

2. Népeség, népmozgalom

Population and vital events

Népeség – Population	
2.1.	A népeség nem szerint, január 1.26 <i>Population by sex, 1st January</i>
2.2.	A népeség korcsoportok szerint, január 126 <i>Population by age-groups, 1st January</i>
2.3.	Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként, január 127 <i>Number of females per thousand males by age-groups, 1st January</i>
2.4.	Eltartottsági ráta, öregedési index, január 127 <i>Dependency ratios and ageing index, 1st January</i>
2.5.	A 15 éves és idősebb népeség családi állapot szerint, január 1 28 <i>Population aged 15 years and over by marital status, 1st January</i>
Vándorlás – Migration	
2.6.	Belföldi vándorlások.....29 <i>Internal migrations</i>
2.7.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint29 <i>Number of foreign citizens immigrating to Hungary by continents and sex</i>
2.8.	A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint30 <i>Number of foreign citizens emigrating from Hungary by continents and sex</i>
2.9.	A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint, január 131 <i>Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex, 1st January</i>
2.10.	Magyar állampolgárságot kapott személyek az előző állampolgárság szerint31 <i>People naturalized in Hungary by previous citizenship</i>
Házasságkötések, válások – Marriages, divorces	
2.11.	A házasodók családi állapota32 <i>Marital status of marrying persons</i>
2.12.	Első házasságkötések és újraházasodások32 <i>First marriages and remarriages</i>
2.13.	Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 201333 <i>Registered partnerships, 2013</i>
2.14.	Megszűnt házasságok, válási arányszámok.....33 <i>Marriages ceased and divorce rates</i>
2.15.	Válások a házasság időtartama szerint.....34 <i>Divorces by duration of marriage</i>
Élveszületések, magzati veszteségek – Live births, foetal losses	
2.16.	Az élveszületések száma34 <i>Number of live births</i>
2.17.	Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók35 <i>Live birth rates, fertility indicators</i>
2.18.	Élveszületési arányszám az anya korcsoportja szerint.....35 <i>Live birth rates by age-group of mother</i>
2.19.	Magzati veszteségek, születés körüli halálozás.....36 <i>Foetal losses, perinatal mortality</i>
2.20.	Terhességmegszakítások36 <i>Induced abortions</i>
Várható élettartam, halálozások – Life expectancy, mortality	
2.21.	Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam.....37 <i>Average life expectancy at birth and at selected ages</i>
2.22.	Halálozások37 <i>Mortality</i>
2.23.	Halálozások a gyakoribb halálokok szerint38 <i>Mortality by frequent causes of death</i>
2.24.	Halálozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 201339 <i>Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2013</i>

2.25.	Csecsemőhalálozás	40
	<i>Infant deaths</i>	
2.26.	Az öngyilkosságok száma kor és családi állapot szerint	40
	<i>Number of suicides by age and marital status</i>	
	Csak az internetes mellékletéről elérhető táblák: www.ksh.hu/polc	
	Tables available only from the internet annex: www.ksh.hu/shelf	
2.27.	A népesség életkor szerint, január 1	www
	<i>Population by age, 1st January</i>	
2.28.	A települések száma és népesség, január 1	www
	<i>Number and population of settlements, 1st January</i>	
2.29.	A belföldi vándorlások iránya, 2013.....	www
	<i>Directions of internal migrations, 2013</i>	
2.30.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint	www
	<i>Foreign citizens immigrating to Hungary by age-groups</i>	
2.31.	A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint	www
	<i>Foreign citizens emigrating from Hungary by age-groups</i>	
2.32.	A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport és nem szerint, január 1	www
	<i>Foreign citizens residing in Hungary by age-group and sex, 1st January</i>	
2.33.	Magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport és nem szerint.....	www
	<i>People naturalized in Hungary by age-group and sex</i>	
2.34.	Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2013.....	www
	<i>Marriages by previous marital status, 2013</i>	
2.35.	A házasságkötések arányszáma a házasodók életkora szerint	www
	<i>Age-specific marriage rates</i>	
2.36.	Válási arányszámok az elváltak életkora szerint	www
	<i>Age-specific divorce rates</i>	
2.37.	A válások száma a közös gyermekek száma szerint és a közös kiskorú gyermekek száma.....	www
	<i>Number of divorces by number of common children and number of common minor children</i>	
2.38.	Élveszületések az anya korcsoportja szerint	www
	<i>Live births by age-group of mother</i>	
2.39.	Élveszületések az élveszületési sorrend szerint	www
	<i>Live births by live birth order</i>	
2.40.	Élveszületések a születéskori súly szerint	www
	<i>Live births by birth weight</i>	
2.41.	Élveszületések a terhesség tartama szerint.....	www
	<i>Live births by the length of the gestation period</i>	
2.42.	A 15–49 éves nők számának megoszlása az élveszületett gyermekek száma szerint, január 1.....	www
	<i>Distribution of females aged 15–49 years by the number of live-born children, 1st January</i>	
2.43.	Ikorszülések.....	www
	<i>Multiple births</i>	
2.44.	Terhességmeggzakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2013	www
	<i>Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2013</i>	
2.45.	Halálozások nemek és korcsoportok szerint.....	www
	<i>Mortality by sex and age-groups</i>	
2.46.	Csecsemőhalálozás halálóki csoportok szerint.....	www
	<i>Infant deaths by groups of causes of death</i>	
2.47.	Halálozások a halál oka szerint, 2013	www
	<i>Mortality by causes of death, 2013</i>	
2.48.	Az öngyilkosságok száma az elkövetés módja szerint.....	www
	<i>Number of suicides by the way of committal</i>	
	Kapcsolódó táblák – Related tables	
1.1.	Népesség, népmozgalom	2
	<i>Population and vital events</i>	
7.1.	A városok és a községek száma, népesség, terület, népsűrűség, január 1.....	384
	<i>Number of towns and villages, population, area, population density, 1st January</i>	
7.2.	Népmozgalmi arányszámok	385
	<i>Indicators of vital events</i>	
7.27.	A településhálózat néhány jellemző adata.....	www
	<i>Some characteristic data of the settlement-network</i>	
7.28.	A városok népessége, január 1	www
	<i>Population of towns, 1st January</i>	

7.29.	A települések száma népességnagyság-csoportok szerint	www
	<i>Number of settlements by population size-groups</i>	
7.30.	A települések népessége népességnagyság-csoportok szerint	www
	<i>Population of settlements by population size-groups</i>	
7.31.	A népesség korcsoport és nemek szerint	www
	<i>Population by age-groups, sex</i>	
7.32.	Az öngyilkosságok alakulása lakóhely szerint, 2012	www
	<i>Suicides by place of residence, 2012</i>	
8.1.	Terület, népesség, főváros	412
	<i>Area, population, capital</i>	
8.2.	Népmozgalmi arányszámok.....	416
	<i>Vital statistical rates</i>	
8.3.	Születéskor várható átlagos élettartam	417
	<i>Average life expectancy at birth</i>	
	Módszertani megjegyzések, fogalmak, publikációk	41
	<i>Methodological notes, definitions, publications</i>	42

2.1. A népesség nem szerint, január 1. Population by sex, 1st January

Év Year	Férfi Males	Nő Females	Összesen Total	Férfiak Share of males	Nők Share of females	Ezer férfira jutó nő Females per thousand males	Népsűrűség, 1 km ² -re Population density (per km ²)
				aránya, % percentage			
1949	4 423 420	4 781 379	9 204 799	48,1	51,9	1 081	98,9
1960	4 804 043	5 157 001	9 961 044	48,2	51,8	1 073	107,1
1970	5 003 651	5 318 448	10 322 099	48,5	51,5	1 063	111,0
1980	5 188 709	5 520 754	10 709 463	48,4	51,6	1 064	115,1
1990	4 984 904	5 389 919	10 374 823	48,0	52,0	1 081	111,5
2001 ^R	4 851 012	5 349 286	10 200 298	47,6	52,4	1 103	109,6
2005	4 793 115	5 304 434	10 097 549	47,5	52,5	1 107	108,5
2010	4 756 900	5 257 424	10 014 324	47,5	52,5	1 105	107,6
2011	4 743 901	5 241 821	9 985 722	47,5	52,5	1 105	107,3
2012	4 724 666	5 207 259	9 931 925	47,6	52,4	1 102	106,8
2013	4 715 953	5 192 845	9 908 798	47,6	52,4	1 101	106,5
2014	4 703 391	5 173 974	9 877 365	47,6	52,4	1 100	106,2

2.2. A népesség korcsoportok szerint, január 1. Population by age-groups, 1st January

Év Year	0–14	15–19	20–29	30–39	40–59	60–69	70–	Összesen Total
	éves – years old							
Férfi – Males								
1949	1 161 281	389 362	748 924	585 165	1 066 053	297 793	174 842	4 423 420
1960	1 290 969	378 491	684 325	725 293	1 134 809	365 581	224 575	4 804 043
1970	1 119 402	469 624	767 690	675 480	1 214 571	477 674	279 210	5 003 651
1980	1 205 392	334 752	867 333	739 865	1 283 593	408 568	349 206	5 188 709
1990	1 090 427	393 404	660 532	812 132	1 241 089	481 039	306 281	4 984 904
2001 ^R	865 698	341 130	815 481	660 496	1 365 105	431 947	371 155	4 851 012
2005	809 502	323 730	782 841	724 218	1 323 832	443 467	385 525	4 793 115
2010	757 690	308 679	688 876	817 854	1 313 737	478 669	391 395	4 756 900
2011	747 586	301 433	677 428	821 290	1 310 010	489 220	396 934	4 743 901
2012	739 538	301 597	635 190	800 038	1 336 219	516 139	395 945	4 724 666
2013	734 685	290 914	634 795	791 528	1 336 498	523 177	404 356	4 715 953
2014	732 203	279 572	635 132	776 743	1 329 809	537 898	412 034	4 703 391
Nő – Females								
1949	1 128 809	387 072	806 837	652 406	1 205 838	377 464	222 953	4 781 379
1960	1 238 484	375 000	717 134	782 174	1 261 704	465 745	316 760	5 157 001
1970	1 057 105	447 510	752 424	708 696	1 349 798	573 082	429 833	5 318 448
1980	1 135 781	315 740	838 135	736 691	1 422 049	519 490	552 868	5 520 754
1990	1 040 122	373 452	638 411	809 624	1 355 784	634 553	537 973	5 389 919
2001 ^R	826 299	327 262	781 391	651 689	1 486 523	594 042	682 080	5 349 286
2005	770 195	310 598	751 022	707 432	1 442 059	604 743	718 385	5 304 434
2010	719 166	295 114	660 715	787 326	1 412 202	631 134	751 767	5 257 424
2011	709 624	287 568	650 231	789 693	1 402 835	641 039	760 831	5 241 821
2012	700 752	286 831	605 926	780 278	1 413 543	662 306	757 623	5 207 259
2013	696 180	276 125	604 412	771 869	1 407 372	669 221	767 666	5 192 845
2014	693 613	265 143	603 008	757 879	1 392 834	685 610	775 887	5 173 974
Összesen – Total								
1949	2 290 090	776 434	1 555 761	1 237 571	2 271 891	675 257	397 795	9 204 799
1960	2 529 453	753 491	1 401 459	1 507 467	2 396 513	831 326	541 335	9 961 044
1970	2 176 507	917 134	1 520 114	1 384 176	2 564 369	1 050 756	709 043	10 322 099
1980	2 341 173	650 492	1 705 468	1 476 556	2 705 642	928 058	902 074	10 709 463
1990	2 130 549	766 856	1 298 943	1 621 756	2 596 873	1 115 592	844 254	10 374 823
2001 ^R	1 691 997	668 392	1 596 872	1 312 185	2 851 628	1 025 989	1 053 235	10 200 298
2005	1 579 697	634 328	1 533 863	1 431 650	2 765 891	1 048 210	1 103 910	10 097 549
2010	1 476 856	603 793	1 349 591	1 605 180	2 725 939	1 109 803	1 143 162	10 014 324
2011	1 457 210	589 001	1 327 659	1 610 983	2 712 845	1 130 259	1 157 765	9 985 722
2012	1 440 290	588 428	1 241 116	1 580 316	2 749 762	1 178 445	1 153 568	9 931 925
2013	1 430 865	567 039	1 239 207	1 563 397	2 743 870	1 192 398	1 172 022	9 908 798
2014	1 425 816	544 715	1 238 140	1 534 622	2 722 643	1 223 508	1 187 921	9 877 365

2.3. Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként, január 1.
Number of females per thousand males by age-groups, 1st January

Év Year	0-4	5-14	15-19	20-39	40-59	60-69	70-	Összesen Total
	éves – years old							
1949	962	978	994	1 094	1 131	1 268	1 275	1 081
1960	952	963	991	1 064	1 112	1 274	1 410	1 073
1970	939	947	953	1 012	1 111	1 200	1 539	1 063
1980	944	941	943	980	1 108	1 271	1 583	1 064
1990	954	954	949	983	1 092	1 319	1 756	1 081
2001 ^R	951	956	959	971	1 089	1 375	1 838	1 103
2005	948	953	959	968	1 089	1 364	1 863	1 107
2010	949	949	956	961	1 075	1 319	1 921	1 105
2011	952	948	954	961	1 071	1 310	1 917	1 105
2012	952	946	951	966	1 058	1 283	1 913	1 102
2013	948	947	949	965	1 053	1 279	1 898	1 101
2014	947	947	948	964	1 047	1 275	1 883	1 100

2.4. Eltartottsági ráta, öregedési index, január 1.*
Dependency ratios and ageing index, 1st January*

(%)

Év Year	0-14	15-64	65-	A gyermek- népesség eltartottsági rátája Youth dependency ratio	Az idős népesség eltartottsági rátája Old-age dependency ratio	Az eltartott népesség rátája Total dependency ratio	Öregedési index Ageing index
	évesek aránya Year-olds' proportion						
1949	24,9	67,6	7,5	36,8	11,1	47,9	30,3
1960	25,4	65,7	8,9	38,7	13,6	52,3	35,2
1970	21,1	67,4	11,5	31,3	17,0	48,3	54,4
1980	21,9	64,6	13,5	33,8	20,9	54,8	61,9
1990	20,5	66,2	13,2	31,0	20,0	51,0	64,5
2001 ^R	16,6	68,3	15,1	24,3	22,2	46,5	91,3
2005	15,6	68,7	15,6	22,8	22,7	45,5	99,9
2010	14,7	68,6	16,6	21,5	24,2	45,7	112,6
2011	14,6	68,7	16,7	21,3	24,4	45,6	114,7
2012	14,5	68,6	16,9	21,1	24,6	45,7	116,4
2013	14,4	68,4	17,2	21,1	25,1	46,2	118,9
2014	14,4	68,0	17,5	21,2	25,8	47,0	121,5

* Lásd Fogalomtár. – See Glossary.

2.5. A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint, január 1.*
Population aged 15 years and over by marital status, 1st January*

Év, korcsoport Year, age- group	Nőtlen, hajadon Single	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced	Összesen Total	% – percentage			
						Nőtlen, hajadon Single	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced
Férfi – Males									
1949	997 864	2 105 147	128 842	30 286	3 262 139	30,6	64,5	3,9	0,9
1960	831 290	2 513 171	120 710	47 903	3 513 074	23,7	71,5	3,4	1,4
1970	958 569	2 714 647	124 067	86 966	3 884 249	24,7	69,9	3,2	2,2
1980	875 261	2 818 932	139 762	149 362	3 983 317	22,0	70,8	3,5	3,7
1990	978 955	2 515 922	150 652	248 948	3 894 477	25,1	64,6	3,9	6,4
2001 ^R	1 310 072	2 219 431	152 713	303 098	3 985 314	32,9	55,7	3,8	7,6
2005	1 406 603	2 093 752	149 893	333 365	3 983 613	35,3	52,6	3,8	8,4
2010	1 538 227	1 945 088	145 658	370 237	3 999 210	38,5	48,6	3,6	9,3
2011	1 564 073	1 911 037	144 244	376 961	3 996 315	39,1	47,8	3,6	9,4
2012	1 561 038	1 868 971	151 992	403 127	3 985 128	39,2	46,9	3,8	10,1
2013	1 582 737	1 838 021	151 348	409 162	3 981 268	39,8	46,2	3,8	10,3
2014	1 598 937	1 808 990	150 399	412 862	3 971 188	40,3	45,6	3,8	10,4
Ebből:									
15–29	872 854	38 590	134	3 126	914 704	95,4	4,2	0,0	0,3
30–39	413 974	309 118	991	52 660	776 743	53,3	39,8	0,1	6,8
40–49	177 232	387 389	4 387	120 219	689 227	25,7	56,2	0,6	17,4
50–59	86 402	407 183	19 448	127 549	640 582	13,5	63,6	3,0	19,9
60–69	34 623	383 836	39 467	79 972	537 898	6,4	71,4	7,3	14,9
70–	13 852	282 874	85 972	29 336	412 034	3,4	68,7	20,9	7,1
Nő – Females									
1949	828 103	2 159 618	607 581	57 268	3 652 570	22,7	59,1	16,6	1,6
1960	676 128	2 524 343	616 435	101 611	3 918 517	17,3	64,4	15,7	2,6
1970	733 531	2 717 700	649 450	160 662	4 261 343	17,2	63,8	15,2	3,8
1980	603 528	2 818 679	716 658	246 108	4 384 973	13,8	64,3	16,3	5,6
1990	692 507	2 525 754	773 268	358 268	4 349 797	15,9	58,1	17,8	8,2
2001 ^R	996 857	2 240 007	836 694	449 429	4 522 987	22,0	49,5	18,5	9,9
2005	1 093 553	2 116 042	832 781	491 863	4 534 239	24,1	46,7	18,4	10,8
2010	1 220 279	1 959 762	815 680	542 537	4 538 258	26,9	43,2	18,0	12,0
2011	1 245 340	1 926 227	808 785	551 845	4 532 197	27,5	42,5	17,8	12,2
2012	1 231 761	1 877 352	818 088	579 306	4 506 507	27,3	41,7	18,2	12,9
2013	1 252 420	1 847 869	809 001	587 375	4 496 665	27,9	41,1	18,0	13,1
2014	1 268 780	1 819 920	798 901	592 760	4 480 361	28,3	40,6	17,8	13,2
Ebből:									
15–29	778 691	81 012	345	8 103	868 151	89,7	9,3	0,0	0,9
30–39	292 523	376 628	4 412	84 316	757 879	38,6	49,7	0,6	11,1
40–49	104 765	403 119	22 051	155 387	685 322	15,3	58,8	3,2	22,7
50–59	42 513	417 847	86 625	160 527	707 512	6,0	59,1	12,2	22,7
60–69	27 239	352 767	189 028	116 576	685 610	4,0	51,5	27,6	17,0
70–	23 049	188 547	496 440	67 851	775 887	3,0	24,3	64,0	8,7
Összesen – Total									
1949	1 825 967	4 264 765	736 423	87 554	6 914 709	26,4	61,7	10,7	1,3
1960	1 507 418	5 037 514	737 145	149 514	7 431 591	20,3	67,8	9,9	2,0
1970	1 692 100	5 432 347	773 517	247 628	8 145 592	20,8	66,7	9,5	3,0
1980	1 478 789	5 637 611	856 420	395 470	8 368 290	17,7	67,4	10,2	4,7
1990	1 671 462	5 041 676	923 920	607 216	8 244 274	20,3	61,2	11,2	7,4
2001 ^R	2 306 929	4 459 438	989 407	752 527	8 508 301	27,1	52,4	11,6	8,8
2005	2 500 156	4 209 794	982 674	825 228	8 517 852	29,4	49,4	11,5	9,7
2010	2 758 506	3 904 850	961 338	912 774	8 537 468	32,3	45,7	11,3	10,7
2011	2 809 413	3 837 264	953 029	928 806	8 528 512	32,9	45,0	11,2	10,9
2012	2 792 799	3 746 323	970 080	982 433	8 491 635	32,9	44,1	11,4	11,6
2013	2 835 157	3 685 890	960 349	996 537	8 477 933	33,4	43,5	11,3	11,8
2014	2 867 717	3 628 910	949 300	1 005 622	8 451 549	33,9	42,9	11,2	11,9
Ebből:									
15–29	1 651 545	119 602	479	11 229	1 782 855	92,6	6,7	0,0	0,6
30–39	706 497	685 746	5 403	136 976	1 534 622	46,0	44,7	0,4	8,9
40–49	281 997	790 508	26 438	275 606	1 374 549	20,5	57,5	1,9	20,1
50–59	128 915	825 030	106 073	288 076	1 348 094	9,6	61,2	7,9	21,4
60–69	61 862	736 603	228 495	196 548	1 223 508	5,1	60,2	18,7	16,1
70–	36 901	471 421	582 412	97 187	1 187 921	3,1	39,7	49,0	8,2

* A családi állapot szerinti csoportosítást lásd a Módszertani megjegyzésekben. – *Categorization by marital status see in Methodological notes.*

2.6. Belföldi vándorlások Internal migrations

Év Year	Összes vándorlás Total migration	Budapest Budapest			Többi város Other towns			Község Villages		
		oda- vándorlás migration to	el- vándorlás migration from	vándorlási különbség migration balance	oda- vándorlás migration to	el- vándorlás migration from	vándorlási különbség migration balance	oda- vándorlás migration to	el- vándorlás migration from	vándorlási különbség migration balance
Állandó vándorlás – Permanent migration										
1990	213 625	25 422	21 798	3 624	79 285	86 603	-7 318	108 918	105 224	3 694
2000	229 007	19 318	37 153	-17 835	90 560	96 322	-5 762	119 129	95 532	23 597
2005	222 275	23 139	29 403	-6 264	98 019	100 144	-2 125	101 117	92 728	8 389
2010	202 158	27 099	24 874	2 225	95 838	98 059	-2 221	79 221	79 225	-4
2011	200 640	26 200	24 154	2 046	95 858	97 865	-2 007	78 582	78 621	-39
2012	192 488	25 348	23 194	2 154	92 398	93 338	-940	74 742	75 956	-1 214
2013	192 038	26 027	22 094	3 933	92 558	94 287	-1 729	73 453	75 657	-2 204
Ideiglenes vándorlás – Temporary migration										
1990	261 006	55 578	47 451	8 127	118 867	116 438	2 429	86 561	97 117	-10 556
2000	175 972	26 072	26 613	-541	85 889	86 866	-977	64 011	62 493	1 518
2005	210 878	30 783	28 969	1 814	109 070	107 669	1 401	71 025	74 240	-3 215
2010	177 433	31 175	18 558	12 617	97 377	93 395	3 982	48 881	65 480	-16 599
2011	260 161	38 703	33 400	5 303	137 588	140 732	-3 144	83 870	86 029	-2 159
2012	286 645	43 878	37 925	5 953	148 997	155 115	-6 118	93 770	93 605	165
2013	262 567	39 794	33 362	6 432	138 752	139 999	-1 247	84 021	89 206	-5 185

2.7. A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint Number of foreign citizens immigrating from Hungary by continents and sex

Földrész, ország Continent, country	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013
Férfi – Males							
Európa – Europe	17 974	8 633	13 024	9 696	9 379	7 979	7 946
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	15 199	4 541	4 979	3 757	3 367	2 454	2 694
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	780	1 099	5 898	7 418	7 068	5 871	6 231
Ázsia – Asia	1 166	1 184	1 081	2 346	2 015	2 108	2 589
Amerika – America	341	283	314	912	788	937	1 022
Afrika – Africa	408	106	148	331	370	483	442
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	61	40	34	161	24	43	30
Összesen – Total	19 950	10 246	14 601	13 446	12 576	11 550	12 029
Nő – Females							
Európa – Europe	16 288	8 628	9 677	7 676	7 139	5 914	5 534
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	14 418	4 353	3 916	2 824	2 437	1 789	1 345
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	564	743	3 971	5 824	5 383	4 487	4 217
Ázsia – Asia	552	1 033	986	1 745	1 809	1 852	2 514
Amerika – America	298	201	228	738	736	697	855
Afrika – Africa	98	51	80	215	219	289	296
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	56	25	10	64	35	38	22
Összesen – Total	17 292	9 938	10 981	10 438	9 938	8 790	9 221
Összesen – Total							
Európa – Europe	34 262	17 261	22 701	17 372	16 518	13 893	13 480
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	29 617	8 894	8 895	6 581	5 804	4 243	4 039
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	1 344	1 842	9 869	13 242	12 451	10 358	10 448
Ázsia – Asia	1 718	2 217	2 067	4 091	3 824	3 960	5 103
Amerika – America	639	484	542	1 650	1 524	1 634	1 877
Afrika – Africa	506	157	228	546	589	772	738
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	117	65	44	225	59	81	52
Összesen – Total	37 242	20 184	25 582	23 884	22 514	20 340	21 250

a) 2004-ig EU-15, 2005-től EU-25, 2007-től EU-27, 2013-tól EU-28. – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007, to EU-28 since 2013.

b) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.8. A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint

Number of foreign citizens emigrating from Hungary by continents and sex

Földrész, ország Continent, country	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013
Férfi – Males							
Európa – Europe	6 240	1 131	1 773	2 971	996	5 258	7 173
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	4 188	412	1 010	766	120	2 727	3 906
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	359	265	337	2 061	187	4 326	6 400
Ázsia – Asia	888	123	294	591	471	468	657
Amerika – America	308	132	27	179	110	134	200
Afrika – Africa	401	39	40	67	55	41	80
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	14	4	5	40	7	8	5
Összesen – Total	7 851	1 429	2 139	3 848	1 639	5 909	8 115
Nő – Females							
Európa – Europe	2 463	579	919	1 593	600	3 563	4 234
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	1 828	158	481	366	48	1 518	2 150
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	324	187	226	1 160	82	2 864	3 716
Ázsia – Asia	305	93	236	427	298	337	544
Amerika – America	545	85	13	139	112	82	150
Afrika – Africa	98	17	5	31	33	18	62
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	9	5	8	9	5	7	6
Összesen – Total	3 420	779	1 181	2 199	1 048	4 007	4 996
Összesen – Total							
Európa – Europe	8 703	1 710	2 692	4 564	1 596	8 821	11 407
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	6 016	570	1 491	1 132	168	4 245	6 056
Európai Unió ^{a)} European Union ^{a)}	683	452	563	3 221	269	7 190	10 116
Ázsia – Asia	1 193	216	530	1 018	769	805	1 201
Amerika – America	853	217	40	318	222	216	350
Afrika – Africa	499	56	45	98	88	59	142
Ausztrália és Óceánia ^{b)} Australia and Oceania ^{b)}	23	9	13	49	12	15	11
Összesen – Total	11 271	2 208	3 320	6 047	2 687	9 916	13 111

a) 2004-ig EU-15, 2005-től EU-25, 2007-től EU-27, 2013-től EU-28. – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007, to EU-28 since 2013.

b) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.9. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint, január 1.*
Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex, 1st January*

Földrész, ország Continent, country	1995	2001	2005	2011	2012 ^{a)}	2013	2014
Férfi – Males							
Európa – Europe	63 010	43 651	57 279	89 725	61 192	58 831	56 997
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	37 368	20 086	32 683	41 730	24 617	21 180	19 104
Európai Unió ^{b)} European Union ^{b)}	5 198	5 497	5 443	67 904	46 710	46 595	46 682
Ázsia – Asia	6 598	7 245	8 455	14 390	13 467	14 604	15 487
Amerika – America	1 558	1 377	1 435	2 826	2 592	2 767	2 903
Afrika – Africa	1 759	1 031	1 197	2 010	2 393	2 740	3 058
Ausztrália és Óceánia ^{c)} Australia and Oceania ^{c)}	285	274	286	536	271	343	327
Összesen – Total	73 210	53 578	68 652	109 487	79 915	79 285	78 772
Nő – Females							
Európa – Europe	59 907	49 546	64 982	82 191	48 930	46 132	44 541
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	31 071	21 475	34 846	35 148	16 979	13 615	11 820
Európai Unió ^{b)} European Union ^{b)}	6 587	6 226	7 959	59 160	34 857	33 914	34 135
Ázsia – Asia	3 037	5 358	6 666	11 905	11 266	12 433	13 345
Amerika – America	1 337	1 111	1 232	2 257	2 121	2 132	2 199
Afrika – Africa	322	202	359	769	891	1 110	1 434
Ausztrália és Óceánia ^{c)} Australia and Oceania ^{c)}	288	233	262	300	238	265	245
Összesen – Total	64 891	56 450	73 501	97 422	63 446	62 072	61 764
Összesen – Total							
Európa – Europe	122 917	93 197	122 261	171 916	110 122	104 963	101 538
Ebből: – Of which:							
Románia – Romania	68 439	41 561	67 529	76 878	41 596	34 795	30 924
Európai Unió ^{b)} European Union ^{b)}	11 785	11 723	13 402	127 064	81 567	80 509	80 817
Ázsia – Asia	9 635	12 603	15 121	26 295	24 733	27 037	28 832
Amerika – America	2 895	2 488	2 667	5 083	4 713	4 899	5 102
Afrika – Africa	2 081	1 233	1 556	2 779	3 284	3 850	4 492
Ausztrália és Óceánia ^{c)} Australia and Oceania ^{c)}	573	507	548	836	509	608	572
Összesen – Total	138 101	110 028	142 153	206 909	143 361	141 357	140 536

* Menekültek adatai nélkül 2011-ig. – Without data of refugees till 2011.

a) 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Data adjusted to the 1 October 2011 census.

b) 2004-ig EU-15, 2005-től EU-25, 2007-től EU-27, 2013-tól EU-28. – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007, to EU-28 since 2013.

c) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.10. Magyar állampolgárságot kapott személyek az előző állampolgárság szerint
People naturalized in Hungary by previous citizenship

Előző állampolgárság Previous citizenship	1993	2000	2005	2010	2011 ^{a)}	2012	2013
Európa – Europe	8 544	5 294	9 621	5 852	20 356	18 176	9 008
Ebből: – Of which:							
Európai Unió ^{b)} European Union ^{b)}	49	55	520	4 212	16 235	14 853	7 333
Horvátország – Croatia	27	100	50	26	61	50	22
Oroszország – Russia	350	207	162	111	168	151	97
Románia – Romania	7 381	2 988	6 890	3 939	15 658	14 392	6 999
Szerbia ^{c)} – Serbia ^{c)}	223	1 079	949	721	1 678	1 330	647
Szlovákia – Slovakia	39	135	161	97	414	307	202
Ukrajna – Ukraine	258	586	828	646	2 189	1 765	894
Ázsia – Asia	55	101	170	195	133	117	96
Amerika – America	32	18	30	11	42	36	24
Afrika – Africa	41	32	49	28	21	49	49
Ausztrália és Óceánia ^{d)} Australia and Oceania ^{d)}	185	1	–	–	2	1	1
Összesen – Total	8 857	5 446	9 870	6 086	20 554	18 379	9 178

a) Lásd a Módszertani megjegyzéseket. – See Methodological notes.

b) 2004-ig EU-15, 2005-től EU-25, 2007-től EU-27, 2013-tól EU-28. – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007, to EU-28 since 2013.

c) Montenegró adataival együtt 2011-ig. – Including data of Montenegro till 2011.

d) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.11. A házasodók családi állapota Marital status of marrying persons

Év Year	A menyasszony The bride			A hajadonok aránya, % Share of singles, percentage	A vőlegény The groom			A nőtlenek aránya, % Share of singles, percentage	A házasságkötések Marriages	
	hajadon single	özvegy widowed	elvált divorced		nőtlen single	özvegy widowed	elvált divorced		száma number	ezer lakosra per thousand inhabitants
1949	92 850	8 360	6 610	86,1	92 556	6 704	8 560	85,8	107 820	11,7
1960	72 955	4 828	10 783	82,4	70 652	4 890	13 024	79,8	88 566	8,9
1970	79 741	3 158	13 713	82,5	78 061	3 439	15 112	80,8	96 612	9,3
1975	86 150	3 180	14 445	83,0	84 699	3 196	15 880	81,6	103 775	9,9
1980	63 697	2 451	14 183	79,3	63 279	2 512	14 540	78,8	80 331	7,5
1990	53 073	1 599	11 733	79,9	53 147	1 552	11 706	80,0	66 405	6,4
2001	33 770	765	9 048	77,5	33 582	723	9 278	77,1	43 583	4,3
2005	35 042	628	8 564	79,2	34 658	581	8 995	78,4	44 234	4,4
2010	27 370	516	7 634	77,1	27 066	499	7 955	76,2	35 520	3,6
2011	27 235	555	8 022	76,0	27 028	516	8 268	75,5	35 812	3,6
2012	27 738	552	7 871	76,7	27 494	468	8 199	76,0	36 161	3,6
2013	28 354	529	8 103	76,7	28 112	447	8 427	76,0	36 986	3,7

2.12. Első házasságkötések és újraházasodások First marriages and remarriages

Év Year	Mindkét fél először házasodik First marriage of both parties	Az először házasodók a házasságkötések százalékában First marriages as a percentage of all marriages	Újraházasodás Remarriages	Ebből: előzőleg Of which: previously	
				az egyik fél házas volt one party had been married	mindkét fél házas volt both parties had been married
1949	84 627	78,5	23 193	16 152	7 041
1960	64 773	73,1	23 793	14 061	9 732
1970	71 944	74,5	24 668	13 914	10 754
1975	78 138	75,3	25 637	14 573	11 064
1980	56 825	70,7	23 506	13 326	10 180
1990	47 927	72,2	18 478	10 366	8 112
2001	29 653	68,0	13 930	8 046	5 884
2005	30 761	69,5	13 473	8 178	5 295
2010	23 772	66,9	11 748	6 892	4 856
2011	23 559	65,8	12 253	7 145	5 108
2012	24 143	66,8	12 018	6 946	5 072
2013	24 666	66,7	12 320	7 134	5 186

2.13. Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 2013* Registered partnerships, 2013*

A partnerek korcsoportja <i>Age-group of partners</i>	Férfi <i>Males</i>	Nő <i>Females</i>	Összesen <i>Total</i>
Bejegyzett élettársi kapcsolatok száma <i>Number of registered partnerships</i>	21	9	30
Korcsoport, éves <i>Age-group, years old</i>			
–29	11	3	14
30–39	15	12	27
40–49	14	3	17
50–59	–	–	–
60–	2	–	2
Összesen Total	42	18	60
A partnerek átlagos életkora ^{a)} <i>Average age of partners^{a)}</i>	37,1	33,8	36,1
A partnerek átlagos korkülönbsége <i>Average difference between the age of partners</i>	6,3	5,6	6,1

* 2009. július 1-jén lépett hatályba a bejegyzett élettársi kapcsolatokról szóló 2009. évi XXIX. törvény, amely szabályozza az azonos nemű személyek közötti kapcsolat létesítését, megszűnését. – *The Act No. XXIX/2009 regarding registered partnership entered into force on 1st of July 2009, which rules the formation and cessation of partnership between same sex persons.*

a) A kapcsolat létesítésekor. – *At the time of registering the partnership.*

2.14. Megszűnt házasságok, válási arányszámok Marriages ceased and divorce rates

Év <i>Year</i>	Halál	Válás	A megkötött és megszűnt házasságok különbsége <i>Difference between marriages concluded and ceased</i>	Ezer lakosra jutó válás <i>Divorces per thousand inhabitants</i>	Ezer fennálló házasságra jutó válás <i>Divorces per thousand existing marriages</i>
	következtében megszűnt házasság <i>Marriages ceased</i>				
	<i>due to death</i>	<i>due to divorce</i>			
1949	42 417	12 556	52 847	1,4	5,9
1960	47 046	16 590	24 930	1,7	6,5
1970	58 014	22 841	15 757	2,2	8,4
1980	70 424	27 797	–17 890	2,6	9,9
1990	64 929	24 888	–23 412	2,4	9,9
2001	53 857	24 391	–34 665	2,4	11,0
2005	52 201	24 804	–32 771	2,5	11,8
2010	47 208	23 873	–35 561	2,4	12,3
2011	46 375	23 335	–33 898	2,3	12,2
2012	45 908	21 830	–31 577	2,2	11,7
2013	44 563	20 209	–27 786	2,0	11,0

2.15. Válások a házasság időtartama szerint Divorces by duration of marriage

A házasság időtartama Duration of marriage	2000	2005	2010	2011	2012	2013
Száma – Number						
2 évnél rövidebb Less than 2 years	1 355	1 233	1 096	911	882	793
2– 4	3 818	3 560	3 334	3 216	2 774	2 657
5– 9	5 896	5 425	4 973	5 039	4 972	4 578
10–14	4 562	4 875	4 108	3 988	3 740	3 563
15–19 év 15–19 years	3 178	3 935	3 797	3 534	3 293	2 966
20 év és hosszabb ^{a)} 20 years and longer ^{a)}	5 178	5 776	6 565	6 647	6 169	5 652
Összesen Total	23 987	24 804	23 873	23 335	21 830	20 209
Százalékos megoszlás – Percentage distribution						
2 évnél rövidebb Less than 2 years	5,6	5,0	4,6	3,9	4,0	3,9
2– 4	15,9	14,4	14,0	13,8	12,7	13,1
5– 9	24,6	21,9	20,8	21,6	22,8	22,7
10–14	19,0	19,7	17,2	17,1	17,1	17,6
15–19 év 15–19 years	13,2	15,9	15,9	15,1	15,1	14,7
20 év és hosszabb ^{a)} 20 years and longer ^{a)}	21,6	23,3	27,5	28,5	28,3	28,0
Összesen Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a) Azokkal a válásokkal együtt, amelyeknél a házasság időtartama ismeretlen. – Including divorces with unknown duration of marriage.

2.16. Az élveszületések száma Number of live births

Év Year	Élveszületés Live births			Házasságból élveszületés Marital live births			Házasságon kívüli élveszületés Extramarital live births		
	fiú males	leány females	együtt total	fiú males	leány females	együtt total	fiú males	leány females	együtt total
1949	98 855	91 543	190 398	90 817	83 785	174 602	8 038	7 758	15 796
1960	75 788	70 673	146 461	71 626	66 819	138 445	4 162	3 854	8 016
1970	78 366	73 453	151 819	74 055	69 525	143 580	4 311	3 928	8 239
1975	99 907	94 333	194 240	94 338	89 098	183 436	5 569	5 235	10 804
1980	76 115	72 558	148 673	70 745	67 323	138 068	5 370	5 235	10 605
1990	64 216	61 463	125 679	55 735	53 433	109 168	8 481	8 030	16 511
2001	50 034	47 013	97 047	34 820	32 785	67 605	15 214	14 228	29 442
2005	50 327	47 169	97 496	32 982	30 435	63 417	17 345	16 734	34 079
2010	46 279	44 056	90 335	27 285	26 180	53 465	18 994	17 876	36 870
2011	45 390	42 659	88 049	26 109	24 724	50 833	19 281	17 935	37 216
2012	46 674	43 595	90 269	25 813	24 269	50 082	20 861	19 326	40 187
2013	45 571	43 118	88 689	24 470	23 268	47 738	21 101	19 850	40 951

2.17. Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók Live birth rates, fertility indicators

Év Year	Ezer Live births		Teljes termékeny- ségi arányszám Total fertility rate	Reprodukciós együttható Reproduction rates		Száz leány élve szülöttre jutó fiú Sex ratio of live births (male/female)	Száz élve szülött közül	
	15–49 éves nőre jutó élveszületés per thousand females aged 15–49	15–49 éves házas nőre jutó, házasságból származó élveszületés in marriage married females aged 15–49		nyers, bruttó crude, gross	tisztított, nettó net		házasságból született, % Marital	házasságon kívül született, % Extramartial
1949	75,4	111,3	2,54	1,223	1,060	108,0	91,7	8,3
1960	58,9	78,4	2,02	0,975	0,917	107,2	94,5	5,5
1970	56,6	76,1	1,97	0,953	0,912	106,7	94,6	5,4
1975	72,8	96,7	2,38	1,157	1,111	105,9	94,4	5,6
1980	57,6	73,7	1,92	0,937	0,909	104,9	92,9	7,1
1990	49,4	67,4	1,84	0,900	0,889	104,5	86,9	13,1
2001	38,1	52,1	1,31	0,636	0,627	106,4	69,7	30,3
2005	39,8	56,1	1,32	0,637	0,630	106,7	65,0	35,0
2010	37,9	55,8	1,26	0,613	0,606	105,0	59,2	40,8
2011	37,1	54,9	1,24	0,600	0,594	106,4	57,7	42,3
2012	38,7	55,9	1,34	0,646	0,639	107,1	55,5	44,5
2013	38,2	54,7	1,34	0,650	0,644	105,7	53,8	46,2

2.18. Élveszületési arányszám az anya korcsoportja szerint Live birth rates by age-group of mother

(ezrelék – per thousand)

Év Year	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	Ebből: – Of which:		Összesen Total
							40–44	45–49	
	éves – years old								
1949	47,3	162,6	140,7	84,0	52,7	13,8 ^{a)}	19,3	1,7	75,4
1960	52,5	159,2	105,6	52,9	25,0	3,6	8,0	0,5	58,9
1970	50,0	159,3	110,3	51,4	18,4	2,2	4,3	0,3	56,6
1975	72,1	183,5	133,8	62,0	20,2	2,2	4,2	0,2	72,8
1980	68,0	158,6	100,0	40,9	13,7	1,5	2,9	0,1	57,6
1990	39,5	147,0	115,2	46,8	16,4	1,6	3,0	0,1	49,4
2001	21,8	65,0	92,7	58,1	21,1	1,8	3,7	0,1	38,1
2005	20,0	50,0	89,2	72,1	27,3	2,3	4,8	0,2	39,8
2010	17,9	40,1	73,9	77,0	35,4	3,6	6,7	0,3	37,9
2011	18,0	39,0	69,9	76,3	37,1	3,9	7,2	0,2	37,1
2012	19,2	41,9	77,9	81,5	39,3	4,1	7,5	0,3	38,7
2013	21,1	41,9	76,1	80,1	39,9	4,4	8,1	0,3	38,2

a) 1948–1949. év. – Year 1948–1949.

2.19. Magzati veszteségek, születés körüli halálozás Foetal losses, perinatal mortality

Év Year	Magzati halálozás Foetal deaths			Terhesség- megszakítás ^{a)} Induced abortions ^{a)}	Magzati veszteségek összesen Foetal losses, total	0–6 napon belüli csecsemő- halálozás Infant deaths within 0–6 days
	korai és középidős early and medium term	késői late	összesen total			
1957	39 524	2 512	42 036	123 383	165 419	3 882
1960	33 799	1 957	35 756	162 160	197 916	3 237
1970	29 837	1 520	31 357	192 283	223 640	3 712
1975	28 244	1 607	29 851	96 212	126 063	4 534
1980	19 972	1 156	21 128	80 882	102 010	2 281
1990	17 596	699	18 295	90 394	108 689	1 097
2000	14 923	538	15 461	59 249	74 710	447
2005	17 022	506	17 528	48 689	66 217	262
2010	16 323	387	16 710	40 449	57 159	239
2011	16 828	392	17 220	38 443	55 663	190
2012	16 072	378	16 450	36 118	52 568	196 ^R
2013	16 105	392	16 497	34 891	51 388	183

a) A terhességmegszakítás 1956 júniusa óta engedélyezett Magyarországon. – In Hungary induced abortion is permitted since June 1956.

2.20. Terhességmegszakítások* Induced abortions*

Év Year	–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40– ^{a)}	Összesen Total	Terhességmegszakítás Induced abortions per	
	éves – years old							ezer 15–49 éves nőre thousand females aged 15–49	száz élve- születésre hundred live births
1957 ^{b)}	5 446	27 121	35 905	30 381	19 237	5 293	123 383	49,4	73,8
1960	8 370	35 937	46 154	39 134	25 137	7 428	162 160	65,2	110,7
1970	18 280	47 431	51 990	39 690	25 789	9 103	192 283	71,7	126,7
1980	8 182	14 846	19 607	17 114	13 458	7 675	80 882	31,4	54,4
1990	12 011	17 245	16 367	18 714	17 586	8 471	90 394	35,6	71,9
2000	7 323	15 090	14 033	11 419	7 488	3 896	59 249	23,2	60,7
2005	5 783	9 786	11 967	10 712	7 531	2 910	48 689	19,9	49,9
2010	5 020	8 101	8 299	9 250	6 962	2 817	40 449	16,9	44,8
2011	4 709	7 841	7 596	8 390	7 231	2 676	38 443	16,1	43,7
2012	4 525	7 219	7 237	7 522	6 952	2 663	36 118	15,5	40,0
2013	4 591	7 335	6 935	6 839	6 624	2 567	34 891	15,0	39,3

* A terhességmegszakítás 1956 júniusa óta engedélyezett Magyarországon. – In Hungary induced abortion is permitted since June 1956.

a) Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including persons of unknown age.

b) A terhességmegszakítás 1956 júniusa óta engedélyezett Magyarországon. – In Hungary induced abortion is permitted since June 1956.

2.21. Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam Average life expectancy at birth and selected ages

(év – year)

Év Year	Születéskor várható átlagos élettartam Average life expectancy at birth		éves korban várható átlagos élettartam average life expectancy at the age of									
			30		40		50		60		70	
	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females
1949	59,28	63,40	39,71	42,57	31,17	33,74	23,07	25,10	15,82	17,11	9,79	10,42
1960	65,89	70,10	41,38	44,40	32,18	35,00	23,31	25,97	15,60	17,55	9,40	10,39
1970	66,31	72,08	40,65	45,28	31,51	35,76	22,92	26,66	15,19	18,19	9,22	10,88
1980	65,45	72,70	38,54	44,93	29,60	35,48	21,49	26,56	14,58	18,32	8,88	11,19
1990	65,13	73,71	37,53	45,41	28,84	36,05	21,12	27,21	14,72	19,02	9,47	11,81
2001	68,15	76,46	39,54	47,45	30,36	37,86	22,60	28,96	15,97	20,65	10,37	13,09
2005	68,56	76,93	39,78	47,76	30,48	38,12	22,58	29,14	16,04	20,85	10,43	13,19
2010	70,50	78,11	41,46	48,83	31,99	39,09	23,53	29,89	16,79	21,56	11,05	13,82
2011	70,93	78,23	41,87	48,94	32,32	39,19	23,70	29,98	16,88	21,64	11,14	13,96
2012	71,45	78,38	42,39	49,09	32,85	39,34	24,16	30,08	17,14	21,66	11,23	13,93
2013	72,01	78,73	42,94	49,39	33,36	39,63	24,55	30,33	17,39	21,85	11,37	14,12

2.22. Halálozások Mortality

Év Year	A meghaltak száma Number of deaths			Az ezer megfelelő nemű lakosra jutó halálozás Deaths per thousand inhabitants of the corresponding sex			A meghaltak átlagos kora Average age at death		
	férfi males	nő females	összesen total	férfi males	nő females	összesen total	férfi males	nő females	összesen total
1949	54 545	51 173	105 718	12,3	10,7	11,4	47,56	52,02	49,87
1960	51 667	49 858	101 525	10,7	9,6	10,2	60,04	64,50	62,24
1970	62 545	57 652	120 197	12,5	10,8	11,6	62,95	68,45	65,59
1980	76 729	68 626	145 355	14,8	12,4	13,6	64,87	70,86	67,69
1990	76 936	68 724	145 660	15,4	12,7	14,0	64,75	72,41	68,36
2001	68 389	63 794	132 183	14,1	11,9	13,0	66,34	74,32	70,19
2005	69 781	65 951	135 732	14,6	12,4	13,5	67,14	75,15	71,03
2010	65 137	65 319	130 456	13,7	12,4	13,0	68,49	76,41	72,46
2011	63 883	64 912	128 795	13,5	12,4	12,9	68,82	76,49	72,68
2012	63 504	65 936	129 440	13,5	12,7	13,0	69,17	76,86	73,09
2013	61 894	64 884	126 778	13,1	12,5	12,8	69,61	77,06	73,42

2.23. Halálozások a gyakoribb halálokok szerint Mortality by frequent causes of death

Év Year	Összesen Total	Ebből: – Of which:							
		légső, hörgő, tüdő rosszindulatú daganata <i>malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	heveny szívizom-elhalás <i>acute myocardial infarction</i>	egyéb ischaemiás szívbetegség <i>other ischaemic heart disease</i>	agyér-betegség <i>cerebrovascular disease</i>	hörgőhurut, tüdőtágulat és asztma ^{a)} <i>bronchitis, emphysema and asthma^{a)}</i>	máj-betegségek <i>diseases of liver</i>	motoros-jármű-balesetek <i>motor vehicle accidents</i>	szándékos önártalom <i>intentional self-harm</i>
Férfi – Males									
1949	54 545	3 666	818	474	304	1 548
1960	51 667	1 578	..	3 995 ^{b)}	6 306	2 158	644	523	1 721
1970	62 545	2 744	6 324	6 211	7 807	1 505	941	1 333	2 540
1980	76 729	4 167	8 131	6 437	11 298	4 434	2 063	1 323	3 344
1990	76 936	5 416	8 540	6 776	9 556	3 035	3 802	1 942	2 980
2001	68 389	5 741	6 240	8 330	8 360	1 940	4 565	1 000	2 282
2005 ^{c)}	69 781	5 336	5 895	11 664	6 837	2 843	3 912	958	2 028
2010	65 137	5 741	4 258	11 132	6 083	2 708	3 302	590	1 945
2011	63 883	5 558	4 013	11 219	5 804	2 783	2 963	548	1 847
2012	63 504	5 763	3 929	10 928	5 550	2 885	2 655	512	1 803
2013	61 894	5 418	3 636	10 999	5 427	2 913	2 391	476	1 588
Nő – Females									
1949	51 173	4 238	416	352	88	665
1960	49 858	450	..	2 924 ^{b)}	8 104	1 103	426	119	772
1970	57 652	647	4 094	6 906	9 658	746	521	384	1 055
1980	68 626	992	5 041	6 115	13 531	2 615	977	432	1 465
1990	68 724	1 492	5 912	6 963	11 662	1 818	1 768	681	1 153
2001	63 794	2 161	4 708	10 684	10 461	1 226	1 892	352	697
2005 ^{c)}	65 951	2 235	4 352	14 982	8 720	2 006	1 613	311	593
2010	65 319	2 907	3 223	15 229	7 918	1 881	1 320	203	547
2011	64 912	2 975	3 072	14 926	7 565	2 060	1 213	194	575
2012	65 936	3 133	3 089	15 005	7 531	2 203	1 042	187	547
2013	64 884	3 173	2 883	14 586	7 401	2 378	933	185	505
Összesen – Total									
1949	105 718	7 904	1 234	826	392	2 213
1960	101 525	2 028	..	6 919 ^{b)}	14 410	3 261	1 070	642	2 493
1970	120 197	3 391	10 418	13 117	17 465	2 251	1 462	1 717	3 595
1980	145 355	5 159	13 172	12 552	24 829	7 049	3 040	1 755	4 809
1990	145 660	6 908	14 452	13 739	21 218	4 853	5 570	2 623	4 133
2001	132 183	7 902	10 948	19 014	18 821	3 166	6 457	1 352	2 979
2005 ^{c)}	135 732	7 571	10 247	26 646	15 557	4 849	5 525	1 269	2 621
2010	130 456	8 648	7 481	26 361	14 001	4 589	4 622	793	2 492
2011	128 795	8 533	7 085	26 145	13 369	4 843	4 176	742	2 422
2012	129 440	8 896	7 018	25 933	13 081	5 088	3 697	699	2 350
2013	126 778	8 591	6 519	25 585	12 828	5 291	3 324	661	2 093

a) Heveny hörgőhurut nélkül. – *Excluding acute bronchitis.*

b) A heveny szívizom elhalással együtt. – *Including acute myocardial infarctions.*

c) A halálóki feldolgozásban változás történt, lásd Módszertani megjegyzés. – *The method of causes of death data processing was changed, see Methodological notes.*

2.24. Halálozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 2013* Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2013*

Korcsoport, éves Age- groups, years old	Összesen Total	Ebből: – Of which:							
		légső, hörgő, tüdő rossz- indulatú daganata malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	heveny szívizom- elhalás acute myocardial infarction	egyéb ischaemiás szív- betegség other ischaemic heart disease	agyér- betegség cerebro- vascular disease	hörgőhurut, tüdőtágulat és aszma ^{a)} bronchitis, emphy- sema and asthma ^{a)}	máj- betegségek diseases of liver	motoros- jármű- balesetek motor vehicle accidents	szándékos önártalom intentional self harm
Férfi – Males									
Összesen Total	1 314,2	115,0	77,2	233,5	115,2	61,9	50,8	10,1	33,7
Ebből: Of which:									
30–34	82,7	0,9	2,8	2,0	2,0	1,1	4,0	7,4	16,4
35–39	151,9	3,2	6,3	6,7	5,3	2,8	9,5	11,4	28,3
40–44	265,4	10,4	14,3	19,2	11,8	4,1	20,0	12,1	39,8
45–49	576,3	43,8	36,5	41,3	26,8	12,3	59,5	11,7	56,4
50–54	1 089,8	133,0	77,3	100,2	52,7	32,7	100,6	13,2	56,4
55–59	1 709,4	242,5	125,2	195,7	94,8	64,9	121,3	13,8	66,6
60–64	2 437,3	371,2	171,3	299,2	167,7	109,9	157,1	13,3	51,5
65–69	3 247,4	418,1	208,8	485,2	255,9	143,4	169,1	10,5	52,3
70–	8 134,8	463,0	430,7	1 899,6	899,8	453,7	117,8	17,1	72,8
Nő – Females									
Összesen Total	1 251,8	61,2	55,6	281,4	142,8	45,9	18,0	3,6	9,7
Ebből: Of which:									
30–34	42,6	0,9	0,6	1,2	1,2	0,6	0,9	2,6	5,5
35–39	69,3	1,7	2,9	0,5	1,9	1,2	3,6	2,6	5,0
40–44	129,9	8,9	3,3	5,9	7,5	3,9	5,3	3,3	11,2
45–49	276,2	30,5	9,7	10,6	11,5	11,2	16,2	4,7	15,9
50–54	472,2	70,6	16,1	23,6	26,8	20,5	30,3	2,5	13,6
55–59	740,0	120,2	32,0	54,3	36,4	39,7	35,9	5,0	16,4
60–64	1 077,2	150,5	48,9	99,5	65,7	50,8	52,4	4,3	16,2
65–69	1 520,2	155,8	80,0	192,9	113,5	74,5	53,4	3,6	9,4
70–	6 411,4	166,8	287,5	1 719,4	841,6	217,0	31,4	7,1	19,6
Összesen – Total									
Összesen Total	1 281,5	86,8	65,9	258,6	129,7	53,5	33,6	6,7	21,2
Ebből: Of which:									
30–34	62,9	0,9	1,7	1,6	1,6	0,9	2,4	5,0	11,0
35–39	111,1	2,5	4,6	3,6	3,6	2,0	6,6	7,0	16,8
40–44	198,2	9,7	8,8	12,6	9,7	4,0	12,7	7,7	25,6
45–49	425,5	37,1	23,0	25,8	19,1	11,7	37,8	8,1	36,0
50–54	770,5	100,7	45,6	60,6	39,3	26,4	64,2	7,7	34,2
55–59	1 193,5	177,5	75,6	120,5	63,7	51,5	75,9	9,1	39,8
60–64	1 687,5	249,6	103,8	189,1	111,4	77,3	99,4	8,3	32,0
65–69	2 258,3	267,9	135,1	317,8	174,4	104,0	102,8	6,5	27,8
70–	7 007,6	269,2	337,0	1 781,7	861,7	298,9	61,3	10,6	38,0

* A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó százezer lakosra jutó halálozások száma. – Mortality per hundred thousand inhabitants belonging to the corresponding age-group of the deceased.

a) Heveny hörghurut nélkül. – Excluding acute bronchitis.

2.25. Csecsemőhalálozás Infant deaths

Év Year	0–6 napos 0–6 days	Ebből 1 napon aluli Of which: under 1 day	7–27 napos 7–27 days	28 napos– 2 hónapos From 28 days till 2 months	3–5	6–11 ^{a)}	Összes 1 éven aluli Under 1 year, total	Ebből: – Of which:	
					hónapos months			fiú male	leány female
Fő – Person									
1949	4 972	2 264	..	6 544 ^{b)}	3 183	2 628	17 327	9 805	7 522
1960	3 237	1 852	721	1 122	1 100	796	6 976	3 988	2 988
1970	3 712	2 059	600	434	389	314	5 449	3 147	2 302
1980	2 282	1 162	371	307	271	212	3 443	1 968	1 475
1990	1 097	537	264	211	150	141	1 863	1 055	808
2001	381	171	134	129	72	73	789	435	354
2005	262	116	133	96	72	44	607	354	253
2010	239	108	74	74	53	41	481	258	223
2011	190	92	83	78	38	44	433	240	193
2012	196	92	98	70	41	33	438	221	217
2013	183	76	88	83	53	47	454	269	185
Ezer élveszülöttre jutó 1 éven aluli meghalt – Infants deceased before 1 year of age per thousand live-born									
1949	26,1	11,9	..	34,4 ^{b)}	16,7	13,8	91,0	99,2	82,2
1960	22,1	12,6	4,9	7,7	7,5	5,4	47,6	52,6	42,3
1970	24,5	13,6	4,0	2,9	2,6	2,1	35,9	40,2	31,3
1980	15,3	7,8	2,5	2,1	1,8	1,4	23,2	25,9	20,3
1990	8,7	4,3	2,1	1,7	1,2	1,1	14,8	16,4	13,1
2001	3,9	1,8	1,4	1,3	0,7	0,8	8,1	8,7	7,5
2005	2,7	1,2	1,4	1,0	0,7	0,5	6,2	7,0	5,4
2010	2,6	1,2	0,8	0,8	0,6	0,5	5,3	5,6	5,1
2011	2,2	1,0	0,9	0,9	0,4	0,5	4,9	5,3	4,5
2012	2,2	1,0	1,1	0,8	0,5	0,4	4,9	4,7	5,0
2013	2,1	0,9	1,0	0,9	0,6	0,5	5,1	5,9	4,3

a) Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including infants of unknown age.

b) A 7–27 napos csecsemőkkel együtt. – Including 7–27 day-old infants.

2.26. Az öngyilkosságok száma kor és családi állapot szerint Number of suicides by age and marital status

Korcsoport, éves, családi állapot Age-group, years, marital status	2001	2005	2010	2012	2013		
					összesen total	férfi males	nő females
Összesen – Total	2 979	2 621	2 492	2 350	2 093	1 588	505
Kor szerint^{a)} – By age^{a)}							
– 9	–	–	–	–	–	–	–
10–14	4	5	3	2	1	–	1
15–19	46	39	35	30	22	19	3
20–24	117	58	62	67	50	41	9
25–29	121	125	97	84	61	49	12
30–34	171	128	130	92	77	58	19
35–39	198	209	176	149	143	122	21
40–44	330	234	189	192	185	145	40
45–49	400	323	260	249	230	179	51
50–54	351	360	305	253	210	167	43
55–59	247	251	310	347	302	236	66
60–64	182	195	226	203	215	155	60
65–69	176	155	193	164	149	120	29
70–74	202	147	152	160	140	95	45
75–79	177	172	147	142	117	82	35
80–	256	218	204	215	190	119	71
Ismeretlen – Unknown	1	2	3	1	1	1	–
Családi állapot szerint – By marital status							
Nőtlen, hajadon – Single	567	552	578	558	537	465	72
Házasságban – Married	1 277	1 072	956	870	743	586	157
Elvált – Divorced	573	543	523	554	478	359	119
Özvegy – Widowed	560	454	432	364	333	176	157
Ismeretlen – Unknown	2	–	3	4	2	2	–

a) Betöltött életkor. – Completed age.

Módszertani megjegyzések

A népesség száma 1990-ig teljes körű népszámlálási adat, 2001–2011 között a népességszámok a 2001. február 1-jei, a 2012–2014. évi adatok pedig a 2011. október 1-jei népszámlálás bázisán a természetes (éveszületés, halálozás) népmozgalmi statisztika, valamint a belföldi és nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával számított adatok.

A népességadatok 1970-ig a jelenlévő, ezt követően – a nemzetközi ajánlásoknak megfelelően, a területi egységek gazdasági szívó-taszító hatását is figyelembe véve – lakónépességre vonatkoznak.

Az azonos neműek között 2009. július 1-je óta létesített bejegyzett élettársi kapcsolatban élők adatait a házasság, az özvegy és az elvált bejegyzett élettársakét az özvegy, illetve elvált családi állapot kategóriák tartalmazzák.

Belföldi vándorlás adatforrása: a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatal lakcím-bejelentési rendszeren alapuló adatgyűjtése.

2011. január 1-jén hatályba lépett a magyar állampolgárságról szóló törvény módosítása. Az egyszerűsített honosítási eljárás bevezetésével nem szükséges magyarországi lakcím az állampolgárság megszerzéséhez. Az évkönyvben megjelent adatok csak a magyarországi lakcímmel rendelkező új magyar állampolgárokról vonatkoznak.

A nemzetközi vándorlás adatforrása: Bevándorlási és Állampolgársági Hivatal külföldiekre vonatkozó nyilvántartásai. A magyar állampolgárságot kapottak számbavételének alapja a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatal adatállománya.

A várható átlagos élettartam számai a korábbiakhoz képest változtak, régebben a Becker–Zeuner-módszerrel és harmadfokú függvénnyel, most a Böck-módszerrel és negyedfokú függvénnyel számoltunk.

2005-től a halálhirdetés feldolgozása megváltozott. A kézi módszert felváltotta az automatikus halálhirdetés feldolgozása, amely során a szöveges halálhirdetések kódolása és a statisztikában közölt elsődleges halálhirdetések kiválasztása gépi úton történik.

A halálhirdetés csoportosítása a betegségek nemzetközi osztályozását (BNO) követi.

1996. január 1-jével megtörtént a BNO X. revíziójának bevezetése. A visszatekintő adatokat – a hosszú idősoros 1.1. táblában lévők kivételével – a BNO X. revíziója alapján átdolgoztuk.

A fejezetben használt fogalmak magyarázata, definíciója a **Fogalomtárban** található. A szakstatisztikára (pl. cél, tartalom, jogi alap, az adat-előállítás módszertana, az adatok minősége), a fogalmakra, definíciókra, az osztályozásokra, az adatforrásokra vonatkozóan további információk a [www.ksh.hu/Adatok/Módszertani_információk_\(metaadatok\)](http://www.ksh.hu/Adatok/Módszertani_információk_(metaadatok)) menüpontban érhetők el.

Hosszú idősorok – országos: 1.1.

Idősoros éves adatok – országos: 1.1.–1.8., területi adatok: 6.1.1.–6.1.7.

Évközi adatok – országos: 1.1.–1.2., területi adatok: 6.1.1.–6.1.5.

Éves adatok: népesség, népmozgalom

Gyorstájékoztató: *Népmozgalom*

Évkönyv: *Demográfiai évkönyv, 2013*

Adattár: *A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon, 2012*

Elemzés: *A halálhirdetés struktúrájának változása Magyarországon, 2000–2012*

Népesség

(1.1., 2.1–2.6., 7.1.,
7.39–7.43. táblák)

Belföldi vándorlás

(2.6., 2.29. táblák)

Nemzetközi vándorlás

(2.7.–2.10., 2.30.–2.33.
táblák)

Népmozgalom

(1.1., 2.11–2.26.,
2.34–2.46., 7.2., 7.32.
táblák)

Fogalmak

Fogalomtár

Publikációk

STADAT-táblák

www.ksh.hu/stadat

Tájékoztatói adatbázis

www.ksh.hu/tajekadatbazis

Kiadványok

www.ksh.hu/kiadvanyok>
kiadványtár

Methodological notes

Population

(Tables 1.1., 2.1–2.6., 7.1., 7.39–7.43.)

Until 1990, population numbers are full-scope population census data, between 2001 and 2011 the data are calculated on the basis of the census 1 February 2001, while the data of 2012 and 2014 are calculated on the basis of the census 1 October 2011 by considering natural (live birth, death) vital statistics data as well as data of internal and international migration.

Up to 1970, population data related to the population present, and afterwards – in harmony with international recommendations considering also the economic push and pull factors of regional units – they relate to the resident population.

Data of persons living in a registered partnership with same sex partners from 1 July 2009 are included in the data of married people, while data of widowed or divorced persons contain widowed and divorced registered partnerships.

Internal migration

(Tables 2.6., 2.29.)

Source: the data collection of the Central Office for Administrative and Electronic Public Services based on the address registration system.

International migration

(Tables 2.7.–2.10., 2.30.–2.33)

The modification of the Act on Hungarian citizenship came into force on 1 January 2011. As a consequence of the introduction of simplified naturalization procedure from 2011 the Hungarian address is not a necessary condition to obtain citizenship. Data published in the yearbook refer only to those new Hungarian citizens who have address in Hungary.

Source: registers of the Office of Immigration and Nationality on foreigners. The basis of surveying people nationalized is the database of the Central Office for Administrative and Electronic Public Services.

Vital statistics

(Tables 1.1., 2.11–2.26., 2.34–2.46., 7.2., 7.32.)

Average life expectancy figures have changed compared to the previous ones, owing to the fact that formerly the Becker–Zeuner-method and a cubic function was used, while currently the Böck-method and biquadratic function is applied for calculations.

The method of causes of death data processing was changed in 2005. Manual coding has been replaced by automated processing in which the coding of diagnose texts and selection of the underlying cause of death are carried out by a software.

Causes of death have been classified according to the International Classification of Diseases. The 10th Revision of the ICD was introduced on 1 January 1996. Retrospective data have been recalculated according to the 10th Rev. of the ICD, except for long time series in Table 1.1

Definitions

Glossary

The explanation and definition of the concepts used in the chapter are available in the **Glossary**. Further information on the statistical domain (e.g. purpose, content, legal base, data production methods, data quality) as well as on concepts and definitions, classifications and data sources is available in the database under the *Data/ Metainformation* menu item on the www.ksh.hu homepage.

Publications

Tables (STADAT)

www.ksh.hu/engstadat

Long time series – national data: 1.1.

Time series of annual data – national data: 1.1.–1.8., regional statistics: 6.1.1.–6.1.7.

Infra annual data – national data: 1.1.–1.2., regional statistics: 6.1.1. –6.1.5.

Dissemination database

www.ksh.hu/database

Time series of annual data: Population, vital statistics

Publications

www.ksh.hu/Publications>

Publication Repertory

First releases: Vital events

Yearbook: Demographic yearbook, 2013

Data store: Geographical mortality differentials in Hungary, 2012