1. – 1 January	6,6	6,6	3,8	5,6	4,4	3,0	1,7	0,8	100,0
1990. január 1. – 1 January	5,9	6,1	6,0	5,7	3,0	3,7	2,1	1,2	100,0
2001. január 1. – 1 January	6,9	6,2	5,7	5,4	5,0	4,1	1,9	1,7	100,0
2002. január 1. – 1 January	7,1	6,2	5,7	5,4	5,0	4,1	2,3	1,6	100,0
2003. január 1. – 1 January	7,2	6,2	5,9	5,3	5,0	4,1	2,6	1,5	100,0
2004. január 1. – 1 January	7,4	6,4	5,9	5,3	5,0	4,1	2,9	1,4	100,0
2005. január 1. – 1 January	7,7	6,4	6,1	5,3	5,0	4,1	2,9	1,5	100,0
2006. január 1. – 1 January	7,9	6,7	6,0	5,4	4,9	4,2	2,9	1,7	100,0
2007. január 1. – 1 January	8,0	7,0	6,0	5,4	4,9	4,2	3,0	1,8	100,0
2008. január 1. – 1 January	7,9	7,1	6,0	5,6	4,8	4,2	2,9	2,0	100,0
2009. január 1. – 1 January	7,6	7,2	6,2	5,6	4,8	4,2	3,0	2,1	100,0
2010. január 1. – 1 January	7,1	7,5	6,2	5,8	4,9	4,2	3,0	2,2	100,0
2011. január 1. – 1 January	6,7	7,7	6,5	5,7	4,9	4,1	3,1	2,3	100,0

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.8. A népesség korösszetétele öt éves korcsoport szerint Age-structure of population by five-year age-groups

Év, hónap, nap Year, day, month	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
	éves – years old									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	723 053	568 210	549 244	494 361	386 625	436 488	358 780	339 378	263 547	267 099
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	746 771	586 656	542 225	496 318	443 186	446 043	383 158	353 157	333 220	252 861
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	836 605	717 922	622 322	547 785	459 735	458 084	441 430	396 374	345 902	302 278
1900. december 31. – 31 December	922 726	772 045	696 830	686 035	577 483	504 591	465 806	418 323	403 024	350 301
1910. december 31. – 31 December	971 924	846 240	827 322	753 340	629 174	595 946	512 704	447 781	414 625	364 555
1920. december 31. – 31 December	663 855	867 444	915 010	845 354	755 966	626 275	548 187	518 302	457 178	394 093
1930. december 31. – 31 December	881 381	897 511	613 353	833 956	838 786	749 040	703 318	577 580	509 115	477 569
1941. január 31. – 31 January	781 523	788 459	850 419	889 686	580 615	781 359	812 156	722 947	672 137	543 695
1949. január 1. – 1 January	799 973	755 077	735 040	776 434	782 990	772 771	487 340	750 231	674 667	633 945
1960. január 1. – 1 January	827 848	915 036	786 569	753 491	678 963	722 496	753 716	753 751	451 622	715 041
1970. január 1. – 1 January	703 213	649 386	823 908	917 134	779 249	740 865	671 824	712 352	736 856	731 196
1980. január 1. – 1 January	865 704	772 680	702 789	650 492	813 917	891 551	755 987	720 569	651 984	685 447
1990. január 1. – 1 January	617 232	656 150	857 167	766 856	678 653	620 290	774 415	847 341	716 675	674 954
2001. január 1. – 1 January	486 746	581 718	623 533	668 392	811 727	785 145	701 359	610 826	712 813	826 428
2002. január 1. – 1 January	479 193	561 430	619 490	655 145	781 770	819 200	715 430	611 725	672 100	834 138
2003. január 1. – 1 January	477 677	540 532	615 479	644 705	747 806	841 758	720 745	631 022	643 879	822 607
2004. január 1. – 1 January	476 348	521 952	607 817	639 389	715 630	859 685	721 903	655 544	625 183	791 027
2005. január 1. – 1 January	477 844	503 128	598 725	634 328	687 696	846 167	752 719	678 931	614 227	738 081
2006. január 1. – 1 January	478 381	490 926	584 136	627 223	675 432	817 494	788 429	701 622	604 403	694 902
2007. január 1. – 1 January	482 156	483 620	563 878	623 637	662 339	788 350	823 346	717 000	606 711	656 986
2008. január 1. – 1 January	483 544	482 268	542 990	619 849	653 438	756 440	847 744	722 964	627 525	631 069
2009. január 1. – 1 January	487 281	480 959	524 368	611 292	648 596	726 726	866 904	724 575	652 737	613 804
2010. január 1. – 1 January	489 549	482 221	505 086	603 793	649 624	699 967	851 771	753 409	675 078	602 997
2011. január 1. – 1 January	482 504	481 916	492 790	589 001	642 678	684 981	821 901	789 082	697 787	593 811
Százalékos megoszlás – Percentage distribution										
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,4	11,3	11,0	9,9	7,7	8,7	7,2	6,8	5,3	5,3
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	14,0	11,0	10,2	9,3	8,3	8,4	7,2	6,6	6,3	4,7
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	13,9	11,9	10,4	9,1	7,7	7,6	7,3	6,6	5,8	5,0
1900. december 31. – 31 December	13,5	11,3	10,2	10,0	8,4	7,4	6,8	6,1	5,9	5,1
1910. december 31. – 31 December	12,8	11,1	10,9	9,9	8,3	7,8	6,7	5,9	5,4	4,8
1920. december 31. – 31 December	8,3	10,9	11,5	10,6	9,5	7,8	6,9	6,5	5,7	4,9
1930. december 31. – 31 December	10,1	10,3	7,1	9,6	9,7	8,6	8,1	6,7	5,9	5,5
1941. január 31. – 31 January	8,4	8,5	9,1	9,6	6,2	8,4	8,7	7,8	7,2	5,8
1949. január 1. – 1 January	8,7	8,2	8,0	8,4	8,5	8,4	5,3	8,2	7,3	6,9
1960. január 1. – 1 January	8,3	9,2	7,9	7,6	6,8	7,3	7,6	7,6	4,5	7,2
1970. január 1. – 1 January	6,8	6,3	8,0	8,9	7,5	7,2	6,5	6,9	7,1	7,1
1980. január 1. – 1 January	8,1	7,2	6,6	6,1	7,6	8,3	7,1	6,7	6,1	6,4
1990. január 1. – 1 January	5,9	6,3	8,3	7,4	6,5	6,0	7,5	8,2	6,9	6,5
2001. január 1. – 1 January	4,8	5,7	6,1	6,6	8,0	7,7	6,9	6,0	7,0	8,1
2002. január 1. – 1 January	4,7	5,5	6,1	6,4	7,7	8,1	7,0	6,0	6,6	8,2
2003. január 1. – 1 January	4,7	5,3	6,1	6,4	7,4	8,3	7,1	6,2	6,3	8,1
2004. január 1. – 1 January	4,7	5,2	6,0	6,3	7,1	8,5	7,1	6,5	6,2	7,8
2005. január 1. – 1 January	4,7	5,0	5,9	6,3	6,8	8,4	7,5	6,7	6,1	7,3
2006. január 1. – 1 January	4,7	4,9	5,8	6,2	6,7	8,1	7,8	7,0	6,0	6,9
2007. január 1. – 1 January	4,8	4,8	5,6	6,2	6,6	7,8	8,2	7,1	6,0	6,5
2008. január 1. – 1 January	4,8	4,8	5,4	6,2	6,5	7,5	8,4	7,2	6,2	6,3
2009. január 1. – 1 January	4,9	4,8	5,2	6,1	6,5	7,2	8,6	7,2	6,5	6,1
2010. január 1. – 1 January	4,9	4,8	5,0	6,0	6,5	7,0	8,5	7,5	6,7	6,0
2011. január 1. – 1 January	4,8	4,8	4,9	5,9	6,4	6,9	8,2	7,9	7,0	5,9

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.8. A népesség korösszetétele öt éves korcsoport szerint (folytatás)
Age-structure of population by five-year age-groups (continued)

Év, hónap, nap Year, day, month	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–X	Összesen Total
	éves – years old								
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	199 356	169 294	111 431	79 794	34 029	20 683	6 279	3 659	5 011 310
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	218 037	171 187	164 191	93 640	53 507	24 372	9 764	10 898	5 329 191
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	272 302	193 698	162 727	113 339	78 967	37 491	13 922	8 468	6 009 351
1900. december 31. – 31 December	299 011	244 160	209 935	137 107	86 301	49 079	22 796	8 862	6 854 415
1910. december 31. – 31 December	347 643	293 150	227 723	168 363	115 735	60 047	24 910	10 932	7 612 114
1920. december 31. – 31 December	366 459	308 564	274 764	203 441	129 217	68 178	30 227	14 361	7 986 875
1930. december 31. – 31 December	412 469	342 865	298 568	229 096	167 014	97 022	40 080	16 386	8 685 109
1941. január 31. – 31 January	469 520	426 113	346 332	262 464	193 881	115 839	55 651	23 278	9 316 074
1949. január 1. – 1 January	541 795	421 484	379 924	295 333	203 315	117 767	54 606	22 107	9 204 799
1960. január 1. – 1 January	649 238	580 612	482 400	348 926	263 557	168 684	78 317	30 777	9 961 044
1970. január 1. – 1 January	430 743	665 574	575 301	475 455	349 451	205 202	106 334	48 056	10 322 099
1980. január 1. – 1 January	694 238	673 973	380 686	547 372	416 237	274 669	146 356	64 812	10 709 463
1990. január 1. – 1 January	597 701	607 543	585 924	529 668	267 782	316 584	172 429	87 459	10 374 823
2001. január 1. – 1 January	701 971	610 416	534 244	491 745	436 544	338 609	151 693	126 389	10 200 298
2002. január 1. – 1 January	725 453	608 303	539 561	484 613	433 520	338 169	176 874	118 739	10 174 853
2003. január 1. – 1 January	730 791	613 776	552 340	477 259	434 853	334 144	201 259	111 730	10 142 362
2004. január 1. – 1 January	748 236	628 001	558 937	474 228	431 468	334 298	221 466	105 630	10 116 742
2005. január 1. – 1 January	778 955	634 628	574 521	473 689	428 090	337 931	224 569	113 320	10 097 549
2006. január 1. – 1 January	792 878	663 498	566 545	481 023	419 101	340 039	226 634	123 915	10 076 581
2007. január 1. – 1 January	801 484	686 184	565 349	487 208	414 849	339 693	227 845	135 523	10 066 158
2008. január 1. – 1 January	791 340	691 922	570 413	499 489	409 800	342 456	225 783	146 367	10 045 401
2009. január 1. – 1 January	761 446	708 555	583 454	506 125	408 390	341 775	228 050	155 938	10 030 975
2010. január 1. – 1 January	710 470	737 394	589 482	520 321	409 179	340 238	231 923	161 822	10 014 324
2011. január 1. – 1 January	670 216	751 031	616 889	513 370	417 170	334 896	235 940	169 759	9 985 722
Százalékos megoszlás – Percentage distribution									
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,0	3,4	2,2	1,6	0,7	0,4	0,1	0,1	100,0
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,1	3,2	3,1	1,8	1,0	0,5	0,2	0,2	100,0
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	4,5	3,2	2,7	1,9	1,3	0,6	0,2	0,1	100,0
1900. december 31. – 31 December	4,4	3,6	3,1	2,0	1,3	0,7	0,3	0,1	100,0
1910. december 31. – 31 December	4,6	3,9	3,0	2,2	1,5	0,8	0,3	0,1	100,0
1920. december 31. – 31 December	4,6	3,9	3,4	2,5	1,6	0,9	0,4	0,2	100,0
1930. december 31. – 31 December	4,7	3,9	3,4	2,6	1,9	1,1	0,5	0,2	100,0
1941. január 31. – 31 January	5,0	4,6	3,7	2,8	2,1	1,2	0,6	0,2	100,0
1949. január 1. – 1 January	5,9	4,6	4,1	3,2	2,2	1,3	0,6	0,2	100,0
1960. január 1. – 1 January	6,5	5,8	4,8	3,5	2,6	1,7	0,8	0,3	100,0
1970. január 1. – 1 January	4,2	6,4	5,6	4,6	3,4	2,0	1,0	0,5	100,0
1980. január 1. – 1 January	6,5	6,3	3,6	5,1	3,9	2,6	1,4	0,6	100,0
1990. január 1. – 1 January	5,8	5,9	5,6	5,1	2,6	3,1	1,7	0,8	100,0
2001. január 1. – 1 January	6,9	6,0	5,2	4,8	4,3	3,3	1,5	1,2	100,0
2002. január 1. – 1 January	7,1	6,0	5,3	4,8	4,3	3,3	1,7	1,2	100,0
2003. január 1. – 1 January	7,2	6,1	5,4	4,7	4,3	3,3	2,0	1,1	100,0
2004. január 1. – 1 January	7,4	6,2	5,5	4,7	4,3	3,3	2,2	1,0	100,0
2005. január 1. – 1 January	7,7	6,3	5,7	4,7	4,2	3,3	2,2	1,1	100,0
2006. január 1. – 1 January	7,9	6,6	5,6	4,8	4,2	3,4	2,2	1,2	100,0
2007. január 1. – 1 January	8,0	6,8	5,6	4,8	4,1	3,4	2,3	1,3	100,0
2008. január 1. – 1 January	7,9	6,9	5,7	5,0	4,1	3,4	2,2	1,5	100,0
2009. január 1. – 1 January	7,6	7,1	5,8	5,0	4,1	3,4	2,3	1,6	100,0
2010. január 1. – 1 January	7,1	7,4	5,9	5,2	4,1	3,4	2,3	1,6	100,0
2011. január 1. – 1 January	6,7	7,5	6,2	5,1	4,2	3,4	2,4	1,7	100,0

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.9. A férfinéesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor
Male population by main age-groups, mean age

Év, hónap, nap Year, day, month	0-14	15-39	40-59	60-X	Összesen Total	Átlagos életkor, év Mean age, year
	éves – years old					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	912 714	974 829	460 596	133 951	2 482 090	25,9
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	932 666	1 025 206	486 577	174 505	2 618 954	26,3
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	1 086 526	1 121 029	557 687	199 827	2 965 069	26,4
1900. december 31. – 31 December	1 194 051	1 318 956	655 212	249 797	3 418 016	26,9
1910. december 31. – 31 December	1 328 281	1 454 966	713 265	295 832	3 792 344	27,2
1920. december 31. – 31 December	1 229 552	1 547 867	747 528	349 164	3 874 111	28,5
1930. december 31. – 31 December	1 208 908	1 807 622	821 941	409 981	4 248 452	29,3
1941. január 31. – 31 January	1 222 560	1 887 372	986 020	464 923	4 560 875	31,0
1949. január 1. – 1 January	1 161 281	1 723 451	1 066 053	472 635	4 423 420	31,5
1960. január 1. – 1 January	1 290 969	1 788 109	1 134 809	590 156	4 804 043	32,5
1970. január 1. – 1 January	1 119 402	1 912 794	1 214 571	756 884	5 003 651	34,3
1980. január 1. – 1 January	1 205 392	1 941 950	1 283 593	757 774	5 188 709	34,6
1990. január 1. – 1 January	1 090 427	1 866 068	1 241 089	787 320	4 984 904	35,5
2001. január 1. – 1 January	865 698	1 817 107	1 365 105	803 102	4 851 012	37,1
2002. január 1. – 1 January	850 139	1 820 495	1 359 540	806 806	4 836 980	37,3
2003. január 1. – 1 January	836 827	1 822 275	1 345 532	813 822	4 818 456	37,5
2004. január 1. – 1 January	823 002	1 826 095	1 336 135	818 881	4 804 113	37,7
2005. január 1. – 1 January	809 502	1 830 789	1 323 832	828 992	4 793 115	37,9
2006. január 1. – 1 January	796 683	1 837 275	1 320 450	830 171	4 784 579	38,0
2007. január 1. – 1 January	784 527	1 839 990	1 319 097	835 464	4 779 078	38,2
2008. január 1. – 1 January	773 868	1 834 193	1 316 244	845 257	4 769 562	38,4
2009. január 1. – 1 January	765 768	1 823 300	1 316 362	857 620	4 763 050	38,5
2010. január 1. – 1 January	757 690	1 815 409	1 313 737	870 064	4 756 900	38,7
2011. január 1. – 1 January	747 586	1 800 151	1 310 010	886 154	4 743 901	38,9
	Százalékos megoszlás – Percentage distribution					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,8	39,3	18,6	5,4	100,0	
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	35,6	39,1	18,6	6,7	100,0	
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,6	37,8	18,8	6,7	100,0	
1900. december 31. – 31 December	34,9	38,6	19,2	7,3	100,0	
1910. december 31. – 31 December	35,0	38,4	18,8	7,8	100,0	
1920. december 31. – 31 December	31,7	40,0	19,3	9,0	100,0	
1930. december 31. – 31 December	28,5	42,5	19,3	9,7	100,0	
1941. január 31. – 31 January	26,8	41,4	21,6	10,2	100,0	
1949. január 1. – 1 January	26,3	39,0	24,1	10,7	100,0	
1960. január 1. – 1 January	26,9	37,2	23,6	12,3	100,0	
1970. január 1. – 1 January	22,4	38,2	24,3	15,1	100,0	
1980. január 1. – 1 January	23,2	37,4	24,7	14,6	100,0	
1990. január 1. – 1 January	21,9	37,4	24,9	15,8	100,0	
2001. január 1. – 1 January	17,8	37,5	28,1	16,6	100,0	
2002. január 1. – 1 January	17,6	37,6	28,1	16,7	100,0	
2003. január 1. – 1 January	17,4	37,8	27,9	16,9	100,0	
2004. január 1. – 1 January	17,1	38,0	27,8	17,0	100,0	
2005. január 1. – 1 January	16,9	38,2	27,6	17,3	100,0	
2006. január 1. – 1 January	16,7	38,4	27,6	17,4	100,0	
2007. január 1. – 1 January	16,4	38,5	27,6	17,5	100,0	
2008. január 1. – 1 January	16,2	38,5	27,6	17,7	100,0	
2009. január 1. – 1 January	16,1	38,3	27,6	18,0	100,0	
2010. január 1. – 1 January	15,9	38,2	27,6	18,3	100,0	
2011. január 1. – 1 January	15,8	37,9	27,6	18,7	100,0	

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.10. A női népesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor
Female population by main age-groups, mean age

Év, hónap, nap Year, day, month	0-14	15-39	40-59	60-X	Összesen Total	Átlagos életkor, év Mean age, year
	éves – years old					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	927 793	1 040 803	438 700	121 924	2 529 220	25,2
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	942 986	1 096 656	488 728	181 867	2 710 237	26,2
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	1 090 323	1 182 379	556 493	215 087	3 044 282	26,4
1900. december 31. – 31 December	1 197 550	1 333 282	641 284	264 283	3 436 399	26,9
1910. december 31. – 31 December	1 317 205	1 483 979	706 708	311 878	3 819 770	27,3
1920. december 31. – 31 December	1 216 757	1 746 217	778 766	371 024	4 112 764	28,9
1930. december 31. – 31 December	1 183 337	1 895 058	920 077	438 185	4 436 657	30,2
1941. január 31. – 31 January	1 197 841	1 899 391	1 125 445	532 522	4 755 199	32,1
1949. január 1. – 1 January	1 128 809	1 846 315	1 205 838	600 417	4 781 379	33,3
1960. január 1. – 1 January	1 238 484	1 874 308	1 261 704	782 505	5 157 001	34,8
1970. január 1. – 1 January	1 057 105	1 908 630	1 349 798	1 002 915	5 318 448	37,0
1980. január 1. – 1 January	1 135 781	1 890 566	1 422 049	1 072 358	5 520 754	37,7
1990. január 1. – 1 January	1 040 122	1 821 487	1 355 784	1 172 526	5 389 919	39,0
2001. január 1. – 1 January	826 299	1 760 342	1 486 523	1 276 122	5 349 286	41,1
2002. január 1. – 1 January	809 974	1 762 775	1 480 454	1 284 670	5 337 873	41,3
2003. január 1. – 1 January	796 861	1 763 761	1 465 521	1 297 763	5 323 906	41,6
2004. január 1. – 1 January	783 115	1 766 056	1 456 312	1 307 146	5 312 629	41,8
2005. január 1. – 1 January	770 195	1 769 052	1 442 059	1 323 128	5 304 434	42,0
2006. január 1. – 1 January	756 760	1 772 925	1 435 231	1 327 086	5 292 002	42,2
2007. január 1. – 1 January	745 127	1 774 682	1 432 268	1 335 003	5 287 080	42,4
2008. január 1. – 1 January	734 934	1 766 242	1 425 612	1 349 051	5 275 839	42,6
2009. január 1. – 1 January	726 840	1 754 793	1 420 180	1 366 112	5 267 925	42,8
2010. január 1. – 1 January	719 166	1 743 155	1 412 202	1 382 901	5 257 424	43,0
2011. január 1. – 1 January	709 624	1 727 492	1 402 835	1 401 870	5 241 821	43,2
Százalékos megoszlás – Percentage distribution						
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,7	41,2	17,3	4,8	100,0	
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	34,8	40,5	18,0	6,7	100,0	
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	35,8	38,8	18,3	7,1	100,0	
1900. december 31. – 31 December	34,8	38,8	18,7	7,7	100,0	
1910. december 31. – 31 December	34,5	38,8	18,5	8,2	100,0	
1920. december 31. – 31 December	29,6	42,5	18,9	9,0	100,0	
1930. december 31. – 31 December	26,7	42,7	20,7	9,9	100,0	
1941. január 31. – 31 January	25,2	39,9	23,7	11,2	100,0	
1949. január 1. – 1 January	23,6	38,6	25,2	12,6	100,0	
1960. január 1. – 1 January	24,0	36,3	24,5	15,2	100,0	
1970. január 1. – 1 January	19,9	35,9	25,4	18,9	100,0	
1980. január 1. – 1 January	20,6	34,2	25,8	19,4	100,0	
1990. január 1. – 1 January	19,3	33,8	25,2	21,8	100,0	
2001. január 1. – 1 January	15,4	32,9	27,8	23,9	100,0	
2002. január 1. – 1 January	15,2	33,0	27,7	24,1	100,0	
2003. január 1. – 1 January	15,0	33,1	27,5	24,4	100,0	
2004. január 1. – 1 January	14,7	33,2	27,4	24,6	100,0	
2005. január 1. – 1 January	14,5	33,4	27,2	24,9	100,0	
2006. január 1. – 1 January	14,3	33,5	27,1	25,1	100,0	
2007. január 1. – 1 January	14,1	33,6	27,1	25,3	100,0	
2008. január 1. – 1 January	13,9	33,5	27,0	25,6	100,0	
2009. január 1. – 1 January	13,8	33,3	27,0	25,9	100,0	
2010. január 1. – 1 January	13,7	33,2	26,9	26,3	100,0	
2011. január 1. – 1 January	13,5	33,0	26,8	26,7	100,0	

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.11. A népesség főbb korcsoport szerint, átlagos életkor
Population by main age-groups, mean age

Év, hónap, nap Year, day, month	0–14	15–39	40–59	60–X	Összesen Total	Átlagos életkor, év Mean age, year
	éves – years old					
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	1 840 507	2 015 632	899 296	255 875	5 011 310	25,5
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	1 875 652	2 121 862	975 305	356 372	5 329 191	26,3
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	2 176 849	2 303 408	1 114 180	414 914	6 009 351	26,4
1900. december 31. – 31 December	2 391 601	2 652 238	1 296 496	514 080	6 854 415	26,9
1910. december 31. – 31 December	2 645 486	2 938 945	1 419 973	607 710	7 612 114	27,2
1920. december 31. – 31 December	2 446 309	3 294 084	1 526 294	720 188	7 986 875	28,7
1930. december 31. – 31 December	2 392 245	3 702 680	1 742 018	848 166	8 685 109	29,8
1941. január 31. – 31 January	2 420 401	3 786 763	2 111 465	997 445	9 316 074	31,6
1949. január 1. – 1 January	2 290 090	3 569 766	2 271 891	1 073 052	9 204 799	32,4
1960. január 1. – 1 January	2 529 453	3 662 417	2 396 513	1 372 661	9 961 044	33,6
1970. január 1. – 1 January	2 176 507	3 821 424	2 564 369	1 759 799	10 322 099	35,7
1980. január 1. – 1 January	2 341 173	3 832 516	2 705 642	1 830 132	10 709 463	36,2
1990. január 1. – 1 January	2 130 549	3 687 555	2 596 873	1 959 846	10 374 823	37,3
2001. január 1. – 1 January	1 691 997	3 577 449	2 851 628	2 079 224	10 200 298	39,2
2002. január 1. – 1 January	1 660 113	3 583 270	2 839 994	2 091 476	10 174 853	39,4
2003. január 1. – 1 January	1 633 688	3 586 036	2 811 053	2 111 585	10 142 362	39,6
2004. január 1. – 1 January	1 606 117	3 592 151	2 792 447	2 126 027	10 116 742	39,8
2005. január 1. – 1 January	1 579 697	3 599 841	2 765 891	2 152 120	10 097 549	40,1
2006. január 1. – 1 January	1 553 443	3 610 200	2 755 681	2 157 257	10 076 581	40,2
2007. január 1. – 1 January	1 529 654	3 614 672	2 751 365	2 170 467	10 066 158	40,4
2008. január 1. – 1 January	1 508 802	3 600 435	2 741 856	2 194 308	10 045 401	40,6
2009. január 1. – 1 January	1 492 608	3 578 093	2 736 542	2 223 732	10 030 975	40,8
2010. január 1. – 1 January	1 476 856	3 558 564	2 725 939	2 252 965	10 014 324	40,9
2011. január 1. – 1 January	1 457 210	3 527 643	2 712 845	2 288 024	9 985 722	41,1
Százalékos megoszlás – Percentage distribution						
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,7	40,2	17,9	5,1	100,0	
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	35,2	39,8	18,3	6,7	100,0	
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,2	38,3	18,5	6,9	100,0	
1900. december 31. – 31 December	34,9	38,7	18,9	7,5	100,0	
1910. december 31. – 31 December	34,8	38,6	18,7	8,0	100,0	
1920. december 31. – 31 December	30,6	41,2	19,1	9,0	100,0	
1930. december 31. – 31 December	27,5	42,6	20,1	9,8	100,0	
1941. január 31. – 31 January	26,0	40,6	22,7	10,7	100,0	
1949. január 1. – 1 January	24,9	38,8	24,7	11,7	100,0	
1960. január 1. – 1 January	25,4	36,8	24,1	13,8	100,0	
1970. január 1. – 1 January	21,1	37,0	24,8	17,0	100,0	
1980. január 1. – 1 January	21,9	35,8	25,3	17,1	100,0	
1990. január 1. – 1 January	20,5	35,5	25,0	18,9	100,0	
2001. január 1. – 1 January	16,6	35,1	28,0	20,4	100,0	
2002. január 1. – 1 January	16,3	35,2	27,9	20,6	100,0	
2003. január 1. – 1 January	16,1	35,4	27,7	20,8	100,0	
2004. január 1. – 1 January	15,9	35,5	27,6	21,0	100,0	
2005. január 1. – 1 January	15,6	35,7	27,4	21,3	100,0	
2006. január 1. – 1 January	15,4	35,8	27,3	21,4	100,0	
2007. január 1. – 1 January	15,2	35,9	27,3	21,6	100,0	
2008. január 1. – 1 January	15,0	35,8	27,3	21,8	100,0	
2009. január 1. – 1 January	14,9	35,7	27,3	22,2	100,0	
2010. január 1. – 1 January	14,7	35,5	27,2	22,5	100,0	
2011. január 1. – 1 January	14,6	35,3	27,2	22,9	100,0	

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.12. Korösszetétel, eltartottsági ráta, öregedési index
Age composition, dependency ratios and ageing index

Év, hónap, nap Year, day, month	Korösszetétel, % Age composition, %			A gyermek- népesség eltartottsági rátája Youth dependency ratio (A/B×100)	Az idős népesség eltartottsági rátája Old-age dependency ratio (C/B×100)	Az eltartott népesség rátája Total dependency ratio [(A+C)/B×100]	Öregedési index Ageing index (C/A×100)
	0–14	15–64	65–X				
	(A)	(B)	(C)				
1869. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,7	60,4	2,9	60,8	4,8	65,6	7,8
1880. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	35,2	61,2	3,6	57,5	5,9	63,4	10,2
1890. december 31. ^{a)} – 31 December ^{a)}	36,2	59,6	4,2	60,8	7,0	67,8	11,6
1900. december 31. – 31 December	34,9	60,7	4,4	57,5	7,3	64,8	12,7
1910. december 31. – 31 December	34,8	60,3	5,0	57,7	8,3	66,0	14,4
1920. december 31. – 31 December	30,6	63,8	5,6	48,0	8,7	56,8	18,2
1930. december 31. – 31 December	27,5	66,1	6,3	41,7	9,6	51,2	23,0
1941. január 31. – 31 January	26,0	67,0	7,0	38,8	10,4	49,2	26,9
1949. január 1. – 1 January	24,9	67,6	7,5	36,8	11,1	47,9	30,3
1960. január 1. – 1 January	25,4	65,7	8,9	38,7	13,6	52,3	35,2
1970. január 1. – 1 January	21,1	67,4	11,5	31,3	17,0	48,3	54,4
1980. január 1. – 1 January	21,9	64,6	13,5	33,8	20,9	54,8	61,9
1990. január 1. – 1 January	20,5	66,2	13,2	31,0	20,0	51,0	64,5
2001. január 1. – 1 January	16,6	68,3	15,1	24,3	22,2	46,5	91,3
2002. január 1. – 1 January	16,3	68,4	15,3	23,8	22,3	46,1	93,5
2003. január 1. – 1 January	16,1	68,5	15,4	23,5	22,4	45,9	95,4
2004. január 1. – 1 January	15,9	68,6	15,5	23,1	22,6	45,7	97,6
2005. január 1. – 1 January	15,6	68,7	15,6	22,8	22,7	45,5	99,9
2006. január 1. – 1 January	15,4	68,8	15,8	22,4	22,9	45,4	102,4
2007. január 1. – 1 January	15,2	68,9	15,9	22,1	23,2	45,2	104,9
2008. január 1. – 1 January	15,0	68,8	16,2	21,8	23,5	45,3	107,6
2009. január 1. – 1 January	14,9	68,8	16,4	21,6	23,8	45,4	109,9
2010. január 1. – 1 January	14,7	68,6	16,6	21,5	24,2	45,7	112,6
2011. január 1. – 1 January	14,6	68,7	16,7	21,3	24,4	45,6	114,7

a) Polgári népesség, lásd részletesebben az 1.1.1. táblát. – Civil population, see in details Table 1.1.1.

1.1.13. A természetes népmozgalom főbb adatai Main data of vital events

Év ^{a)} Year ^{a)}	Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age	ezer lakosra – per thousand population					Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	Ezer élveszülöttre jutó 1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age per thousand live-born
							Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age		
1876	52 491	320	239 532	178 610	60 922	..	10,2	0,1	46,7	34,9	11,8	..	
1877	49 310	309	236 547	181 375	55 172	..	9,5	0,1	45,6	35,0	10,6	..	
1878	49 722	334	232 900	198 497	34 403	..	9,5	0,1	44,6	38,0	6,6	..	
1879	53 707	395	245 431	190 586	54 845	..	10,2	0,1	46,6	36,2	10,4	..	
1880	48 114	484	235 730	205 150	30 580	..	9,1	0,1	44,4	38,6	5,8	..	
1881	51 786	384	232 215	192 216	39 999	..	9,7	0,1	43,4	35,9	7,5	..	
1882	55 509	352	241 294	188 778	52 516	..	10,3	0,1	44,7	35,0	9,7	..	
1883	55 718	293	247 747	174 953	72 794	..	10,2	0,1	45,3	32,0	13,3	..	
1884	55 834	373	256 865	175 431	81 434	..	10,1	0,1	46,3	31,6	14,7	..	
1885	56 137	297	253 735	184 800	68 935	..	10,0	0,1	45,1	32,9	12,2	..	
1886	54 561	274	261 164	188 910	72 254	..	9,6	0,1	45,8	33,1	12,7	..	
1887	51 252	393	255 734	198 584	57 150	..	8,9	0,1	44,3	34,4	9,9	..	
1888	55 055	461	253 726	190 251	63 475	..	9,4	0,1	43,5	32,6	10,9	..	
1889	48 873	507	260 796	175 554	85 242	..	8,3	0,1	44,1	29,7	14,4	..	
1890	49 273	457	245 289	192 218	53 071	..	8,2	0,1	41,0	32,1	8,9	..	
1891	50 963	417	255 934	207 973	47 961	69 642	8,4	0,1	42,4	34,5	7,9	272,1	
1892	55 144	526	249 323	213 293	36 030	69 440	9,1	0,1	41,0	35,1	5,9	278,5	
1893	57 349	496	261 119	193 254	67 865	66 992	9,3	0,1	42,5	31,5	11,0	256,6	
1894	58 555	..	259 227	181 821	77 406	..	9,4	..	41,7	29,2	12,5	..	
1895	56 602	..	259 767	186 893	72 874	..	9,0	..	41,2	29,7	11,5	..	
1896	54 098	..	260 515	176 903	83 612	..	8,5	..	40,8	27,7	13,1	..	
1897	55 537	472	263 079	171 899	91 180	59 304	8,6	0,1	40,6	26,5	14,1	225,4	
1898	57 874	..	258 956	175 334	83 622	..	8,8	..	39,4	26,7	12,7	..	
1899	61 870	..	261 673	180 583	81 090	..	9,3	..	39,3	27,1	12,2	..	
1900 ^{b)}	61 466	1 075	268 019	177 363	90 656	60 479	9,1	0,2	39,7	26,3	13,4	225,7	
1901 ^{c)}	61 911	1 208	260 439	166 662	93 777	54 853	9,0	0,2	37,8	24,2	13,6	210,6	
1902	60 254	1 255	270 385	179 260	91 125	59 045	8,6	0,2	38,7	25,7	13,0	218,4	
1903	57 455	1 414	258 209	179 518	78 691	55 273	8,1	0,2	36,6	25,4	11,2	214,1	
1904	64 835	1 773	260 446	172 704	87 742	52 677	9,1	0,3	36,5	24,2	12,3	202,3	
1905	61 451	1 770	252 501	203 516	48 985	61 756	8,5	0,3	35,1	28,3	6,8	244,6	
1906	63 850	1 745	258 296	176 938	81 358	54 428	8,8	0,2	35,6	24,4	11,2	210,7	
1907	74 091	3 113	261 231	180 216	81 015	55 367	10,1	0,4	35,7	24,6	11,1	211,9	
1908	68 842	2 740	268 637	177 872	90 765	54 775	9,3	0,4	36,3	24,0	12,3	203,9	
1909	65 253	2 700	271 177	184 445	86 732	59 958	8,7	0,4	36,2	24,6	11,6	221,1	
1910	65 300	2 890	265 457	168 875	96 582	52 068	8,6	0,4	35,1	22,3	12,8	196,1	
1911	69 776	3 035	261 375	184 009	77 366	56 075	9,1	0,4	34,1	24,1	10,0	214,5	
1912	69 086	3 372	270 804	172 148	98 656	51 575	8,9	0,4	35,0	22,2	12,8	190,5	
1913	69 188	3 326	264 418	174 241	90 177	53 584	8,8	0,4	33,8	22,3	11,5	202,6	
1914	58 057	2 889	270 690	176 574	94 116	54 021	7,3	0,4	34,2	22,3	11,9	199,6	
1915	27 025	1 252	187 734	189 418	-1 684	50 080	3,4	0,2	23,6	23,8	-0,2	266,8	
1916	28 694	..	135 443	159 810	-24 367	29 612	3,6	..	17,0	20,1	-3,1	218,6	
1917	34 907	..	130 817	163 507	-32 690	28 182	4,4	..	16,5	20,6	-4,1	215,4	
1918	59 431	..	127 894	207 395	-79 501	27 290	7,6	..	16,3	26,4	-10,1	213,4	
1919	160 550	..	217 431	157 392	60 039	34 626	20,4	..	27,6	20,0	7,6	159,3	
1920	104 122	..	249 458	169 717	79 741	48 030	13,1	..	31,4	21,3	10,1	192,5	
1921	93 310	6 188	255 453	170 059	85 394	49 224	11,6	0,8	31,8	21,2	10,6	192,7	

a) Magyarország mai területe, 1876 és 1918 között részben becscsült adatok alapján. – The present area of Hungary, between 1876 and 1918 based partly on estimated data.

b) 1900-ig polgári népességre számítva. – Till 1900 calculated for civil population.

c) 1901-től teljes népességre számítva. – From 1901 calculated for the total population.

1.1.13. A természetes népmozgalom főbb adatai (folytatás)
Main data of vital events (continued)

Év Year	Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age	ezer lakosra – per thousand population					Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	Ezer évesülöttre jutó 1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age per thousand live-bom
							Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)		
1922	87 871	7 419	249 279	173 351	75 928	49 358	10,8	0,9	30,8	21,4	9,4	198,0	
1923	78 706	6 933	238 971	159 287	79 684	43 943	9,6	0,8	29,2	19,5	9,7	183,9	
1924	75 060	6 105	221 462	167 668	53 794	42 810	9,1	0,7	26,9	20,4	6,5	193,3	
1925	74 382	5 750	235 480	142 150	93 330	39 530	9,0	0,7	28,4	17,1	11,3	167,9	
1926	76 849	5 853	229 484	139 905	89 579	38 436	9,2	0,7	27,4	16,7	10,7	167,5	
1927	77 026	5 666	218 548	150 675	67 873	40 395	9,1	0,7	25,9	17,8	8,1	184,8	
1928	79 634	5 615	224 693	146 496	78 197	39 749	9,3	0,7	26,4	17,2	9,2	176,9	
1929	78 518	5 162	215 463	152 847	62 616	38 659	9,1	0,6	25,1	17,8	7,3	179,4	
1930	77 907	5 495	219 784	134 341	85 443	33 518	9,0	0,6	25,4	15,5	9,9	152,5	
1931	76 354	4 357	206 925	144 968	61 957	33 469	8,8	0,5	23,7	16,6	7,1	161,7	
1932	71 202	4 476	205 529	157 106	48 423	37 759	8,1	0,5	23,4	17,9	5,5	183,7	
1933	73 080	4 830	193 911	129 913	63 998	26 426	8,3	0,5	21,9	14,7	7,2	136,3	
1934	78 843	5 505	194 279	129 049	65 230	28 721	8,8	0,6	21,8	14,5	7,3	147,8	
1935	75 905	5 644	189 479	136 923	52 556	28 812	8,4	0,6	21,1	15,2	5,9	152,1	
1936	77 217	5 729	183 369	128 333	55 036	25 489	8,5	0,6	20,3	14,2	6,1	139,0	
1937	80 259	5 751	182 449	128 049	54 400	24 347	8,8	0,6	20,0	14,1	5,9	133,4	
1938	74 276	5 754	182 206	130 628	51 578	23 933	8,1	0,6	19,9	14,2	5,7	131,4	
1939	80 163	5 183 ^{d)}	178 633	124 591	54 042	21 665	8,7	0,5 ^{d)}	19,4	13,5	5,9	121,3	
1940	71 938	5 520 ^{d)}	185 562	132 735	52 827	24 133	7,7	0,5 ^{d)}	20,0	14,3	5,7	130,1	
1941	79 074	6 858 ^{d)}	177 047	123 349	53 698	20 458	8,5	0,5 ^{d)}	18,9	13,2	5,7	115,6	
1942	73 375	6 663 ^{d)}	187 187	136 844	50 343	24 980	7,8	0,5 ^{d)}	19,9	14,6	5,3	133,4	
1943	75 630	..	178 320	127 760	50 560	20 036	8,0	..	18,9	13,5	5,4	112,4	
1944	68 349	..	195 868	165 230	30 638	20 098	7,2	..	20,6	17,4	3,2	102,6	
1945	73 292	1 979	169 091	211 323	-42 232	28 601	8,1	0,2	18,7	23,4	-4,7	169,1	
1946	98 662	8 347	169 120	135 486	33 634	19 703	10,9	0,9	18,7	15,0	3,7	116,5	
1947	98 328	9 256	187 316	117 537	69 779	19 975	10,8	1,0	20,6	12,9	7,7	106,6	
1948	97 710	11 058	191 907	105 780	86 127	18 054	10,7	1,2	21,0	11,6	9,4	94,1	
1949	107 820	12 556	190 398	105 718	84 680	17 327	11,7	1,4	20,6	11,4	9,2	91,0	
1950	106 261	11 263	195 567	106 902	88 665	16 759	11,4	1,2	20,9	11,4	9,5	85,7	
1951	93 362	11 262	190 645	109 998	80 647	15 993	9,9	1,2	20,2	11,7	8,5	83,9	
1952	104 836	13 514	185 820	107 443	78 377	12 987	11,0	1,4	19,6	11,3	8,3	69,9	
1953	91 621	9 021	206 926	112 039	94 887	14 647	9,5	0,9	21,6	11,7	9,9	70,8	
1954	107 368	12 144	223 347	106 670	116 677	13 556	11,1	1,3	23,0	11,0	12,0	60,7	
1955	103 020	15 989	210 430	97 848	112 582	12 622	10,5	1,6	21,4	10,0	11,4	60,0	
1956	96 133	12 479	192 810	104 236	88 574	11 332	9,7	1,3	19,5	10,5	9,0	58,8	
1957	97 992	17 854	167 202	103 645	63 557	10 543	10,0	1,8	17,0	10,5	6,5	63,1	
1958	91 439	14 916	158 428	97 866	60 562	9 204	9,3	1,5	16,0	9,9	6,1	58,1	
1959	90 313	21 927	151 194	103 880	47 314	7 926	9,1	2,2	15,2	10,5	4,7	52,4	
1960	88 566	16 590	146 461	101 525	44 936	6 976	8,9	1,7	14,7	10,2	4,5	47,6	
1961	83 072	17 480	140 365	96 410	43 955	6 185	8,3	1,7	14,0	9,6	4,4	44,1	
1962	81 354	17 410	130 053	108 273	21 780	6 232	8,1	1,7	12,9	10,8	2,1	47,9	
1963	84 387	18 364	132 335	99 871	32 464	5 676	8,4	1,8	13,1	9,9	3,2	42,9	
1964	87 581	19 700	132 141	100 830	31 311	5 284	8,7	1,9	13,1	10,0	3,1	40,0	
1965	89 611	20 363	133 009	108 119	24 890	5 166	8,8	2,0	13,1	10,7	2,4	38,8	
1966	93 230	20 631	138 489	101 943	36 546	5 313	9,2	2,0	13,6	10,0	3,6	38,4	
1967	96 199	21 078	148 886	109 530	39 356	5 508	9,4	2,1	14,6	10,7	3,9	37,0	

d) Az adatok az akkori országterületre vonatkoznak. – Data refer to the area of the country of that time.

1.1.13. A természetes népmozgalom főbb adatai (folytatás)
Main data of vital events (continued)

Év Year	Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age	ezer lakosra – per thousand population					Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)	Ezer élveszületésre jutó 1 éven aluli meghalt Deceased under 1 year of age per thousand live-born
							Házasságkötés Marriage	Válás Divorce	Élveszületés Live birth	Halálozás Death	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase or decrease (-)		
1968	95 613	21 265	154 419	115 354	39 065	5 521	9,3	2,1	15,1	11,2	3,9	35,8	
1969	95 614	21 855	154 318	116 659	37 659	5 511	9,3	2,1	15,0	11,4	3,6	35,7	
1970	96 612	22 841	151 819	120 197	31 622	5 449	9,3	2,2	14,7	11,6	3,1	35,9	
1971	94 202	23 560	150 640	123 009	27 631	5 294	9,1	2,3	14,5	11,9	2,6	35,1	
1972	97 710	24 190	153 265	118 991	34 274	5 092	9,4	2,3	14,7	11,4	3,3	33,2	
1973	101 614	25 354	156 224	123 366	32 858	5 286	9,7	2,4	15,0	11,8	3,2	33,8	
1974	99 962	24 517	186 288	125 816	60 472	6 390	9,5	2,3	17,8	12,0	5,8	34,3	
1975	103 775	25 997	194 240	131 102	63 138	6 380	9,9	2,5	18,4	12,4	6,0	32,8	
1976	100 472	27 075	185 405	132 240	53 165	5 528	9,5	2,6	17,5	12,5	5,0	29,8	
1977	97 015	27 167	177 574	132 031	45 543	4 660	9,1	2,6	16,7	12,4	4,3	26,2	
1978	92 438	28 407	168 160	140 121	28 039	4 097	8,7	2,7	15,8	13,1	2,7	24,4	
1979	87 172	27 606	160 364	136 829	23 535	3 844	8,1	2,6	15,0	12,8	2,2	24,0	
1980	80 331	27 797	148 673	145 355	3 318	3 443	7,5	2,6	13,9	13,6	0,3	23,2	
1981	77 131	27 426	142 890	144 757	-1 867	2 970	7,2	2,6	13,4	13,5	-0,2	20,8	
1982	75 550	28 587	133 559	144 318	-10 759	2 676	7,1	2,7	12,5	13,5	-1,0	20,0	
1983	75 969	29 337	127 258	148 643	-21 385	2 424	7,1	2,8	11,9	13,9	-2,0	19,0	
1984	74 951	28 711	125 359	146 709	-21 350	2 558	7,1	2,7	11,8	13,8	-2,0	20,4	
1985	73 238	29 309	130 200	147 614	-17 414	2 651	6,9	2,8	12,3	14,0	-1,6	20,4	
1986	72 434	29 557	128 204	147 089	-18 885	2 442	6,9	2,8	12,2	14,0	-1,8	19,0	
1987	66 082	29 856	125 840	142 601	-16 761	2 178	6,3	2,8	12,0	13,6	-1,6	17,3	
1988	65 907	23 868	124 296	140 042	-15 746	1 967	6,3	2,3	11,9	13,4	-1,5	15,8	
1989	66 949	24 952	123 304	144 695	-21 391	1 941	6,4	2,4	11,9	13,9	-2,1	15,7	
1990	66 405	24 888	125 679	145 660	-19 981	1 863	6,4	2,4	12,1	14,0	-1,9	14,8	
1991	61 198	24 433	127 207	144 813	-17 606	1 989	5,9	2,4	12,3	14,0	-1,7	15,6	
1992	57 005	21 607	121 724	148 781	-27 057	1 714	5,5	2,1	11,7	14,3	-2,6	14,1	
1993	54 099	22 350	117 033	150 244	-33 211	1 458	5,2	2,2	11,3	14,5	-3,2	12,5	
1994	54 114	23 417	115 598	146 889	-31 291	1 335	5,2	2,3	11,2	14,2	-3,0	11,5	
1995	53 463	24 857	112 054	145 431	-33 377	1 195	5,2	2,4	10,8	14,1	-3,2	10,7	
1996	48 930	22 590	105 272	143 130	-37 858	1 148	4,7	2,2	10,2	13,9	-3,7	10,9	
1997	46 905	24 992	100 350	139 434	-39 084	989	4,6	2,4	9,8	13,5	-3,8	9,9	
1998	44 915	25 763	97 301	140 870	-43 569	944	4,4	2,5	9,5	13,7	-4,2	9,7	
1999	45 465	25 605	94 645	143 210	-48 565	798	4,4	2,5	9,2	14,0	-4,7	8,4	
2000	48 110	23 987	97 597	135 601	-38 004	900	4,7	2,3	9,6	13,3	-3,7	9,2	
2001	43 583	24 391	97 047	132 183	-35 136	789	4,3	2,4	9,5	13,0	-3,4	8,1	
2002	46 008	25 506	96 804	132 833	-36 029	693	4,5	2,5	9,5	13,1	-3,5	7,2	
2003	45 398	25 046	94 647	135 823	-41 176	690	4,5	2,5	9,3	13,4	-4,1	7,3	
2004	43 791	24 638	95 137	132 492	-37 355	628	4,3	2,4	9,4	13,1	-3,7	6,6	
2005	44 234	24 804	97 496	135 732	-38 236	607	4,4	2,5	9,7	13,5	-3,8	6,2	
2006	44 528	24 869	99 871	131 603	-31 732	571	4,4	2,5	9,9	13,1	-3,2	5,7	
2007	40 842	25 160	97 613	132 938	-35 325	577	4,1	2,5	9,7	13,2	-3,5	5,9	
2008	40 105	25 155	99 149	130 027	-30 878	553	4,0	2,5	9,9	13,0	-3,1	5,6	
2009	36 730	23 820	96 442	130 414	-33 972	495	3,7	2,4	9,6	13,0	-3,4	5,1	
2010	35 520	23 873	90 335	130 456	-40 121	481	3,6	2,4	9,0	13,0	-4,0	5,3	

Módszertan

Népesség

(1.1.1.–1.1.12., 1.2.1.–1.3.10. táblák)

A népességi adatok Magyarország jelenlegi ország területére vonatkoznak.

A népességszámok meghatározása a népszámlálások adataiból kiindulva történik. A népszámlálások 1900-ig a *polgári népességet*, azt követően az *összes népességet* vették számba.

A népességszámok 1944-ig a *pozsonyi hídfő három községének* (*Dunacsun, Horvátjérfalu, Oroszvár*) adatait is tartalmazzák. E községek együttes lélekszáma az 1910 és az 1941 közötti népszámlálások időpontjában 3000 és 4000 között volt.

1970-ig az adatok a *jelenlevő* (a „de facto” elv szerinti, az eszmei időpontban az adott közigazgatási egységben tartózkodó személyek), 1970 után *lakónépességre* vonatkoznak. (Az adatokat összehasonlítható szerkezetben közöljük.)

A *népszámlálások közötti időszak évenkénti népességének meghatározásánál* a kiindulópont az utolsó népszámlálás végleges népességszáma, aminek továbbszámításához a 2000-ig a népmozgalmi statisztikából rendelkezésre álló természetes szaporodás, illetve fogyás adatait használtuk.

2001. január 1-jétől a népesség továbbszámításának módszere megváltozott. Ennek lényege, hogy a továbbiakban a nemzetközi vándorlást is figyelembe vesszük a két népszámlálás közötti népességszám meghatározásánál. A kiinduló adat két résznépesség összege: egyrészt a magyar állampolgárok magyarországi lakónépessége a népszámlálási összeírás szerint, másrészt a külföldi állampolgárok magyarországi lakónépessége az adminisztratív nyilvántartások szerint.

Első lépésként a 2001. január 1-jei népesség számának megállapítása történt a 2001. február 1-jei népszámlálás végleges adataiból. A Magyarországon regisztrált magyar állampolgárságú gyermekek elveszületése, magyar állampolgárok halálózása, házasságkötése, válása, belföldi vándorlási különbözete (állandó és ideiglenes), valamint a magyar állampolgárok nemzetközi vándorlási egyenlege (magyar állampolgárságot kapott külföldi személyek és a magyar állampolgárságról lemondó személyek számának éves különbözete, a hazatérő, visszatérő magyar állampolgárok és a kivándorló magyar állampolgárok számának éves különbözete és az ideiglenes tartózkodásra távozó és az onnan visszatérő magyar állampolgárok számának éves különbözete) adja a következő év január 1-jei magyar népességszámot. A Magyarországon tartózkodásra, illetve letelepedésre jogosító engedéllyel rendelkező külföldiek és a lakcímmel rendelkező menekültek száma az adminisztratív nyilvántartásokból áll rendelkezésünkre, és ez adja minden év január 1-jére az itt tartózkodó külföldi állampolgárok számát.

A *női népesség* születési évjárat, családi állapot és gyerekszám szerinti továbbszámítása a népszámlálások eszmei időpontjára vonatkozó népszámlálási adatokból indul ki. A továbbszámítás általános módszere 2001. január 1-jétől megváltozott (lásd fent). A gyermekszám szerinti továbbszámítás a magyar állampolgárságú nők esetében a Magyarországon történt éves születési, halálozási, házasságkötési és válási népmozgalmi adatok figyelembevételével történik. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárságú nőknél a gyermekszám szerinti továbbszámítás alapja a megfelelő születési évjáratú és családi állapotú magyar nők gyermekszám szerinti megoszlása. A két alcsoport együtt adja ki Magyarország adott év január 1-jei női népességének születési évjárat, családi állapot és gyermekszám szerinti számát és összetételét.

A *területi egységek* (régió, megye, város, község) *népességszámának meghatározása* a lakónépesség fogalma szerint történik: az adott területen lakóhellyel rendelkező és másutt tartózkodási hellyel nem rendelkező magyar állampolgárok, valamint az ugyanezen területen tartózkodási hellyel rendelkező magyar állampolgárok és az adminisztratív nyilvántartások szerint az adott területen lakó külföldi állampolgárok és menekültek együttes száma.

Jelenlevő népesség: az eszmei időpontban az adott közigazgatási egységben tartózkodó személyek száma. Az ország jelenlevő népessége nem tartalmazza a külföldön élő (tartózkodó) magyar állampolgárokat, viszont (a diplomáciai testületek tagjainak kivételével) tartalmazza az országban tartózkodó külföldi polgári személyeket.

Az 1970. évi népszámlálásig az összeírás a jelenlevő népességet vette figyelembe. A jelenlevő népesség közigazgatási egységenkénti megoszlása azonban – az egységek közötti nagymérvű ideiglenes mozgás miatt – különböző mutatók számításánál jelentékeny eltérést okozhat. A népszámlálások jelenlevő népességének alapulvételével a két népszámlálás között közigazgatási egységenként tovább számított népességszámok is természetesen magukon viselik a fent említett hiányosságot. Célszerűbbnek látszott a mutatókat olyan népességre számolni, amely az adott terület, közigazgatási egység – gazdasági szempontból vett – szívó vagy taszító hatását figyelembe veszi. Nemzetközi ajánlások ezért javasolják az állandó és a lakónépesség számának felhasználását a területi mutatók számításához, a helyi szükségletnek megfelelően.

Állandó népesség: az adott területen lakóhellyel rendelkező személyek száma.

Lakónépesség: az adott területen lakóhellyel rendelkező, és másutt tartózkodási hellyel nem rendelkező személyek, valamint az ugyanezen területen tartózkodási hellyel rendelkező személyek együttes száma. **Lakóhely:** annak a lakásnak a címe, amelyben a polgár él. A lakcímbjelentés szempontjából lakásnak tekintendő az az – egy vagy több lakóhelyiségből álló – épület vagy épületrész, amelyet a polgár otthonául használ, továbbá az a helyiség, ahol valaki szükségből lakik, vagy – amennyiben más lakása nincs – megszáll. [1992. évi LXVI. törvény a polgárok személyi adatainak és lakcímének nyilvántartásáról 5.§ (2)] Ez megfelel a korábbi állandó lakóhelynek. **Tartózkodási hely:** annak a lakásnak a címe, ahol – lakóhelye végleges elhagyásának szándéka nélkül – három hónapnál hosszabb ideig tartózkodik. [1992. évi LXVI. törvény a polgárok személyi adatainak és lakcímének nyilvántartásáról 5.§ (3)] Ez megfelel a korábbi ideiglenes lakóhelynek.

Népsűrűség: az adott terület 1 km²-ére jutó lakosok száma.

Természetes szaporodás (fogyás): az elveszületések és a halálozások különbözete.

Tényleges szaporodás (fogyás): a természetes szaporodás (fogyás) és a vándorlási (belföldi és nemzetközi) különbözet (+,–) összege.

Évközepi népesség (P_k): az év eleji (P_1) és az év végi (P_2) népességszám számtani átlaga.

Számítása:

$$P_k = \frac{P_1 + P_2}{2}$$

Átlagos évenkénti szaporodás, fogyás (-): két népszámlálás között az átlagos évenkénti szaporodást vagy fogyást (1.1.1. tábla utolsó oszlopa) azzal a feltételezéssel számítottuk, hogy a népesség két népszámlálás között mértani haladvány szerint növekszik, vagyis az évenkénti növekedés aránya állandó.

Átlagos életkor: a népesség adott időpontban élő tagjai életkorának súlyozott számtani átlaga. A számításnál a népesség tagjainak január 1-jén betöltött koréhez 0,5 évet hozzáadunk, feltételezve, hogy születésnapjaik egyenletesen oszlanak el az év folyamán.

Eltartottsági ráta: a gyermek- (0–14 éves) és az idős népesség (65–X éves) a 15–64 éves népesség százalékában.

Öregedési index: az idős népesség (65–X éves) a gyermeknépesség (0–14 éves) százalékában.

Területi egységenkénti adatok: a 2011. január 1-jei terület (régió, megye, város, község) és népességnagyság-kategória szerinti népességi adatok csoportosítása a 2011. január 1-jei közigazgatási beosztás szerint történt.

Az adatok forrása: a Központi Statisztikai Hivatal által tízevenként végrehajtott teljes körű népszámlálás; a természetes népmozgalom (házasságkötések, bejegyzett élettársi kapcsolatok, válások, élveszületések, halálozások) statisztikája, és a belföldi vándorlás esetében a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény 10.§-a alapján végzett adatgyűjtés; a külföldi és magyar állampolgárokra vonatkozó nemzetközi vándorlási adatoknál a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatal és a Bevándorlási és Állampolgársági Hivatal nyilvántartásai.

Népmozgalom

(1.1.13., 1.3.11. –1.3.13. táblák)

A népmozgalmi adatok Magyarország jelenlegi ország területére vonatkoznak.

A népmozgalmi adatok meghatározása az 1876–1918. évekre részben becslés alapján történt. A becslés az 1918 után csorbítatlanul maradt megyék és törvényhatósági jogú városok adatain kívül figyelembe vette a csak részben megmaradt megyék adatait is olyan arányban, ahogy a jelenlegi országterülethez tartozó rész lélekszáma aránylott a megye egész területének népességszámához. Az arányok megállapítása 1876–1885 között az 1880. végi, 1886–1895 között az 1890. végi, 1896–1905-ig az 1900. végi, 1906-tól pedig az 1910. végi népességi arányuk alapján történt. E módszerrel határoztuk meg az élveszületések és a halálozások számát 1900-ig, a házasságkötéseket 1910-ig, a válásokat 1915-ig és az 1 éven aluli korban meghaltak számát az 1918-ig bezárólag.

A házasságkötések, a születések, a halálozások adatai 1911-től 1946-ig, a válások és az 1 éven aluli korban meghaltak száma pedig 1919-től 1946-ig bezárólag a pozsonyi hídfő három községének (Dunacsun, Horvátjárfalu, Oroszvár) adatait is magukban foglalják.

A népmozgalmi események adatai 1895-ig a *polgári*, 1896-tól a *teljes népességre* vonatkoznak.

Az 1990. és 2000. évi országos és területi (régió, megye, város, község), korév, korcsoport és nemek szerint tisztított arányszámok számítása a 2001. évi népszámlálás végleges lakónépességi adatai alapján korrigált évközepi lakónépességszámok felhasználásával történt.

A népmozgalmi esemény időpontja mindig az esemény tényleges bekövetkeztenek napja.

Az egyes népmozgalmi események részletesebb leírását lásd az adott népmozgalmi eseményhez tartozó fejezet módszertanában.

Methodology

Population

(Tables 1.1.1.–1.1.12., 1.2.1.–1.3.10.)

Data on the population refer to the present area of Hungary.

Population numbers have been stated on basis of the data of the population censuses. Till 1900 population censuses took into account the civil population and after that date – the total population.

Till 1944 the population numbers also contained the data of three villages (Dunacsun, Horvátjárfalu, Oroszvár) of the Pozsony (Bratislava) bridgehead. In the period between the 1910 and 1941 population censuses the total population number of these villages varied between 3000 and 4000.

Up to 1970 data refer to the population present (according to the "de facto" principle the persons staying in the respective administrative unit on the census day), after 1970 to the resident population. (Data are indicated in a comparative structure.)

At the statement of the yearly population of the inter-census period the starting-point is the final population number of the last population census for the continuous estimation of which the data of natural increase and decrease, respectively, available from vital statistics were used till 2000.

From 1 January 2001 on the method of the continuous estimation changed. The essence of the change is that in the future we take into consideration the international migration too at the statement of the population number between two population censuses.

The starting data consist of two subgroups: on the one hand of the resident population of the Hungarian citizens in Hungary according to the population census, on the other hand of the resident population of the foreign citizens in Hungary according to the administrative registrations.

First the population number of 1 January 2001 was stated from the final data of the population census carried out on 1 February 2001. The live births of children of Hungarian citizenship registered in Hungary, the deaths, marriages, divorces, internal migration (permanent and temporary) difference of Hungarian citizens, as well as the international migration balance of the Hungarian citizens (the yearly difference in the number of foreigners having got a Hungarian citizenship and in the number of persons who gave up the Hungarian citizenship, the yearly difference in the number of returning Hungarian citizens and the emigrating Hungarian citizens and the yearly difference in the number of Hungarian citizens leaving for a temporary stay and returning from it) represent the number of the Hungarian population at the beginning of the next year. The number of foreigners having a residence or a settlement document and of refugees, who have a registered address in Hungary are available from the administrative registrations and this is the number of foreign population of 1 January.

The continuous estimation of the female population by birth year, marital status and number of children starts from the data of the population census. The general method of the continuous registration has been changed from 1 January 2001 (see above). The continuous registration of the females of Hungarian citizenship by number of children is carried out on basis of the yearly data of births, deaths, marriages and divorces occurred in Hungary. In case of the females of foreign citizenship staying in Hungary the basis of the continuous registration by number of children is the distribution by number of children of the Hungarian females of respective birth year and marital status. The two subgroups together form the number and the composition of the female population of Hungary by birth year, marital status and number of children on 1 January of the given year.

The population number of the regional units (regions, counties, towns, communes) is stated according to the concept of the resident population: the total number of Hungarian citizens having a place of residence on the given area and having no place of stay elsewhere as well as of Hungarian citizens having a place of stay on the same area and of the resident foreign citizens and refugees according to the administrative registrations.

Population present: number of persons staying at the respective administrative unit at the census moment. The present population of the country does not include the Hungarian citizens living (staying) abroad but it includes (except the members of diplomatic corps) the foreign civil persons staying in the country.

Till the 1970 population census the enumeration took into consideration the present population. However the distribution of the present population by administrative units - because of the great temporary movement between the units - may cause a significant difference at the calculation of various indicators. Naturally also the population numbers calculated continuously by administrative units between the two population censuses on basis of the present population of the population censuses are similarly imperfect. It seemed more expedient to calculate the indicators for a population which takes into consideration the attractive or pushing effect - in economic respect - of the respective area or administrative unit. That is why the international recommendations suggest to use the number of the permanent and resident population for the calculation of the regional indicators, according to local demands.

Permanent population: number of persons having a residence on the respective area.

Resident population: the total number of persons having a residence on the respective area and having no place of stay elsewhere as well as of persons having a place of stay on the same area. **Place of residence:** the address of the dwelling in which the citizen lives. From the point of view of the registration of the home address the following can be considered as a dwelling: a building or a part of building, consisting of one or more living premises, used by the citizen as home as well as the room where somebody lives in need or lodges if he/she has no other dwelling (Act LXVI of 1992 on the registration of the personal data and home address of the citizens, §.5. /2/). This corresponds to the earlier permanent place of residence. **Place of stay:** the address of the dwelling where a person stays longer than three months without the intention to leave finally place of residence (Act LXVI of 1992 on the registration of the personal data and home address of the citizens, §.5. /3/). This corresponds to the former temporary place of residence.

Population density: the number of inhabitants per 1 km² of respective area.

Natural increase (decrease): the difference between live births and deaths.

Actual increase (decrease): the sum of natural increase/decrease and of the migration (internal and international) difference (+,-).

Mid-year population (P_k): the arithmetic mean of the population number at the beginning of the year (P₁) and at the end of the year (P₂).

Calculation method:

$$P_k = \frac{P_1 + P_2}{2}$$

Average annual increase, decrease (-): between two population censuses the average annual increase or decrease (last column of Table 1.1.1.) was calculated with the assumption that between two population censuses the population increases according to a geometric progression, i.e. the ratio of annual increase is constant.

Mean age: the weighted arithmetic mean age of living population at a point of time. It's calculated by adding 0.5 year to the completed age of the people at 1 January, presuming an even distribution of their birthdays in the year.

Dependency ratio: the child (0–14 years) and old-age population (65–X years) as a percentage of population aged 15–64 years.

Ageing index: the old-age population (65–X years) as a percentage of the child population (0–14 years).

Data by regional units: the population data of 1 January 2011 by regions (region, county, town, village) and by settlement population were grouped according to the administrative division of 1 January 2011.

Source of data: the comprehensive population census carried out by the Hungarian Central Statistical Office every ten years, the statistics of vital events (marriages, registered partnerships, divorces, live births, deaths), and in case of the internal migration the data collection based on §.10. of the 1993 Act No XLVI and besides data of international migration on foreigners and Hungarian citizens the various registrations of the Central Office for Administrative and Electronic Public Services and Office of Immigration and Nationality.

Vital events

(Tables 1.1.13., 1.3.11. –1.3.13.)

Data on the vital events refer to the present area of Hungary.

Determination of vital statistical data for years 1876–1918 was partly based on estimates. It took into consideration not only the data of invariably integral counties and municipal towns, but also those of counties belonging to the country only partly, in a share equal to the former proportion of population to the total territory of the county. Between 1876 and 1885 the shares were stated on basis of the population rate valid at the end of 1880, between 1886 and 1895 – at the end of 1890, between 1896 and 1905 – at the end of 1900, and from 1906 on basis of the population rate at the end of 1910. With this method we stated the number of live births and deaths till 1900, that of marriages till 1910, that of divorces till 1915 and the number of infants deceased at the age under 1 year till 1918 inclusively.

Data on marriages, births and deaths from 1911 to 1946 and the numbers of divorces and those of infants deceased below the age of 1 year between 1919 and 1946 also included data of the three villages (Dunacsun, Horvátjárdalu, Oroszvár) of the Pozsony (Bratislava) bridgehead.

Till 1895 the data of vital events refer to the civil, from 1896 to the total population.

The national and regional (region, county, town, village) net rates by years of age, age-groups and sex for the years 1990 and 2000 were calculated using mid-year resident population corrected on the basis of the 2001 population census.

The date of vital events always refer to the date of occurrence.

See more detailed description of vital events at the Methodology of the respective vital events.