

# **2. Népesség, népmozgalom**

## ***Population and vital events***

### **Népesség – Population**

2.1.	A népesség nem szerint, január 1 .....	26
	<i>Population by sex, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.2.	A népesség korcsoportok szerint, január 1 .....	26
	<i>Population by age-groups, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.3.	A népesség életkor szerint, január 1 .....	27
	<i>Population by age, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.4.	Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként, január 1 .....	29
	<i>Number of females per thousand males by age-groups, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.5.	Eltartottsági ráta, öregedési index, január 1 .....	29
	<i>Dependency ratios and ageing index, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.6.	A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint, január 1 .....	30
	<i>Population aged 15 years and over by marital status, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.7.	A települések száma és népesség, január 1 .....	31
	<i>Number and population of settlements, 1<sup>st</sup> January</i>	

### **Vándorlás – Migration**

2.8.	Belföldi vándorlások.....	31
	<i>Internal migrations</i>	
2.9.	A belföldi vándorlások iránya, 2012.....	32
	<i>Directions of internal migrations, 2012</i>	
2.10.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint .....	32
	<i>Foreign citizens immigrating to Hungary by age-groups</i>	
2.11.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint .....	33
	<i>Number of foreign citizens immigrating to Hungary by continents and sex</i>	
2.12.	A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint .....	33
	<i>Foreign citizens emigrating from Hungary by age-groups</i>	
2.13.	A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint .....	34
	<i>Number of foreign citizens emigrating from Hungary by continents and sex</i>	
2.14.	A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport és nem szerint, január 1 .....	34
	<i>Foreign citizens residing in Hungary by age-group and sex, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.15.	A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint, január 1 .....	35
	<i>Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.16.	Magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport és nem szerint .....	36
	<i>People naturalized in Hungary by age-group and sex</i>	
2.17.	Magyar állampolgárságot kapott személyek az előző állampolgárság szerint .....	36
	<i>People naturalized in Hungary by previous citizenship</i>	
	<b>Házasságkötések, válások – Marriages, divorces</b>	
2.18.	A házasodók családi állapota.....	37
	<i>Marital status of marrying persons</i>	
2.19.	Első házasságkötések és újraházasodások .....	37
	<i>First marriages and remarriages</i>	
2.20.	Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2012.....	38
	<i>Marriages by previous marital status, 2012</i>	
2.21.	A házasságkötések arányszáma a házasodók életkora szerint .....	38
	<i>Age-specific marriage rates</i>	
2.22.	Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 2012.....	39
	<i>Registered partnerships, 2012</i>	
2.23.	Megszűnt házasságok, válási arányszámok .....	39
	<i>Marriages ceased and divorce rates</i>	
2.24.	Válási arányszámok az elváltak életkora szerint .....	40
	<i>Age-specific divorce rates</i>	

2.25.	A válasok száma a közös gyermekek száma szerint és a közös kiskorú gyermekek száma ....	40
	<i>Number of divorces by number of common children and number of common minor children</i>	
2.26.	Válasok a házasság időtartama szerint .....	41
	<i>Divorces by duration of marriage</i>	
	<b>Élveszületések, magzati veszteségek – <i>Live births, foetal losses</i></b>	
2.27.	Az élveszületések száma .....	41
	<i>Number of live births</i>	
2.28.	Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók .....	42
	<i>Live birth rates, fertility indicators</i>	
2.29.	Élveszületések az anya korcsoportja szerint .....	42
	<i>Live births by age-group of mother</i>	
2.30.	Élveszületési arányszám az anya korcsoportja szerint.....	43
	<i>Live birth rates by age-group of mother</i>	
2.31.	Élveszületések az élveszületési sorrend szerint.....	43
	<i>Live births by live birth order</i>	
2.32.	Élveszületések a születéskori súly szerint .....	44
	<i>Live births by birth weight</i>	
2.33.	Élveszületések a terhesség tartama szerint.....	44
	<i>Live births by the length of the gestation period</i>	
2.34.	A 15–49 éves nők számának megoszlása az élveszületett gyermekek száma szerint, január 1.....	45
	<i>Distribution of females aged 15–49 years by the number of live-born children, 1<sup>st</sup> January</i>	
2.35.	Ikerszülések .....	45
	<i>Multiple births</i>	
2.36.	Magzati veszteségek, születés körüli halálozás.....	46
	<i>Foetal losses, perinatal mortality</i>	
2.37.	Terhességmegszakítások .....	46
	<i>Induced abortions</i>	
2.38.	Terhességmegszakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2012 .....	46
	<i>Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2012</i>	
	<b>Várható élettartam, halálhalozások – <i>Life expectancy, mortality</i></b>	
2.39.	Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam.....	47
	<i>Average life expectancy at birth and at selected ages</i>	
2.40.	Halálhalozások .....	47
	<i>Mortality</i>	
2.41.	Halálhalozások a gyakoribb halálokok szerint .....	48
	<i>Mortality by frequent causes of death</i>	
2.42.	Halálhalozások nemek és korcsoportok szerint.....	49
	<i>Mortality by sex and age-groups</i>	
2.43.	Halálhalozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 2012 .....	50
	<i>Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2012</i>	
2.44.	Csecsemőhalálhalozás .....	51
	<i>Infant deaths</i>	
2.45.	Csecsemőhalálhalozás halálholi csoportok szerint.....	52
	<i>Infant deaths by groups of causes of death</i>	
2.46.	Az öngyilkosságok száma kor és családi állapot szerint .....	53
	<i>Number of suicides by age and marital status</i>	
	<b>Csak az internetes mellékletről elérhető táblák: <a href="http://www.ksh.hu/polc">www.ksh.hu/polc</a></b>	
	<b>Tables available only from the internet annex: <a href="http://www.ksh.hu/shelf">www.ksh.hu/shelf</a></b>	
2.47.	Halálhalozások a halál oka szerint, 2012 .....	WWW
	<i>Mortality by causes of death, 2012</i>	
2.48.	Az öngyilkosságok száma az elkövetés módja szerint.....	WWW
	<i>Number of suicides by the way of committal</i>	
	<b>Kapcsolódó táblák – <i>Related tables</i></b>	
1.1.	Népesség, népmozgalom .....	12
	<i>Population, vital events</i>	
7.1.	A városok és a községek száma, népesség, terület, népsűrűség, január 1.....	428
	<i>Number of towns and villages, population, area, population density , 1<sup>st</sup> January</i>	
7.2.	Népmozgalmi arányszámok .....	429
	<i>Indicators of vital events</i>	
7.39.	A településhálózat néhány jellemző adata.....	WWW
	<i>Some characteristic data of the settlement-network</i>	

7.40.	A városok népessége, január 1 .....	www
	<i>Population of towns , 1<sup>st</sup> January</i>	
7.41.	A települések száma népességnagyság-csoportok szerint .....	www
	<i>Number of settlements by population size-groups</i>	
7.42.	A települések népessége népességnagyság-csoportok szerint .....	www
	<i>Population of settlements by population size-groups</i>	
7.43.	A népesség korcsoport és nemek szerint .....	www
	<i>Population by age-groups, sex</i>	
7.44.	Az öngyilkosságok alakulása lakóhely szerint, 2012 .....	www
	<i>Suicides by place of residence, 2012</i>	
8.1.	Terület, népesség, főváros .....	468
	<i>Area, population, capital</i>	
8.2.	Népmozgalmi arányszámok, 2012 .....	472
	<i>Vital statistical rates, 2012</i>	
8.3.	A születéskor várható átlagos élettartam .....	473
	<i>Average life expectancy at birth</i>	
	Módszertani megjegyzések, fogalmak, publikációk .....	54
	<i>Methodological notes, definitions, publications</i> .....	55

## 2.1. A népesség nem szerint, január 1. Population by sex, 1<sup>st</sup> 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 <sup>2</sup> -re Population density (per km <sup>2</sup> )
				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	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 <sup>a)R</sup>	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

a)A népességeadatok a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

## 2.2. A népesség korcsoportok szerint, január 1. Population by age-groups, 1<sup>st</sup> January

Év Year	0–14	15–19	20–29	30–39	40–59	60–69	70–	Összesen Total
	éves – years old							
<b>Férfi – Males</b>								
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	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 <sup>a)R</sup>	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
<b>Nő – Females</b>								
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	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 <sup>a)R</sup>	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
<b>Összesen – Total</b>								
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	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 <sup>a)R</sup>	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

a)A népességeadatok a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

### 2.3. A népesség életkor szerint, január 1. Population by age, 1<sup>st</sup> January

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	2001	2011	2013	2001	2011	2013	2001	2011	2013
0	49 314	45 531	46 009	47 362	43 370	43 003	96 676	88 901	89 012
1	47 551	49 214	45 224	45 313	46 647	42 708	92 864	95 861	87 932
2	48 778	50 880	45 987	46 620	48 434	44 040	95 398	99 314	90 027
3	50 471	50 198	49 688	47 475	47 791	47 119	97 946	97 989	96 807
4	53 379	51 334	50 895	50 483	49 105	48 614	103 862	100 439	99 509
0–4	249 493	247 157	237 803	237 253	235 347	225 484	486 746	482 504	463 287
5	56 476	50 552	49 970	53 711	47 434	47 549	110 187	97 986	97 519
6	57 664	48 974	51 842	54 948	46 517	49 377	112 612	95 491	101 219
7	58 581	48 847	50 550	56 193	45 936	47 397	114 774	94 783	97 947
8	61 213	49 620	48 503	58 271	47 080	45 895	119 484	96 700	94 398
9	63 763	49 945	48 251	60 898	47 011	45 785	124 661	96 956	94 036
5–9	297 697	247 938	249 116	284 021	233 978	236 003	581 718	481 916	485 119
10	63 849	50 196	49 438	61 296	48 239	46 945	125 145	98 435	96 383
11	62 553	48 259	49 764	59 588	46 020	46 992	122 141	94 279	96 756
12	63 063	49 275	50 189	60 059	47 210	47 384	123 122	96 485	97 573
13	63 468	50 912	48 569	60 519	47 892	45 851	123 987	98 804	94 420
14	65 575	53 849	49 806	63 563	50 938	47 521	129 138	104 787	97 327
10–14	318 508	252 491	247 766	305 025	240 299	234 693	623 533	492 790	482 459
15	67 997	56 967	52 352	65 566	54 179	48 919	133 563	111 146	101 271
16	64 992	58 231	56 200	63 059	55 477	53 255	128 051	113 708	109 455
17	65 562	59 145	59 470	63 596	56 746	56 517	129 158	115 891	115 987
18	69 109	62 045	60 925	65 324	59 083	58 224	134 433	121 128	119 149
19	73 470	65 045	61 967	69 717	62 083	59 210	143 187	127 128	121 177
15–19	341 130	301 433	290 914	327 262	287 568	276 125	668 392	589 001	567 039
20	76 877	65 437	64 354	73 046	62 831	60 645	149 923	128 268	124 999
21	80 871	64 571	66 605	76 223	61 386	62 968	157 094	125 957	129 573
22	83 211	65 068	65 405	79 139	62 030	62 360	162 350	127 098	127 765
23	85 583	65 614	63 898	82 419	62 496	60 207	168 002	128 110	124 105
24	89 321	67 613	63 269	85 037	65 632	59 654	174 358	133 245	122 923
20–24	415 863	328 303	323 531	395 864	314 375	305 834	811 727	642 678	629 365
25	92 340	69 775	63 012	88 704	67 443	59 398	181 044	137 218	122 410
26	87 961	66 659	63 105	84 985	64 821	60 303	172 946	131 480	123 408
27	73 948	67 185	63 716	71 469	65 266	60 656	145 417	132 451	124 372
28	73 598	70 691	60 338	71 056	67 045	58 592	144 654	137 736	118 930
29	71 771	74 815	61 093	69 313	71 281	59 629	141 084	146 096	120 722
25–29	399 618	349 125	311 264	385 527	335 856	298 578	785 145	684 981	609 842
30	74 098	78 167	64 903	71 607	74 484	62 368	145 705	152 651	127 271
31	73 238	81 922	68 572	70 715	77 547	67 462	143 953	159 469	136 034
32	73 427	84 080	71 956	71 767	80 223	70 684	145 194	164 303	142 640
33	70 255	86 273	77 082	68 848	83 492	75 496	139 103	169 765	152 578
34	64 355	89 840	80 571	63 049	85 873	78 702	127 404	175 713	159 273
30–34	355 373	420 282	363 084	345 986	401 619	354 712	701 359	821 901	717 796
35	62 316	92 802	84 765	61 366	89 364	82 632	123 682	182 166	167 397
36	60 953	88 423	88 810	60 582	85 573	85 897	121 535	173 996	174 707
37	60 486	74 193	92 376	60 760	71 991	89 830	121 246	146 184	182 206
38	58 837	73 805	88 158	59 652	71 465	86 004	118 489	145 270	174 162
39	62 531	71 785	74 335	63 343	69 681	72 794	125 874	141 466	147 129
35–39	305 123	401 008	428 444	305 703	388 074	417 157	610 826	789 082	845 601
40	66 048	73 970	73 291	67 370	71 779	71 732	133 418	145 749	145 023
41	64 922	72 834	72 007	67 333	70 971	70 657	132 255	143 805	142 664
42	68 450	72 718	72 903	70 731	71 885	71 755	139 181	144 603	144 658
43	70 565	69 277	73 315	73 350	68 797	71 950	143 915	138 074	145 265
44	80 137	62 930	72 818	83 907	62 626	72 728	164 044	125 556	145 546
40–44	350 122	351 729	364 334	362 691	346 058	358 822	712 813	697 787	723 156
45	85 518	60 702	69 387	89 647	60 832	69 672	175 165	121 534	139 059
46	89 920	58 968	63 307	93 791	59 916	63 412	183 711	118 884	126 719
47	81 093	58 081	60 565	86 022	59 835	61 234	167 115	117 916	121 799
48	71 918	55 885	59 420	77 840	58 636	60 491	149 758	114 521	119 911
49	71 953	58 813	58 355	78 726	62 143	60 078	150 679	120 956	118 433
45–49	400 402	292 449	311 034	426 026	301 362	314 887	826 428	593 811	625 921

### 2.3. A népesség életkor szerint, január 1. (folytatás) Population by age, 1<sup>st</sup> January (continued)

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	2001	2011	2013	2001	2011	2013	2001	2011	2013
50	74 625	61 641	56 028	80 254	65 839	58 680	154 879	127 480	114 708
51	69 970	59 834	59 126	76 306	65 469	62 673	146 276	125 303	121 799
52	68 206	62 451	61 212	75 372	68 559	65 541	143 578	131 010	126 753
53	65 136	63 675	60 732	72 044	70 685	66 399	137 180	134 360	127 131
54	56 585	71 566	62 968	63 473	80 497	69 149	120 058	152 063	132 117
50–54	334 522	319 167	300 066	367 449	351 049	322 442	701 971	670 216	622 508
55	54 833	75 578	64 397	62 968	85 805	71 441	117 801	161 383	135 838
56	61 536	78 347	71 591	71 178	89 102	80 824	132 714	167 449	152 415
57	56 051	70 236	76 285	65 460	81 652	86 753	121 511	151 888	163 038
58	56 115	61 735	78 444	67 794	73 676	89 908	123 909	135 411	168 352
59	51 524	60 769	70 347	62 957	74 131	82 295	114 481	134 900	152 642
55–59	280 059	346 665	361 064	330 357	404 366	411 221	610 416	751 031	772 285
60	52 293	62 808	61 765	65 567	75 492	73 900	117 860	138 300	135 665
61	47 157	57 993	60 918	61 033	71 279	75 035	108 190	129 272	135 953
62	45 383	55 790	61 581	61 004	70 036	75 084	106 387	125 826	136 665
63	42 934	52 699	57 583	59 231	66 877	71 527	102 165	119 576	129 110
64	41 111	45 398	55 197	58 531	58 517	70 155	99 642	103 915	125 352
60–64	228 878	274 688	297 044	305 366	342 201	365 701	534 244	616 889	662 745
65	42 026	43 014	51 909	58 375	57 631	66 763	100 401	100 645	118 672
66	41 699	47 727	44 600	57 741	65 020	58 217	99 440	112 747	102 817
67	41 135	43 041	41 778	58 121	59 322	56 740	99 256	102 363	98 518
68	40 037	42 526	46 350	58 343	61 079	63 768	98 380	103 605	110 118
69	38 172	38 224	41 496	56 096	55 786	58 032	94 268	94 010	99 528
65–69	203 069	214 532	226 133	288 676	298 838	303 520	491 745	513 370	529 653
70	39 191	37 910	40 509	58 594	57 626	59 056	97 785	95 536	99 565
71	35 579	33 268	36 345	54 254	52 549	54 138	89 833	85 817	90 483
72	33 558	31 192	34 836	54 375	51 831	54 796	87 933	83 023	89 632
73	30 668	28 807	30 618	50 133	49 577	50 236	80 801	78 384	80 854
74	29 140	26 596	28 485	51 052	47 814	49 014	80 192	74 410	77 499
70–74	168 136	157 773	170 793	268 408	259 397	267 240	436 544	417 170	438 033
75	27 984	26 216	25 888	49 932	46 600	46 672	77 916	72 816	72 560
76	24 446	25 006	23 524	43 496	44 804	44 429	67 942	69 810	67 953
77	24 162	23 847	22 914	44 229	43 987	42 809	68 391	67 834	65 723
78	21 840	22 348	21 643	43 271	42 726	40 867	65 111	65 074	62 510
79	20 067	20 143	20 286	39 182	39 219	39 492	59 249	59 362	59 778
75–79	118 499	117 560	114 255	220 110	217 336	214 269	338 609	334 896	328 524
80	17 097	19 745	18 370	36 130	39 461	37 746	53 227	59 206	56 116
81	13 636	16 669	16 477	28 417	34 371	34 486	42 053	51 040	50 963
82	6 667	14 717	15 477	14 230	32 702	33 561	20 897	47 419	49 038
83	5 955	12 402	13 225	12 719	28 235	28 898	18 674	40 637	42 123
84	5 333	10 938	11 007	11 509	26 700	26 612	16 842	37 638	37 619
80–84	48 688	74 471	74 556	103 005	161 469	161 303	151 693	235 940	235 859
85	5 701	9 626	9 095	13 267	24 097	22 740	18 968	33 723	31 835
86	6 809	7 556	7 832	16 686	19 139	20 981	23 495	26 695	28 813
87	5 589	6 833	6 568	13 676	17 745	18 433	19 265	24 578	25 001
88	4 646	5 794	5 071	11 768	15 709	14 023	16 414	21 503	19 094
89	3 508	4 771	4 400	8 789	12 557	12 600	12 297	17 328	17 000
85–89	26 253	34 580	32 966	64 186	89 247	88 777	90 439	123 827	121 743
90–	9 579	12 550	11 786	26 371	33 382	36 077	35 950	45 932	47 863
<b>Összesen</b>	<b>4 851 012</b>	<b>4 743 901</b>	<b>4 715 953</b>	<b>5 349 286</b>	<b>5 241 821</b>	<b>5 192 845</b>	<b>10 200 298</b>	<b>9 985 722</b>	<b>9 908 798</b>
<b>Total</b>									
Ebből: <i>Of which:</i>									
0–14	865 698	747 586	734 685	826 299	709 624	696 180	1 691 997	1 457 210	1 430 865
15–64	3 411 090	3 384 849	3 350 779	3 552 231	3 472 528	3 425 479	6 963 321	6 857 377	6 776 258
65–	574 224	611 466	630 489	970 756	1 059 669	1 071 186	1 544 980	1 671 135	1 701 675

## 2.4. Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként, január 1. Number of females per thousand males by age-groups, 1<sup>st</sup> 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	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 <sup>a)R</sup>	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

a)A számításokhoz felhasznált népességek a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures used for the calculations are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

## 2.5. Eltartottsági ráta, öregedési index, január 1.\* Dependency ratios and ageing index, 1<sup>st</sup> 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	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 <sup>a)R</sup>	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	

\* Lásd Fogalomtárt. – See Glossary.

a)A számításokhoz felhasznált népességek a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures used for the calculations are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

**2.6. A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint, január 1.\***  
**Population aged 15 years and over by marital status, 1<sup>st</sup> January \***

Év, korcsoport Year, age-group	Nőtlen, hajadon <i>Single</i>	Házas <i>Married</i>	Özvegy <i>Widowed</i>	Elvált <i>Divorced</i>	Összesen <i>Total</i>	Nőtlen, hajadon <i>Single</i>	Házas <i>Married</i>	Özvegy <i>Widowed</i>	Elvált <i>Divorced</i>
						% – percentage			
<b>Férfi – Males</b>									
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	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 <sup>a)R</sup>	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
Ebből:									
15–29	880 976	41 065	147	3 521	925 709	95,2	4,4	0,0	0,4
30–39	408 680	326 191	1 012	55 645	791 528	51,6	41,2	0,1	7,0
40–49	163 873	387 908	4 682	118 905	675 368	24,3	57,4	0,7	17,6
50–59	84 451	426 692	20 869	129 118	661 130	12,8	64,5	3,2	19,5
60–69	31 406	378 157	38 754	74 860	523 177	6,0	72,3	7,4	14,3
70–	13 351	278 008	85 884	27 113	404 356	3,3	68,8	21,2	6,7
<b>Nő – Females</b>									
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	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 <sup>a)R</sup>	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
Ebből:									
15–29	784 340	86 857	378	8 962	880 537	89,1	9,9	0,0	1,0
30–39	284 145	393 795	4 800	89 129	771 869	36,8	51,0	0,6	11,5
40–49	94 060	402 810	23 666	153 173	673 709	14,0	59,8	3,5	22,7
50–59	41 535	436 371	92 771	162 986	733 663	5,7	59,5	12,6	22,2
60–69	25 546	344 679	190 168	108 828	669 221	3,8	51,5	28,4	16,3
70–	22 794	183 357	497 218	64 297	767 666	3,0	23,9	64,8	8,4
<b>Összesen – Total</b>									
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	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 <sup>a)R</sup>	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
Ebből:									
15–29	1 665 316	127 922	525	12 483	1 806 246	92,2	7,1	0,0	0,7
30–39	692 825	719 986	5 812	144 774	1 563 397	44,3	46,1	0,4	9,3
40–49	257 933	790 718	28 348	272 078	1 349 077	19,1	58,6	2,1	20,2
50–59	125 986	863 063	113 640	292 104	1 394 793	9,0	61,9	8,1	20,9
60–69	56 952	722 836	228 922	183 688	1 192 398	4,8	60,6	19,2	15,4
70–	36 145	461 365	583 102	91 410	1 172 022	3,1	39,4	49,8	7,8

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

a)A népességadatok a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

## 2.7. A települések száma és népessége, január 1. Number and population of settlements, 1<sup>st</sup> January

Év Year	Főváros, megyei jogú város <sup>a)</sup> Capital, towns of county rank <sup>a)</sup>	Többi város Other towns	Község Villages	Települések összesen Total of settlements	Népesség – Population			A népesség összesen Total of population
					Budapest	többi város other towns	község villages	
1949 <sup>b)</sup>	25	29	3 339	3 393	1 589 065	1 800 870	5 814 864	9 204 799
1960	5	58	3 210	3 273	1 804 606	2 153 801	6 002 637	9 961 044
1970	5	71	3 135	3 211	1 945 083	2 721 768	5 655 248	10 322 099
1980	6	90	3 026	3 122	2 059 347	3 642 218	5 007 898	10 709 463
1990	9	157	2 904	3 070	2 016 774	4 399 485	3 958 564	10 374 823
2001	23	214	2 898	3 135	1 759 209	4 803 542	3 637 547	10 200 298
2005	23	251	2 871	3 145	1 697 343	4 978 737	3 421 469	10 097 549
2010	24	304	2 824	3 152	1 721 556	5 231 173	3 061 595	10 014 324
2011	24	304	2 826	3 154	1 733 685	5 218 758	3 033 279	9 985 722
2012 <sup>c)</sup>	24	304	2 826	3 154	1 727 495 <sup>R</sup>	5 155 996 <sup>R</sup>	3 048 434 <sup>R</sup>	9 931 925 <sup>R</sup>
2013	24	304	2 826	3 154	1 735 711	5 135 260	3 037 827	9 908 798

a) 1980-ban és 1990-ben megyei városok. – In 1980 and in 1990 county towns.

b) Közigazgatási területi beosztás vonatkozásában az 1950-ben életbe lépett területszervezési reformok figyelembevételével, ennek részeként a megyei jogú városok azonosak a közvetlen megyei irányítású városokkal. – Administrative divisions according to the regional structuring reforms that came into force in 1950, in this way towns of county rank are the towns of direct county control.

c) A népességadatok a 2011. október 1-jei népszámlálás alapján korrigált adatok. – Population figures are corrected on the basis of 1 October 2011 census.

## 2.8. Belföldi vándorlások Internal migrations

Év Year	Összes vándorlás Total migration	Budapest Budapest			Többi város Other towns			Község Villages		
		odaván- dorlás migration to	elván- dorlás migration from	vándorlási különbö- zet migration balance	odaván- dorlás migration to	elván- dorlás migration from	vándorlási különbö- zet migration balance	odaván- dorlás migration to	elván- dorlás migration from	vándorlási különbö- zet migration balance
<b>Állandó vándorlás – Permanent migration</b>										
1990	213 625	25 422	21 798	3 624	79 285	86 603	-7 318	108 918	105 224	3 694
2001	216 853	18 700	32 687	-13 987	88 894	94 723	-5 829	109 259	89 443	19 816
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
<b>Ideiglenes vándorlás – Temporary migration</b>										
1990	261 006	55 578	47 451	8 127	118 867	116 438	2 429	86 561	97 117	-10 556
2001	183 024	26 678	26 891	-213	91 329	92 521	-1 192	65 017	63 612	1 405
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

## 2.9. A belföldi vándorlások iránya, 2012 Directions of internal migrations, 2012

Település- típus <i>Settlement type</i>	Állandó vándorlás <i>Permanent migration</i>				Idéiglenes vándorlás <i>Temporary migration</i>			
	Budapestről <i>from Budapest</i>	a többi városból <i>from other towns</i>	községből <i>from villages</i>	összesen <i>total</i>	Budapestről <i>from Budapest</i>	a többi városból <i>from other towns</i>	községből <i>from villages</i>	összesen <i>total</i>
Budapestre <i>To Budapest</i>	–	17 422	7 926	25 348	–	29 183	14 695	43 878
A többi városba <i>To other towns</i>	14 533	39 226	38 639	92 398	24 735	71 329	52 933	148 997
Községebe <i>To villages</i>	8 661	36 690	29 391	74 742	13 190	54 603	25 977	93 770
Összesen <i>Total</i>	23 194	93 338	75 956	192 488	37 925	155 115	93 605	286 645

## 2.10. A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint Foreign citizens immigrating to Hungary by age-groups

Korcsoport, éves <i>Age-group, years old</i>	1990	2001	2005	2010	2011	2012	Száma – Number
							Megoszlása, % – Percentage distribution
0–14	6 807	2 034	1 777	2 227	1 982	1 960	18,3 10,0 6,9 9,3 8,8 9,6
15–39	24 163	12 838	16 278	15 339	14 609	13 156	64,9 63,2 63,6 64,2 64,9 64,7
40–59	5 033	3 613	5 149	4 405	4 142	3 745	13,5 17,8 20,1 18,4 18,4 18,4
60–	1 239	1 823	2 378	1 913	1 781	1 479	3,3 9,0 9,3 8,0 7,9 7,3
Összesen <i>Total</i>	37 242	20 308	25 582	23 884	22 514	20 340	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0

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

Földrész, ország Continent, country	1990	2001	2005	2010	2011	2012
<b>Férfi – Males</b>						
Európa – Europe	17 974	9 206	13 024	9 696	9 379	7 979
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	15 199	5 508	4 979	3 757	3 367	2 454
Európai Unió <sup>a)</sup>	780	1 083	5 898	7 418	7 068	5 871
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	1 166	840	1 081	2 346	2 015	2 108
Amerika – America	341	402	314	912	788	937
Afrika – Africa	408	151	148	331	370	483
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	61	31	34	161	24	43
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>19 950</b>	<b>10 630</b>	<b>14 601</b>	<b>13 446</b>	<b>12 576</b>	<b>11 550</b>
<b>Nő – Females</b>						
Európa – Europe	16 288	8 438	9 677	7 676	7 139	5 914
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	14 418	5 140	3 916	2 824	2 437	1 789
Európai Unió <sup>a)</sup>	564	703	3 971	5 824	5 383	4 487
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	552	836	986	1 745	1 809	1 852
Amerika – America	298	305	228	738	736	697
Afrika – Africa	98	77	80	215	219	289
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	56	22	10	64	35	38
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>17 292</b>	<b>9 678</b>	<b>10 981</b>	<b>10 438</b>	<b>9 938</b>	<b>8 790</b>
<b>Összesen – Total</b>						
Európa – Europe	34 262	17 644	22 701	17 372	16 518	13 893
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	29 617	10 648	8 895	6 581	5 804	4 243
Európai Unió <sup>a)</sup>	1 344	1 786	9 869	13 242	12 451	10 358
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	1 718	1 676	2 067	4 091	3 824	3 960
Amerika – America	639	707	542	1 650	1 524	1 634
Afrika – Africa	506	228	228	546	589	772
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	117	53	44	225	59	81
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>37 242</b>	<b>20 308</b>	<b>25 582</b>	<b>23 884</b>	<b>22 514</b>	<b>20 340</b>

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

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

## 2.12. A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint Foreign citizens emigrating from Hungary by age-groups

Korcsoport, éves Age-group, years old	1990	2001	2005	2010	2011	2012
<b>Száma – Number</b>						
0–14	575	54	173	289	187	432
15–39	9 005	1 418	2 224	3 660	1 725	6 007
40–59	1 543	427	760	1 462	598	2 555
60–	148	45	163	636	177	922
<b>Összesen</b>	<b>11 271</b>	<b>1 944</b>	<b>3 320</b>	<b>6 047</b>	<b>2 687</b>	<b>9 916</b>
<b>Total</b>						
<b>Megoszlása, % – Percentage distribution</b>						
0–14	5,1	2,8	5,2	4,8	7,0	4,4
15–39	79,9	72,9	67,0	60,5	64,2	60,6
40–59	13,7	22,0	22,9	24,2	22,3	25,8
60–	1,3	2,3	4,9	10,5	6,6	9,3
<b>Összesen</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>						

## 2.13. 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	2001	2005	2010	2011	2012
<b>Férfi – Males</b>						
Európa – Europe	6 240	857	1 773	2 971	996	5 258
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	4 188	351	1 010	766	120	2 727
Európai Unió <sup>a)</sup>	359	231	337	2 061	187	4 326
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	888	87	294	591	471	468
Amerika – America	308	50	27	179	110	134
Afrika – Africa	401	20	40	67	55	41
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	14	6	5	40	7	8
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>7 851</b>	<b>1 020</b>	<b>2 139</b>	<b>3 848</b>	<b>1 639</b>	<b>5 909</b>
<b>Nő – Females</b>						
Európa – Europe	2 463	804	919	1 593	600	3 563
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	1 828	182	481	366	48	1 518
Európai Unió <sup>a)</sup>	324	142	226	1 160	82	2 864
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	305	73	236	427	298	337
Amerika – America	545	43	13	139	112	82
Afrika – Africa	98	3	5	31	33	18
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	9	1	8	9	5	7
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>3 420</b>	<b>924</b>	<b>1 181</b>	<b>2 199</b>	<b>1 048</b>	<b>4 007</b>
<b>Összesen – Total</b>						
Európa – Europe	8 703	1 661	2 692	4 564	1 596	8 821
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	6 016	533	1 491	1 132	168	4 245
Európai Unió <sup>a)</sup>	683	373	563	3 221	269	7 190
European Union <sup>a)</sup>						
Ázsia – Asia	1 193	160	530	1 018	769	805
Amerika – America	853	93	40	318	222	216
Afrika – Africa	499	23	45	98	88	59
Ausztrália és Óceánia <sup>b)</sup>	23	7	13	49	12	15
Australia and Oceania <sup>b)</sup>						
<b>Összesen – Total</b>	<b>11 271</b>	<b>1 944</b>	<b>3 320</b>	<b>6 047</b>	<b>2 687</b>	<b>9 916</b>

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

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

## 2.14. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport és nem szerint, január 1. Foreign citizens residing in Hungary by age-group and sex, 1<sup>st</sup> January

Korcsoport, éves Age-group, years old	1995	2001	2005	2011	2012 <sup>a)</sup>	2013
<b>Férfi – Males</b>						
0–14	7 638	5 209	6 265	7 508	5 786	5 973
15–39	45 605	30 481	36 326	54 708	42 975	40 606
40–59	16 334	13 410	18 424	32 947	21 878	22 639
60–	3 633	4 478	7 637	14 324	9 276	10 067
<b>Összesen</b>	<b>73 210</b>	<b>53 578</b>	<b>68 652</b>	<b>109 487</b>	<b>79 915</b>	<b>79 285</b>
<b>Total</b>						
<b>Nő – Females</b>						
0–14	7328	4 817	5 760	6 982	5 487	5 641
15–39	37837	30 267	36 635	46 641	33 763	31 562
40–59	14746	14 890	20 015	27 363	15 216	15 358
60–	4980	6 476	11 091	16 436	8 980	9 511
<b>Összesen</b>	<b>64891</b>	<b>56 450</b>	<b>73 501</b>	<b>97 422</b>	<b>63 446</b>	<b>62 072</b>
<b>Total</b>						
<b>Összesen – Total</b>						
0–14	14 966	10 026	12 025	14 490	11 273	11 614
15–39	83 442	60 748	72 961	101 349	76 738	72 168
40–59	31 080	28 300	38 439	60 310	37 094	37 997
60–	8 613	10 954	18 728	30 760	18 256	19 578
<b>Összesen</b>	<b>138 101</b>	<b>110 028</b>	<b>142 153</b>	<b>206 909</b>	<b>143 361</b>	<b>141 357</b>
<b>Total</b>						

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

## 2.15. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és

nem szerint, január 1.\*

*Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex,  
1<sup>st</sup> January\**

Földrész, ország Continent, country	1995	2001	2005	2011	2012 <sup>a)</sup>	2013
<b>Férfi – Males</b>						
Európa – Europe	63 010	43 651	57 279	89 725	61 192	58 831
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	37 368	20 086	32 683	41 730	24 617	21 180
Európai Unió <sup>b)</sup> European Union <sup>b)</sup>	5 198	5 497	5 443	67 904	46 710	46 163
Ázsia – Asia	6 598	7 245	8 455	14 390	13 467	14 604
Amerika – America	1 558	1 377	1 435	2 826	2 592	2 767
Afrika – Africa	1 759	1 031	1 197	2 010	2 393	2 740
Ausztrália és Óceánia <sup>c)</sup> Australia and Oceania <sup>c)</sup>	285	274	286	536	271	343
<b>Összesen – Total</b>	<b>73 210</b>	<b>53 578</b>	<b>68 652</b>	<b>109 487</b>	<b>79 915</b>	<b>79 285</b>
<b>Nő – Females</b>						
Európa – Europe	59 907	49 546	64 982	82 191	48 930	46 132
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	31 071	21 475	34 846	35 148	16 979	13 615
Európai Unió <sup>b)</sup> European Union <sup>b)</sup>	6 587	6 226	7 959	59 160	34 857	33 672
Ázsia – Asia	3 037	5 358	6 666	11 905	11 266	12 433
Amerika – America	1 337	1 111	1 232	2 257	2 121	2 132
Afrika – Africa	322	202	359	769	891	1 110
Ausztrália és Óceánia <sup>c)</sup> Australia and Oceania <sup>c)</sup>	288	233	262	300	238	265
<b>Összesen – Total</b>	<b>64 891</b>	<b>56 450</b>	<b>73 501</b>	<b>97 422</b>	<b>63 446</b>	<b>62 072</b>
<b>Összesen – Total</b>						
Európa – Europe	122 917	93 197	122 261	171 916	110 122	104 963
Ebből: – Of which:						
Románia – Romania	68 439	41 561	67 529	76 878	41 596	34 795
Európai Unió <sup>b)</sup> European Union <sup>b)</sup>	11 785	11 723	13 402	127 064	81 567	79 835
Ázsia – Asia	9 635	12 603	15 121	26 295	24 733	27 037
Amerika – America	2 895	2 488	2 667	5 083	4 713	4 899
Afrika – Africa	2 081	1 233	1 556	2 779	3 284	3 850
Ausztrália és Óceánia <sup>c)</sup> Australia and Oceania <sup>c)</sup>	573	507	548	836	509	608
<b>Összesen – Total</b>	<b>138 101</b>	<b>110 028</b>	<b>142 153</b>	<b>206 909</b>	<b>143 361</b>	<b>141 357</b>

\* Menekültök 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. – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007.

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

## 2.16. Magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport és nem szerint People naturalized in Hungary by age-group and sex

Korcsoport, éves Age-group, years old	1993	2001	2005	2010	2011 <sup>a)</sup>	2012
Férfi – Males						
0–14	808	560	659	403	1 021	905
15–19	305	203	277	144	496	366
20–24	436	178	185	186	730	716
25–29	434	517	524	374	1 183	1 189
30–39	845	1 049	1 240	815	2 677	2 660
40–49	665	468	510	361	1 602	1 625
50–59	259	300	249	162	856	813
60–	133	512	781	204	918	631
<b>Összesen</b>	<b>3 885</b>	<b>3 787</b>	<b>4 425</b>	<b>2 649</b>	<b>9 483</b>	<b>8 905</b>
<b>Total</b>						
Nő – Females						
0–14	819	529	568	351	970	826
15–19	397	220	246	150	390	371
20–24	700	307	229	259	874	829
25–29	690	957	859	695	1 798	1 451
30–39	1 137	1 197	1 539	1 075	3 166	2 676
40–49	799	536	522	391	1 532	1 445
50–59	265	474	394	219	1 036	853
60–	165	583	1 088	297	1 305	1 023
<b>Összesen</b>	<b>4 972</b>	<b>4 803</b>	<b>5 445</b>	<b>3 437</b>	<b>11 071</b>	<b>9 474</b>
<b>Total</b>						
<b>Összesen – Total</b>						
0–14	1 627	1 089	1 227	754	1 991	1 731
15–19	702	423	523	294	886	737
20–24	1 136	485	414	445	1 604	1 545
25–29	1 124	1 474	1 383	1 069	2 981	2 640
30–39	1 982	2 246	2 779	1 890	5 843	5 336
40–49	1 464	1 004	1 032	752	3 134	3 070
50–59	524	774	643	381	1 892	1 666
60–	298	1 095	1 869	501	2 223	1 654
<b>Összesen</b>	<b>8 857</b>	<b>8 590</b>	<b>9 870</b>	<b>6 086</b>	<b>20 554</b>	<b>18 379</b>
<b>Total</b>						

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

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

Előző állampolgárság Previous citizenship	1993	2001	2005	2010	2011 <sup>a)</sup>	2012
<b>Európa</b> <b>Europe</b>						
Európai Unió <sup>b)</sup> European Union <sup>b)</sup>	49	65	520	4 212	16 235	14 853
Horvátország – Croatia	27	45	50	26	61	50
Szerbia <sup>c)</sup> – Serbia <sup>c)</sup>	223	1 254	949	721	1 678	1 330
Oroszország – Russia	350	202	162	111	168	151
Románia – Romania	7 381	5 644	6 890	3 939	15 658	14 392
Szlovákia – Slovakia	39	158	161	97	414	307
Ukrajna – Ukraine	258	855	828	646	2 189	1 765
Egyéb európai Other European	217	194	61	312	188	181
<b>Európa együtt</b> <b>Europe together</b>	<b>8 544</b>	<b>8 417</b>	<b>9 621</b>	<b>5 852</b>	<b>20 356</b>	<b>18 176</b>
<b>Ázsia</b> <b>Asia</b>						
Amerika America	32	29	30	11	42	36
Afrika Africa	41	42	49	28	21	49
Ausztrália és Óceánia <sup>d)</sup> Australia and Oceania <sup>d)</sup>	185	–	–	–	2	1
<b>Összesen</b>	<b>8 857</b>	<b>8 590</b>	<b>9 870</b>	<b>6 086</b>	<b>20 554</b>	<b>18 379</b>
<b>Total</b>						

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

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

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

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

## 2.18. A házasodók családi állapota Marital status of marrying persons

Év Year	A menyasszony <i>The bride</i>			A hajadonok aránya, % <i>Share of singles, percentage</i>	A vőlegény <i>The groom</i>			A nőtlenek aránya, % <i>Share of singles, percentage</i>	A házasságkötések <i>Marriages</i>	
	hajadon <i>single</i>	özvegy <i>widowed</i>	elvált <i>divorced</i>		nőtlen <i>single</i>	özvegy <i>widowed</i>	elvált <i>divorced</i>		száma <i>number</i>	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

## 2.19. Első házasságkötések és újraházasodások First marriages and remarriages

Év Year	Mindkét fél először házasodik <i>First marriage of both parties</i>	Az először házasodók a házasságkötések százalékában <i>First marriages as a percentage of all marriages</i>	Újraházasodás <i>Remarriages</i>	Ebből: előzőleg <i>Of which: previously</i>	
				az egyik fél házas volt <i>one party had been married</i>	mindkét fél házas volt <i>both parties had been married</i>
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

## 2.20. Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2012 Marriages by previous marital status, 2012

Vőlegény – Groom	Menyasszony – Bride				A vőlegények átlagos életkora, év <i>Average age of grooms, years</i>
	hajadon <i>single</i>	özvegy <i>widowed</i>	elvált <i>divorced</i>	összesen <i>total</i>	
Nőtlen – Single	24 143	160	3 191	27 494	31,9
Özvegy – Widowed	113	82	273	468	59,0
Elvált – Divorced	3 482	310	4 407	8 199	46,0
<b>Összesen – Total</b>	<b>27 738</b>	<b>552</b>	<b>7 871</b>	<b>36 161</b>	<b>35,5</b>
A menyasszonyok átlagos életkora, év <i>Average age of brides years</i>	29,2	51,4	42,1	32,3	x

## 2.21. A házasságkötések arányszáma a házasodók életkora szerint\* Age-specific marriage rates\*

Év Year	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen Total
	éves – years old								
<b>Férfi – Males</b>									
1949	8,9	123,4	258,1	232,5	164,2	97,9	59,7	14,6	93,9
1960	15,4	147,4	277,1	190,9	146,5	108,0	68,7	20,4	88,6
1970	12,6	173,4	246,0	140,0	104,6	77,2	52,6	15,0	81,7
1975	23,0	168,8	215,6	117,4	77,5	59,1	43,3	14,1	85,3
1980	18,0	133,1	168,4	90,9	62,8	40,2	30,0	10,9	68,7
1990	9,4	121,7	123,4	59,3	36,1	25,0	17,1	6,9	47,4
2001	2,0	24,9	61,3	52,0	31,9	17,3	12,2	4,5	24,4
2005	1,2	14,5	54,5	54,7	32,8	15,7	11,5	4,6	23,2
2010	0,9	7,4	30,3	41,5	29,7	15,9	9,4	5,3	17,2
2011	0,8	6,3	28,5	41,2	31,0	16,7	9,6	5,3	17,1
2012	0,7	6,5	31,6	43,5	31,0	16,1	8,6	4,8	17,0
<b>Nő – Females</b>									
1949	83,7	223,8	181,5	98,5	60,9	27,3	8,5	1,3	71,5
1960	96,8	267,0	178,7	111,2	67,2	34,4	13,7	2,3	63,5
1970	89,0	280,0	182,0	102,7	60,1	31,7	11,2	1,8	62,1
1975	112,8	267,3	160,1	88,5	52,0	28,2	10,8	2,1	65,3
1980	95,0	241,7	151,7	80,3	44,6	23,6	8,6	1,4	51,1
1990	50,9	184,7	107,7	52,6	31,1	16,9	5,9	0,9	35,9
2001	9,3	48,6	74,0	45,8	25,1	11,3	4,8	0,5	18,9
2005	5,6	35,2	72,8	49,4	24,6	11,5	5,3	0,5	18,2
2010	3,3	18,2	48,8	42,3	24,3	11,6	5,0	0,6	13,7
2011	2,9	16,2	47,4	42,5	26,1	12,4	5,2	0,7	13,7
2012	2,7	16,8	53,0	44,9	24,9	12,0	5,2	0,7	13,7

\* A házasodó életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer 15 éves és idősebb nem házas családi állapotú férfira, illetve nőre jutó házasságkötések száma.  
Number of marriages per thousand unmarried males and females, respectively, belonging to the corresponding age-group of marrying persons.

## 2.22. Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 2012\* Registered partnerships, 2012\*

A partnerek korcsoportja – Age group of partners	Férfi Males	Nő Females	Összesen Total
Bejegyzett élettársi kapcsolatok száma – Number of registered partnerships	32	9	41
Korcsoport, éves – Age-group, years old			
–29	17	7	24
30–39	26	7	33
40–49	8	–	8
50–59	8	–	8
60–	5	4	9
<b>Összesen – Total</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>82</b>
A partnerek átlagos életkora <sup>a)</sup> – Average age of partners <sup>a)</sup>	38,2	39,1	38,4
A partnerek átlagos korkülönbsége – Average difference between the age of partners	6,5	5,3	6,3

\* 2009. július 1-jén lépett hatályba a bejegyzett élettársi kapcsolatokról szóló 2009. évi XXIX. törvény, amely szabályozza az azonos nemű személyek közötti kapcsolat létesítését, megszűnést. – *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.*

## 2.23. Megszűnt házasságok, válási arányszámok Marriages ceased and divorce rates

Év Year	Halál		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>			
	Válás							
	következtében megszűnt házasság <i>Marriages ceased</i>	due to death						
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			

## 2.24. Válási arányszámok az elváltak életkora szerint\*

### Age-specific divorce rates\*

(ezrelék – mille)

Év Year	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen Total
	éves – years old								
<b>Férfi – Males</b>									
1949	..	5,5 <sup>a)</sup>	10,0	12,2	9,5	5,5	..	2,1 <sup>b)</sup>	5,9
1960	7,2	12,4	12,6	10,8	8,2	6,2	3,6	1,8	6,6
1970	7,7	18,5	18,1	14,1	10,8	7,8	4,3	1,7	8,4
1980	11,1	20,8	21,0	17,1	13,8	8,8	4,2	1,7	9,9
1990	8,9	21,0	22,2	18,3	16,3	10,7	4,0	1,1	9,9
2001	7,9	29,7	28,9	24,0	19,0	13,2	5,7	1,1	11,1
2005	16,6	27,4	27,7	26,9	23,8	15,9	6,9	1,3	11,9
2010	20,6	28,9	27,0	26,2	25,7	20,2	8,1	1,6	12,4
2011	18,8	28,2	28,8	26,1	25,4	20,2	8,7	1,7	12,3
2012	22,5	24,3	28,3	25,2	24,8	20,1	8,0	1,6	11,8
<b>Nő – Females</b>									
1949	4,3	9,0	11,1	9,6	6,5	4,4	..	1,8 <sup>b)</sup>	5,9
1960	10,0	12,6	11,0	8,9	6,8	5,2	3,0	1,4	6,5
1970	12,6	18,9	16,2	11,1	8,9	6,3	3,3	1,4	8,4
1980	19,2	21,5	18,9	14,5	11,3	7,0	3,2	1,3	9,9
1990	13,2	23,4	19,8	16,5	13,8	8,4	2,5	0,9	9,9
2001	17,0	30,8	26,3	21,1	16,3	10,7	3,8	0,8	11,0
2005	20,1	29,5	28,4	25,1	20,5	12,4	4,7	0,9	11,8
2010	27,6	31,8	27,5	25,9	23,8	16,7	5,3	1,1	12,3
2011	23,4	35,8	28,6	25,4	23,8	17,0	5,5	1,1	12,2
2012	23,7	27,7	28,6	24,9	23,5	16,4	5,3	1,1	11,7

\* Az elváltak életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer házas családi állapotú férfira, illetve nőre jutó válások száma. – Number of divorces per thousand married males and females, respectively, belonging to the corresponding age-group of divorced persons.

a) A 19 éves és fiatalabb korcsoporttal együtt. – Including the 19 year-old and younger age group.

b) Az 50–59 éves korcsoporttal együtt. – Including the 50–59 year-old age group.

## 2.25. A válások száma a közös gyermekek száma szerint és a közös kiskorú gyermekek száma

Number of divorces by number of common children and number of common minor children

Év Year	A válások száma a házasságból született, életben lévő gyermek(ek) száma szerint <sup>a)</sup> Number of divorces by common living child(ren) born in wedlock <sup>a)</sup>					Válás összesen Divorces, total	A gyermek-telen válások aránya, % Share of childless divorces, percentage	Az elváltak életben lévő közös kiskorú gyermekeinek száma Number of living common minor children of divorced persons		
	0	1	2	3	4 és több 4 and more			6 éves és fiatalabb aged 6 and younger	7–17 éves aged 7–17	összesen total
1949	6 684	3 732	1 510	420	210	12 556	53,2	4 499	3 938	8 437
1960	7 439	5 577	2 445	732	397	16 590	44,8	5 479	6 159	11 638
1970	9 179	8 545	3 566	969	582	22 841	40,2	7 729	8 928	16 657
1980	8 717	10 264	6 746	1 402	668	27 797	31,4	12 638	12 472	25 110
1990	7 347	8 953	7 020	1 250	318	24 888	29,5	9 022	17 081	26 103
2001	9 443	8 618	5 147	963	220	24 391	38,7	7 089	15 687	22 776
2005	9 656	8 144	5 384	1 238	382	24 804	38,9	6 833	17 566	24 399
2010	9 674	7 636	5 028	1 226	309	23 873	40,5	5 799	16 942	22 741
2011	9 859	7 573	4 624	1 039	240	23 335	42,2	5 481	15 497	20 978
2012	9 170	7 026	4 433	973	228	21 830	42,0	5 249	14 583	19 832

a) 2000-től közös kiskorú gyermekek. – From 2000 common minor children.

## 2.26. Válások a házasság időtartama szerint

### Divorces by duration of marriage

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

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

## 2.27. 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

## 2.28. Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók

### *Live birth rates, fertility indicators*

Év Year	Ezer <i>Live births</i>		Teljes termékeny- ségi arányszám <i>Total fertility rate</i>	Reprodukciós együttható <i>Reproduction rates</i>		Száz leány éle szülöttre jutó fiú élveszülött, % <i>Sex ratio of live births (male/female)</i>	Száz éle szülött közül	
	15–49 éves nőre jutó élveszületés <i>per thousand females aged 15–49</i>	15–49 éves házas nőre jutó, házasságból származó élveszületés <i>in marriage per thousand married females aged 15–49</i>		nyers, bruttó crude, gross	tisztított, nettó <i>net</i>		házasságból született, % <i>Marital</i>	házasságon kívül született, % <i>Extramarital</i>
	<i>live births, %</i>							
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

## 2.29. Élveszületések az anya korcsoportja szerint

### *Live births by age-group of mother*

Év Year	-16	17–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50– <sup>a)</sup>	Összesen <i>Total</i>
	éves – years old								
1949	18 250 <sup>b)</sup>	–	64 918	57 630	21 344	20 786	7 427	43	190 398
1960	1 640	18 001	55 929	38 426	20 343	9 882	2 201	39	146 461
1970	1 932	20 818	62 396	40 478	17 851	6 616	1 708	20	151 819
1975	2 577	25 482	82 673	52 284	22 678	6 974	1 570	2	194 240
1980	2 640	18 882	61 115	44 419	15 663	4 910	1 041	3	148 673
1990	2 259	13 165	49 545	35 013	17 497	7 044	1 156	–	125 679
2001	1 229	5 955	25 274	36 482	20 295	6 436	1 376	–	97 047
2005	1 216	5 070	16 723	36 291	27 343	9 326	1 525	2	97 496
2010	997	4 299	12 668	25 090	31 489	13 438	2 349	5	90 335
2011	956	4 194	12 224	23 290	30 114	14 698	2 570	3	88 049
2012	1 010	4 481	12 766	23 375	29 704	16 185	2 746	2	90 269
Ebből: – Of which:									
házasságból <i>marital</i>	58	557	3 356	13 675	20 376	10 468	1 592	–	50 082
házasságon kívül <i>extramarital</i>	952	3 924	9 410	9 700	9 328	5 717	1 154	2	40 187
Házasságon kívüli élveszületési arány <i>Share of extramarital live births</i>	94,3	87,6	73,7	41,5	31,4	35,3	42,0	100,0	44,5

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

b) A 17–19 éves korcsoporttal együtt. – *Including the 17–19 year-old and younger age group.*

## 2.30. 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
	éves – years old	40–44	45–49						
1949	47,3	162,6	140,7	84,0	52,7	13,8 <sup>a)</sup>	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

a)1948–1949. év. – Year 1948–1949.

## 2.31. Élveszületések az élveszületési sorrend szerint

### *Live births by live birth order*

Élveszületési sorrend <i>Live birth order</i>	Százalékos megoszlás <i>Percentage distribution</i>						Száma Number
	1990	2001	2005	2010	2011	2012	
1. szülött – 1 <sup>st</sup> born	44,2	44,4	46,6	47,4	46,4	46,1	41 657
2. szülött – 2 <sup>nd</sup> born	35,7	32,0	32,2	32,6	32,7	32,6	29 454
3. szülött – 3 <sup>rd</sup> born	13,4	14,6	13,1	12,1	12,8	13,2	11 948
4. szülött – 4 <sup>th</sup> born	3,8	4,9	4,4	4,2	4,3	4,2	3 822
5. szülött – 5 <sup>th</sup> born	1,5	2,1	1,9	1,8	1,8	1,8	1 652
6. és további szülött	1,3	2,1	1,9	1,9	2,0	1,9	1 736
<i>6<sup>th</sup> and further born</i>							
<b>Összesen – Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>90 269</b>
Az élveszületési sorrend átlaga	1,88	1,97	1,91	1,89	1,91	1,91	X
<i>Average of live birth order</i>							

## 2.32. Élveszületések a születéskori súly szerint Live births by birth weight

Születéskori súly, gramm <i>Birth weight, gramme</i>	1990	2001	2005	2010	2011	2012
– 999	544	555	546	550	516	530
1000–1499	1 082	777	764	759	726	702
1500–1999	2 387	1 768	1 670	1 594	1 515	1 619
2000–2499	7 641	5 194	5 043	4 839	4 706	4 882
2500–2999	27 197	18 231	17 637	16 539	16 293	17 086
3000–3499	48 445	36 466	36 656	34 341	33 623	34 615
3500–3999	29 965	25 939	26 722	24 173	23 515	23 654
4000–	8 413	8 077	8 414	7 513	7 135	7 167
Ismeretlen – Unknown	5	40	44	27	20	14
<b>Összesen – Total</b>	<b>125 679</b>	<b>97 047</b>	<b>97 496</b>	<b>90 335</b>	<b>88 049</b>	<b>90 269</b>
A 2500 gramm aluli súlyal születettek aránya, % <i>Share of infants born with weight under 2500 grammes, percentage</i>	9,3	8,5	8,2	8,6	8,5	8,6
Átlagsúly, gramm <i>Average weight, gramme</i>	3 185	3 245	3 264	3 255	3 254	3 247

## 2.33. Élveszületések a terhesség tartama szerint\* Live births by the length of the gestation period\*

Év Year	-21	22–27	28–31	32–35	36	37–41	42–	Ismeretlen Unknown	Összesen Total	A 28 héten aluliak aránya, % <i>Share of births under 28 weeks, %</i>
	hét – weeks									
1975	74	1 192	3 743	7 698	18 218	156 288	7 021	6	194 240	0,7
1980	51	766	2 111	6 863	5 342	128 866	4 674	–	148 673	0,5
1990	19	545	1 226	4 805	4 391	112 550	2 127	16	125 679	0,4
2001	14	469	902	3 307	2 955	88 499	802	99	97 047	0,5
2005	14	423	899	3 444	3 427	88 631	600	58	97 496	0,4
2010	13	449	822	3 587	3 168	81 964	305	27	90 335	0,5
2011	15	422	799	3 321	3 134	80 086	240	32	88 049	0,5
2012	12	412	783	3 535	3 254	82 052	192	29	90 269	0,5

\* 1975 előtt nem állnak rendelkezésre adatok. – Data before 1975 are not available.

**2.34. A 15–49 éves nők számának megoszlása az élve született gyermekek száma szerint\*, január 1.**

**Distribution of females aged 15–49 years by the number of live-born children\*, 1<sup>st</sup> January**

Év Year	0	1	2	3	4	5	6 és több 6 and more	Száz 15–49 éves nőre jutó átlagos gyermekszám <i>Average number of children per 100 females, aged 15–49 years</i>
	éléve született gyermek(ek), % <i>live-born child(ren), %</i>							
1960	33,7	23,4	22,0	10,3	4,8	2,4	3,3	155
1970	33,2	26,1	25,5	8,7	3,3	1,4	1,7	136
1975	31,7	26,5	28,6	8,2	2,7	1,1	1,2	134
1980	28,0	25,8	33,8	8,3	2,2	0,8	1,0	139
1990	29,7	22,1	36,2	8,8	1,9	0,6	0,6	136
2001 <sup>a)</sup>	37,4	19,9	30,5	8,9	2,0	0,7	0,5	123
2005	40,5	19,9	27,5	8,8	2,1	0,7	0,6	117
2011	44,3	20,2	23,8	8,3	2,1	0,7	0,6	109

\* 1960 előtt nem állnak rendelkezésre adatok. – Data before 1960 are not available.

a) Február 1. – 1 February.

**2.35. Ikerszülések**

**Multiple births**

Év Year	Kettősiker-szülés <i>Twin child births</i>	Hármásiker-szülés <i>Triple child births</i>	Négyesiker-szülés <i>Quadruple child births</i>	Összes iker- <i>Multiple child births, total</i>	
				szülés <i>births</i>	születés <i>number of children</i>
1948	1 895	17	–	1 912	3 841
1960	1 513	19	–	1 532	3 083
1970	1 580	17	–	1 597	3 211
1975	1 900	17	–	1 917	3 851
1980	1 587	19	2	1 608	3 239
1990	1 379	29	–	1 408	2 845
2001	1 334	53	1	1 388	2 831
2005	1 576	58	–	1 634	3 326
2010	1 505	36	–	1 541	3 118
2011	1 353	32	–	1 385	2 802
2012	1 424	31	–	1 455	2 941

## 2.36. Magzati veszteségek, születés körüli halálozás Foetal losses, perinatal mortality

Év Year	Magzati halálozás Foetal deaths			Terhesség- megszakítás <sup>a)</sup> <i>Induced abortions<sup>a)</sup></i>	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
2001	15 742	550	16 292	56 404	72 696	381
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	195

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

## 2.37. Terhességmegszakítások\* *Induced abortions\**

Év Year	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40– <sup>a)</sup>	Összesen Total	Terhességmegszakítás <i>Induced abortions per</i>
	éves – years old							ezer 15–49 éves nőre thousand females aged 15–49
1957	5 446	27 121	35 905	30 381	19 237	5 293	123 383	49,4
1960	8 370	35 937	46 154	39 134	25 137	7 428	162 160	65,2
1970	18 280	47 431	51 990	39 690	25 789	9 103	192 283	71,7
1975	8 182	14 846	19 607	17 114	13 458	7 675	80 882	31,4
1980	12 011	17 245	16 367	18 714	17 586	8 471	90 394	35,6
1990	6 562	13 485	13 981	11 378	7 231	3 767	56 404	22,2
2001	5 783	9 786	11 967	10 712	7 531	2 910	48 689	19,9
2005	5 020	8 101	8 299	9 250	6 962	2 817	40 449	16,9
2010	4 709	7 841	7 596	8 390	7 231	2 676	38 443	16,1
2011	4 525	7 219	7 237	7 522	6 952	2 663	36 118	15,5
								40,0

\* 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.

## 2.38. Terhességmegszakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2012

### *Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2012*

Terhessé- gek száma Number of pregnan- cies	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40– <sup>a)</sup>	Összesen Total
	éves – years old						
0	3 027	2 296	1 191	602	308	56	7 480
1	888	1 467	1 155	1 115	811	262	5 698
2	378	1 132	1 113	1 459	1 504	610	6 196
3	160	903	990	1 187	1 372	598	5 210
4	40	633	815	893	942	423	3 746
5	19	382	610	613	645	269	2 538
6 és több 6 and more	13	406	1 363	1 653	1 370	445	5 250
<b>Összesen Total</b>	<b>4 525</b>	<b>7 219</b>	<b>7 237</b>	<b>7 522</b>	<b>6 952</b>	<b>2 663</b>	<b>36 118</b>

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

## 2.39. 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

## 2.40. 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

## 2.41. Halálozások a gyakoribb halálokok szerint

### Mortality by frequent causes of death

Év Year	Összesen Total	Ebből: – Of which:							
		légcső, hörgő, tüdő rossz- indulatú daganata <i>malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	heveny szívizom- elhalás <i>acute myocardial infarction</i>	egyéb ischaemiás szív- betegség <i>other ischaemic heart disease</i>	agyér- betegség <i>cerebro vascular disease</i>	hörgurut, tüdőtágulat és asztma <sup>a)</sup> <i>bronchitis, emphy- sema and asthma<sup>a)</sup></i>	máj- betegségek <i>diseases of liver</i>	motoros- jármű- balesetek <i>motor vehicle accidents</i>	szándékos önártalom <i>intentional self-harm</i>
<b>Férfi – Males</b>									
1949	54 545	..	..	..	3 666	818	474	304	1 548
1960	51 667	1 578	..	3 995 <sup>b)</sup>	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 <sup>c)</sup>	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
<b>Nő – Females</b>									
1949	51 173	..	..	..	4 238	416	352	88	665
1960	49 858	450	..	2 924 <sup>b)</sup>	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 <sup>c)</sup>	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
<b>Összesen – Total</b>									
1949	105 718	..	..	..	7 904	1 234	826	392	2 213
1960	101 525	2 028	..	6 919 <sup>b)</sup>	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 <sup>c)</sup>	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

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

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

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

## 2.42. Halálozások nemek és korcsoportok szerint

### Mortality by sex and age-groups

Korcsoportok, éves Age-groups, years old	Meghaltak száma Number of deaths		Halálozási arányszám, ezrelék <sup>a)</sup> Mortality rates, per thousand <sup>a)</sup>				
	2001	2012	2001	2005	2010	2011	2012
<b>Férfi – Males</b>							
1 éven aluli – Under 1 year	435	221	8,69	7,03	5,57	5,29	4,73
1	27	17	0,56	0,66	0,34	0,38	0,37
2	18	9	0,37	0,41	0,20	0,06	0,19
3– 4	31	11	0,31	0,21	0,13	0,12	0,11
5– 6	21	6	0,19	0,17	0,11	0,13	0,06
7– 9	30	13	0,17	0,19	0,13	0,10	0,09
10–14	77	55	0,24	0,14	0,17	0,15	0,22
15–19	182	115	0,54	0,52	0,44	0,45	0,39
20–24	363	217	0,89	0,81	0,58	0,66	0,67
25–29	416	241	1,02	1,08	0,78	0,70	0,77
30–34	615	382	1,71	1,35	1,06	0,96	1,02
35–39	946	623	3,09	2,71	1,88	1,53	1,47
40–49	6 583	3 076	8,86	8,32	5,58	4,88	4,61
50–59	10 854	10 133	17,52	17,86	16,61	16,30	15,15
60–69	14 599	15 038	33,82	33,15	30,58	30,23	28,94
70– <sup>b)</sup>	33 192	33 347	88,91	90,08	84,82	82,90	83,34
<b>Összesen – Total</b>	<b>68 389</b>	<b>63 504</b>	<b>14,12</b>	<b>14,57</b>	<b>13,71</b>	<b>13,48</b>	<b>13,45</b>
<b>Nő – Females</b>							
1 éven aluli – Under 1 year	354	217	7,53	5,36	5,06	4,52	4,98
1	19	14	0,41	0,33	0,38	0,33	0,32
2	11	5	0,24	0,43	0,15	0,38	0,11
3– 4	15	15	0,16	0,16	0,14	0,25	0,16
5– 6	17	12	0,16	0,14	0,09	0,09	0,12
7– 9	19	17	0,11	0,13	0,08	0,07	0,12
10–14	46	23	0,15	0,11	0,10	0,10	0,10
15–19	80	45	0,25	0,28	0,22	0,23	0,16
20–24	108	69	0,28	0,27	0,20	0,23	0,23
25–29	176	93	0,45	0,40	0,31	0,27	0,31
30–34	223	151	0,64	0,55	0,44	0,42	0,41
35–39	390	287	1,28	1,19	0,82	0,76	0,70
40–49	2 702	1 408	3,46	3,18	2,32	2,32	2,11
50–59	4 816	4 781	6,85	6,83	6,67	6,58	6,43
60–69	8 853	8 675	14,92	14,05	13,00	13,21	13,03
70– <sup>b)</sup>	45 965	50 124	66,91	67,67	65,38	64,08	65,72
<b>Összesen – Total</b>	<b>63 794</b>	<b>65 936</b>	<b>11,94</b>	<b>12,45</b>	<b>12,44</b>	<b>12,40</b>	<b>12,68</b>
<b>Összesen – Total</b>							
1 éven aluli – Under 1 year	789	438	8,13	6,23	5,32	4,92	4,85
1	46	31	0,48	0,50	0,36	0,36	0,35
2	29	14	0,31	0,42	0,17	0,21	0,15
3– 4	46	26	0,23	0,19	0,14	0,18	0,13
5– 6	38	18	0,17	0,16	0,10	0,11	0,09
7– 9	49	30	0,14	0,16	0,10	0,09	0,11
10–14	123	78	0,20	0,13	0,14	0,12	0,16
15–19	262	160	0,40	0,40	0,33	0,34	0,28
20–24	471	286	0,59	0,55	0,39	0,45	0,46
25–29	592	334	0,74	0,75	0,55	0,49	0,55
30–34	838	533	1,18	0,96	0,76	0,70	0,72
35–39	1 336	910	2,19	1,96	1,36	1,15	1,09
40–49	9 285	4 484	6,10	5,70	3,94	3,60	3,36
50–59	15 670	14 914	11,84	12,00	11,33	11,14	10,56
60–69	23 452	23 713	22,88	22,14	20,59	20,58	20,00
70– <sup>b)</sup>	79 157	83 471	74,66	75,48	72,04	70,54	71,78
<b>Összesen – Total</b>	<b>132 183</b>	<b>129 440</b>	<b>12,97</b>	<b>13,46</b>	<b>13,05</b>	<b>12,92</b>	<b>13,05</b>

a) A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer lakosra jutó halálozások száma (az 1 éven aluliaknál ezer élve szülöttre számítva). – Mortality per thousand inhabitants belonging to the corresponding age-group of the deceased (in case of those under 1 year per thousand live-born).

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

**2.43. Halálozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 2012\***  
**Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2012\***

Korcsoport, éves Age- groups, years old	Összesen Total	Ebből: – Of which:							
		légcső, hörgő, tüdő rossz- indulatú daganata <i>malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	heveny szívizom- elhalás <i>acute myocardial infarction</i>	egyéb ischaemiás szív- betegség <i>other ischaemic heart disease</i>	agyér- betegség <i>cerebro- vascular disease</i>	hörgurut, tüdőtágulat és asztma <sup>a)</sup> <i>bronchitis, emphy- sema and asthma<sup>a)</sup></i>	máj- betegségek <i>diseases of liver</i>	motoros- jármű- balesetek <i>motor vehicle accidents</i>	szándékos önártalom <i>intentional self harm</i>
<b>Férfi – Males</b>									
<b>Összesen</b>	<b>1 345,3</b>	<b>122,1</b>	<b>83,2</b>	<b>231,5</b>	<b>117,6</b>	<b>61,1</b>	<b>56,2</b>	<b>10,8</b>	<b>38,2</b>
<i>Total</i>									
Ebből:									
Of which:									
30–34	102,4	1,1	1,9	4,3	1,6	0,5	7,8	14,2	20,6
35–39	147,4	3,8	7,1	5,0	5,4	1,7	10,9	9,2	29,8
40–44	310,5	13,5	17,9	16,3	14,3	6,3	35,6	12,4	43,0
45–49	639,2	51,8	43,3	54,4	29,2	12,5	76,4	17,0	65,9
50–54	1 175,5	139,0	78,5	112,8	58,2	33,7	121,6	16,3	65,4
55–59	1 801,8	264,6	129,8	191,8	97,6	59,0	141,6	15,2	73,0
60–64	2 528,2	379,2	193,2	297,0	173,2	98,1	171,9	14,2	53,1
65–69	3 376,2	458,3	221,8	484,2	271,8	153,1	166,0	11,6	53,1
70–	8 333,6	499,1	476,8	1 913,5	931,1	463,8	111,5	17,5	86,7
<b>Nő – Females</b>									
<b>Összesen</b>	<b>4 415,1</b>	<b>209,8</b>	<b>206,8</b>	<b>1 004,7</b>	<b>504,3</b>	<b>147,5</b>	<b>69,8</b>	<b>12,5</b>	<b>36,6</b>
<i>Total</i>									
Ebből:									
Of which:									
30–34	41,4	0,5	0,5	0,0	0,3	0,3	2,2	2,7	4,1
35–39	69,7	1,0	2,7	2,9	1,7	1,0	3,6	2,7	5,6
40–44	147,6	8,4	6,7	5,3	5,6	3,1	10,3	3,4	10,1
45–49	284,2	32,6	7,1	16,1	16,8	8,4	18,7	4,2	15,5
50–54	508,1	69,5	16,4	31,9	28,5	19,1	33,4	5,5	16,1
55–59	751,0	115,1	31,2	58,5	43,5	31,4	44,7	2,4	19,8
60–64	1 074,7	147,0	50,3	101,7	68,7	50,3	55,8	4,4	12,6
65–69	1 578,2	170,6	93,1	195,7	119,2	71,5	48,7	3,6	14,9
70–	6 572,4	162,3	312,3	1 785,1	860,2	205,1	36,3	6,6	22,4
<b>Összesen – Total</b>									
<b>Összesen</b>	<b>11 131,8</b>	<b>765,1</b>	<b>603,5</b>	<b>2 230,2</b>	<b>1 125,0</b>	<b>437,6</b>	<b>317,9</b>	<b>60,1</b>	<b>202,1</b>
<i>Total</i>									
Ebből:									
Of which:									
30–34	72,3	0,8	1,2	2,2	0,9	0,4	5,0	8,5	12,5
35–39	109,1	2,4	4,9	4,0	3,6	1,3	7,3	6,0	17,9
40–44	229,6	11,0	12,4	10,8	10,0	4,7	23,0	7,9	26,7
45–49	460,4	42,1	25,1	35,1	22,9	10,4	47,3	10,6	40,5
50–54	829,4	102,9	46,3	70,8	42,8	26,1	75,9	10,7	39,8
55–59	1 242,0	184,9	77,3	120,8	68,8	44,3	90,0	8,4	44,7
60–64	1 726,2	251,1	114,3	189,3	115,6	71,7	107,8	8,8	30,8
65–69	2 344,1	293,2	147,9	318,6	184,2	106,3	98,7	7,0	31,2
70–	7 178,5	278,2	368,9	1 829,3	884,6	294,1	62,2	10,3	44,5

\* 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 hörgurut nélkül. – Excluding acute bronchitis.

## 2.44. Csecsemőhalálozás Infant deaths

Év Year	0–6 napos 0–6 days	Ebből 1 napon aluli <i>Of which:</i> <i>under 1 day</i>	7–27 napos 7–27 days	28 napos– 2 hónapos <i>From 28 days till 2 months</i>	3–5	6–11 <sup>a)</sup>	Összes 1 éven aluli <i>Under 1 year, total</i>	Ebből: – <i>Of which:</i>	
					hónapos <i>months</i>			fiú <i>male</i>	leány <i>female</i>
<b>Fő – Person</b>									
1949	4 972	2 264	..	6 544 <sup>b)</sup>	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
<b>Ezer élveszülöttre jutó 1 éven aluli meghalt – Infants deceased before 1 year of age per thousand live-born</b>									
1949	26,1	11,9	..	34,4 <sup>b)</sup>	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

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

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

## 2.45. Csecsemőhalálozás haláloki csoportok szerint

### Infant deaths by groups of causes of death

Év, korcsoport Year, age-group	Fertőző és élősdiek okozta betegségek <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	Az idegrendszer és az érzékszervek betegségei <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i>	A légzőrendszer betegségei <i>Diseases of the respiratory system</i>	A emésztőrendszer betegségei <i>Diseases of the digestive system</i>	A perinatalis időszakban keletkező bizonyos állapotok <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	Veleszületett rendellenességek <i>Congenital malformations</i>	A morbiditás és mortalitás külső okai <i>External causes of morbidity and mortality</i>	Egyéb halálok <i>Other causes of death</i>
1949	981	711	4 831	2 521	2 716	4 156	81	1 330
1960	173	259	1 536	447	3 395	916	85	165
1970	41	187	597	276	3 307	930	53	58
1980	35	123	256	33	2 094	719	96	87
1990	25	63	111	15	1 100	419	55	75
2001	14	17	29	4	472	189	26	38
2005 <sup>a)</sup>	6	22	27	7	336	154	15	40
2010	2	9	2	1	299	134	5	29
2011	4	13	4	—	250	122	10	30
2012	3	10	2	—	272	109	12	30
<b>Ebből:</b>								
<i>Of which:</i>								
6 napon alul <i>under 6 days</i>	—	—	—	—	153	39	2	2
7–27 napos <i>7–27 days old</i>	—	2	—	—	69	26	—	1
28 napos–2 hónapos <i>from 28 days till 2 months old</i>	—	2	2	—	30	21	4	11
3–5 hónapos <i>3–5 months old</i>	2	2	—	—	12	12	2	11
6–11 hónapos <sup>b)</sup> <i>6–11 months old<sup>b)</sup></i>	1	4	—	—	8	11	4	5

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

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

## 2.46. 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	2011	2012		
					összesen <i>total</i>	férfin <i>males</i>	nőn <i>females</i>
<b>Összesen – Total</b>	<b>2 979</b>	<b>2 621</b>	<b>2 492</b>	<b>2 422</b>	<b>2 350</b>	<b>1 803</b>	<b>547</b>
<b>Kor szerint<sup>a)</sup> – By age<sup>a)</sup></b>							
– 9	–	–	–	–	–	–	–
10–14	4	5	3	6	2	2	–
15–19	46	39	35	41	30	25	5
20–24	117	58	62	62	67	57	10
25–29	121	125	97	79	84	71	13
30–34	171	128	130	116	92	77	15
35–39	198	209	176	172	149	126	23
40–44	330	234	189	208	192	156	36
45–49	400	323	260	242	249	201	48
50–54	351	360	305	311	253	200	53
55–59	247	251	310	327	347	265	82
60–64	182	195	226	227	203	157	46
65–69	176	155	193	155	164	119	45
70–74	202	147	152	152	160	114	46
75–79	177	172	147	124	142	95	47
80–	256	218	204	198	215	138	77
Ismeretlen – Unknown	1	2	3	2	1	–	1
<b>Családi állapot szerint – By marital status</b>							
Nőtlen, hajadon – Single	567	552	578	563	558	480	78
Házas – Married	1 277	1 072	956	912	870	705	165
Elvált – Divorced	573	543	523	576	554	414	140
Özvegy – Widowed	560	454	432	368	364	200	164
Ismeretlen – Unknown	2	–	3	3	4	4	–

a)Betöltött életkor. – Completed age.

## Módszertani megjegyzések

### Népesség

(1.1., 2.1–2.7., 7.1., 7.39–7.43. táblák)

A népesség száma 1990-ig teljes körű népszámlálási adat, 2001–2011 között a népességszámok a 2001. február 1-jei, a 2012–2013. évi adatok pedig a 2011. október 1-jei népszámlálás bázisán a természetes (élveszületés, 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 házas, az özvegy és az elvált bejegyzett élettársakét az özvegy, illetve elvált családi állapot kategóriák tartalmazzák.

### Belföldi vándorlás

(2.8–2.9. táblák)

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

### Nemzetközi vándorlás

(2.10–2.17. táblák)

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 megjelenő adatok csak a magyarországi lakcímmel rendelkező új magyar állampolgárokra 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.

### Népmozgalom

(1.1., 2.18–2.46., 2.47–2.48., 7.2., 7.44. táblák)

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 haláluki feldolgozás megváltozott. A kézi módszert felváltotta az automatikus haláluki feldolgozás, amely során a szöveges haláluki bejegyzések kódolása és a statisztikában közölt elsőleges halálok kiválasztása gépi úton történik.

A haláluki csoportosítás 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.

## Fogalmak

### Fogalomtár

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, definícióikra, az osztályozásokra, az adatforrásokra vonatkozóan további információk a [www.ksh.hu/Adatok/Módszertani](http://www.ksh.hu/Adatok/Módszertani) információk (metaadatok) menüpontban érhetők el.

## Publikációk

### STADAT-táblák

[www.ksh.hu/stadat](http://www.ksh.hu/stadat)

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.

### Tájékoztatási adatbázis

[www.ksh.hu/tajekadatbazis](http://www.ksh.hu/tajekadatbazis)

Éves adatok: népesség, népmozgalom

### Kiadányok

[www.ksh.hu/kiadvanyok](http://www.ksh.hu/kiadvanyok)  
kiadványtár

Gyorstájékoztatók: Népmozgalom

Évkönyv: Demográfiai évkönyv, 2012

Adattár: A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon, 2011

Elemzés: Az öngyilkosságok alakulása Magyarországon (1970–2010) - Zonda Tamás dr., Paksi Borbála, Veres Előd dr.

## **Methodological notes**

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 2013 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.

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

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.

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

### **Population**

(Tables 1.1., 2.1–2.7., 7.1., 7.39–7.43.)

### **Internal migration**

(Tables 2.8–2.9.)

### **International migration**

(Tables 2.10–2.17.)

### **Vital statistics**

(Tables 1.1., 2.18–2.46., 2.47–2.48., 7.2., 7.44.)

## **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](http://www.ksh.hu) homepage.

## **Publications**

### **Tables (STADAT)**

[www.ksh.hu/engstadat](http://www.ksh.hu/engstadat)

### **Dissemination database**

[www.ksh.hu/database](http://www.ksh.hu/database)

### **Publications**

[www.ksh.hu>Publications>  
Publication Repertory](http://www.ksh.hu/Publications)

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.

Time series of annual data: Population, vital statistics

First releases: Vital events

Yearbook: Demographic yearbook, 2012

Data store: Geographical mortality differentials in Hungary, 2011