

2. Népesség, népmozgalom *Population and vital events*

2.1.	A népesség nemek szerint (január 1.)	25
	<i>Population by sex (1 January)</i>	
2.2.	A népesség korcsoportok szerint (január 1.).....	25
	<i>Population by age-groups (1 January)</i>	
2.3.	A népesség életkor szerint (január 1.)	26
	<i>Population by age (1 January)</i>	
2.4.	Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként (január 1.).....	28
	<i>Number of females per thousand males by age-groups (1 January)</i>	
2.5.	Eltartottsági ráta, öregedési index (január 1.)	28
	<i>Dependency ratios and ageing index (1 January)</i>	
2.6.	A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint (január 1.)	29
	<i>Population aged 15 years and over by marital status (1 January)</i>	
2.7.	A települések száma és népessége (január 1.)	30
	<i>Number and population of settlements (1 January)</i>	
2.8.	Belföldi vándorlások	30
	<i>Internal migrations</i>	
2.9.	A belföldi vándorlások iránya, 2010	31
	<i>Directions of internal migrations, 2010</i>	
2.10.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint	31
	<i>Foreign citizens immigrating to Hungary by age-groups</i>	
2.11.	A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint.....	32
	<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.....	33
	<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 January)</i>	
2.15.	A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint (január 1.).....	34
	<i>Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex (1 January)</i>	
2.16.	Magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport és nem szerint	35
	<i>People naturalized in Hungary by age-group and sex</i>	
2.17.	Magyar állampolgárságot kapott személyek az előző állampolgárság szerint	35
	<i>People naturalized in Hungary by previous citizenship</i>	
2.18.	A házasodók családi állapota	36
	<i>Marital status of marrying persons</i>	
2.19.	Első házasságkötések és újraházasodások	36
	<i>First marriages and remarriages</i>	
2.20.	Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2010.....	37
	<i>Marriages by previous marital status, 2010</i>	
2.21.	A házasságkötések arányszáma a házasodók életkora szerint	37
	<i>Age-specific marriage rates</i>	
2.22.	Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 2010	38
	<i>Registered partnership, 2010</i>	
2.23.	Megszűnt házasságok, válási arányszámok	38
	<i>Marriages ceased and divorce rates</i>	
2.24.	Válási arányszámok az elváltak életkora szerint	39
	<i>Age-specific divorce rates</i>	
2.25.	A válások 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.	Válások a házasság időtartama szerint	40
	<i>Divorces by duration of marriage</i>	

2.27.	Az élveszületések száma	41
	<i>Number of live births</i>	
2.28.	Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók	41
	<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	42
	<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.....	43
	<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 gyermeket száma szerint (január 1.).....	44
	<i>Distribution of females aged 15–49 years by the number of live-born children (1 January)</i>	
2.35.	Ikerszülések	45
	<i>Multiple births</i>	
2.36.	Magzati veszteségek, születés körüli halálozás	45
	<i>Foetal losses, perinatal mortality</i>	
2.37.	Terhességmegszakítások	46
	<i>Induced abortions</i>	
2.38.	Terhességmegszakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2010	46
	<i>Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2010</i>	
2.39.	Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam.....	47
	<i>Life expectancy at birth and at selected ages</i>	
2.40.	Halálozások	47
	<i>Mortality</i>	
2.41.	Halálozások a gyakoribb halálokok szerint.....	48
	<i>Mortality by frequent causes of death</i>	
2.42.	Halálozások nemek és korcsoportok szerint	49
	<i>Mortality by sex and age-groups</i>	
2.43.	Halálozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 2010	50
	<i>Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2010</i>	
2.44.	Csecsemőhalálozás, csecsemőhalandóság	51
	<i>Infant deaths, infant mortality</i>	
2.45.	Csecsemőhalálozás haláluki csoportok szerint	52
	<i>Infant deaths by groups of causes of death</i>	
2.46.	Az öngyilkosságok száma kor és családi állapot szerint	52
	<i>Number of suicides by age and marital status</i>	
	Csak CD-mellékleten található táblák	
	Tables on the CD only	
2.47.	A népesség nyelvismerete főbb korcsoportok szerint	CD
	<i>Knowledge of languages of the population by major age-groups</i>	
2.48.	A népesség iskolai végzettsége nemek szerint (január 1.)	CD
	<i>Educational attainment of population by sex (1 January)</i>	
2.49.	A háztartások száma és összetétele (január 1.)	CD
	<i>Number and composition of households (1 January)</i>	
2.50.	A családok száma és összetétele (január 1.).....	CD
	<i>Number and composition of families (1 January)</i>	
2.51.	A népesség nemzetisége és nemek szerint (január 1.)	CD
	<i>Population by nationality and sex (1 January)</i>	
2.52.	A népesség anyanyelv, nemek és főbb korcsoportok szerint (január 1.).....	CD
	<i>Population by mother tongue, sex and major age-groups (1 January)</i>	
2.53.	A népesség vallás, fő korcsoportok és nemek szerint, 2001. február 1.....	CD
	<i>Population by religions, main age-groups and sex, 1 February 2001</i>	
2.54.	Halálozások a halál oka szerint, 2010.....	CD
	<i>Mortality by causes of death, 2010</i>	
2.55.	Az öngyilkosságok száma az elkövetés módja szerint	CD
	<i>Number of suicides by the way of committal</i>	
	Módszertani megjegyzések, publikációk.....	53
	<i>Methodological notes, publications</i>	54

2.1. A népesség nemek szerint (január 1.)

Population by sex (1 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
2000	4 865 194	5 356 450	10 221 644	47,6	52,4	1 101	109,9
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
2006	4 784 579	5 292 002	10 076 581	47,5	52,5	1 106	108,3
2007	4 779 078	5 287 080	10 066 158	47,5	52,5	1 106	108,2
2008	4 769 562	5 275 839	10 045 401	47,5	52,5	1 106	108,0
2009	4 763 050	5 267 925	10 030 975	47,5	52,5	1 106	107,8
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

2.2. A népesség korcsoportok szerint (január 1.)

Population by age-groups (1 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
2000	884 968	348 761	814 676	653 583	1 367 666	432 856	362 684	4 865 194
2001	865 698	341 130	815 481	660 496	1 365 105	431 947	371 155	4 851 012
2005	809 502	323 730	782 218	724 218	1 323 832	443 467	385 525	4 793 115
2006	796 683	320 156	761 652	755 467	1 320 450	444 112	386 059	4 784 579
2007	784 527	318 852	739 269	781 869	1 319 097	448 559	386 905	4 779 078
2008	773 868	317 100	719 360	797 733	1 316 244	458 157	387 100	4 769 562
2009	765 768	312 485	701 541	809 274	1 316 362	468 457	389 163	4 763 050
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
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
2000	844 280	333 489	780 988	646 862	1 489 507	594 706	666 618	5 356 450
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
2006	756 760	307 067	731 274	734 584	1 435 231	603 456	723 630	5 292 002
2007	745 127	304 785	711 420	758 477	1 432 268	603 998	731 005	5 287 080
2008	734 934	302 749	690 518	772 975	1 425 612	611 745	737 306	5 275 839
2009	726 840	298 807	673 781	782 205	1 420 180	621 122	744 990	5 267 925
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
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
2000	1 729 248	682 250	1 595 664	1 300 445	2 857 173	1 027 562	1 029 302	10 221 644
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
2006	1 553 443	627 223	1 492 926	1 490 051	2 755 681	1 047 568	1 109 689	10 076 581
2007	1 529 654	623 637	1 450 689	1 540 346	2 751 365	1 052 557	1 117 910	10 066 158
2008	1 508 802	619 849	1 409 878	1 570 708	2 741 856	1 069 902	1 124 406	10 045 401
2009	1 492 608	611 292	1 375 322	1 591 479	2 736 542	1 089 579	1 134 153	10 030 975
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

2.3. A népesség életkor szerint (január 1.)

Population by age (1 January)

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	1990	2001	2011	1990	2001	2011	1990	2001	2011
0	62 108	49 314	45 531	59 248	47 362	43 370	121 356	96 676	88 901
1	62 497	47 551	49 214	59 323	45 313	46 647	121 820	92 864	95 861
2	63 083	48 778	50 880	60 093	46 620	48 434	123 176	95 398	99 314
3	63 485	50 471	50 198	61 006	47 475	47 791	124 491	97 946	97 989
4	64 635	53 379	51 334	61 754	50 483	49 105	126 389	103 862	100 439
0–4	315 808	249 493	247 157	301 424	237 253	235 347	617 232	486 746	482 504
5	61 782	56 476	50 552	59 318	53 711	47 434	121 100	110 187	97 986
6	62 971	57 664	48 974	60 277	54 948	46 517	123 248	112 612	95 491
7	66 509	58 581	48 847	62 984	56 193	45 936	129 493	114 774	94 783
8	70 590	61 213	49 620	67 732	58 271	47 080	138 322	119 484	96 700
9	73 504	63 763	49 945	70 483	60 898	47 011	143 987	124 661	96 956
5–9	335 356	297 697	247 938	320 794	284 021	233 978	656 150	581 718	481 916
10	79 108	63 849	50 196	75 749	61 296	48 239	154 857	125 145	98 435
11	83 187	62 553	48 259	79 138	59 588	46 020	162 325	122 141	94 279
12	87 689	63 063	49 275	83 649	60 059	47 210	171 338	123 122	96 485
13	91 758	63 468	50 912	86 842	60 519	47 892	178 600	123 987	98 804
14	97 521	65 575	53 849	92 526	63 563	50 938	190 047	129 138	104 787
10–14	439 263	318 508	252 491	417 904	305 025	240 299	857 167	623 533	492 790
15	93 266	67 997	56 967	88 620	65 566	54 179	181 886	133 563	111 146
16	77 794	64 992	58 231	73 671	63 059	55 477	151 465	128 051	113 708
17	75 655	65 562	59 145	71 506	63 596	56 746	147 161	129 158	115 891
18	73 070	69 109	62 045	69 424	65 324	59 083	142 494	134 433	121 128
19	73 619	73 470	65 045	70 231	69 717	62 083	143 850	143 187	127 128
15–19	393 404	341 130	301 433	373 452	327 262	287 568	766 856	668 392	589 001
20	74 255	76 877	65 437	70 125	73 046	62 831	144 380	149 923	128 268
21	73 704	80 871	64 571	71 098	76 223	61 386	144 802	157 094	125 957
22	70 848	83 211	65 068	67 840	79 139	62 030	138 688	162 350	127 098
23	65 430	85 583	65 614	62 483	82 419	62 496	127 913	168 002	128 110
24	62 624	89 321	67 613	60 246	85 037	65 632	122 870	174 358	133 245
20–24	346 861	415 863	328 303	331 792	395 864	314 375	678 653	811 727	642 678
25	61 564	92 340	69 775	59 577	88 704	67 443	121 141	181 044	137 218
26	61 180	87 961	66 659	59 417	84 985	64 821	120 597	172 946	131 480
27	59 635	73 948	67 185	58 552	71 469	65 266	118 187	145 417	132 451
28	64 205	73 598	70 691	62 797	71 056	67 045	127 002	144 654	137 736
29	67 087	71 771	74 815	66 276	69 313	71 281	133 363	141 084	146 096
25–29	313 671	399 618	349 125	306 619	385 527	335 856	620 290	785 145	684 981
30	67 468	74 098	78 167	67 271	71 607	74 484	134 739	145 705	152 651
31	71 174	73 238	81 922	70 354	70 715	77 547	141 528	143 953	159 469
32	74 615	73 427	84 080	73 398	71 767	80 223	148 013	145 194	164 303
33	84 611	70 255	86 273	83 911	68 848	83 492	168 522	139 103	169 765
34	91 165	64 355	89 840	90 448	63 049	85 873	181 613	127 404	175 713
30–34	389 033	355 373	420 282	385 382	345 986	401 619	774 415	701 359	821 901
35	96 638	62 316	92 802	95 517	61 366	89 364	192 155	123 682	182 166
36	88 022	60 953	88 423	87 586	60 582	85 573	175 608	121 535	173 996
37	78 054	60 486	74 193	79 201	60 760	71 991	157 255	121 246	146 184
38	79 054	58 837	73 805	80 476	59 652	71 465	159 530	118 489	145 270
39	81 331	62 531	71 785	81 462	63 343	69 681	162 793	125 874	141 466
35–39	423 099	305 123	401 008	424 242	305 703	388 074	847 341	610 826	789 082
40	78 057	66 048	73 970	78 271	67 370	71 779	156 328	133 418	145 749
41	76 470	64 922	72 834	77 948	67 333	70 971	154 418	132 255	143 805
42	73 642	68 450	72 718	74 482	70 731	71 885	148 124	139 181	144 603
43	64 341	70 565	69 277	65 528	73 350	68 797	129 869	143 915	138 074
44	62 933	80 137	62 930	65 003	83 907	62 626	127 936	164 044	125 556
40–44	355 443	350 122	351 729	361 232	362 691	346 058	716 675	712 813	697 787
45	71 670	85 518	60 702	73 840	89 647	60 832	145 510	175 165	121 534
46	65 665	89 920	58 968	68 247	93 791	59 916	133 912	183 711	118 884
47	65 965	81 093	58 081	70 402	86 022	59 835	136 367	167 115	117 916
48	61 840	71 918	55 885	65 847	77 840	58 636	127 687	149 758	114 521
49	63 004	71 953	58 813	68 474	78 726	62 143	131 478	150 679	120 956
45–49	328 144	400 402	292 449	346 810	426 026	301 362	674 954	826 428	593 811

2.3. A népesség életkor szerint (január 1.) (folytatás)

Population by age (1 January) (continued)

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	1990	2001	2011	1990	2001	2011	1990	2001	2011
50	57 938	74 625	61 641	64 472	80 254	65 839	122 410	154 879	127 480
51	56 593	69 970	59 834	65 048	76 306	65 469	121 641	146 276	125 303
52	54 649	68 206	62 451	63 629	75 372	68 559	118 278	143 578	131 010
53	53 210	65 136	63 675	63 196	72 044	70 685	116 406	137 180	134 360
54	55 192	56 585	71 566	63 774	63 473	80 497	118 966	120 058	152 063
50–54	277 582	334 522	319 167	320 119	367 449	351 049	597 701	701 971	670 216
55	55 759	54 833	75 578	64 008	62 968	85 805	119 767	117 801	161 383
56	56 432	61 536	78 347	64 894	71 178	89 102	121 326	132 714	167 449
57	55 626	56 051	70 236	65 813	65 460	81 652	121 439	121 511	151 888
58	54 652	56 115	61 735	64 706	67 794	73 676	119 358	123 909	135 411
59	57 451	51 524	60 769	68 202	62 957	74 131	125 653	114 481	134 900
55–59	279 920	280 059	346 665	327 623	330 357	404 366	607 543	610 416	751 031
60	54 638	52 293	62 808	64 965	65 567	75 492	119 603	117 860	138 300
61	53 279	47 157	57 993	66 075	61 033	71 279	119 354	108 190	129 272
62	50 565	45 383	55 790	62 753	61 004	70 036	113 318	106 387	125 826
63	50 471	42 934	52 699	65 704	59 231	66 877	116 175	102 165	119 576
64	50 903	41 111	45 398	66 571	58 531	58 517	117 474	99 642	103 915
60–64	259 856	228 878	274 688	326 068	305 366	342 201	585 924	534 244	616 889
65	45 947	42 026	43 014	59 928	58 375	57 631	105 875	100 401	100 645
66	47 323	41 699	47 727	62 911	57 741	65 020	110 234	99 440	112 747
67	44 738	41 135	43 041	64 415	58 121	59 322	109 153	99 256	102 363
68	43 615	40 037	42 526	61 802	58 343	61 079	105 417	98 380	103 605
69	39 560	38 172	38 224	59 429	56 096	55 786	98 989	94 268	94 010
65–69	221 183	203 069	214 532	308 485	288 676	298 838	529 668	491 745	513 370
70	34 064	39 191	37 910	50 161	58 594	57 626	84 225	97 785	95 536
71	17 850	35 579	33 268	26 812	54 254	52 549	44 662	89 833	85 817
72	17 369	33 558	31 192	25 780	54 375	51 831	43 149	87 933	83 023
73	16 858	30 668	28 807	25 721	50 133	49 577	42 579	80 801	78 384
74	20 372	29 140	26 596	32 795	51 052	47 814	53 167	80 192	74 410
70–74	106 513	168 136	157 773	161 269	268 408	259 397	267 782	436 544	417 170
75	27 584	27 984	26 216	45 675	49 932	46 600	73 259	77 916	72 816
76	25 909	24 446	25 006	42 624	43 496	44 804	68 533	67 942	69 810
77	24 273	24 162	23 847	41 428	44 229	43 987	65 701	68 391	67 834
78	20 849	21 840	22 348	35 908	43 271	42 726	56 757	65 111	65 074
79	18 460	20 067	20 143	33 874	39 182	39 219	52 334	59 249	59 362
75–79	117 075	118 499	117 560	199 509	220 110	217 336	316 584	338 609	334 896
80	16 428	17 097	19 745	30 248	36 130	39 461	46 676	53 227	59 206
81	13 754	13 636	16 669	26 578	28 417	34 371	40 332	42 053	51 040
82	11 024	6 667	14 717	22 758	14 230	32 702	33 782	20 897	47 419
83	9 234	5 955	12 402	19 299	12 719	28 235	28 533	18 674	40 637
84	7 245	5 333	10 938	15 861	11 509	26 700	23 106	16 842	37 638
80–84	57 685	48 688	74 471	114 744	103 005	161 469	172 429	151 693	235 940
85	5 959	5 701	9 626	13 278	13 267	24 097	19 237	18 968	33 723
86	4 855	6 809	7 556	11 449	16 686	19 139	16 304	23 495	26 695
87	3 830	5 589	6 833	9 534	13 676	17 745	13 364	19 265	24 578
88	3 053	4 646	5 794	7 323	11 768	15 709	10 376	16 414	21 503
89	2 366	3 508	4 771	6 130	8 789	12 557	8 496	12 297	17 328
85–89	20 063	26 253	34 580	47 714	64 186	89 247	67 777	90 439	123 827
90–	4 945	9 579	12 550	14 737	26 371	33 382	19 682	35 950	45 932
Összesen	4 984 904	4 851 012	4 743 901	5 389 919	5 349 286	5 241 821	10 374 823	10 200 298	9 985 722
Total									
Ebből: <i>Of which:</i>									
0–14	1 090 427	865 698	747 586	1 040 122	826 299	709 624	2 130 549	1 691 997	1 457 210
15–64	3 367 013	3 411 090	3 384 849	3 503 339	3 552 231	3 472 528	6 870 352	6 963 321	6 857 377
65–	527 464	574 224	611 466	846 458	970 756	1 059 669	1 373 922	1 544 980	1 671 135

2.4. Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként (január 1.) Number of females per thousand males by age-groups (1 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
2000	947	957	956	972	1 089	1 374	1 838	1 101
2001	951	956	959	971	1 089	1 375	1 838	1 103
2002	950	954	964	969	1 089	1 375	1 842	1 104
2003	952	953	966	968	1 089	1 371	1 850	1 105
2004	948	953	963	968	1 090	1 368	1 857	1 106
2005	948	953	959	968	1 089	1 364	1 863	1 107
2006	944	953	959	966	1 087	1 359	1 874	1 106
2007	946	951	956	966	1 086	1 347	1 889	1 106
2008	947	951	955	963	1 083	1 335	1 905	1 106
2009	949	956	960	967	1 079	1 326	1 914	1 106
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

2.5. Eltartottsági ráta, öregedési index (január 1.)* Dependency ratios and ageing index (1 January)*

(%)

Év Year	0–14	15–64	65–	A gyermeknépesség eltartottsági rátája <i>Youth dependency ratio</i>	Az idős népesség eltartottsági rátája <i>Old-age dependency ratio</i>	Az eltartott népesség rátája <i>Total dependency ratio</i>	Öregedési index <i>Ageing index</i>
	éves népesség aránya <i>year-old population, %</i>						
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
2000	16,9	68,1	15,0	24,8	22,0	46,8	88,5
2001	16,6	68,3	15,1	24,3	22,2	46,5	91,3
2002	16,3	68,4	15,3	23,8	22,3	46,1	93,5
2003	16,1	68,5	15,4	23,5	22,4	45,9	95,4
2004	15,9	68,6	15,5	23,1	22,6	45,7	97,6
2005	15,6	68,7	15,6	22,8	22,7	45,5	99,9
2006	15,4	68,8	15,8	22,4	22,9	45,4	102,4
2007	15,2	68,9	15,9	22,1	23,2	45,2	104,9
2008	15,0	68,8	16,2	21,8	23,5	45,3	107,6
2009	14,9	68,8	16,4	21,6	23,8	45,4	109,9
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

* Lásd Fogalomtárt. – See Glossary.

2.6. A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint (január 1.)
Population aged 15 years and over by marital status (1 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>
						%			
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
2000	1 269 547	2 228 399	157 505	324 775	3 980 226	31,9	56,0	4,0	8,2
2001	1 310 072	2 219 431	152 713	303 098	3 985 314	32,9	55,7	3,8	7,6
2007	1 460 477	2 037 862	148 222	347 990	3 994 551	36,6	51,0	3,7	8,7
2008	1 484 844	2 007 816	147 483	355 551	3 995 694	37,2	50,2	3,7	8,9
2009	1 509 433	1 977 977	146 654	363 218	3 997 282	37,8	49,5	3,7	9,1
2010	1 538 227	1 944 994	145 658	370 237	3 999 210 ^{a)}	38,5	48,6	3,6	9,3
2011	1 564 073	1 910 840	144 243	376 961	3 996 315 ^{a)}	39,1	47,8	3,6	9,4
Ebből: – Of which:									
15–29	922 159	52 379	59	4 227	978 861	94,2	5,4	0,0	0,4
30–39	392 501	360 531	930	67 263	821 290	47,8	43,9	0,1	8,2
40–49	134 534	392 006	4 699	112 897	644 178	20,9	60,9	0,7	17,5
50–59	73 312	455 281	21 405	115 803	665 832	11,0	68,4	3,2	17,4
60–69	25 860	370 748	35 120	57 473	489 220	5,3	75,8	7,2	11,7
70–	15 707	279 895	82 030	19 298	396 934	4,0	70,5	20,7	4,9
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
2000	971 251	2 238 404	835 844	466 671	4 512 170	21,5	49,6	18,5	10,3
2001	996 857	2 240 007	836 694	449 429	4 522 987	22,0	49,5	18,5	9,9
2007	1 146 179	2 056 528	827 241	512 005	4 541 953	25,2	45,3	18,2	11,3
2008	1 170 325	2 024 277	823 978	522 325	4 540 905	25,8	44,6	18,1	11,5
2009	1 195 311	1 993 320	819 791	532 663	4 541 085	26,3	43,9	18,1	11,7
2010	1 220 279	1 959 726	815 680	542 537	4 538 258 ^{a)}	26,9	43,2	18,0	12,0
2011	1 245 340	1 926 155	808 785	551 845	4 532 197 ^{a)}	27,5	42,5	17,8	12,2
Ebből: – Of which:									
15–29	819 544	107 200	365	10 680	937 799	87,4	11,4	0,0	1,1
30–39	266 320	423 372	4 989	94 974	789 693	33,7	53,6	0,6	12,0
40–49	71 980	410 465	24 708	140 248	647 420	11,1	63,4	3,8	21,7
50–59	37 748	465 654	96 045	155 964	755 415	5,0	61,6	12,7	20,6
60–69	23 370	336 658	186 052	94 958	641 039	3,6	52,5	29,0	14,8
70–	26 378	182 806	496 626	55 021	760 831	3,5	24,0	65,3	7,2
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
2000	2 240 798	4 466 803	993 349	791 446	8 492 396	26,4	52,6	11,7	9,3
2001	2 306 929	4 459 438	989 407	752 527	8 508 301	27,1	52,4	11,6	8,8
2007	2 606 656	4 094 390	975 463	859 995	8 536 504	30,5	48,0	11,4	10,1
2008	2 655 169	4 032 093	971 461	877 876	8 536 599	31,1	47,2	11,4	10,3
2009	2 704 744	3 971 297	966 445	895 881	8 538 367	31,7	46,5	11,3	10,5
2010	2 758 506	3 904 720	961 338	912 774	8 537 468 ^{a)}	32,3	45,7	11,3	10,7
2011	2 809 413	3 836 995	953 028	928 806	8 528 512 ^{a)}	32,9	45,0	11,2	10,9
Ebből: – Of which:									
15–29	1 741 703	159 579	424	14 907	1 916 660	90,9	8,3	0,0	0,8
30–39	658 821	783 903	5 919	162 237	1 610 983	40,9	48,7	0,4	10,1
40–49	206 514	802 471	29 407	253 145	1 291 598	16,0	62,1	2,3	19,6
50–59	111 060	920 935	117 450	271 767	1 421 247	7,8	64,8	8,3	19,1
60–69	49 230	707 406	221 172	152 431	1 130 259	4,4	62,6	19,6	13,5
70–	42 085	462 701	578 656	74 319	1 157 765	3,6	40,0	50,0	6,4

a)Az összesen tartalmazza az egynemű bejegyzett élettársi kapcsolatban élők adatait is. – Data on total also include registered same-sex partnerships.

2.7. A települések száma és népessége (január 1.) Number and population of settlements (1 January)

Év Year	Főváros, megyei jogú város ^{a)} Capital, towns of county rank ^{a)}	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 ^{b)}	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
1991	21	148	2 905	3 074	2 016 458	4 430 463	3 926 232	10 373 153
1992	21	156	2 915	3 092	2 012 591	4 485 556	3 875 500	10 373 647
1993	21	163	2 924	3 108	2 003 740	4 542 011	3 819 284	10 365 035
1994	21	173	2 920	3 114	1 989 188	4 607 866	3 752 956	10 350 010
1995	23	171	2 931	3 125	1 921 600	4 565 063	3 850 037	10 336 700
1996	23	177	2 926	3 126	1 896 403	4 593 111	3 831 715	10 321 229
1997	23	183	2 921	3 127	1 873 809	4 630 637	3 796 801	10 301 247
1998	23	195	2 913	3 131	1 846 650	4 698 091	3 734 983	10 279 724
1999	23	195	2 913	3 131	1 821 394	4 689 842	3 742 180	10 253 416
2000	23	199	2 913	3 135	1 791 098	4 712 375	3 718 171	10 221 644
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
2006	23	266	2 856	3 145	1 698 106	5 053 394	3 325 081	10 076 581
2007	24	265	2 863	3 152	1 696 128	5 042 974	3 327 056	10 066 158
2008	24	274	2 854	3 152	1 702 297	5 101 142	3 241 962	10 045 401
2009	24	282	2 846	3 152	1 712 210	5 146 964	3 171 801	10 030 975
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

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

b) Közigazgatási területi beosztás 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.

2.8. Belföldi vándorlások Internal migrations

Év Year	Összes vándorlás Total migration	Budapest Budapest			Többi város Other towns			Község Villages		
		odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási különbözet migration difference	odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási különbözet migration difference	odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási különbözet migration difference
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
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
2006	253 562	28 306	33 111	-4 805	116 972	117 159	-187	108 284	103 292	4 992
2007	255 221	32 017	33 633	-1 616	118 378	118 167	211	104 826	103 421	1 405
2008	242 191	29 339	32 121	-2 782	115 922	113 489	2 433	96 930	96 581	349
2009	213 159	27 476	27 436	40	99 998	101 049	-1 051	85 685	84 674	1 011
2010	202 158	27 099	24 874	2 225	95 838	98 059	-2 221	79 221	79 225	-4
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
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
2006	235 633	35 231	32 858	2 373	123 296	121 296	2 000	77 106	81 479	-4 373
2007	258 953	41 375	33 868	7 507	134 653	134 256	397	82 925	90 829	-7 904
2008	154 953	25 658	16 244	9 414	86 118	78 595	7 523	43 177	60 114	-16 937
2009	165 456	28 182	17 541	10 641	90 776	85 938	4 838	46 498	61 977	-15 479
2010	177 433	31 175	18 558	12 617	97 377	93 395	3 982	48 881	65 480	-16 599

2.9. A belföldi vándorlások iránya, 2010 Directions of internal migrations, 2010

Településtípus Settlement type	Állandó vándorlás Permanent migration				Idéiglenes vándorlás Temporary migration			
	Budapestről from Budapest	a többi városból from other towns	községből from villages	összesen total	Budapestről from Budapest	a többi városból from other towns	községből from villages	összesen total
Budapestre <i>To Budapest</i>	–	18 405	8 694	27 099	–	21 048	10 127	31 175
A többi városba <i>To other towns</i>	15 839	40 110	39 889	95 838	12 583	45 800	38 994	97 377
Községebe <i>To villages</i>	9 035	39 544	30 642	79 221	5 975	26 547	16 359	48 881
Összesen	24 874	98 059	79 225	202 158	18 558	93 395	65 480	177 433
Total								

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

Belépés éve Year of entry	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total		
	éves – years old					éves – years old						
	fő – person					%						
1990	6 807	24 163	5 033	1 239	37 242	18,3	64,9	13,5	3,3	100,0		
1991	3 025	15 610	3 198	1 141	22 974	13,2	67,9	13,9	5,0	100,0		
1992	1 976	9 417	2 530	1 190	15 113	13,1	62,3	16,7	7,9	100,0		
1993	2 289	9 652	3 036	1 420	16 397	14,0	58,9	18,5	8,7	100,0		
1994	1 043	8 301	2 408	1 000	12 752	8,2	65,1	18,9	7,8	100,0		
1995	1 043	9 405	2 437	1 123	14 008	7,4	67,1	17,4	8,0	100,0		
1996	1 209	8 992	2 376	1 157	13 734	8,8	65,5	17,3	8,4	100,0		
1997	1 301	8 561	2 181	1 240	13 283	9,8	64,5	16,4	9,3	100,0		
1998	1 884	9 695	2 705	1 768	16 052	11,7	60,4	16,9	11,0	100,0		
1999	2 375	12 337	3 401	2 038	20 151	11,8	61,2	16,9	10,1	100,0		
2000	1 988	12 723	3 437	2 036	20 184	9,8	63,0	17,0	10,1	100,0		
2001	2 034	12 838	3 613	1 823	20 308	10,0	63,2	17,8	9,0	100,0		
2002	1 462	12 708	3 205	597	17 972	8,1	70,7	17,8	3,3	100,0		
2003	1 715	13 099	3 702	849	19 365	8,9	67,6	19,1	4,4	100,0		
2004	1 839	14 843	4 194	1 288	22 164	8,3	67,0	18,9	5,8	100,0		
2005	1 777	16 278	5 149	2 378	25 582	6,9	63,6	20,1	9,3	100,0		
2006	2 637	13 958	4 492	2 482	23 569	11,2	59,2	19,1	10,5	100,0		
2007	2 844	13 030	4 975	1 758	22 607	12,6	57,6	22,0	7,8	100,0		
2008	2 487	22 695	7 519	2 846	35 547	7,0	63,8	21,2	8,0	100,0		
2009	2 427	16 156	4 797	2 202	25 582	9,5	63,2	18,8	8,6	100,0		
2010	2 227	15 339	4 405	1 913	23 884	9,3	64,2	18,4	8,0	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	1999	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Férfi – Males										
Európa	<i>Europe</i>	8 270	8 633	9 206	13 024	9 687	9 807	16 651	10 794	9 696
Ebből:	<i>Of which:</i>									
Románia	<i>Romania</i>	3 883	4 541	5 508	4 979	4 206	4 001	5 932	4 253	3 757
Európai Unió ^{a)}	<i>European Union^{a)}</i>	1 109	1 099	1 083	5 898	1 351	5 342	10 506	8 245	7 418
Ázsia	<i>Asia</i>	1 309	1 184	840	1 081	2 612	2 345	2 846	2 319	2 346
Amerika	<i>America</i>	344	283	402	314	494	311	962	949	912
Afrika	<i>Africa</i>	112	106	151	148	297	199	438	413	331
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	<i>Australia and Oceania^{b)}</i>	55	40	31	34	66	91	75	114	161
Összesen	Total	10 090	10 246	10 630	14 601	13 156	12 753	20 972	14 589	13 446
Nő – Females										
Európa	<i>Europe</i>	8 419	8 628	8 438	9 677	7 747	7 385	11 331	8 101	7 676
Ebből:	<i>Of which:</i>									
Románia	<i>Romania</i>	3 962	4 353	5 140	3 916	3 666	2 734	4 055	2 851	2 824
Európai Unió ^{a)}	<i>European Union^{a)}</i>	777	743	703	3 971	996	3 655	7 158	5 999	5 824
Ázsia	<i>Asia</i>	1 318	1 033	836	986	2 132	2 009	2 176	1 794	1 745
Amerika	<i>America</i>	243	201	305	228	357	298	833	840	738
Afrika	<i>Africa</i>	53	51	77	80	124	97	186	221	215
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	<i>Australia and Oceania^{b)}</i>	28	25	22	10	53	65	49	37	64
Összesen	Total	10 061	9 938	9 678	10 981	10 413	9 854	14 575	10 993	10 438
Összesen – Total										
Európa	<i>Europe</i>	16 689	17 261	17 644	22 701	17 434	17 192	27 982	18 895	17 372
Ebből:	<i>Of which:</i>									
Románia	<i>Romania</i>	7 845	8 894	10 648	8 895	7 872	6 735	9 987	7 104	6 581
Európai Unió ^{a)}	<i>European Union^{a)}</i>	1 886	1 842	1 786	9 869	2 347	8 997	17 664	14 244	13 242
Ázsia	<i>Asia</i>	2 627	2 217	1 676	2 067	4 744	4 354	5 022	4 113	4 091
Amerika	<i>America</i>	587	484	707	542	851	609	1 795	1 789	1 650
Afrika	<i>Africa</i>	165	157	228	228	421	296	624	634	546
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	<i>Australia and Oceania^{b)}</i>	83	65	53	44	119	156	124	151	225
Összesen	Total	20 151	20 184	20 308	25 582	23 569	22 607	35 547	25 582	23 884

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

Kilépés éve Year of departure	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total		
	éves – years old					éves – years old						
	fő – person					%						
1990	575	9 005	1 543	148	11 271	5,1	79,9	13,7	1,3	100,0		
1991	260	4 374	647	95	5 376	4,8	81,4	12,0	1,8	100,0		
1992	119	3 591	799	85	4 594	2,6	78,2	17,4	1,9	100,0		
1993	163	2 099	536	103	2 901	5,6	72,4	18,5	3,6	100,0		
1994	159	1 662	485	72	2 378	6,7	69,9	20,4	3,0	100,0		
1995	35	1 734	478	154	2 401	1,5	72,2	19,9	6,4	100,0		
1996	48	1 796	549	440	2 833	1,7	63,4	19,4	15,5	100,0		
1997	49	1 222	357	300	1 928	2,5	63,4	18,5	15,6	100,0		
1998	91	1 572	594	86	2 343	3,9	67,1	25,4	3,7	100,0		
1999	78	1 680	617	85	2 460	3,2	68,3	25,1	3,5	100,0		
2000	101	1 513	514	80	2 208	4,6	68,5	23,3	3,6	100,0		
2001	54	1 418	427	45	1 944	2,8	72,9	22,0	2,3	100,0		
2002	137	1 650	517	84	2 388	5,7	69,1	21,6	3,5	100,0		
2003	155	1 660	598	140	2 553	6,1	65,0	23,4	5,5	100,0		
2004	173	2 400	738	155	3 466	5,0	69,2	21,3	4,5	100,0		
2005	174	2 224	760	162	3 320	5,2	67,0	22,9	4,9	100,0		
2006	143	2 725	942	146	3 956	3,6	68,9	23,8	3,7	100,0		
2007	239	2 959	797	138	4 133	5,8	71,6	19,3	3,3	100,0		
2008	192	2 998	945	106	4 241	4,5	70,7	22,3	2,5	100,0		
2009	358	3 426	1 576	240	5 600	6,4	61,2	28,1	4,3	100,0		
2010	289	3 660	1 462	636	6 047	4,8	60,5	24,2	10,5	100,0		

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	1999	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Férfi – Males										
Európa	Europe	1 282	1 131	857	1 773	1 961	2 224	2 435	3 287	2 971
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	412	412	351	1 010	1 291	1 613	1 167	1 204	766
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	326	265	231	337	87	1 830	1 860	2 330	2 061
Ázsia	Asia	194	123	87	294	476	236	314	323	591
Amerika	America	136	132	50	27	30	47	47	98	179
Afrika	Africa	54	39	20	40	66	44	49	40	67
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	9	4	6	5	8	5	5	22	40
Összesen	Total	1 675	1 429	1 020	2 139	2 541	2 556	2 850	3 770	3 848
Nő – Females										
Európa	Europe	574	579	804	919	1 001	1 357	1 162	1 502	1 593
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	114	158	182	481	682	1 080	551	398	366
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	168	187	142	226	88	1 207	1 006	1 094	1 160
Ázsia	Asia	113	93	73	236	362	165	196	238	427
Amerika	America	70	85	43	13	39	34	18	67	139
Afrika	Africa	20	17	3	5	8	13	12	17	31
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	8	5	1	8	5	8	3	6	9
Összesen	Total	785	779	924	1 181	1 415	1 577	1 391	1 830	2 199
Összesen – Total										
Európa	Europe	1 856	1 710	1 661	2 692	2 962	3 581	3 597	4 789	4 564
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	526	570	533	1 491	1 973	2 693	1 718	1 602	1 132
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	494	452	373	563	175	3 037	2 866	3 424	3 221
Ázsia	Asia	307	216	160	530	838	401	510	561	1 018
Amerika	America	206	217	93	40	69	81	65	165	318
Afrika	Africa	74	56	23	45	74	57	61	57	98
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	17	9	7	13	13	13	8	28	49
Összesen	Total	2 460	2 208	1 944	3 320	3 956	4 133	4 241	5 600	6 047

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 January)

Korcsoport, éves Age-group, years old	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Férfi – Males									
0–14	6 697	5 209	6 265	6 806	6 874	7 216	6 972	7 331	7 508
15–39	44 253	30 481	36 326	41 194	42 987	45 133	47 061	53 273	54 708
40–59	21 542	13 410	18 424	21 268	24 187	26 668	29 924	31 115	32 947
60–	6 609	4 478	7 637	8 093	10 025	10 921	11 867	13 000	14 324
Összesen	79 101	53 578	68 652	77 361	84 073	89 938	95 824	104 719	109 487
<i>Total</i>									
Nő – Females									
0–14	6 262	4 817	5 760	6 139	6 182	6 562	6 351	6 845	6 982
15–39	39 973	30 267	36 635	39 460	40 808	41 248	42 787	45 445	46 641
40–59	19 464	14 890	20 015	20 313	22 364	23 663	25 290	25 716	27 363
60–	8 325	6 476	11 091	11 157	12 603	13 286	14 106	15 094	16 436
Összesen	74 024	56 450	73 501	77 069	81 957	84 759	88 534	93 100	97 422
<i>Total</i>									
Összesen – Total									
0–14	12 959	10 026	12 025	12 945	13 056	13 778	13 323	14 176	14 490
15–39	84 226	60 748	72 961	80 654	83 795	86 381	89 848	98 718	101 349
40–59	41 006	28 300	38 439	41 581	46 551	50 331	55 214	56 831	60 310
60–	14 934	10 954	18 728	19 250	22 628	24 207	25 973	28 094	30 760
Összesen	153 125	110 028	142 153	154 430	166 030	174 697	184 358	197 819	206 909
<i>Total</i>									

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 January)

Földrész, ország Continent, country	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Férfi – Males									
Európa – Europe	62 293	43 651	57 279	63 797	69 784	73 780	78 749	86 103	89 725
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	28 700	20 086	32 683	32 802	33 401	33 225	33 753	39 009	41 730
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	8 963	5 497	5 419	12 310	50 785	51 460	55 894	62 985	67 615
Ázsia – Asia	11 763	7 245	8 455	10 242	10 899	12 371	13 117	13 750	14 390
Amerika – America	2 642	1 377	1 435	1 633	1 685	1 949	1 982	2 613	2 826
Afrika – Africa	1 983	1 031	1 197	1 386	1 370	1 438	1 512	1 856	2 010
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	420	274	286	303	335	400	464	397	536
Összesen	79 101	53 578	68 652	77 361	84 073	89 938	95 824	104 719	109 487
Nő – Females									
Európa – Europe	63 491	49 546	64 982	66 738	71 043	72 365	75 603	78 641	82 191
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	28 643	21 475	34 846	33 381	33 550	32 611	32 615	33 711	35 148
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	8 944	6 226	7 941	12 569	50 259	49 279	52 156	54 368	58 071
Ázsia – Asia	8 938	6 062	6 666	8 301	8 834	9 985	10 404	11 377	11 905
Amerika – America	660	407	1 232	1 356	1 390	1 608	1 635	2 174	2 257
Afrika – Africa	576	202	359	414	413	475	486	657	769
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	359	233	262	260	277	326	406	251	300
Összesen	74 024	56 450	73 501	77 069	81 957	84 759	88 534	93 100	97 422
Összesen – Total									
Európa – Europe	125 784	93 197	122 261	130 535	140 827	146 145	154 352	164 744	171 916
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	57 343	41 561	67 529	66 183	66 951	65 836	66 368	72 720	76 878
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	17 907	11 723	13 360	24 879	101 044	100 739	108 050	117 353	125 686
Ázsia – Asia	20 701	13 307	15 121	18 543	19 733	22 356	23 521	25 127	26 295
Amerika – America	3 302	1 784	2 667	2 989	3 075	3 557	3 617	4 787	5 083
Afrika – Africa	2 559	1 233	1 556	1 800	1 783	1 913	1 998	2 513	2 779
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	779	507	548	563	612	726	870	648	836
Összesen – Total	153 125	110 028	142 153	154 430	166 030	174 697	184 358	197 819	206 909

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 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	1999	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010 ⁺
Férfi – Males									
0–14	495	393	560	659	384	492	480	378	385
15–19	176	125	203	277	163	204	218	141	145
20–24	174	129	178	185	112	189	186	128	176
25–29	450	330	517	524	306	593	514	325	362
30–39	737	630	1 049	1 240	738	1 131	1 109	780	827
40–49	422	327	468	510	257	390	452	326	379
50–59	255	208	300	249	156	235	261	191	166
60–	377	279	512	781	622	482	328	266	209
Összesen	3 086	2 421	3 787	4 425	2 738	3 716	3 548	2 535	2 649
Total									
Nő – Females									
0–14	485	333	529	568	389	443	456	366	338
15–19	194	128	220	246	128	201	177	143	143
20–24	266	206	307	229	127	238	279	232	240
25–29	746	599	957	859	539	1 010	966	598	649
30–39	929	717	1 197	1 539	929	1 347	1 350	926	1 120
40–49	534	383	536	522	283	424	501	342	416
50–59	356	291	474	394	220	352	342	257	230
60–	450	368	583	1 088	819	711	485	403	301
Összesen	3 960	3 025	4 803	5 445	3 434	4 726	4 556	3 267	3 437
Total									
Összesen – Total									
0–14	980	726	1 089	1 227	773	935	936	744	723
15–19	370	253	423	523	291	405	395	284	288
20–24	440	335	485	414	239	427	465	360	416
25–29	1 196	929	1 474	1 383	845	1 603	1 480	923	1 011
30–39	1 666	1 347	2 246	2 779	1 667	2 478	2 459	1 706	1 947
40–49	956	710	1 004	1 032	540	814	953	668	795
50–59	611	499	774	643	376	587	603	448	396
60–	827	647	1 095	1 869	1 441	1 193	813	669	510
Összesen	7 046	5 446	8 590	9 870	6 172	8 442	8 104	5 802	6 086
Total									

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

Előző állampolgárság	Previous citizenship	1999	2000	2001	2005	2006	2007	2008	2009	2010 ⁺
Európa										
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	73	55	65	520	381	6 397	5 829	4 064	4 212
Horvátország	Croatia	65	100	45	50	148	26	34	25	26
Szerbia ^{b)}	Serbia ^{b)}	1 103	1 079	1 254	949	357	757	758	672	721
Oroszország	Russia	256	207	202	162	111	7	156	119	111
Románia	Romania	4 227	2 988	5 644	6 890	4 303	6 052	5 535	3 805	3 939
Szlovákia	Slovakia	131	135	158	161	206	116	106	97	97
Ukrajna	Ukraine	831	586	855	828	541	834	857	558	646
Egyéb európai	Other European	182	144	194	222	127	153	186	300	303
Európa együtt	Europe together	6 868	5 294	8 417	9 621	5 968	8 174	7 820	5 576	5 843
Ázsia	Asia	102	101	102	170	144	193	225	170	204
Amerika	America	19	18	29	30	19	31	32	29	11
Afrika	Africa	56	32	42	49	40	42	27	27	28
Egyéb és ismeretlen	Other and unknown	1	1	–	–	1	2	–	–	–
Összesen	Total	7 046	5 446	8 590	9 870	6 172	8 442	8 104	5 802	6 086

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) Montenegro adataival együtt. – Including data of Montenegro.

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
2000	38 282	747	9 081	79,6	37 985	746	9 379	79,0	48 110	4,7
2001	33 770	765	9 048	77,5	33 582	723	9 278	77,1	43 583	4,3
2002	36 018	738	9 252	78,3	35 823	730	9 455	77,9	46 008	4,5
2003	35 720	706	8 972	78,7	35 429	667	9 302	78,0	45 398	4,5
2004	34 289	727	8 775	78,3	34 035	628	9 128	77,7	43 791	4,3
2005	35 042	628	8 564	79,2	34 658	581	8 995	78,4	44 234	4,4
2006	35 058	599	8 871	78,7	34 684	570	9 274	77,9	44 528	4,4
2007	32 176	579	8 087	78,8	31 886	529	8 427	78,1	40 842	4,1
2008	31 301	587	8 217	78,0	30 940	509	8 656	77,1	40 105	4,0
2009	28 508	543	7 679	77,6	28 040	557	8 133	76,3	36 730	3,7
2010	27 370	516	7 634	77,1	27 066	499	7 955	76,2	35 520	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 %-ában <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
2000	34 018	70,7	14 092	8 231	5 861
2001	29 653	68,0	13 930	8 046	5 884
2002	31 735	69,0	14 273	8 371	5 902
2003	31 423	69,2	13 975	8 303	5 672
2004	30 137	68,8	13 654	8 050	5 604
2005	30 761	69,5	13 473	8 178	5 295
2006	30 751	69,1	13 777	8 240	5 537
2007	28 240	69,1	12 602	7 582	5 020
2008	27 367	68,2	12 738	7 507	5 231
2009	24 792	67,5	11 938	6 964	4 974
2010	23 772	66,9	11 748	6 892	4 856

2.20. Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2010 Marriages by previous marital status, 2010

Vőlegény <i>Groom</i>	Menyasszony <i>Bride</i>				A vőlegények átlagos életkora, év <i>Grooms of average age, years</i>
	hajadon <i>single</i>	özvegy <i>widowed</i>	elvált <i>divorced</i>	összesen <i>total</i>	
Nőtlen – <i>Single</i>	23 772	153	3 141	27 066	31,4
Özvegy – <i>Widowed</i>	112	91	296	499	59,4
Elvált – <i>Divorced</i>	3 486	272	4 197	7 955	45,4
Összesen – Total	27 370	516	7 634	35 520	34,9
A menyasszonyok átlagos életkora, év <i>Brides of average age, years</i>	28,7	50,5	41,5	31,7	x

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

(ezrelék – per mille)

Év <i>Year</i>	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen <i>Total</i>
	éves – years old								
Férfi – Males									
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
2000	2,2	32,7	73,5	56,8	29,5	17,0	12,4	4,5	27,4
2001	2,0	24,9	61,3	52,0	31,9	17,3	12,2	4,5	24,4
2002	1,7	22,5	63,7	55,9	33,0	17,4	12,5	4,7	25,4
2003	1,4	19,6	60,5	57,1	32,2	16,5	12,0	4,6	24,6
2004	1,2	16,5	55,2	54,2	33,3	16,4	11,8	4,6	23,4
2005	1,2	14,5	54,5	54,7	32,8	15,7	11,5	4,6	23,2
2006	1,0	12,8	51,2	56,9	32,5	16,1	11,8	4,8	23,0
2007	1,0	11,1	43,9	51,7	30,2	15,4	10,4	4,6	20,7
2008	1,0	9,9	40,5	49,6	30,3	16,5	10,5	4,6	20,0
2009	1,0	7,9	33,8	44,7	29,1	15,3	10,2	5,5	18,0
2010	0,9	7,4	30,3	41,5	29,7	15,9	9,4	5,3	17,2
Nő – Females									
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
2000	11,8	61,4	82,3	46,7	23,2	11,2	4,5	0,5	21,1
2001	9,3	48,6	74,0	45,8	25,1	11,3	4,8	0,5	18,9
2002	8,3	47,3	78,3	49,2	25,1	11,6	5,1	0,5	19,7
2003	6,9	42,7	77,4	49,8	24,1	11,5	5,1	0,4	19,2
2004	5,9	37,7	73,2	48,4	23,9	11,5	5,2	0,5	18,2
2005	5,6	35,2	72,8	49,4	24,6	11,5	5,3	0,5	18,2
2006	4,7	32,1	71,9	52,1	24,6	11,8	5,6	0,5	18,0
2007	4,5	27,8	63,1	48,2	23,2	11,1	5,2	0,5	16,3
2008	4,2	24,8	60,3	46,3	24,8	12,4	5,0	0,5	15,8
2009	3,6	20,7	53,1	42,5	22,5	11,7	5,5	0,7	14,3
2010	3,3	18,2	48,8	42,2	24,3	11,6	5,0	0,6	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, 2010*

*Registered partnership, 2010**

A partnerek neme Sex of partners	Bejegyzett élettársi kapcsolatok száma Number of registered partnership	éves partnerek – year-old partners						A partnerek átlagos életkora ^{a)} Average age of partners ^{a)}	A partnerek átlagos korkülönbsége Average difference between the age of partners
		-29	30–39	40–49	50–59	60–	Összesen Total		
Férfi – Males	61	29	43	27	11	12	122	39,8	9,6
Nő – Females	19	9	22	7	–	–	38	34,8	3,3
Összesen – Total	80	38	65	34	11	12	160	38,6	8,1

* 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 registered partnership.*

2.23. Megszűnt házasságok, válási arányszámok

Marriages ceased and divorce rates

Év Year	Halál		A megkötött és megszűnt házasságok különbsége Difference between marriages concluded and ceased	Ezer lakosra jutó válás Divorces per thousand inhabitants	Ezer fennálló házasságra jutó válás Divorces per thousand existing marriages			
	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			
2000	55 698	23 987	-31 575	2,3	10,7			
2001	53 857	24 391	-34 665	2,4	11,0			
2002	53 613	25 506	-33 111	2,5	11,6			
2003	54 106	25 046	-33 754	2,5	11,6			
2004	51 474	24 638	-32 321	2,4	11,6			
2005	52 201	24 804	-32 771	2,5	11,8			
2006	50 145	24 869	-30 486	2,5	12,0			
2007	50 293	25 160	-34 611	2,5	12,3			
2008	48 541	25 155	-33 591	2,5	12,5			
2009	48 494	23 820	-35 584	2,4	12,1			
2010	47 208	23 873	-35 561	2,4	12,3			

2.24. Válási arányszámok az elváltak életkora szerint*

Age-specific divorce rates*

(ezrelék – per mille)

Év Year	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen Total
	éves – years old								
Férfi – Males									
1949	..	5,5 ^{a)}	10,0	12,2	9,5	5,5	..	2,1 ^{b)}	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
2000	12,2	27,6	27,8	23,2	18,5	12,7	5,3	1,0	10,8
2001	7,9	29,7	28,9	24,0	19,0	13,2	5,7	1,1	11,1
2002	19,7	26,7	30,3	26,0	21,3	14,3	6,2	1,2	11,8
2003	7,2	25,4	28,5	25,7	21,7	15,2	6,3	1,2	11,7
2004	18,9	25,6	28,5	25,6	22,5	15,2	6,7	1,2	11,7
2005	16,6	27,4	27,7	26,9	23,8	15,9	6,9	1,3	11,9
2006	10,5	28,0	27,7	26,8	24,9	17,0	7,0	1,3	12,1
2007	8,7	27,7	28,5	27,3	25,9	18,0	7,5	1,4	12,4
2008	8,9	24,6	27,9	27,1	25,5	19,3	8,1	1,5	12,6
2009	8,9	26,0	29,0	25,8	24,9	18,8	7,9	1,5	12,1
2010	20,6	28,9	27,1	26,3	25,7	20,2	8,1	1,6	12,4
Nő – Females									
1949	4,3	9,0	11,1	9,6	6,5	4,4	..	1,8 ^{b)}	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
2000	17,2	29,2	25,4	20,4	15,4	10,2	3,6	0,7	10,7
2001	17,0	30,8	26,3	21,1	16,3	10,7	3,8	0,8	11,0
2002	14,0	31,1	28,7	22,7	17,8	11,5	4,2	0,8	11,6
2003	11,1	29,7	27,7	23,2	19,2	11,7	4,3	0,8	11,6
2004	15,7	29,3	27,2	23,3	19,9	12,0	4,7	0,8	11,6
2005	20,1	29,5	28,4	25,1	20,5	12,4	4,7	0,9	11,8
2006	17,5	31,4	28,2	26,5	21,4	13,0	4,8	0,8	12,0
2007	20,4	30,9	29,4	26,7	22,5	14,0	5,0	0,9	12,3
2008	21,7	32,0	29,3	26,6	22,9	15,5	5,3	1,0	12,5
2009	19,6	32,1	27,9	25,9	22,6	15,2	5,4	0,9	12,1
2010	27,6	31,8	27,5	25,9	23,8	16,7	5,3	1,1	12,3

* Az elvált 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 and younger 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 <i>Number of divorces by common living child(ren) born in wedlock</i>					Válás összesen Divorces, total	A gyermek-telen válások aránya, % <i>Share of childless divorces, percentage</i>	Az elváltak életben lévő közös kiskorú gyermekeinek száma <i>Number of living common minor children of divorced persons</i>		
	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
2000	9 063	8 500	5 174	1 018	232	23 987	37,8	7 182	15 744	22 926
2001	9 443	8 618	5 147	963	220	24 391	38,7	7 089	15 687	22 776
2002	10 085	8 833	5 292	1 064	232	25 506	39,5	6 861	16 769	23 630
2003	9 496	8 803	5 412	1 098	237	25 046	37,9	6 714	17 266	23 980
2004	9 693	8 365	5 201	1 097	282	24 638	39,3	6 527	16 760	23 287
2005	9 656	8 144	5 384	1 238	382	24 804	38,9	6 833	17 566	24 399
2006	9 773	8 170	5 181	1 357	388	24 869	39,3	7 068	17 299	24 367
2007	9 929	8 248	5 232	1 396	355	25 160	39,5	6 799	17 688	24 487
2008	10 180	8 113	5 170	1 333	359	25 155	40,5	6 464	17 619	24 083
2009	9 444	7 819	5 009	1 249	299	23 820	39,6	6 343	16 568	22 911
2010	9 674	7 636	5 028	1 226	309	23 873	40,5	5 799	16 942	22 741

* 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 Duration of marriage	1990	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Száma – Number									
2 évnél rövidebb	Less than 2 years	1 782	1 355	1 233	1 229	1 231	1 234	1 081	1 096
2– 4 év	2– 4 years	4 941	3 818	3 560	3 629	3 606	3 445	3 308	3 334
5– 9 év	5– 9 years	6 006	5 896	5 425	5 394	5 405	5 439	5 282	4 973
10–14 év	10–14 years	4 849	4 562	4 875	4 656	4 554	4 412	4 035	4 108
15–19 év	15–19 years	3 688	3 178	3 935	3 986	4 097	4 064	3 813	3 797
20 év és hosszabb ^{a)}	20 years and longer ^{a)}	3 622	5 178	5 776	5 975	6 267	6 561	6 301	6 565
Összesen	Total	24 888	23 987	24 804	24 869	25 160	25 155	23 820	23 873
Százasékos megoszlás – Percentage distribution									
2 évnél rövidebb	Less than 2 years	7,1	5,6	5,0	4,9	4,9	4,9	4,5	4,6
2– 4 év	2– 4 years	19,9	15,9	14,4	14,6	14,3	13,7	13,9	14,0
5– 9 év	5– 9 years	24,1	24,6	21,9	21,7	21,5	21,6	22,2	20,8
10–14 év	10–14 years	19,5	19,0	19,7	18,7	18,1	17,5	16,9	17,2
15–19 év	15–19 years	14,8	13,2	15,9	16,0	16,3	16,2	16,0	15,9
20 év és hosszabb ^{a)}	20 years and longer ^{a)}	14,6	21,6	23,3	24,0	24,9	26,1	26,5	27,5
Összesen	Total	100,0							

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	Elveszületés 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
2000	50 242	47 355	97 597	35 624	33 631	69 255	14 618	13 724	28 342
2001	50 034	47 013	97 047	34 820	32 785	67 605	15 214	14 228	29 442
2002	49 695	47 109	96 804	34 011	32 441	66 452	15 684	14 668	30 352
2003	48 863	45 784	94 647	33 097	30 986	64 083	15 766	14 798	30 564
2004	48 778	46 359	95 137	32 229	30 517	62 746	16 549	15 842	32 391
2005	50 327	47 169	97 496	32 982	30 435	63 417	17 345	16 734	34 079
2006	51 116	48 755	99 871	32 987	31 337	64 324	18 129	17 418	35 547
2007	50 033	47 580	97 613	31 364	29 649	61 013	18 669	17 931	36 600
2008	50 823	48 326	99 149	30 703	29 307	60 010	20 120	19 019	39 139
2009	49 565	46 877	96 442	29 355	27 724	57 079	20 210	19 153	39 363
2010	46 279	44 056	90 335	27 284	26 179	53 463	18 995	17 877	36 872

2.28. 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 élveszülöttre jutó fiú élveszülött, % Sex ratio of live births (male/female)	Száz élveszülött közül	
	15–49 éves nőre jutó élveszületés per thousand females aged 15–49	15–49 éves házas nőre jutó, házasságból származó élveszületés in marriage per thousand married females aged 15–49		nyers, bruttó crude, gross	tisztított, nettó net		házasságból született, % Marital	házasságon kívül született, % Extramarital
	live births, %							
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
2000	38,1	52,1	1,33	0,643	0,635	106,1	71,0	29,0
2001	38,1	52,1	1,31	0,636	0,627	106,4	69,7	30,3
2002	38,3	52,8	1,31	0,635	0,626	105,5	68,6	31,4
2003	37,8	52,5	1,28	0,617	0,609	106,7	67,7	32,3
2004	38,4	53,4	1,28	0,626	0,618	105,2	66,0	34,0
2005	39,8	56,1	1,32	0,637	0,630	106,7	65,0	35,0
2006	41,1	59,0	1,35	0,659	0,651	104,8	64,4	35,6
2007	40,5	57,9	1,32	0,645	0,637	105,2	62,5	37,5
2008	41,3	58,8	1,35	0,659	0,652	105,2	60,5	39,5
2009	40,3	57,7	1,33	0,645	0,638	105,7	59,2	40,8
2010	37,9	55,8	1,26	0,613	0,606	105,0	59,2	40,8

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– ^{a)}	Összesen
									Total
1949	..	18 250 ^{b)}	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
2000	1 197	6 602	28 338	35 673	18 525	5 933	1 329	–	97 597
2001	1 229	5 955	25 274	36 482	20 295	6 436	1 376	–	97 047
2002	1 213	5 694	22 628	37 691	21 267	6 889	1 421	1	96 804
2003	1 214	5 387	20 143	37 089	22 022	7 452	1 339	1	94 647
2004	1 199	5 361	17 766	36 989	24 046	8 349	1 426	1	95 137
2005	1 216	5 070	16 723	36 291	27 343	9 326	1 525	2	97 496
2006	1 138	4 990	15 858	35 142	31 000	10 193	1 550	–	99 871
2007	1 134	4 857	14 671	32 263	32 339	10 542	1 806	1	97 613
2008	1 169	4 964	14 760	30 905	33 906	11 436	2 009	–	99 149
2009	1 130	4 747	14 124	28 389	33 581	12 280	2 188	3	96 442
2010	997	4 299	12 668	25 090	31 489	13 438	2 349	5	90 335
Ebből: – Of which:									
házasságból <i>marital</i>	76	622	4 096	16 176	22 266	8 864	1 361	2	53 463
házasságon kívül <i>extramarital</i>	921	3 677	8 572	8 914	9 223	4 574	988	3	36 872
Házasságon kívüli élveszületési arány <i>Share of extramarital live births</i>	92,4	85,5	67,7	35,5	29,3	34,0	42,1	60,0	40,8

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

b) Adott évben a két korcsoportra csak összevont adatok állnak rendelkezésre. – *In the given year data for the two age groups are only together available.*

2.30. Élveszületési arányszám az anya korcsoportja szerint

Live birth rates by age-group of mother

(ezrelék – per mille)

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
2000	23,3	70,1	94,6	54,4	19,2	1,7	3,4	0,2	38,1
2001	21,8	65,0	92,7	58,1	21,1	1,8	3,7	0,1	38,1
2002	21,3	60,7	92,5	60,1	22,2	1,9	4,1	0,1	38,3
2003	20,6	56,4	88,8	62,0	23,3	1,8	4,0	0,1	37,8
2004	20,7	51,8	88,5	66,2	25,2	2,0	4,4	0,1	38,4
2005	20,0	50,0	89,2	72,1	27,3	2,3	4,8	0,2	39,8
2006	19,7	48,2	89,5	78,3	29,1	2,4	4,9	0,2	41,1
2007	19,4	45,3	85,5	78,8	29,7	2,8	5,7	0,2	40,5
2008	20,1	46,1	85,3	80,5	32,1	3,1	6,1	0,2	41,3
2009	19,5	44,4	81,3	79,8	33,8	3,4	6,4	0,3	40,3
2010	17,9	40,1	73,9	77,0	35,4	3,6	6,7	0,3	37,9

a) 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 <i>Number</i>
	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010	
1. szülött – 1 st born	45,5	44,2	45,1	46,4	46,5	46,7	47,4	42 782
2. szülött – 2 nd born	38,8	35,7	32,4	32,9	32,6	33,2	32,6	29 413
3. szülött – 3 rd born	10,2	13,4	13,9	12,8	12,7	12,3	12,1	10 929
4. szülött – 4 th born	2,8	3,8	4,7	4,2	4,4	4,2	4,2	3 803
5. szülött – 5 th born	1,2	1,5	2,0	1,8	1,9	1,8	1,8	1 671
6. és további szülött	1,5	1,3	2,0	1,9	1,9	1,8	1,9	1 737
<i>6th and further born</i>								
Összesen – Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90 335
Az élveszületési sorrend átlaga	1,82	1,88	1,94	1,90	1,90	1,89	1,89	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>	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010
– 999	701	544	587	612	575	609	550
1000–1499	1 577	1 082	794	775	746	742	759
1500–1999	3 314	2 387	1 609	1 619	1 636	1 595	1 594
2000–2499	9 799	7 641	5 206	4 993	5 232	5 121	4 839
2500–2999	33 326	27 197	18 391	17 427	17 438	17 533	16 539
3000–3499	57 279	48 445	36 685	36 351	37 085	36 102	34 341
3500–3999	33 870	29 965	26 124	27 097	27 393	26 478	24 173
4000–	8 784	8 413	8 156	8 597	8 987	8 243	7 513
Ismeretlen – Unknown	23	5	45	142	57	19	27
Összesen – Total	148 673	125 679	97 597	97 613	99 149	96 442	90 335
A 2500 gramm aluli súlyal születettek aránya, % <i>Share of infants born with weight under 2500 grammes, percentage</i>	10,4	9,3	8,4	8,2	8,3	8,4	8,6
Átlagsúly, gramm <i>Average weight, gramme</i>	3 148	3 185	3 246	3 270	3 276	3 266	3 255

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 <i>Unknown</i>	Összesen <i>Total</i>	A 28 héten aluliak aránya, % <i>Share of births under 28 weeks, %</i>
	hét – weeks									
1975 ^{a)}	74	1192	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
2000	22	482	870	3 385	3 164	88 707	905	62	97 597	0,5
2001	14	469	902	3 307	2 955	88 499	802	99	97 047	0,5
2002	17	456	866	3 413	3 043	88 134	708	167	96 804	0,5
2003	18	467	899	3 358	3 182	85 995	648	80	94 647	0,5
2004	19	472	891	3 449	3 325	86 270	611	100	95 137	0,5
2005	14	423	899	3 444	3 427	88 631	600	58	97 496	0,4
2006	10	436	856	3 697	3 364	90 875	573	60	99 871	0,4
2007	21	484	903	3 632	3 384	88 307	612	270	97 613	0,5
2008	7	460	915	3 813	3 686	89 762	417	89	99 149	0,5
2009	12	459	893	3 629	3 406	87 626	386	31	96 442	0,5
2010	13	449	822	3 587	3 168	81 964	305	27	90 335	0,5

a) 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 January)

Év Year	0	1	2	3	4	5	6 és több <i>6 and more</i>	Száz 15–49 éves nőre jutó átlagos gyermekszám <i>Average number of children per 100 females, aged 15–49 years</i>
	élve született gyermek(ek), % <i>live-born child(ren), %</i>							
1960 ^{a)}	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
2000	36,6	19,6	31,3	9,1	2,1	0,7	0,6	126
2001 ^{b)}	37,4	19,9	30,5	8,9	2,0	0,7	0,5	123
2002	38,1	19,9	29,9	9,0	2,1	0,7	0,5	122
2003	38,8	19,9	29,2	8,9	2,1	0,7	0,5	120
2004	39,6	19,9	28,3	8,9	2,1	0,7	0,5	119
2005	40,5	19,9	27,5	8,8	2,1	0,7	0,6	117
2006	41,4	19,9	26,6	8,7	2,1	0,7	0,6	115
2007	42,1	19,9	25,9	8,6	2,1	0,7	0,6	114
2008	42,7	20,0	25,3	8,6	2,1	0,7	0,6	112
2009	43,2	20,1	24,7	8,5	2,1	0,7	0,6	114
2010	43,8	20,1	24,3	8,4	2,1	0,7	0,6	110
2011	44,3	20,2	23,8	8,3	2,1	0,7	0,6	92

a) 1960 előtt nem állnak rendelkezésre adatok. – Data before 1975 are not available.

b) Február 1. – 1 February.

2.35. Ikerszülések *Multiple births*

Év Year	Kettősikerszülés <i>Twin child births</i>	Hármasiskerszülés <i>Triple child births</i>	Négyesikerszülés <i>Quadruple child births</i>	Összes iker- <i>Multiple child births, total</i>	
				szülés births	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
2000	1 281	55	—	1 336	2 727
2001	1 334	53	1	1 388	2 831
2002	1 351	55	1	1 407	2 871
2003	1 463	47	1	1 511	3 071
2004	1 547	64	—	1 611	3 286
2005	1 576	58	—	1 634	3 326
2006	1 743	53	1	1 797	3 649
2007	1 645	61	1	1 707	3 477
2008	1 616	43	1	1 660	3 365
2009	1 655	40	—	1 695	3 430
2010	1 505	36	—	1 541	3 118

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

Év Year	Magzati halálozás <i>Foetal deaths</i>			Terhesség- megszakítás <i>Induced abortions</i>	Magzati veszteségek összesen <i>Foetal losses, total</i>	0–6 napon belüli csecsemő- halálozás <i>Infant deaths within 0–6 days</i>
	korai és középidős <i>early and medium term</i>	késői <i>late</i>	összesen <i>total</i>			
1957 ^{a)}	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
2001	15 742	550	16 292	56 404	72 696	381
2002	16 512	523	17 035	56 075	73 110	363
2003	16 315	530	16 845	53 789	70 634	336
2004	16 403	476	16 879	52 539	69 418	322
2005	17 022	506	17 528	48 689	66 217	262
2006	17 358	489	17 847	46 324	64 171	278
2007	16 762	485	17 247	43 870	61 117	277
2008	17 283	431	17 714	44 089	61 803	270
2009	17 366	519	17 885	43 181	61 066	225
2010	16 323	387	16 710	40 449	57 159	239

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– ^{a)}	Összesen Total	Terhességmegszakítás <i>Induced abortions per</i>	
	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
1965	12 479	42 662	48 875	41 025	25 930	9 298	180 269	72,1	135,5
1970	18 280	47 431	51 990	39 690	25 789	9 103	192 283	71,7	126,7
1975	10 246	22 551	20 170	18 879	16 265	8 101	96 212	36,1	49,5
1980	8 182	14 846	19 607	17 114	13 458	7 675	80 882	31,4	54,4
1985	9 285	13 482	16 667	19 617	15 425	7 494	81 970	32,1	63,0
1990	12 011	17 245	16 367	18 714	17 586	8 471	90 394	35,6	71,9
1995	13 034	18 362	15 981	12 607	11 137	5 836	76 957	29,6	68,7
2000	7 323	15 090	14 033	11 419	7 488	3 896	59 249	23,2	60,7
2001	6 562	13 485	13 981	11 378	7 231	3 767	56 404	22,2	58,1
2002	6 492	12 827	14 353	11 424	7 475	3 504	56 075	22,2	57,9
2003	6 328	11 600	13 744	11 097	7 681	3 339	53 789	21,5	56,8
2004	6 181	11 045	13 678	10 836	7 701	3 098	52 539	21,2	55,2
2005	5 783	9 786	11 967	10 712	7 531	2 910	48 689	19,9	49,9
2006	5 500	9 138	10 984	10 605	7 369	2 728	46 324	19,1	46,4
2007	5 293	8 607	9 929	10 228	7 205	2 608	43 870	18,2	44,9
2008	5 363	8 848	9 434	10 484	7 136	2 824	44 089	18,4	44,5
2009	5 337	8 573	8 939	10 357	7 161	2 814	43 181	18,0	44,8
2010	5 020	8 101	8 299	9 250	6 962	2 817	40 449	16,9	44,8

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.*

2.38. Terhességmegszakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2010

Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2010

Terhességek száma Number of pregnancies	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40– ^{a)}	Összesen Total
	éves – years old						
0	3 263	2 523	1 380	660	203	44	8 073
1	1 014	1 641	1 307	1 301	756	217	6 236
2	458	1 327	1 335	1 936	1 524	650	7 230
3	182	996	1 145	1 625	1 411	649	6 008
4	64	727	915	1 108	1 039	483	4 336
5	28	421	775	787	669	269	2 949
6 és több 6 and more	11	466	1 442	1 833	1 360	505	5 617
Összesen Total	5 020	8 101	8 299	9 250	6 962	2 817	40 449

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

2.39. Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam Life expectancy at birth and selected ages

(év – year)

Év Year	Születéskor várható átlagos élettartam Life expectancy at birth		30		40		50		60		70			
			éves korban várható átlagos élettartam life expectancy at the age of											
	férfi males	nő females	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		
2000	67,11	75,59	38,61	46,71	29,57	37,17	21,84	28,32	15,29	20,04	9,94	12,59		
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		
2002	68,26	76,56	39,59	47,55	30,41	37,97	22,63	29,07	15,98	20,74	10,39	13,12		
2003	68,29	76,53	39,58	47,46	30,33	37,84	22,43	28,91	15,79	20,61	10,22	13,01		
2004	68,59	76,91	39,88	47,74	30,63	38,10	22,68	29,13	16,06	20,86	10,46	13,24		
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		
2006	69,03	77,35	40,21	48,14	30,90	38,47	22,83	29,44	16,30	21,13	10,73	13,49		
2007	69,19	77,34	40,32	48,18	30,98	38,51	22,89	29,50	16,31	21,23	10,62	13,59		
2008	69,79	77,76	40,91	48,52	31,48	38,83	23,23	29,73	16,58	21,44	10,90	13,75		
2009	70,05	77,89	41,07	48,63	31,64	38,93	23,26	29,82	16,61	21,51	10,95	13,83		
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		

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
2000	70 475	65 126	135 601	14,5	12,2	13,3	65,99	74,03	69,85
2001	68 389	63 794	132 183	14,1	11,9	13,0	66,34	74,32	70,19
2002	68 837	63 996	132 833	14,3	12,0	13,1	66,58	74,49	70,40
2003	70 016	65 807	135 823	14,6	12,4	13,4	66,93	74,79	70,73
2004	68 381	64 111	132 492	14,3	12,1	13,1	66,87	74,87	70,74
2005	69 781	65 951	135 732	14,6	12,4	13,5	67,14	75,15	71,03
2006	67 851	63 752	131 603	14,2	12,1	13,1	67,16	75,21	71,06
2007	68 241	64 697	132 938	14,3	12,2	13,2	67,52	75,34	71,32
2008	66 269	63 758	130 027	13,9	12,1	13,0	67,80	75,64	71,64
2009	66 324	64 090	130 414	13,9	12,2	13,0	68,14	75,86	71,94
2010	65 137	65 319	130 456	13,7	12,4	13,0	68,49	76,41	72,46

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 szívbetege- ség <i>other ischaemic heart disease</i>	agyér- betegség <i>cerebro vascular disease</i>	hörgurut, tüdőtágulat és asztma ^{a)} <i>bronchitis, emphy- sema 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
2000	70 475	5 727	6 530	8 126	8 559	2 263	4 982	963	2 463
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
2006	67 851	5 400	4 929	11 536	6 416	2 887	3 867	1 069	1 861
2007	68 241	5 581	4 749	11 107	6 492	2 977	3 973	999	1 879
2008	66 269	5 597	4 341	10 972	6 176	2 774	3 756	818	1 911
2009	66 324	5 687	4 403	11 185	6 246	2 735	3 630	690	1 902
2010	65 137	5 741	4 258	11 132	6 083	2 708	3 302	590	1 945
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
2000	65 126	2 097	4 782	10 361	10 380	1 469	1 901	329	806
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
2006	63 752	2 321	3 848	14 597	8 120	1 940	1 615	311	600
2007	64 697	2 574	3 627	14 031	8 032	2 150	1 630	329	571
2008	63 758	2 733	3 437	14 078	7 820	1 852	1 516	263	566
2009	64 090	2 766	3 306	14 292	7 899	1 999	1 450	234	559
2010	65 319	2 907	3 223	15 229	7 918	1 881	1 320	203	547
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
2000	135 601	7 824	11 312	18 487	18 939	3 732	6 883	1 292	3 269
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
2006	131 603	7 721	8 777	26 133	14 536	4 827	5 482	1 380	2 461
2007	132 938	8 155	8 376	25 138	14 524	5 127	5 603	1 328	2 450
2008	130 027	8 330	7 778	25 050	13 996	4 626	5 272	1 081	2 477
2009	130 414	8 453	7 709	25 477	14 145	4 734	5 080	924	2 461
2010	130 456	8 648	7 481	26 361	14 001	4 589	4 622	793	2 492

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

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

c) A haláluki feldolgozásban változás történt, lásd módszertan. – *The method of causes of death data processing was changed, see methodology.*

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 ^{a)} Mortality rates, per thousand ^{a)}				
	2000	2010	2000	2007	2008	2009	2010
Férfi – Males							
1 éven aluli – Under 1 year	492	258	9,79	6,20	6,20	5,31	5,57
1	29	17	0,60	0,42	0,50	0,36	0,34
2	20	10	0,40	0,38	0,18	0,16	0,20
3– 4	45	13	0,42	0,20	0,16	0,18	0,13
5– 6	23	11	0,20	0,15	0,16	0,13	0,11
7– 9	33	19	0,18	0,12	0,12	0,15	0,13
10–14	77	43	0,24	0,23	0,19	0,18	0,17
15–19	194	134	0,56	0,55	0,60	0,45	0,44
20–24	400	192	0,94	0,75	0,70	0,79	0,58
25–29	471	275	1,20	0,90	0,86	0,84	0,78
30–34	705	454	2,02	1,39	1,22	1,17	1,06
35–39	1 106	738	3,60	2,37	2,08	2,00	1,88
40–49	6 937	3 573	9,15	7,44	6,47	5,98	5,58
50–59	11 004	11 165	18,09	17,51	17,12	17,19	16,61
60–69	15 601	14 801	36,08	32,17	31,63	31,67	30,58
70– ^{b)}	33 338	33 434	90,86	88,21	85,61	85,70	84,82
Összesen – Total	70 475	65 137	14,51	14,29	13,90	13,93	13,71
Nő – Females							
1 éven aluli – Under 1 year	408	223	8,62	5,61	4,92	4,95	5,06
1	24	18	0,52	0,50	0,21	0,38	0,38
2	15	7	0,32	0,23	0,27	0,17	0,15
3– 4	25	14	0,25	0,14	0,19	0,15	0,14
5– 6	15	8	0,14	0,11	0,13	0,11	0,09
7– 9	25	11	0,14	0,14	0,12	0,11	0,08
10–14	54	25	0,18	0,16	0,13	0,14	0,10
15–19	88	65	0,27	0,22	0,25	0,24	0,22
20–24	139	63	0,34	0,28	0,23	0,25	0,20
25–29	129	104	0,34	0,32	0,33	0,27	0,31
30–34	237	179	0,70	0,50	0,51	0,47	0,44
35–39	479	311	1,55	1,03	0,90	0,96	0,82
40–49	2 847	1 495	3,58	3,12	2,75	2,55	2,32
50–59	4 820	5 083	6,96	6,93	6,71	6,77	6,67
60–69	9 326	8 266	15,69	13,74	13,44	13,50	13,00
70– ^{b)}	46 495	49 447	68,95	64,89	63,83	63,64	65,38
Összesen – Total	65 126	65 319	12,17	12,25	12,09	12,18	12,44
Összesen – Total							
1 éven aluli – Under 1 year	900	481	9,22	5,91	5,58	5,13	5,32
1	53	35	0,56	0,46	0,36	0,37	0,36
2	35	17	0,36	0,31	0,22	0,16	0,17
3– 4	70	27	0,34	0,17	0,18	0,16	0,14
5– 6	38	19	0,17	0,13	0,15	0,12	0,10
7– 9	58	30	0,16	0,13	0,12	0,13	0,10
10–14	131	68	0,21	0,20	0,16	0,16	0,14
15–19	282	199	0,42	0,39	0,43	0,34	0,33
20–24	539	255	0,65	0,52	0,47	0,52	0,39
25–29	600	379	0,78	0,62	0,60	0,56	0,55
30–34	942	633	1,36	0,96	0,87	0,83	0,76
35–39	1 585	1 049	2,57	1,71	1,50	1,49	1,36
40–49	9 784	5 068	6,30	5,24	4,59	4,25	3,94
50–59	15 824	16 248	12,17	11,89	11,59	11,65	11,33
60–69	24 927	23 067	24,28	21,62	21,24	21,33	20,59
70– ^{b)}	79 833	82 881	76,67	72,94	71,32	71,20	72,04
Összesen – Total	135 601	130 456	13,28	13,22	12,95	13,01	13,05

a) A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer lakosra jutó halálozások száma (az 1 éven aluliaknál ezer élveszülöltre 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, 2010*
Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2010*

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 ^{a)} <i>bronchitis, emphy- sema 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									
Összesen Total	1 371,19	120,85	89,63	234,34	128,05	57,01	69,51	12,42	40,94
Ebből: Of which:									
30–34	106,15	0,47	3,51	2,34	3,74	1,87	6,55	13,79	25,95
35–39	188,33	3,06	6,64	7,40	8,93	1,53	17,61	12,50	38,53
40–44	378,64	19,38	28,64	25,74	17,07	8,10	44,83	15,62	44,83
45–49	769,81	61,54	51,68	61,88	30,94	15,64	105,07	14,96	71,06
50–54	1 340,28	160,15	92,86	123,31	72,46	39,28	171,11	18,88	74,60
55–59	1 968,16	283,16	140,85	204,29	114,37	64,90	202,26	12,80	71,59
60–64	2 666,95	371,73	192,76	326,24	199,47	112,97	191,64	11,56	65,99
65–69	3 545,07	432,94	254,48	499,22	301,76	136,28	215,08	15,30	62,58
70–	8 482,25	518,82	535,06	1 968,72	1 029,52	422,67	127,36	20,04	90,83
Nő – Females									
Összesen Total	1 244,26	55,38	61,39	290,10	150,83	35,83	25,14	3,87	10,42
Ebből: Of which:									
30–34	43,75	1,22	0,00	1,22	2,20	1,22	0,98	1,71	4,64
35–39	81,97	2,90	1,58	2,11	3,16	1,32	5,01	3,43	6,59
40–44	149,10	12,62	7,34	5,58	8,22	3,52	11,15	3,23	9,98
45–49	324,35	36,81	11,83	13,80	15,12	8,22	28,59	5,26	16,76
50–54	551,53	84,83	17,96	41,45	24,32	22,93	54,16	4,42	16,58
55–59	770,61	111,34	38,44	63,16	40,94	28,21	58,41	4,99	15,98
60–64	1 094,10	135,53	51,05	108,96	74,63	49,26	67,77	4,78	14,63
65–69	1 528,02	131,51	90,33	203,58	131,85	54,47	61,77	4,32	19,26
70–	6 538,02	149,81	329,63	1 820,84	914,72	172,42	42,84	7,27	19,57
Összesen – Total									
Összesen Total	1 304,56	86,48	74,81	263,61	140,01	45,89	46,22	7,93	24,92
Ebből: Of which:									
30–34	75,64	0,84	1,79	1,79	2,99	1,55	3,82	7,89	15,53
35–39	136,01	2,98	4,15	4,80	6,09	1,43	11,41	8,04	22,82
40–44	264,70	16,02	18,06	15,73	12,67	5,83	28,12	9,47	27,53
45–49	543,28	48,96	31,42	37,43	22,89	11,86	66,18	10,03	43,45
50–54	926,79	120,66	53,60	80,39	47,22	30,71	109,80	11,30	44,18
55–59	1 323,55	190,67	85,73	128,32	74,84	45,15	124,83	8,60	41,65
60–64	1 793,48	240,56	114,06	205,58	130,14	77,59	122,85	7,79	37,47
65–69	2 369,95	257,33	158,85	326,98	202,77	88,61	125,76	8,90	37,34
70–	7 204,14	276,24	400,01	1 871,51	954,05	258,16	71,80	11,65	43,98

* 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, csecsemőhalandóság Infant deaths, infant mortality

Év Year	–6 napos –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
2000	447	225	155	155	72	71	900	492	408
2001	381	171	134	129	72	73	789	435	354
2002	363	175	144	82	58	46	693	362	331
2003	336	158	113	99	82	60	690	389	301
2004	322	132	101	95	62	48	628	354	274
2005	262	116	133	96	72	44	607	354	253
2006	278	114	94	100	63	36	571	323	248
2007	277	132	107	85	58	50	577	310	267
2008	270	121	103	97	42	41	553	315	238
2009	225	99	102	80	53	35	495	263	232
2010	239	108	74	74	53	41	481	258	223
Ezer élveszületőre 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
2000	4,6	2,3	1,6	1,6	0,7	0,7	9,2	9,8	8,6
2001	3,9	1,8	1,4	1,3	0,7	0,8	8,1	8,7	7,5
2002	3,7	1,8	1,5	0,8	0,6	0,5	7,2	7,3	7,0
2003	3,6	1,7	1,2	1,0	0,9	0,6	7,3	8,0	6,6
2004	3,4	1,4	1,1	1,0	0,7	0,5	6,6	7,3	5,9
2005	2,7	1,2	1,4	1,0	0,7	0,5	6,2	7,0	5,4
2006	2,8	1,1	0,9	1,0	0,6	0,4	5,7	6,3	5,1
2007	2,8	1,4	1,1	0,9	0,6	0,5	5,9	6,2	5,6
2008	2,7	1,2	1,0	1,0	0,4	0,4	5,6	6,2	4,9
2009	2,3	1,0	1,1	0,8	0,5	0,4	5,1	5,3	4,9
2010	2,6	1,2	0,8	0,8	0,6	0,5	5,3	5,6	5,1

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

b) A 7–27 napos csecsemőkkal 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 ideg- rendszer és az érzékel- szervek betegségei <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i>	A léző- rendszer betegségei <i>Diseases of the respiratory system</i>	A emésztő- rendszer betegségei <i>Diseases of the digestive system</i>	A perinatalis időszakban keletkező bizonyos állapotok <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	Vele- született rendellenes- ségek <i>Congenital malforma- tions</i>	A morbiditás és mortalitás külső okai <i>External causes of morbidity and mortality</i>	Egyéb halálokok <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 ^R
1990	25	63	111	15	1 100	419	55	75 ^R
2000	6	19	45	3	534	204	36	53 ^R
2001	14	17	29	4	472	189	26	38 ^R
2002	10	15	20	7	428	147	24	42 ^R
2003	5	25	29	7	416	155	20	33 ^R
2004	6	20	25	5	396	126	15	35 ^R
2005 ^{a)}	6	22	27	7	336	154	15	40 ^R
2006	3	16	13	5	307	161	24	42
2007	7	17	6	2	339	147	11	48
2008	3	8	6	—	352	133	15	36
2009	4	6	3	—	306	132	8	36
2010	2	9	2	1	299	134	5	29
Ebből: Of which:								
6 napon alul <i>under 6 days</i>	—	—	—	—	186	51	1	1
7–27 napos <i>7–27 days old</i>	—	—	—	—	50	21	—	3
28 napos – 2 hónapos <i>from 28 days till 2 months old</i>	1	5	1	—	40	21	—	6
3–5 hónapos <i>3–5 months old</i>	1	1	—	—	16	21	2	12
6–11 hónapos ^{b)} <i>6–11 months old^{b)}</i>	—	3	1	1	7	20	2	7

a) A haláloki feldolgozásban változás történt, lásd módszertan. – *The method of causes of death data processing was changed, see methodology.*
b) Az ismertetőn körülöttük elvütt. – *Including infants of unknown age.*

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	2000	2007 ^{a)}	2008	2009	2010		
					összesen total	férfit males	női females
Összesen – Total	3 269	2 450	2 477	2 461	2 492	1 945	547
Kor szerint^{b)} – By age^{b)}							
- 9	-	-	-	-	-	-	-
10-14	11	2	4	7	3	2	1
15-19	46	37	41	43	35	24	11
20-24	115	52	53	87	62	53	9
25-29	146	78	89	80	97	79	18
30-34	203	144	134	150	130	111	19
35-39	237	165	166	167	176	151	25
40-44	334	211	215	206	189	155	34
45-49	462	280	251	282	260	209	51
50-54	313	331	355	309	305	245	60
55-59	276	267	267	304	310	246	64
60-64	210	175	180	187	226	177	49
65-69	212	171	168	185	193	135	58
70-74	233	153	162	148	152	113	39
75-79	208	151	160	118	147	104	43
80-	263	233	231	187	204	138	66
Ismeretlen – Unknown	-	-	1	1	3	3	-
Családi állapot szerint – By marital status							
Nőtlen, hajadon – Single	632	528	524	583	578	494	84
Házas – Married	1 439	971	1 029	937	956	807	149
Elvált – Divorced	549	528	522	562	522	402	120

a) A haláloki feldolgozásban változás történt. Lásd módszertan. – *The method of causes of death data processing was changed, see methodology.*

b) Betöltött életkor = *Completed age*

Módszertani megjegyzések

Népesség

(1.1., 2.1–2.7., 7.1., 7.37–7.41. táblák)

A népesség száma 1990-ig teljes körű népszámlálási adat, az 1990 utáni népességszámok a 2001. február 1-jei népszámlálás bázisán a természetes (élveszületés, halálozás) népmozgalmi statisztika, valamint a belföldi és nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával vissza-, illetve továbbszámított adatok.

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

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)

Nemzetközi vándorlás adatforrása: A 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., 7.2., 2.54–2.55., 7.49. táblák)

A haláloki csoportosítás a betegségek nemzetközi osztályozását (BNO) követi. 1996. január 1-jével történt a BNO-X. revíziójának bevezetése. A visszatekintő adatokat – a hosszú idősoros 1.1. táblában lévők kivételével – a BNO-X. revíziója alapján átdolgoztuk.

Népszámlálás

(2.47–2.53., 7.40. táblák)

A táblák a 2001. február 1-jén tartott országos, teljes körű népszámlálás, valamint a 2005. április 1-jén rendezett mikrocenzus, ún. „kisnépszámlálás” adataiból közölnek összeállítást a nyelvismeretre, iskolai végzettségre, nemzetiségre, háztartás-, családösszetétre.

Módszertani források: Demográfiai évkönyv, 2009 (KSH, Budapest, 2010).

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_\(metaadatok\)_menüpontban_érhetők_el](http://www.ksh.hu/Adatok/Módszertani_információk_(metaadatok)_menüpontban_érhetők_el).

Publikációk:

Részletesebb adatokat a Demográfiai évkönyv, 2010 c. kiadványban (CD-melléklettel), a téma körben megjelenő STADAT-táblákban és a tájékoztatási adatbázisban közöljük, melyek a honlapunkon (www.ksh.hu) elérhetők.

Methodological notes

Population

(Tables 1.1., 2.1–2.7., 7.1., 7.37–7.41.)

Till 1990 the population number is the data of the full-scope population census, the population number after 1990 is a data calculated backwards and forward, respectively, on the basis of the population census taken on 1 February 2001, using the data of vital statistics (live births, deaths) as well as of internal and international migration.

Up to 1970, population data related to the population present, and afterwards – in harmony with international recommendations – relying to the economic push and pull factors of regional units – it relates to the resident population.

Internal migration

(Tables 2.8–2.9.)

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

International migration

(Tables 2.10–2.17.)

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., 2.18–2.46., 7.2., 2.54–2.55., 7.49.)

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 census

(CD Tables 2.47–2.53., 7.40.)

The tables contain compilation of data from the nationwide exhaustive population census on 1 February 2001 and from the microcensus on 1 April 2005 concerning knowledge of languages, educational attainment, nationality, religion and household and family composition.

Methodological source: Demographic Yearbook, 2009 (HCSO, Budapest, 2010.)

*The explanation and definition of the concepts used in the chapter are available in the **Glossary**, accessible on the annexed CD-ROM. 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:

Detailed data are published in the publication entitled ‘Demographic yearbook, 2010’, in STADAT tables of the relevant theme and in the dissemination database, which are available on our homepage (www.ksh.hu).