

# 4. Népesség, népmozgalom

## Population, vital events

### Tartalom Contents

4.1.	Lakónépesség és népmozgalom .....	26
	<i>Resident population and vital events</i>	
4.2.	Lakónépesség nem és korcsoport szerint, 2020. január 1.....	26
	<i>Resident population by sex and age group, 1 January, 2020</i>	
4.3.	Terület, lakónépesség és népsűrűség kerületenként, január 1.....	27
	<i>Area, resident population and population density by districts, 1 January</i>	
4.4.	A 15 éves és annál idősebb lakónépesség családi állapot szerint, 2020. január 1.....	27
	<i>Resident population aged 15 years and over by marital status, 1 January, 2020</i>	
4.5.	Népmozgalom kerületenként, 2019 .....	28
	<i>Vital events by districts, 2019</i>	
4.6.	Népmozgalmi arányszámok kerületenként, 2019 .....	28
	<i>Indicators of vital events by districts, 2019</i>	
4.7.	Házasságkötések a házasodók korcsoportja szerint, 2019 .....	29
	<i>Marriages by age group of marrying persons, 2019</i>	
4.8.	Házasságkötések a házasodók legmagasabb iskolai végzettsége szerint, 2019 .....	29
	<i>Marriages by highest educational qualification of marrying persons, 2019</i>	
4.9.	Válasok az elváltak korcsoportja szerint, 2019 .....	30
	<i>Divorces by the age group of divorcees, 2019</i>	
4.10.	Válasok az elváltak korcsoportja és a közös életben lévő kiskorú gyermekek száma szerint, 2019.....	30
	<i>Divorces by number of living common minor children and by age group of divorcees, 2019</i>	
4.11.	Válasok a házasságok időtartama és a férj, feleség korcsoportja szerint, 2019 .....	31
	<i>Divorces by duration of marriage and by age group of divorcees, 2019</i>	
4.12.	Élveszületések a szülők korcsoportja szerint, 2019 .....	31
	<i>Live births by age group of parents, 2019</i>	
4.13.	Élveszületések az anya korcsoportja és az élveszületési sorrend szerint, 2019 .....	32
	<i>Live births by age group of mother and live birth order, 2019</i>	
4.14.	Élveszületések az anya és az apa iskolai végzettsége szerint, 2019 .....	32
	<i>Live births by educational qualification of mother and father, 2019</i>	
4.15.	Élveszületések, késői magzati halálozások és csecsemőhalálozások a születési súly szerint.....	33
	<i>Live births, late foetal deaths and infant mortality by birth weights</i>	
4.16.	Magzati veszteségek .....	33
	<i>Foetal losses</i>	
4.17.	Csecsemőhalálozás .....	34
	<i>Infant mortality</i>	
4.18.	Halálozások nem és korcsoport szerint .....	34
	<i>Mortality by sex and age group</i>	
4.19.	Halálozások a halál oka szerint, nemenként, 2019 .....	35
	<i>Mortality by causes of death and sex, 2019</i>	
4.20.	Halálozások a halál oka és korcsoport szerint, 2019 .....	37
	<i>Mortality by causes of death and age group, 2019</i>	
4.21.	Öngyilkosságok .....	39
	<i>Suicides</i>	
4.22.	Belföldi vándorlás .....	40
	<i>Internal migration</i>	
4.23.	Belföldi vándorlás megyék szerint, 2019.....	40
	<i>Internal migration by counties, 2019</i>	
4.24.	Belföldi vándorlás nem és korcsoport szerint, 2019.....	41
	<i>Internal migration by sex and age group, 2019</i>	
4.25.	Belföldi vándorlás kerületenként, 2019 .....	42
	<i>Internal migration by districts, 2019</i>	
4.26.	A budapesti kerületek közötti költözés, 2019 .....	42
	<i>Moving between districts in Budapest, 2019</i>	
4.27.	Külföldi állampolgárok nemzetközi vándorlása .....	43
	<i>International migration of foreign citizens</i>	
4.28.	Budapesten tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport szerint az év végén .....	43
	<i>Number of foreign citizens residing in Budapest by age group at the end of the year</i>	
4.29.	Budapesten tartózkodó, magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport szerint .....	43
	<i>People naturalized with residence in Budapest by age group</i>	
	Módszertan .....	44
	<i>Methodology</i>	

## 4.1. Lakónépesség és népmozgalom Resident population and vital events

Megnevezés Denomination	2000	2010	2015	2018	2019
<b>Népesség, népmozgalom – Resident population, vital events</b>					
Lakónépesség az év végén – Resident population at the end of the year, persons	1 759 209	1 733 685	1 759 407	1 752 286	1 750 216
Házasságkötés – Marriage	8 666	7 676	8 736	9 018	11 159
Válás – Divorce	4 405	4 234	3 477	2 800	2 964
Élveszületés – Live birth	14 737	16 458	16 086	15 079	14 789
Halálozás – Mortality	25 030	21 961	21 828	21 546	21 058
Ebből: egy éven aluli meghalt – Of which: deaths under 1 year	147	62	54	40	36
Természetes szaporodás, fogyás (–) – Natural increase, decrease (–)	-10 293	-5 503	-5 742	-6 467	-6 269
Belföldi odavándorlás – Internal migration to Budapest	45 390	58 274	68 672	75 556	73 389
Belföldi elvándorlás – Internal migration from Budapest	63 766	43 432	66 263	78 673	79 087
Belföldi vándorlási különbözet – Internal migration balance	-18 376	14 842	2 409	-3 117	-5 698
Nemzetközi vándorlási különbözet – International migration balance	..	2 790	5 122	12 136	9 897
Budapesten tartózkodó külföldi állampolgárok száma az év végén – Foreign citizens residing in Budapest at the end of the year	39 200	84 134	72 136	85 089	91 540
<b>Népmozgalom ezer lakosra – Indicators of vital events, per thousand inhabitants</b>					
Házasságkötés – Marriage	4,9	4,4	5,0	5,1	6,4
Válás – Divorce	2,5	2,4	2,0	1,6	1,7
Élveszületés – Live birth	8,4	9,5	9,1	8,6	8,4
Halálozás – Mortality	14,2	12,7	12,4	12,3	12,0
Egy éven aluli meghalt <sup>a)</sup> – Deaths under 1 year <sup>a)</sup>	10,0	3,8	3,4	2,7	2,4
Természetes szaporodás, fogyás (–) – Natural increase, decrease (–)	-5,9	-3,2	-3,3	-3,7	-3,6
Belföldi vándorlási különbözet – Internal migration balance	-10,4	8,6	1,4	-1,8	-3,3

a)Ezer élveszülöttre számítva. – To thousand live birth.

## 4.2. Lakónépesség nem és korcsoport szerint, 2020. január 1. Resident population by sex and age group, 1 January, 2020

Korcsoport, éves Age group, year-old	Férfi – Males		Nő – Females		Összesen – Total		Ezer férfira jutó nő Females per thousand males
	fő person	százalék percentage	fő person	százalék percentage	fő person	százalék percentage	
- 4	40 209	4,9	37 910	4,1	78 119	4,5	943
5– 9	40 299	4,9	38 154	4,1	78 453	4,5	947
10–14	39 759	4,9	37 720	4,1	77 479	4,4	949
15–19	35 822	4,4	34 736	3,7	70 558	4,0	970
20–24	45 913	5,6	45 987	4,9	91 900	5,3	1 002
25–29	62 184	7,6	63 729	6,8	125 913	7,2	1 025
30–34	66 344	8,1	66 054	7,1	132 398	7,6	996
35–39	67 949	8,3	68 441	7,4	136 390	7,8	1 007
40–44	80 695	9,9	81 503	8,8	162 198	9,3	1 010
45–49	66 467	8,1	67 660	7,3	134 127	7,7	1 018
50–54	53 844	6,6	57 585	6,2	111 429	6,4	1 069
55–59	40 615	5,0	46 771	5,0	87 386	5,0	1 152
60–64	42 002	5,1	54 771	5,9	96 773	5,5	1 304
65–69	46 094	5,6	66 388	7,1	112 482	6,4	1 440
70–74	35 125	4,3	56 196	6,0	91 321	5,2	1 600
75–79	27 893	3,4	46 944	5,0	74 837	4,3	1 683
80–84	15 059	1,8	29 812	3,2	44 871	2,6	1 980
85–89	8 591	1,0	19 228	2,1	27 819	1,6	2 238
90–	4 185	0,5	11 578	1,2	15 763	0,9	2 767
<b>Összesen</b>	<b>819 049</b>	<b>100,0</b>	<b>931 167</b>	<b>100,0</b>	<b>1 750 216</b>	<b>100,0</b>	<b>1 137</b>
<i>Total</i>							

**4.3. Terület, lakónépesség és népsűrűség kerületenként, január 1.  
Area, resident population and population density by districts, 1 January**

Kerület <i>District</i>	Terület, km <sup>2</sup> , 2019 <i>Area, km<sup>2</sup>, 2019</i>	Lakónépesség – Resident population						Egy km <sup>2</sup> -re jutó lakó- népesség, 2020 <i>Population density, 2020</i>
		1990	2001	2011	2016	2019	2020	
I.	3,41	34 778	25 867	24 628	25 196	25 172	25 190	7 387
II.	36,34	102 758	91 363	88 086	89 903	89 452	89 588	2 465
III.	39,70	149 028	131 176	123 552	130 415	130 560	131 058	3 301
IV.	18,82	108 453	102 561	98 800	101 558	100 071	99 636	5 294
V.	2,59	43 937	29 043	27 146	26 284	26 013	25 937	10 014
VI.	2,38	59 477	43 885	42 979	38 504	38 541	38 799	16 302
VII.	2,09	82 864	62 815	64 451	53 381	52 362	51 429	24 607
VIII.	6,85	92 386	81 499	84 300	76 811	76 916	76 653	11 190
IX.	12,53	78 422	62 182	63 268	59 056	59 720	60 180	4 803
X.	32,49	96 843	79 202	80 845	78 414	78 030	77 764	2 393
XI.	33,49	174 509	141 163	144 992	151 812	148 517	148 474	4 433
XII.	26,67	76 495	61 171	55 922	58 171	57 566	57 713	2 164
XIII.	13,44	131 143	111 701	117 055	120 256	121 657	122 284	9 099
XIV.	18,13	143 501	120 532	123 128	124 841	124 218	124 180	6 849
XV.	26,94	95 593	84 971	79 944	80 573	79 675	79 033	2 934
XVI.	33,51	69 410	70 627	68 393	73 486	74 499	74 709	2 229
XVII.	54,82	72 317	80 187	78 599	87 793	87 673	87 388	1 594
XVIII.	38,60	97 700	96 509	94 041	101 738	102 216	102 345	2 651
XIX.	9,38	72 838	63 609	62 031	60 731	59 648	59 381	6 331
XX.	12,19	71 681	65 744	63 707	65 321	65 611	64 547	5 295
XXI.	25,75	90 197	80 681	76 816	76 911	76 092	75 487	2 932
XXII.	34,25	53 282	51 921	50 998	54 611	55 112	55 594	1 623
XXIII.	40,77	19 162	20 800	20 004	23 641	22 965	22 847	560
<b>Összesen</b>	<b>525,14</b>	<b>2 016 774</b>	<b>1 759 209</b>	<b>1 733 685</b>	<b>1 759 407</b>	<b>1 752 286</b>	<b>1 750 216</b>	<b>3 333</b>
<i>Total</i>								

**4.4. A 15 éves és annál idősebb lakónépesség családi állapot szerint, 2020. január 1.  
Resident population aged 15 years and over by marital status, 1 January, 2020**

Családi állapot <i>Marital status</i>	Férfi – Males		Nő – Females		Összesen – Total	
	fő person	százalék percentage	fő person	százalék percentage	fő person	százalék percentage
Nőtlen, hajadon – Single	310 621	44,5	286 828	35,1	597 449	39,4
Házas – Married	288 977	41,4	288 919	35,3	577 896	38,1
Özvegy – Widowed	25 061	3,6	113 178	13,8	138 239	9,1
Elvált – Divorced	74 123	10,6	128 458	15,7	202 581	13,4
<b>Összesen – Total</b>	<b>698 782</b>	<b>100,0</b>	<b>817 383</b>	<b>100,0</b>	<b>1 516 165</b>	<b>100,0</b>

## 4.5. Népmozgalom kerületenként, 2019

### Vital events by districts, 2019

Kerület District	Házasságkötés Marriages	Válás Divorces	Élveszületés Live births	Halálozás Mortality	Ebből: egy éven aluli meghalt Of which: deaths under 1 year of age	Természetes szaporodás, fogyás (-) Natural increase, decrease (-)
I.	172	45	254	365	—	-111
II.	482	173	741	1 049	1	-308
III.	835	262	1 097	1 476	1	-379
IV.	686	164	750	1 115	4	-365
V.	123	34	165	312	—	-147
VI.	246	65	322	414	—	-92
VII.	355	83	395	616	2	-221
VIII.	499	106	619	885	3	-266
IX.	467	103	571	688	—	-117
X.	478	132	687	1 016	—	-329
XI.	935	255	1 423	1 901	3	-478
XII.	372	82	541	791	1	-250
XIII.	974	199	1 201	1 357	3	-156
XIV.	794	184	1 066	1 498	2	-432
XV.	541	121	627	1 104	3	-477
XVI.	378	130	536	792	—	-256
XVII.	523	140	694	1 091	1	-397
XVIII.	610	174	780	1 183	3	-403
XIX.	345	118	510	691	1	-181
XX.	424	111	559	939	1	-380
XXI.	488	156	598	969	2	-371
XXII.	294	92	469	548	2	-79
XXIII.	138	35	184	258	3	-74
<b>Összesen</b>	<b>11 159</b>	<b>2 964</b>	<b>14 789</b>	<b>21 058</b>	<b>36</b>	<b>-6 269</b>
<i>Total</i>						

## 4.6. Népmozgalmi arányszámok kerületenként, 2019

### Indicators of vital events by districts, 2019

Kerület District	Ezer lakosra jutó – Per thousand inhabitants					Ezer élveszülöttre jutó egy éven aluli meghalt Deaths under 1 year of age per thousand liveborn
	házasságkötés marriages	válás divorces	élveszületés live births	halálozás mortality	természetes szaporodás, fogyás (-) natural increase, decrease (-)	
I.	6,8	1,8	10,1	14,5	-4,4	—
II.	5,4	1,9	8,3	11,7	-3,4	1,3
III.	6,4	2,0	8,4	11,3	-2,9	0,9
IV.	6,9	1,6	7,5	11,2	-3,7	5,3
V.	4,7	1,3	6,4	12,0	-5,7	—
VI.	6,4	1,7	8,3	10,7	-2,4	—
VII.	6,8	1,6	7,6	11,9	-4,3	5,1
VIII.	6,5	1,4	8,1	11,5	-3,5	4,8
IX.	7,8	1,7	9,5	11,5	-2,0	—
X.	6,1	1,7	8,8	13,0	-4,2	—
XI.	6,3	1,7	9,6	12,8	-3,2	2,1
XII.	6,5	1,4	9,4	13,7	-4,3	1,8
XIII.	8,0	1,6	9,8	11,1	-1,3	2,5
XIV.	6,4	1,5	8,6	12,1	-3,5	1,9
XV.	6,8	1,5	7,9	13,9	-6,0	4,8
XVI.	5,1	1,7	7,2	10,6	-3,4	—
XVII.	6,0	1,6	7,9	12,5	-4,5	1,4
XVIII.	6,0	1,7	7,6	11,6	-3,9	3,8
XIX.	5,8	2,0	8,6	11,6	-3,0	2,0
XX.	6,5	1,7	8,6	14,4	-5,8	1,8
XXI.	6,4	2,1	7,9	12,8	-4,9	3,3
XXII.	5,3	1,7	8,5	9,9	-1,4	4,3
XXIII.	6,0	1,5	8,0	11,3	-3,2	16,3
<b>Összesen</b>	<b>6,4</b>	<b>1,7</b>	<b>8,4</b>	<b>12,0</b>	<b>-3,6</b>	<b>2,4</b>
<i>Total</i>						

#### 4.7. Házasságkötések a házasodók korcsoportja szerint, 2019 Marriages by age group of marrying persons, 2019

A férfi korcsoportja, éves Age group of the male, year-old	A nő korcsoportja, éves – Age group of the female, year-old								Összesen Total	Ebből: újra- házasodó Of which: remarried
	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–		
-19	8	4	1	–	–	–	–	–	13	–
20–24	22	227	77	21	3	2	–	–	352	–
25–29	8	382	1 437	332	62	29	1	–	2 251	15
30–34	2	137	1 098	1 399	314	72	3	1	3 026	105
35–39	1	59	340	825	685	191	14	2	2 117	284
40–49	2	34	143	414	654	782	78	6	2 113	830
50–59	1	7	15	38	62	272	245	41	681	522
60–	–	2	3	5	11	74	194	317	606	546
<b>Összesen – Total</b>	<b>44</b>	<b>852</b>	<b>3 114</b>	<b>3 034</b>	<b>1 791</b>	<b>1 422</b>	<b>535</b>	<b>367</b>	<b>11 159</b>	<b>2 302</b>
Ebből: – Of which:										
újraházasodó remarried	–	3	49	198	331	635	415	321	1 952	1 154

#### 4.8. Házasságkötések a házasodók legmagasabb iskolai végzettsége szerint, 2019 Marriages by highest educational qualification of marrying persons, 2019

A férfi legmagasabb iskolai végzettsége Highest educational qualification of the male	A nő legmagasabb iskolai végzettsége Highest educational qualification of the female						Összesen Total	
	általános iskola primary school		befejezett finished					
	0–7.	8.	szak- munkás- képző iskola, szakiskola apprentice school and specialized secondary school	középiskola secondary school	felsőfokú iskola college, university			
	osztály grades					ismeretlen unknown		
Általános iskola – Primary school								
0–7 osztály – less than 8 grades	–	2	1	2	–	–	5	
8 osztály – 8 grades	3	182	56	160	29	1	431	
Befejezett szakmunkásképző iskola, szakiskola – Finished apprentice school and specialized secondary school	2	143	304	569	181	–	1 199	
Befejezett középiskola Finished secondary school	–	118	147	2 346	1 494	1	4 106	
Befejezett felsőfokú iskola Finished college, university	–	15	41	909	4 394	1	5 360	
Ismeretlen – Unknown	–	–	–	2	2	54	58	
<b>Összesen – Total</b>	<b>5</b>	<b>460</b>	<b>549</b>	<b>3 988</b>	<b>6 100</b>	<b>57</b>	<b>11 159</b>	

**4.9. Válások az elváltak korcsoportja szerint, 2019**  
*Divorces by the age group of divorcees, 2019*

A férfi korcsoportja, éves <i>Age group of the male, year-old</i>	A nő korcsoportja, éves – <i>Age group of the female, year-old</i>								Összesen <i>Total</i>
	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	
-19	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	1	3	2	2	–	–	–	–	8
25–29	–	16	67	21	5	1	–	–	110
30–34	–	6	72	159	40	7	2	–	286
35–39	–	4	32	157	199	94	8	2	496
40–49	–	3	12	79	262	762	50	6	1 174
50–59	–	–	2	8	22	254	303	20	609
60–	–	–	3	2	1	38	97	140	281
<b>Összesen – Total</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>190</b>	<b>428</b>	<b>529</b>	<b>1 156</b>	<b>460</b>	<b>168</b>	<b>2 964</b>

**4.10. Válások az elváltak korcsoportja és a közös életben lévő kiskorú gyermekek száma szerint, 2019**  
*Divorces by number of living common minor children and by age group of divorcees, 2019*

Közös, életben lévő kiskorú gyermek <i>Common living minor children</i>	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen <i>Total</i>
<b>Férfi – Males</b>									
0	–	5	77	185	231	401	418	243	1 560
1	–	3	29	70	148	395	123	25	793
2	–	–	4	30	97	317	59	11	518
3	–	–	–	1	17	47	9	1	75
4 és annál több	–	–	–	–	3	14	–	1	18
<i>4 and more</i>									
<b>Összesen – Total</b>	<b>–</b>	<b>8</b>	<b>110</b>	<b>286</b>	<b>496</b>	<b>1 174</b>	<b>609</b>	<b>281</b>	<b>2 964</b>
<b>Nő – Females</b>									
0	1	15	133	247	181	443	372	168	1 560
1	–	14	40	122	180	370	67	–	793
2	–	3	14	53	143	286	19	–	518
3	–	–	3	4	22	44	2	–	75
4 és annál több	–	–	–	2	3	13	–	–	18
<i>4 and more</i>									
<b>Összesen – Total</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>190</b>	<b>428</b>	<b>529</b>	<b>1 156</b>	<b>460</b>	<b>168</b>	<b>2 964</b>

**4.11. Válások a házasságok időtartama és a férj, feleség korcsoportja szerint, 2019**  
*Divorces by duration of marriage and by age group of divorcees, 2019*

A házasság időtartama, év <i>Duration of marriage, years</i>	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–	Összesen <i>Total</i>
	éves – year-old								
<b>Férfi – Males</b>									
– 5	–	8	99	204	190	172	47	25	745
6– 9	–	–	11	68	171	194	55	14	513
10–14	–	–	–	13	113	370	68	28	592
15–19	–	–	–	1	19	262	82	26	390
20–	–	–	–	–	3	176	357	188	724
<b>Összesen – Total</b>	<b>–</b>	<b>8</b>	<b>110</b>	<b>286</b>	<b>496</b>	<b>1 174</b>	<b>609</b>	<b>281</b>	<b>2 964</b>
<b>Nő – Females</b>									
– 5	1	28	153	267	152	105	28	11	745
6– 9	–	4	36	111	163	158	36	5	513
10–14	–	–	1	47	168	311	49	16	592
15–19	–	–	–	3	41	305	38	3	390
20–	–	–	–	–	5	277	309	133	724
<b>Összesen – Total</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>190</b>	<b>428</b>	<b>529</b>	<b>1 156</b>	<b>460</b>	<b>168</b>	<b>2 964</b>

**4.12. Élveszületések a szülők korcsoportja szerint, 2019**  
*Live births by age group of parents, 2019*

Az apa korcsoportja, éves <i>Age group of the father, year-old</i>	Az anya korcsoportja, éves <i>Age group of the mother, year-old</i>						Összesen <i>Total</i>
	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–	
–19	34	16	3	–	1	–	54
20–24	59	233	98	23	6	1	420
25–29	18	282	1 115	321	68	16	1 820
30–34	4	160	1 186	2 311	506	78	4 245
35–39	1	45	454	1 697	1 614	234	4 045
40–49	1	39	234	749	1 402	746	3 171
50–	1	3	21	57	101	95	278
Ismeretlen korú – Age unknown	122	179	148	140	103	64	756
<b>Összesen – Total</b>	<b>240</b>	<b>957</b>	<b>3 259</b>	<b>5 298</b>	<b>3 801</b>	<b>1 234</b>	<b>14 789</b>
Ebből: – Of which:							
fiú – males	125	497	1 692	2 747	1 909	614	7 584
házasságból született – marital live births	26	358	2 355	4 293	2 963	813	10 808

#### 4.13. Élveszületések az anya korcsoportja és az élveszületési sorrend szerint, 2019 Live births by age group of mother and live birth order, 2019

Élveszületési sorrend Live birth order	Az anya korcsoportja, éves Age group of the mother, year-old						Összesen Total	Ebből: 15–29 éves Of which: 15–29 year-old
	-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–		
1.	200	646	2 214	2 864	1 566	469	7 959	3 055
2.	35	235	826	1 837	1 475	432	4 840	1 096
3.	5	58	164	466	585	217	1 495	227
4.	–	13	34	95	123	71	336	47
5.	–	2	14	15	38	26	95	16
6. és további <i>6 and more</i>	–	3	7	21	14	19	64	10
<b>Összesen – Total</b>	<b>240</b>	<b>957</b>	<b>3 259</b>	<b>5 298</b>	<b>3 801</b>	<b>1 234</b>	<b>14 789</b>	<b>4 451</b>
Az élveszületési sorrend átlaga <i>Average of live birth order</i>	1,19	1,43	1,42	1,61	1,86	2,05	1,65	1,41
Ezer megfelelő korú nőre jutó élveszületés <i>Live-births for thousand females of corresponding age</i>	6,9 <sup>a)</sup>	20,6	50,9	80,2	54,5	8,3 <sup>b)</sup>	34,4 <sup>c)</sup>	30,7

a) A 15–19 éves nők számához viszonyítva. – *In comparison with number of females aged 15–19 years.*

b) A 40–49 éves nők számához viszonyítva. – *In comparison with number of females aged 40–49 years.*

c) A 15–49 éves nők számához viszonyítva. – *In comparison with number of females aged 15–49 years.*

#### 4.14. Élveszületések az anya és az apa iskolai végzettsége szerint, 2019 Live births by educational qualification of mother and father, 2019

Az apa legmagasabb iskolai végzettsége <i>The highest level of educational attainment of father</i>	Az anya legmagasabb iskolai végzettsége <i>The highest level of educational attainment of mother</i>						Összesen Total	
	általános iskola – primary school		befejezett – completed					
	0–7.	8.	szak-munkás-képző iskola, szakiskola apprentice or vocational school	középiskola secondary school	felsőfokú iskola third-level school			
	osztály – grades					ismeretlen unknown		
Általános iskola – Primary school								
0–7 osztály – 0–7 grades	4	5	1	–	–	–	10	
8 osztály – 8 grades	12	334	59	182	35	–	622	
Befejezett szakmunkásképző iskola, szakiskola – Finished apprentice or vocational school	–	–	–	–	–	1	1 005	
Befejezett középiskola Completed secondary school	2	105	114	2 116	1 530	4	3 871	
Befejezett felsőfokú iskola Completed third-level school	–	20	34	921	6 477	3	7 455	
Ismeretlen – Unknown	29	283	51	238	107	1 118	1 826	
<b>Összesen – Total</b>	<b>47</b>	<b>848</b>	<b>549</b>	<b>3 893</b>	<b>8 326</b>	<b>1 126</b>	<b>14 789</b>	

**4.15. Élveszületések, késői magzati halálozások és csecsemőhalálozások a születési súly szerint**  
**Live births, late foetal deaths and infant mortality by birth weights**

Születési súly, gramm <i>Birth weight, gramme</i>	Élveszületés <i>Live births</i>			Késői magzati halálozás <i>Late foetal mortality</i>			Csecsemőhalálozás <i>Infant mortality</i>		
	2000	2018	2019	2000	2018	2019	2000	2018	2019
– 999	99	77	86	10	9	16	59	23	23
1000–1499	120	111	84	15	5	7	31	2	3
1500–1999	197	218	217	10	9	4	4	2	1
2000–2499	589	641	633	6	2	3	16	3	–
2500–2999	2 277	2 479	2 482	7	3	8	13	1	4
3000–3499	5 542	6 070	5 849	7	2	4	13	6	2
3500–3999	4 398	4 284	4 228	1	4	1	6	1	3
4000–	1 502	1 195	1 202	1	3	1	1	1	–
Ismeretlen – Unknown	13	4	8	1	–	–	4	1	–
<b>Összesen – Total</b>	<b>14 737</b>	<b>15 079</b>	<b>14 789</b>	<b>58</b>	<b>37</b>	<b>44</b>	<b>147</b>	<b>40</b>	<b>36</b>
Ebből: – Of which:									
fiú – males	7 604	7 836	7 584	35	14	23	79	20	21

**4.16. Magzati veszteségek**  
**Foetal losses**

Év Year	Korai és középidős magzati halálozás <i>Early and medium term foetal mortality</i>	Késői magzati halálozás <i>Late foetal mortality</i>	Magzati halálozás összesen <i>Foetal mortality total</i>	Terhesség-megszakítás <i>Induced abortions</i>	Magzati veszteség összesen <i>Foetal losses total</i>	Száz élveszületésre jutó terhesség-megszakítás <i>Induced abortions per hundred live births</i>
2000	2 491	58	2 549	11 400	13 949	77,4
2010	3 004	57	3 061	6 029	9 090	36,6
2015	2 857	61	2 918	4 469	7 387	27,8
2018	2 814	37	2 851	3 658	6 509	24,3
2019	2 752	44	2 796	3 415	6 211	23,1

## 4.17. Csecsemőhalálozás

### Infant mortality

Év Year	Egy éven aluli meghalt Deceased under one year			Ezer megfelelő nemű élveszületőre jutó egy éven aluli meghalt Infants deceased before 1 year of age per thousand live-born		
	fiú males	leány females	összesen total	fiú males	leány females	összesen total
2000	79	68	147	10,4	9,5	10,0
2010	26	36	62	3,1	4,5	3,8
2015	29	25	54	3,5	3,2	3,4
2018	20	20	40	2,6	2,8	2,7
2019	21	15	36	2,8	2,1	2,4

## 4.18. Halálozások nem és korcsoport szerint

### Mortality by sex and age group

Korcsoport, éves Age group, year-old	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	2000	2018	2019	2000	2018	2019	2000	2018	2019
<b>Meghaltak száma – Number of deaths</b>									
– 9	94	25	30	86	22	22	180	47	52
10–19	36	10	16	23	4	9	59	14	25
20–29	135	45	46	41	23	15	176	68	61
30–34	86	50	36	34	15	23	120	65	59
35–39	117	80	66	75	35	43	192	115	109
40–44	295	141	130	175	68	74	470	209	204
45–49	601	213	175	348	113	121	949	326	296
50–54	771	343	320	436	168	184	1 207	511	504
55–59	946	478	474	541	278	248	1 487	756	722
60–69	2 320	2 247	2 082	1 589	1 574	1 541	3 909	3 821	3 623
70–79	3 403	2 723	2 760	4 017	2 819	2 832	7 420	5 542	5 592
80–	2 978	3 300	3 393	5 883	6 772	6 418	8 861	10 072	9 811
<b>Összesen</b>	<b>11 782</b>	<b>9 655</b>	<b>9 528</b>	<b>13 248</b>	<b>11 891</b>	<b>11 530</b>	<b>25 030</b>	<b>21 546</b>	<b>21 058</b>
<b>Total</b>									
<b>Halálozási arányszám, ezrelék<sup>a)</sup> – Mortality rates, per thousand<sup>a)</sup></b>									
– 9	1,1	0,3	0,4	1,1	0,3	0,3	1,1	0,3	0,3
10–19	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,1	0,2
20–29	0,9	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,3	0,3
30–34	1,4	0,8	0,5	0,5	0,2	0,3	0,9	0,5	0,4
35–39	2,5	1,1	1,0	1,4	0,5	0,6	1,9	0,8	0,8
40–44	5,7	1,8	1,6	2,9	0,8	0,9	4,2	1,3	1,2
45–49	8,7	3,4	2,7	4,2	1,8	1,8	6,2	2,6	2,3
50–54	13,0	7,0	6,1	5,9	3,1	3,3	9,0	5,0	4,6
55–59	17,6	11,9	11,7	8,0	5,9	5,3	12,3	8,6	8,3
60–69	32,7	24,5	23,3	15,2	12,4	12,5	22,3	17,4	17,0
70–79	64,1	44,1	44,1	41,0	28,1	27,7	49,1	34,2	33,9
80–	158,1	121,8	123,0	129,7	112,8	106,4	138,1	115,6	111,6
<b>Összesen</b>	<b>14,4</b>	<b>11,8</b>	<b>11,6</b>	<b>13,5</b>	<b>12,7</b>	<b>12,4</b>	<b>13,9</b>	<b>12,3</b>	<b>12,0</b>
<b>Total</b>									

a) A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer lakosra jutó halálozások száma (az egy éven aluliaknál ezer élveszületőre 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).

#### 4.19. Halálozások a halál oka szerint, nemenként, 2019 Mortality by causes of death and sex, 2019

BNÖ-kód <i>Code</i>	Halálokok	Causes of death	Férfi <i>Males</i>	Nő <i>Females</i>	Összesen <i>Total</i>
A00–B99	I. FERTŐZŐ ÉS ÉLŐSDIEK OKOZTA BETEGSÉGEK	<i>I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</i>	52	46	98
C00–D48	II. DAGANATOK Ebből:	<i>II. NEOPLASMS</i> Of which:	2 612	2 876	5 488
C00–C14	Ajak, szájüreg és garat rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of lips, oral cavity and pharynx</i>	119	53	172
C16	A gyomor rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>	99	89	188
C18	A vastagbél rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of colon</i>	286	295	581
C19–C21	A végbél és anus rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of rectum and anus</i>	133	94	227
C33–C34	A légső, a hörgő és a tüdő rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	695	711	1 406
C50	Az emlő rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of breast</i>	1	413	414
C61	A prosztata rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of prostate</i>	242	–	242
D50–D89	III. A VÉR ÉS A VÉRKÉPZŐ SZERVEK BETEGSÉGEI ÉS AZ IMMUNRENDSZERT ÉRINTŐ BIZONYOS RENDELLENESSÉGEK	<i>III. DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS AND CERTAIN DISORDERS INVOLVING THE IMMUNE MECHANISM</i>	18	17	35
E00–E90	IV. ENDOKRIN, TÁPLÁLKÖZÁSI ÉS ANYAGCSERE-BETEGSÉGEK	<i>IV. ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES</i>	191	228	419
E10–E14	Ebből: cukorbetegség	<i>Of which: Diabetes mellitus</i>	161	189	350
F00–F99	V. MENTÁLIS ÉS VISELKEDÉSZAVAROK	<i>V. MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</i>	212	483	695
G00–G99	VI. AZ IDEGRENSZER BETEGSÉGEI	<i>VI. DISEASES OF NERVOUS SYSTEM</i>	164	181	345
H00–H59	VII. A SZEM ÉS FÜGGELÉKEINEK BETEGSÉGEI	<i>VII. DISEASES OF EYES AND ADNEXUMS</i>	–	–	–
H60–H95	VIII. A FÜL ÉS A CSECSNYÚLVÁNY BETEGSÉGEI	<i>VIII. DISEASES OF THE EAR AND MASTOID PROCESS</i>	1	1	2
I00–I99	IX. A KERINGÉSI RENDSZER BETEGSÉGEI Ebből:	<i>IX. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</i> Of which:	4 483	6 013	10 496
I10–I15	Magasvérnyomás-betegség	<i>Hypertensive diseases</i>	531	966	1 497
I20–I25	Ischaemiás szívbetegség ezben belül:	<i>Ischemic heart diseases</i> of which:	2 529	3 041	5 570
I21–I23	heveny szívizomelhalás	<i>acute myocardial infarction</i>	679	541	1 220
I00–I09, I26–I28, I30–I51	A szívbetegség egyéb formái	<i>Other forms of heart diseases</i>	478	554	1 032
I60–I69	Agyérbetegség ezben belül:	<i>Cerebrovascular diseases</i> of which:	694	1 084	1 778
I63, I66	agyi verőerek elzáródása	<i>cerebral infarction</i>	327	521	848
I70	Érelmeszesedés	<i>Arteriosclerosis</i>	129	232	361

#### 4.19. Halálozások a halál oka szerint, nemenként, 2019 (folytatás) Mortality by causes of death and sex, 2019 (continued)

BNÖ-kód Code	Halálok	Causes of death	Férfi Males	Nő Females	Összesen Total
J00–J99	X. A LÉGZŐRENDSZER BETEGSÉGEI	X. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM	695	696	1 391
	Ebből:	Of which:			
J12–J18	Tüdőgyulladás	Pneumonia	102	76	178
K00–K93	XI. AZ EMÉSZTŐRENDSZER BETEGSÉGEI	XI. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM	543	516	1 059
	Ebből:	Of which:			
K70–K76	Májbetegségek ezben belül: alkoholos eredetű májbetegség	Diseases of liver of which: Alcoholic liver disease	324	173	497
K70	alkoholos eredetű májbetegség		265	120	385
L00–L99	XII. A BŐR ÉS BÓR ALATTI SZÖVET BETEGSÉGEI	XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	7	9	16
M00–M99	XIII. A CSONT-, IZOMRENDSZER ÉS KÖTŐSZÖVET BETEGSÉGEI	XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE	28	47	75
N00–N99	XIV. AZ UROGENITALIS RENDSZER BETEGSÉGEI	XIV. DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM	61	76	137
O00–O99	XV. TERHESSÉG, SZÜLÉS ÉS GYERMEKÁGY BETEGSÉGEI	XV. DISEASES OF PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE Puerperium	–	3	3
P00–P96	XVI. A PERINATALIS SZAKBAN KELETKEZŐ BIZONYOS ÁLLAPOTOK	XVI. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	17	11	28
Q00–Q99	XVII. VELESZÜLETETT RENDELLENESSÉGEK, DEFORMITÁSOK ÉS KROMOSZÓMA-ABNORMITÁSOK	XVII. CONGENITAL MALFORMATIONS, DEFORMATIONS AND CHROMOSOMAL ABNORMALITIES	15	14	29
R00–R99	XVIII. MÁSHOVÁ NEM OSZTÁLYOZOTT PANASZOK, TÜNETEK ÉS KÓROS KLINIKAI ÉS LABORATÓRIUMI LELETEK	XVIII. SYMPTOMS, SIGNS AND ABNORMAL CLINICAL AND LABORATORY FINDINGS, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	19	24	43
V01–Y98	XX. A MORBIDITÁS ÉS A MORTALITÁS KÜLSŐ OKAI	XX. EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY	410	289	699
	Ebből:	Of which:			
V01–V99	Közlekedési baleset <sup>a)</sup>	Traffic accidents <sup>a)</sup>	55	22	77
X60–X84, Y87.0	Szándékos önártalom <sup>b)</sup>	Suicide and self-harm <sup>b)</sup>	116	82	198
	<b>Összesen</b>	<b>Total</b>	<b>9 528</b>	<b>11 530</b>	<b>21 058</b>

a) Vasúti balesetek, motoros járműbalesetek, egyéb járműbalesetek együtt. – Railway accidents, motor vehicle accidents, other vehicle accidents total.  
b) Az elkövetők lakóhelye szerint. – By residence of causers.

## 4.20. Halálozások a halál oka és korcsoport szerint, 2019 Mortality by causes of death and age group, 2019

BNO-kód Code	Halálokok	Causes of death	-14	15–39	40–59	60–
			éves – year-old			
A00–B99	I. FERTŐZŐ ÉS ÉLŐSDIEK OKOZTA BETEGSÉGEK	<i>I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</i>	1	4	22	71
C00–D48	II. DAGANATOK Ebből:	<i>II. NEOPLASMS</i> <i>Of which:</i>	8	58	591	4 831
C00–C14	Az ajak, a szájüreg és a garat rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of lips, oral cavity and pharynx</i>	–	–	35	137
C16	A gyomor rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of stomach</i>	–	1	26	161
C18	A vastagbél rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of colon</i>	–	3	50	528
C19–C21	A végbél és anus rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of rectum and anus</i>	–	3	31	193
C33–C34	A légszűrő, a hőröng és a tüdő rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	–	3	149	1 254
C50	A emlő rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of breast</i>	–	6	64	344
C61	A prosztata rosszindulatú daganata	<i>Malignant neoplasm of prostate</i>	–	–	9	233
D50–D89	III. A VÉR ÉS A VÉRKÉPZŐ SZERVEK BETEGSÉGEI ÉS AZ IMMUNRENDSZERT ÉRINTŐ BIZONYOS RENDELLENESSÉGEK	<i>III. DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS AND CERTAIN DISORDERS INVOLVING THE IMMUNE MECHANISM</i>	1	3	6	25
E00–E90	IV. ENDOKRIN, TÁPLÁLKÖZÁSI ÉS ANYAGCSERE- BETEGSÉGEK	<i>IV. ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES</i>	–	5	50	364
E10–E14	Ebből: cukorbetegség	<i>Of which: Diabetes mellitus</i>	–	1	31	318
F00–F99	V. MENTÁLIS ÉS VISELKEDÉSZAVAROK	<i>V. MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</i>	–	1	13	681
G00–G99	VI. AZ IDEGRENSZER BETEGSÉGEI	<i>VI. DISEASES OF NERVOUS SYSTEM</i>	2	5	17	321
H00–H59	VII. A SZEM ÉS FÜGGELÉKEINEK BETEGSÉGEI	<i>VII. DISEASES OF EYES AND ADNEXUMS</i>	–	–	–	–
H60–H95	VIII. A FÜL ÉS A CSECSNYÚLVÁNY BETEGSÉGEI	<i>VIII. DISEASES OF THE EAR AND MASTOID PROCESS</i>	–	–	–	2
I00–I99	IX. A KERINGÉSI RENDSZER BETEGSÉGEI	<i>IX. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</i>	2	37	510	9 947
	Ebből:	<i>Of which:</i>				
I10–I15	Magasvérnyomás-betegség	<i>Hypertensive diseases</i>	–	3	42	1 452
I20–I25	Ischaemiás szívbetegség ezben belül:	<i>Ischemic heart diseases</i> <i>of which:</i>	–	12	266	5 292
I21–I23	heveny szívizomelhalás	<i>acute myocardial infarction</i>	–	8	116	1 096
I00–I09, I26–I28, I30–I51	A szívbetegség egyéb formái	<i>Other forms of heart diseases</i>	2	12	76	942
I60–I69	Agyérbetegség ezben belül:	<i>Cerebrovascular diseases</i> <i>of which:</i>	–	8	76	1 694
I63, I66	agyi verőerek elzáródása	<i>cerebral infarction</i>	–	2	26	820
I70	Érelmeszesedés	<i>Arteriosclerosis</i>	–	–	10	351

## 4.20. Halálozások a halál oka és korcsoport szerint, 2019 (folytatás) Mortality by causes of death and age group, 2019 (continued)

BNO-kód Code	Halálokok	Causes of death	-14	15–39	40–59	60–
			éves – year-old			
J00–J99	X. A LÉGZŐRENDSZER BETEGSÉGEI Ebből:	X. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM Of which:	4	18	108	1 261
J12–J18	Tüdőgyulladás	Pneumonia	2	5	14	157
K00–K93	XI. AZ EMÉSZTŐRENDSZER BETEGSÉGEI Ebből:	XI. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM Of which:	–	13	233	813
K70–K76	Májbetegségek ezben belül:	Diseases of liver of which:	–	9	175	313
K70	alkoholos eredetű májbetegség	Alcoholic liver disease	–	8	147	230
L00–L99	XII. A BŐR ÉS A BŐR ALATTI SZÖVET BETEGSÉGEI	XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	–	–	3	13
M00–M99	XIII. A CSONT-, IZOMRENDSZER ÉS KÖTŐSZÖVET BETEGSÉGEI	XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE	–	1	6	68
N00–N99	XIV. AZ UROGENITALIS RENDSZER BETEGSÉGEI	XIV. DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM	–	–	6	131
O00–O99	XV. TERHESSÉG, SZÜLÉS ÉS GYERMEKÁGY BETEGSÉGEI	XV. DISEASES OF PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE Puerperium	–	3	–	–
P00–P96	XVI. A PERINATALIS SZAKBAN KELETKEZŐ BIZONYOS ÁLLAPOTOK	XVI. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	28	–	–	–
Q00–Q99	XVII. VELESZÜLETETT RENDELLENESSEGEK, DEFORMITÁSOK ÉS KROMOSZÓMA-ABNORMITÁSOK	XVII. CONGENITAL MALFORMATIONS, DEFORMATIONS AND CHROMOSOMAL ABNORMALITIES	8	4	8	9
R00–R99	XVIII. MÁSHOVÁ NEM OSZTÁLYOZOTT PANASZOK, TÜNETEK ÉS KÓROS KLINIKAI ÉS LABORATÓRIUMI LELETEK	XVIII. SYMPTOMS, SIGNS AND ABNORMAL CLINICAL AND LABORATORY FINDINGS, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	1	2	6	34
V01–Y98	XX. A MORBIDITÁS ÉS A MORTALITÁS KÜLSŐ OKAI Ebből:	XX. EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY Of which:	7	90	147	455
V01–V99	Közlekedési baleset <sup>a)</sup>	Traffic accidents <sup>a)</sup>	4	28	50	64
X60–X84, Y87.0	Szándékos önártalomb)	Suicide and self-harm <sup>b)</sup>	–	40	61	97
<b>Összesen</b>		<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>244</b>	<b>1 726</b>	<b>19 026</b>

a) Vasúti balesetek, motoros járműbalesetek, egyéb járműbalesetek együtt. – Railway accidents, motor vehicle accidents, other vehicle accidents total.

b) Az elkövetők lakóhelye szerint. – By residence of causers.

## 4.21. Öngyilkosságok *Suicides*

Megnevezés <i>Denomination</i>	2000	2010	2015	2018	2019		
					férfi <i>male</i>	nő <i>female</i>	összesen <i>total</i>
<b>Korcsoport, éves – Age group, year-old</b>							
10–19	5	5	3	4	–	1	1
20–29	36	34	21	11	11	3	14
30–39	49	43	34	40	20	5	25
40–49	103	56	38	32	17	17	34
50–59	79	82	46	30	13	14	27
60–69	45	49	50	40	21	13	34
70–79	63	50	32	48	16	15	31
80–	71	42	31	36	18	14	32
<b>Összesen – Total</b>	<b>451</b>	<b>361</b>	<b>255</b>	<b>241</b>	<b>116</b>	<b>82</b>	<b>198</b>
<b>Az elkövetés módja – By method</b>							
Akasztás, zsinegelés – <i>Hanging</i>	203	156	95	95	40	22	62
Gyógyszer-, kábítószer és egyéb mérgezés – <i>Poison</i>	140	83	58	56	28	42	70
Gázmérgezés – <i>Gas</i>	4	3	1	2	1	–	1
Vízbefulladás – <i>Submersion</i>	5	6	6	5	–	1	1
Mozgó jármű elől ugrás – <i>Jump in front of a moving vehicle</i>	10	25	12	10	8	2	10
Lőfegyver, robbanószer – <i>Fire-arm and explosive</i>	14	17	6	7	4	–	4
Magas helyről leugrás – <i>Jumping from high place</i>	59	47	55	49	21	11	32
Vágó-, szúróeszköz – <i>Cutting and stumbling instrument</i>	8	11	14	16	8	2	10
Áramütés és egyéb – <i>Electric shock and other</i>	8	13	8	1	6	2	8
<b>Összesen – Total</b>	<b>451</b>	<b>361</b>	<b>255</b>	<b>241</b>	<b>116</b>	<b>82</b>	<b>198</b>
<b>Iskolai végzettség – Educational level</b>							
8 általánosnál kevesebb <i>Less than 8 grades of primary schools</i>	89	7	3	8	1	1	2
Általános iskola – <i>Primary schools</i>	188	88	46	64	24	15	39
Szakmunkásképző, szakiskola <i>Apprentice school and specialized secondary school</i>	24	54	36	29	18	3	21
Középiskolai érettségi, képesítő <i>Secondary education with general certificate</i>	135	80	77	64	36	28	64
Főiskolai, egyetemi oklevél <i>University degree, college degree</i>	15	56	70	47	28	24	52
Ismeretlen – <i>Unknown</i>	–	76	23	29	9	11	20
<b>Összesen – Total</b>	<b>451</b>	<b>361</b>	<b>255</b>	<b>241</b>	<b>116</b>	<b>82</b>	<b>198</b>

## 4.22. Belföldi vándorlás *Internal migration*

Év Year	Állandó vándorlás <i>Permanent migration</i>			Ideiglenes vándorlás <i>Temporary migration</i>			Összesen <i>Total</i>		
	Budapestre <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapestről <i>from</i> <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>	Budapestre <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapestről <i>from</i> <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>	Budapestre <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapestről <i>from</i> <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>
2000	19 318	37 153	-17 835	26 072	26 613	-541	45 390	63 766	-18 376
2010	27 099	24 874	2 225	31 175	18 558	12 617	58 274	43 432	14 842
2015	30 220	28 651	1 569	38 452	37 612	840	68 672	66 263	2 409
2018	32 373	38 293	-5 920	43 183	40 380	2 803	75 556	78 673	-3 117
2019	30 348	38 067	-7 719	43 041	41 020	2 021	73 389	79 087	-5 698

## 4.23. Belföldi vándorlás megyék szerint, 2019 *Internal migration by counties, 2019*

Megye ahonnan, illetve ahová a vándorlás történt <i>County from/to internal migration tended</i>	Állandó vándorlás <i>Permanent migration</i>			Ideiglenes vándorlás <i>Temporary migration</i>			Összesen <i>Total</i>		
	Budapest- <i>re</i> <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapest- <i>ről</i> <i>from</i> <i>Budapest</i>	külön- <i>bözet</i> <i>balance</i>	Budapest- <i>re</i> <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapest- <i>ről</i> <i>from</i> <i>Budapest</i>	külön- <i>bözet</i> <i>balance</i>	Budapest- <i>re</i> <i>to</i> <i>Budapest</i>	Budapest- <i>ről</i> <i>from</i> <i>Budapest</i>	külön- <i>bözet</i> <i>balance</i>
Bács-Kiskun	1 255	915	340	1 978	1 848	130	3 233	2 763	470
Baranya	826	461	365	1 210	968	242	2 036	1 429	607
Békés	848	506	342	1 532	1 162	370	2 380	1 668	712
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 051	958	1 093	2 961	2 423	538	5 012	3 381	1 631
Csongrád-Csanád	868	540	328	1 398	1 101	297	2 266	1 641	625
Fejér	1 390	2 089	-699	2 244	2 266	-22	3 634	4 355	-721
Győr-Moson-Sopron	854	707	147	1 330	1 340	-10	2 184	2 047	137
Hajdú-Bihar	1 378	522	856	2 056	1 408	648	3 434	1 930	1 504
Heves	1 131	919	212	1 736	1 494	242	2 867	2 413	454
Jász-Nagykun-Szolnok	1 232	823	409	1 898	1 590	308	3 130	2 413	717
Komárom-Esztergom	800	910	-110	1 297	1 346	-49	2 097	2 256	-159
Nógrád	776	637	139	1 176	1 150	26	1 952	1 787	165
Pest	11 588	23 951	-12 363	13 447	15 421	-1 974	25 035	39 372	-14 337
Somogy	927	1 039	-112	1 669	1 552	117	2 596	2 591	5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 774	820	954	2 731	2 114	617	4 505	2 934	1 571
Tolna	498	283	215	807	641	166	1 305	924	381
Vas	441	391	50	737	571	166	1 178	962	216
Veszprém	993	1 010	-17	1 735	1 645	90	2 728	2 655	73
Zala	718	586	132	1 099	980	119	1 817	1 566	251
<b>Összesen – Total</b>	<b>30 348</b>	<b>38 067</b>	<b>-7 719</b>	<b>43 041</b>	<b>41 020</b>	<b>2 021</b>	<b>73 389</b>	<b>79 087</b>	<b>-5 698</b>

**4.24. Belföldi vándorlás nem és korcsoport szerint, 2019**  
**Internal migration by sex and age group, 2019**

Korcsoport, éves <i>Age group, year-old</i>	Állandó vándorlás <i>Permanent migration</i>			Ideligenes vándorlás <i>Temporary migration</i>			Összesen – Total		
	Budapestre to <i>Budapest</i>	Budapestről from <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>	Budapestre to <i>Budapest</i>	Budapestről from <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>	Budapestre to <i>Budapest</i>	Budapestről from <i>Budapest</i>	különbözet <i>balance</i>
<b>Férfi – Males</b>									
–14	2 086	4 336	–2 250	2 742	2 817	–75	4 828	7 153	–2 325
15–19	518	620	–102	1 312	702	610	1 830	1 322	508
20–24	998	757	241	2 205	1 488	717	3 203	2 245	958
25–29	2 107	1 278	829	2 622	2 338	284	4 729	3 616	1 113
30–39	3 721	3 947	–226	3 788	4 047	–259	7 509	7 994	–485
40–49	2 482	3 695	–1 213	2 867	2 884	–17	5 349	6 579	–1 230
50–59	1 237	1 740	–503	1 631	1 554	77	2 868	3 294	–426
60–	1 254	2 160	–906	2 335	2 348	–13	3 589	4 508	–919
<b>Összesen</b>	<b>14 403</b>	<b>18 533</b>	<b>–4 130</b>	<b>19 502</b>	<b>18 178</b>	<b>1 324</b>	<b>33 905</b>	<b>36 711</b>	<b>–2 806</b>
<b>Total</b>									
<b>Nő – Females</b>									
–14	2 013	3 952	–1 939	2 549	2 511	38	4 562	6 463	–1 901
15–19	556	636	–80	1 409	752	657	1 965	1 388	577
20–24	1 270	867	403	2 944	2 083	861	4 214	2 950	1 264
25–29	2 678	1 756	922	3 537	3 288	249	6 215	5 044	1 171
30–39	4 109	4 513	–404	4 628	5 420	–792	8 737	9 933	–1 196
40–49	2 233	3 425	–1 192	3 284	3 423	–139	5 517	6 848	–1 331
50–59	1 150	1 578	–428	1 795	1 829	–34	2 945	3 407	–462
60–	1 936	2 807	–871	3 393	3 536	–143	5 329	6 343	–1 014
<b>Összesen</b>	<b>15 945</b>	<b>19 534</b>	<b>–3 589</b>	<b>23 539</b>	<b>22 842</b>	<b>697</b>	<b>39 484</b>	<b>42 376</b>	<b>–2 892</b>
<b>Total</b>									
<b>Összesen – Total</b>									
–14	4 099	8 288	–4 189	5 291	5 328	–37	9 390	13 616	–4 226
15–19	1 074	1 256	–182	2 721	1 454	1 267	3 795	2 710	1 085
20–24	2 268	1 624	644	5 149	3 571	1 578	7 417	5 195	2 222
25–29	4 785	3 034	1 751	6 159	5 626	533	10 944	8 660	2 284
30–39	7 830	8 460	–630	8 416	9 467	–1 051	16 246	17 927	–1 681
40–49	4 715	7 120	–2 405	6 151	6 307	–156	10 866	13 427	–2 561
50–59	2 387	3 318	–931	3 426	3 383	43	5 813	6 701	–888
60–	3 190	4 967	–1 777	5 728	5 884	–156	8 918	10 851	–1 933
<b>Összesen</b>	<b>30 348</b>	<b>38 067</b>	<b>–7 719</b>	<b>43 041</b>	<b>41 020</b>	<b>2 021</b>	<b>73 389</b>	<b>79 087</b>	<b>–5 698</b>
<b>Total</b>									

## 4.25. Belföldi vándorlás kerületenként, 2019 Internal migration by districts, 2019

Kerület <i>District</i>	Állandó vándorlás <i>Permanent migration</i>			Ideiglenes vándorlás <i>Temporary migration</i>			Összesen – Total		
	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>
I.	509	528	-19	616	567	49	1 125	1 095	30
II.	1 251	1 530	-279	1 570	1 521	49	2 821	3 051	-230
III.	2 319	3 275	-956	3 185	2 641	544	5 504	5 916	-412
IV.	1 629	2 437	-808	2 404	2 153	251	4 033	4 590	-557
V.	485	519	-34	464	514	-50	949	1 033	-84
VI.	791	838	-47	1 005	981	24	1 796	1 819	-23
VII.	1 156	1 424	-268	1 510	1 598	-88	2 666	3 022	-356
VIII.	1 928	2 006	-78	2 372	2 371	1	4 300	4 377	-77
IX.	1 577	1 484	93	2 051	1 948	103	3 628	3 432	196
X.	1 412	1 854	-442	1 907	1 819	88	3 319	3 673	-354
XI.	2 760	3 067	-307	5 789	5 054	735	8 549	8 121	428
XII.	873	1 012	-139	1 121	1 042	79	1 994	2 054	-60
XIII.	3 099	2 845	254	3 470	3 559	-89	6 569	6 404	165
XIV.	2 233	2 481	-248	4 175	3 817	358	6 408	6 298	110
XV.	1 135	1 798	-663	1 542	1 635	-93	2 677	3 433	-756
XVI.	919	1 354	-435	1 187	1 116	71	2 106	2 470	-364
XVII.	1 176	1 820	-644	1 386	1 355	31	2 562	3 175	-613
XVIII.	1 327	1 897	-570	1 735	1 715	20	3 062	3 612	-550
XIX.	729	1 136	-407	1 081	1 153	-72	1 810	2 289	-479
XX.	873	1 437	-564	1 358	1 398	-40	2 231	2 835	-604
XXI.	1 024	1 768	-744	1 708	1 613	95	2 732	3 381	-649
XXII.	815	1 114	-299	1 037	1 077	-40	1 852	2 191	-339
XXIII.	328	443	-115	368	373	-5	696	816	-120
<b>Összesen</b>	<b>30 348</b>	<b>38 067</b>	<b>-7 719</b>	<b>43 041</b>	<b>41 020</b>	<b>2 021</b>	<b>73 389</b>	<b>79 087</b>	<b>-5 698</b>
<i>Total</i>									

## 4.26. A budapesti kerületek közötti költözés, 2019 Moving between districts in Budapest, 2019

Kerület <i>District</i>	Állandó költözés <i>Permanent moving</i>			Ideiglenes költözés <i>Temporary moving</i>			Összesen – Total		
	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>	a kerületbe <i>to district</i>	a kerületből <i>from district</i>	különbözet <i>balance</i>
I.	796	1 031	-235	508	571	-63	1 304	1 602	-298
II.	2 279	2 050	229	1 325	1 251	74	3 604	3 301	303
III.	2 345	1 845	500	1 608	1 323	285	3 953	3 168	785
IV.	1 531	1 550	-19	1 295	1 105	190	2 826	2 655	171
V.	829	1 139	-310	444	510	-66	1 273	1 649	-376
VI.	1 071	1 575	-504	605	825	-220	1 676	2 400	-724
VII.	1 191	2 193	-1 002	925	1 140	-215	2 116	3 333	-1 217
VIII.	1 671	2 368	-697	1 261	1 506	-245	2 932	3 874	-942
IX.	1 396	1 912	-516	1 124	1 166	-42	2 520	3 078	-558
X.	1 558	1 710	-152	1 254	1 116	138	2 812	2 826	-14
XI.	2 983	2 666	317	2 394	2 443	-49	5 377	5 109	268
XII.	1 650	1 460	190	930	943	-13	2 580	2 403	177
XIII.	2 756	2 901	-145	1 823	1 988	-165	4 579	4 889	-310
XIV.	2 486	2 741	-255	2 046	2 070	-24	4 532	4 811	-279
XV.	1 545	1 368	177	1 026	998	28	2 571	2 366	205
XVI.	1 571	1 118	453	861	806	55	2 432	1 924	508
XVII.	1 666	1 074	592	872	864	8	2 538	1 938	600
XVIII.	1 834	1 305	529	1 149	1 058	91	2 983	2 363	620
XIX.	1 073	1 100	-27	812	775	37	1 885	1 875	10
XX.	1 208	1 184	24	991	991	-	2 199	2 175	24
XXI.	869	830	39	877	773	104	1 746	1 603	143
XXII.	1 350	729	621	701	639	62	2 051	1 368	683
XXIII.	576	385	191	402	372	30	978	757	221
<b>Összesen</b>	<b>36 234</b>	<b>36 234</b>	<b>-</b>	<b>25 233</b>	<b>25 233</b>	<b>-</b>	<b>61 467</b>	<b>61 467</b>	<b>-</b>
<i>Total</i>									

#### 4.27. Külföldi állampolgárok nemzetközi vándorlása *International migration of foreign citizens*

Év Year	Budapestre bevándorló külföldi állampolgárok <i>Foreign citizens immigrating to Budapest</i>	Budapestről kivándorló külföldi állampolgárok <i>Foreign citizens emigrating from Budapest</i>	Különbözet <i>Balance</i>	Budapesten tartózkodó külföldi állampolgárok száma az év végén <i>Foreign citizens residing in Budapest at the end of the year</i>
2000	7 827	396	7 431	39 200
2010	9 920	972	8 948	84 134
2015	11 621	3 170 <sup>a)</sup>	8 451 <sup>a)</sup>	72 136
2018	20 455	7 034	13 421	85 089
2019	22 593	11 210	11 383	91 540

a)A kivándorló külföldiek száma 2012-től becslést is tartalmaz. – Since 2012 the number of the foreign citizen emigrating from Hungary contains estimations.

#### 4.28. Budapesten tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport szerint, az év végén *Number of foreign citizens residing in Budapest by age group at the end of the year*

Korcsoport, éves Age group, year-old	2000	2010	2015	2018	2019
-14	3 173	7 322	8 484	8 193	8 542
15–19	1 846	3 192	3 347	4 039	4 244
20–24	4 863	9 481	7 654	10 889	11 429
25–29	6 235	11 892	10 743	13 278	14 305
30–39	10 324	20 732	16 719	20 341	22 550
40–49	6 391	14 791	12 924	14 045	14 814
50–59	3 161	8 840	7 073	8 224	8 992
60–	3 207	7 884	5 192	6 080	6 664
<b>Összesen – Total</b>	<b>39 200</b>	<b>84 134</b>	<b>72 136</b>	<b>85 089</b>	<b>91 540</b>

#### 4.29. Budapesten tartózkodó, magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport szerint *People naturalized with residence in Budapest by age group*

Korcsoport, éves Age group, year-old	2000	2010	2015	2018	2019
-14	145	256	127	168	152
15–19	42	79	62	65	56
20–24	64	150	94	79	59
25–29	291	410	169	115	101
30–39	396	712	374	315	303
40–49	165	258	281	284	257
50–59	140	117	133	171	182
60–	167	117	130	162	147
<b>Összesen – Total</b>	<b>1 410</b>	<b>2 099</b>	<b>1 370</b>	<b>1 359</b>	<b>1 257</b>

## Módszertan

**A népességadatok meghatározása:** a népesség száma 1949-ig teljes körű népszámlálási adat. A népességadatok 1950-től 2000-ig az egyes népszámlálások végleges adataiból visszamenőlegesen korrigált adatok. A 2001–2011 közötti népességszámok a 2001. február 1-jei, 2012-től a 2011. október 1-jei népszámlálás bázisán a természetes népmozgalmi (élveszületési, halálozási) statisztika, valamint a belföldi és nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával számított adatok.

**A családi állapot** szerinti csoportosításnál az azonos neműek között 2009. július 1. óta létesített bejegyzett élettársi kapcsolatban élők adatait a házas, az özvegy és az elvált bejegyzett élettársakét az özvegy, illetve az elvált családi állapot kategóriák tartalmazzák.

A halálok szerinti csoportosítás a betegségek nemzetközi osztályozása X. revízíója (BNO-X.) alapján történik.

Az öngyilkosságok adatai csak a halállal végződött eseteket tartalmazzák, az öngyilkossági kísérleteket nem.

**Magyar állampolgárságot kapott személy:** a 2010. évi XLIV. törvénytelivel módosult a magyar állampolgárságról szóló szabályozás. A törvény 2011. január 1-jétől bevezette az egyszerűsített honosítást, és lehetővé tette a magyar felmenőkkel rendelkezők számára a magyar állampolgárság megszerzését, magyarországi lakóhely nélkül. Az évkönyvben szereplő táblák csak a magyarországi lakcímmel rendelkező új magyar állampolgárokat tartalmazzák.

**Az adatok forrása:** a Központi Statisztikai Hivatal által tízévenként végrehajtott teljes körű népszámlálás; a természetes népmozgalom (házasságkötések, bejegyzett élettársi kapcsolatok, válások, élveszületések, halálozások) statisztikája, és a belföldi vándorlás esetében a Belügyminisztérium Nyilvántartások Vezetéséért Felelős Helyettes Államtitkárság (BM NYHÁT) lakcímbeljelentési rendszerén alapuló adatgyűjtés; a terhességmegszakítások esetében az OSAP 1165. sz. adatgyűjtés; a külföldi és magyar állampolgárokra vonatkozó nemzetközi vándorlási adataknál a BM NYHÁT, az Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság (OIF), valamint az Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő (NEAK) nyilvántartásai.

## Methodology

**Determination of population data:** Until 1949 the number of population is a full census data. From 1950 till 2000 the population numbers are calculated backwards respectively, on the basis of each population census. Between 2001 and 2011 the data are calculated on the basis of the census 1st February 2001, while from 2012 are calculated on the basis of the census 1st October 2011 by considering natural vital (live birth, death) statistics data as well as data of internal and international migration.

At **marital status** categories, data of persons living in a registered partnership with a same sex partner from 1 July 2009 are included in the data of married people, while data of widowed or divorced persons contain widowed and divorced registered partnerships.

**Grouping by causes of death** are based on the 10th Revision of International Classification of Diseases. (ICD-X).

**Suicide** data include to cases ending with death, excluding attempts for suicide.

**Person naturalized in Hungary:** Rules for naturalization in Hungary were modified by Act XLIV of 2010 introducing a simplified naturalization procedure from 1 January 2011, and making it possible to obtain citizenship without residence in Hungary for foreign citizens with Hungarian ancestors. Data published in the yearbook refer only to those new Hungarian citizens who have address in Hungary.

**Source of data:** comprehensive population censuses carried out by the Hungarian Central Statistical Office every ten years, statistics of vital events (marriages, registered partnerships, divorces, live births, deaths), and in case of internal migration the data collection based on the address reporting system of the deputy state secretariat of the Ministry of the Interior Deputy State Secretariat for Registers' Management (DSSRM), in case of data of induced abortions the data collection based on NSDCP No.1165; and in case of international migration data on foreigners and Hungarian citizens the various registrations of the DSSRM, Directorate-General for Aliens Policing (DGAP) and National Health Insurance Fund of Hungary (NHIF).