

1. Főbb demográfiai és gazdasági aktivitási adatok

Main data of demography and economic activity

1.1.	A települések száma, népesség, január 1.	2
	<i>Number of settlements, population, 1 January</i>	
1.2.	A születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam	2
	<i>Average life expectancy at birth and at selected ages</i>	
1.3.	A népesség száma korcsoportok szerint, január 1.	3
	<i>Population by age group, 1 January</i>	
1.4.	A településhálózat főbb adatai területi egységek szerint, 2019. január 1.	4
	<i>Main data on settlements by territorial unit, 1 January 2019</i>	
1.5.	A települések száma népességnagyság és területi egységek szerint, 2019. január 1.	5
	<i>Number of settlements by settlement population and territorial unit, 1 January 2019</i>	
1.6.	A települések népessége népességnagyság és területi egységek szerint, 2019. január 1.	6
	<i>Population of settlements by settlement population and territorial unit, 1 January 2019</i>	
1.7.	A 15–74 éves népesség gazdasági aktivitása területi egységek szerint, 2018	7
	<i>Economic activity of population aged 15–74 years, by territorial unit, 2018</i>	
	Módszertani megjegyzések	8
	<i>Methodological notes</i>	

Csak az internetes mellékletéről elérhető táblák: www.ksh.hu/polc

Tables available only from the internet annex: www.ksh.hu/shelf

1.8.	Népességszám korcsoport, területi egység és népességnagyság szerint, 2019. január 1.	www.ksh.hu/polc
	<i>Population by age group, territorial unit and settlement population, 1 January 2019</i>	
1.9.	Évközepi népesség korcsoport, területi egység és népességnagyság szerint, 2018	www.ksh.hu/polc
	<i>Mid-year population by age group, territorial unit and settlement population, 2018</i>	

1.1. A települések száma, népesség, január 1. Number of settlements, population, 1 January

Év Year	Települések – Settlements			Népesség, ezer fő – Population, thousands			Népsűrűség 1 km ² -re Population density per km ²
	város towns	községek villages	összesen total	férfi males	nő females	összesen total	
1990	166	2 904	3 070	4 984,9	5 389,9	10 374,8	111,5
2000	222	2 913	3 135	4 865,2	5 356,1	10 221,6	109,9
2001	237	2 898	3 135	4 851,0	5 349,3	10 200,3	109,6
2002	252	2 883	3 135	4 837,0	5 337,9	10 174,9	109,4
2003	252	2 893	3 145	4 818,5	5 323,9	10 142,4	109,0
2004	256	2 889	3 145	4 804,1	5 312,6	10 116,7	108,7
2005	274	2 871	3 145	4 793,1	5 304,4	10 097,5	108,5
2006	289	2 856	3 145	4 784,6	5 292,0	10 076,6	108,3
2007	289	2 863	3 152	4 779,1	5 287,1	10 066,2	108,2
2008	298	2 854	3 152	4 769,6	5 275,8	10 045,4	108,0
2009	306	2 846	3 152	4 763,1	5 267,9	10 031,0	107,8
2010	328	2 824	3 152	4 756,9	5 257,4	10 014,3	107,6
2011	328	2 826	3 154	4 743,9	5 241,8	9 985,7	107,3
2012	328	2 826	3 154	4 724,7	5 207,3	9 931,9	106,8
2013	328	2 826	3 154	4 716,0	5 192,8	9 908,8	106,5
2014	346	2 808	3 154	4 703,4	5 174,0	9 877,4	106,2
2015	346	2 809	3 155	4 695,8	5 159,8	9 855,6	106,0
2016	346	2 809	3 155	4 688,5	5 142,0	9 830,5	105,7
2017	346	2 809	3 155	4 675,3	5 122,3	9 797,6	105,3
2018	346	2 809	3 155	4 671,6	5 106,8	9 778,4	105,1
2019	346	2 809	3 155	4 675,8	5 096,9	9 772,8	105,1

1.2. A születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam Average life expectancy at birth and at selected ages

(év – years)

Év Year	Születéskor At birth		40		50		60		70	
	férfi male	nő female	éves korban – at above years of age							
			férfi male	nő female	férfi male	nő female	férfi male	nő female	férfi male	nő female
1990	65,13	73,71	28,84	36,05	21,12	27,21	14,72	19,02	9,47	11,81
2000	67,11	75,59	29,57	37,17	21,84	28,32	15,29	20,04	9,94	12,59
2001	68,15	76,46	30,36	37,86	22,60	28,96	15,97	20,65	10,37	13,09
2002	68,26	76,56	30,41	37,97	22,63	29,07	15,98	20,74	10,39	13,12
2003	68,29	76,53	30,33	37,84	22,43	28,91	15,79	20,61	10,22	13,01
2004	68,59	76,91	30,63	38,10	22,68	29,13	16,06	20,86	10,46	13,24
2005	68,56	76,93	30,48	38,12	22,58	29,14	16,04	20,85	10,43	13,19
2006	69,03	77,35	30,90	38,47	22,83	29,44	16,30	21,13	10,73	13,49
2007	69,19	77,34	30,98	38,51	22,89	29,50	16,31	21,23	10,62	13,59
2008	69,79	77,76	31,48	38,83	23,23	29,73	16,58	21,44	10,90	13,75
2009	70,05	77,89	31,64	38,93	23,26	29,82	16,61	21,51	10,95	13,83
2010	70,50	78,11	31,99	39,09	23,53	29,89	16,79	21,56	11,05	13,82
2011	70,93	78,23	32,32	39,19	23,70	29,98	16,88	21,64	11,14	13,96
2012	71,45	78,38	32,85	39,34	24,16	30,08	17,14	21,66	11,23	13,93
2013	72,01	78,73	33,36	39,63	24,55	30,33	17,39	21,85	11,37	14,12
2014	72,13	78,91	33,49	39,76	24,61	30,42	17,44	21,93	11,50	14,24
2015	72,09	78,61	33,46	39,48	24,55	30,12	17,28	21,69	11,36	14,04
2016	72,43	79,21	33,71	40,05	24,73	30,65	17,43	22,09	11,58	14,39
2017	72,40	78,99	33,70	39,82	24,68	30,41	17,28	21,88	11,46	14,21
2018	72,56	79,19	33,78	40,01	24,76	30,59	17,35	21,97	11,56	14,29

1.3. A népesség száma korcsoportok szerint, január 1. Population by age group, 1 January

(fő – persons)

Korcsoport Age group	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Férfi – Males						
0–14	809 502	757 690	747 586	739 538	734 685	732 203
15–29	1 106 571	997 555	978 861	936 787	925 709	914 704
30–39	724 218	817 854	821 290	800 038	791 528	776 743
40–49	661 044	635 448	644 178	659 938	675 368	689 227
50–59	662 788	678 289	665 832	676 281	661 130	640 582
60–69	443 467	478 669	489 220	516 139	523 177	537 898
70–79	282 932	273 928	275 333	278 967	285 048	290 460
80–	102 593	117 467	121 601	116 978	119 308	121 574
Összesen – Total	4 793 115	4 756 900	4 743 901	4 724 666	4 715 953	4 703 391
Nő – Females						
0–14	770 195	719 166	709 624	700 752	696 180	693 613
15–29	1 061 620	955 829	937 799	892 757	880 537	868 151
30–39	707 432	787 326	789 693	780 278	771 869	757 879
40–49	691 264	642 627	647 420	660 920	673 709	685 322
50–59	750 795	769 575	755 415	752 623	733 663	707 512
60–69	604 743	631 134	641 039	662 306	669 221	685 610
70–79	483 089	475 489	476 733	476 293	481 509	485 329
80–	235 296	276 278	284 098	281 330	286 157	290 558
Összesen – Total	5 304 434	5 257 424	5 241 821	5 207 259	5 192 845	5 173 974
Együtt – Together						
0–14	1 579 697	1 476 856	1 457 210	1 440 290	1 430 865	1 425 816
15–29	2 168 191	1 953 384	1 916 660	1 829 544	1 806 246	1 782 855
30–39	1 431 650	1 605 180	1 610 983	1 580 316	1 563 397	1 534 622
40–49	1 352 308	1 278 075	1 291 598	1 320 858	1 349 077	1 374 549
50–59	1 413 583	1 447 864	1 421 247	1 428 904	1 394 793	1 348 094
60–69	1 048 210	1 109 803	1 130 259	1 178 445	1 192 398	1 223 508
70–79	766 021	749 417	752 066	755 260	766 557	775 789
80–	337 889	393 745	405 699	398 308	405 465	412 132
Összesen – Total	10 097 549	10 014 324	9 985 722	9 931 925	9 908 798	9 877 365

1.3. A népesség száma korcsoportok szerint, január 1. (folytatás) Population by age group, 1 January (continued)

(fő – persons)

Korcsoport Age group	2015	2016	2017	2018	2019
Férfi – Males					
0–14	732 757	731 304	730 357	729 991	729 954
15–29	904 680	893 215	880 607	872 424	865 533
30–39	747 834	719 337	692 441	673 165	660 836
40–49	716 711	747 952	770 762	786 142	796 562
50–59	614 990	594 265	581 469	583 008	590 879
60–69	555 909	575 647	587 189	585 225	579 975
70–79	299 332	302 404	307 489	316 058	324 657
80–	123 566	124 395	124 977	125 589	127 425
Összesen – Total	4 695 779	4 688 519	4 675 291	4 671 602	4 675 821
Nő – Females					
0–14	694 429	693 144	692 508	691 925	691 785
15–29	855 770	843 139	829 685	821 135	812 678
30–39	729 949	700 527	673 007	650 341	632 698
40–49	710 285	738 543	759 385	772 119	779 609
50–59	675 364	647 375	627 740	624 254	627 392
60–69	704 579	727 102	742 053	739 255	732 233
70–79	494 687	495 600	497 584	505 398	514 932
80–	294 729	296 536	300 308	302 342	305 608
Összesen – Total	5 159 792	5 141 966	5 122 270	5 106 769	5 096 935
Együtt – Together					
0–14	1 427 186	1 424 448	1 422 865	1 421 916	1 421 739
15–29	1 760 450	1 736 354	1 710 292	1 693 559	1 678 211
30–39	1 477 783	1 419 864	1 365 448	1 323 506	1 293 534
40–49	1 426 996	1 486 495	1 530 147	1 558 261	1 576 171
50–59	1 290 354	1 241 640	1 209 209	1 207 262	1 218 271
60–69	1 260 488	1 302 749	1 329 242	1 324 480	1 312 208
70–79	794 019	798 004	805 073	821 456	839 589
80–	418 295	420 931	425 285	427 931	433 033
Összesen – Total	9 855 571	9 830 485	9 797 561	9 778 371	9 772 756

1.4. A településhálózat főbb adatai területi egységek szerint, 2019. január 1.
Main data on settlements by territorial unit, 1 January 2019

Régió, megye <i>Region, county</i>	Terület, km ² <i>Area, km²</i>	A települések száma <i>Number of settlements</i>	A népesség száma, ezer fő <i>Population, thousands</i>	Népsűrűség 1 km ² -re <i>Population density per km²</i>	A száz km ² -re jutó települések száma <i>Number of settlements per hundred km²</i>	A városi népesség aránya, % <i>Proportion of urban population, %</i>
Budapest	525	1	1 752	3 337	0,2	100,0
Pest	6 391	187	1 279	200	2,9	69,4
Közép-Magyarország Central Hungary	6 916	188	3 031	438	2,7	87,1
Fejér	4 358	108	418	96	2,5	60,3
Komárom-Esztergom	2 264	76	299	132	3,4	66,8
Veszprém	4 464	217	341	76	4,9	61,3
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	11 086	401	1 058	95	3,6	62,5
Győr-Moson-Sopron	4 208	183	467	111	4,3	59,2
Vas	3 336	216	254	76	6,5	61,8
Zala	3 784	258	269	71	6,8	56,5
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	11 328	657	989	87	5,8	59,1
Baranya	4 430	301	361	81	6,8	65,6
Somogy	6 065	246	301	50	4,1	52,3
Tolna	3 703	109	217	59	2,9	56,4
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	14 198	656	880	62	4,6	58,8
Dunántúl Transdanubia	36 612	1 714	2 927	80	4,7	60,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	7 247	358	642	89	4,9	58,7
Heves	3 637	121	295	81	3,3	47,2
Nógrád	2 544	131	189	74	5,1	40,8
Észak-Magyarország Northern Hungary	13 429	610	1 126	84	4,5	52,7
Hajdú-Bihar	6 210	82	528	85	1,3	80,1
Jász-Nagykun-Szolnok	5 582	78	370	66	1,4	73,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5 936	229	553	93	3,9	53,8
Észak-Alföld Northern Great Plain	17 728	389	1 451	82	2,2	68,3
Bács-Kiskun	8 445	119	504	60	1,4	68,1
Békés	5 630	75	334	59	1,3	77,2
Csongrád	4 263	60	399	94	1,4	75,1
Dél-Alföld Southern Great Plain	18 337	254	1 237	67	1,4	72,8
Alföld és Észak Great Plain and North	49 494	1 253	3 814	77	2,5	65,2
Ország összesen Country, total	93 023	3 155	9 773	105	3,4	70,5

**1.5. A települések száma népességnagyság és területi egységek szerint,
2019. január 1.
Number of settlements by settlement population and territorial unit,
1 January 2019**

Régió, megye <i>Region, county</i>	–499	500–999	1 000– 1 999	2 000– 4 999	5 000– 9 999	10 000– 19 999	20 000– 49 999	50 000– 99 999	100 000 és több <i>100 000 or more</i>	Össze- sen <i>Total</i>
Budapest	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1
Pest	6	15	36	62	27	28	12	1	–	187
Közép-Magyarország Central Hungary	6	15	36	62	27	28	12	1	1	188
Fejér	3	23	31	38	7	4	1	1	–	108
Komárom-Esztergom	7	15	21	23	4	3	2	1	–	76
Veszprém	109	54	32	12	4	3	2	1	–	217
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	119	92	84	73	15	10	5	3	–	401
Győr-Moson-Sopron	60	41	39	36	2	2	1	1	1	183
Vas	136	47	18	9	1	4	–	1	–	216
Zala	166	53	27	7	2	1	1	1	–	258
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	362	141	84	52	5	7	2	3	1	657
Baranya	211	49	21	13	3	2	1	–	1	301
Somogy	126	56	42	15	2	3	1	1	–	246
Tolna	33	30	24	14	3	4	1	–	–	109
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	370	135	87	42	8	9	3	1	1	656
Dunántúl Transdanubia	851	368	255	167	28	26	10	7	2	1 714
Borsod-Abaúj-Zemplén	157	73	73	39	8	5	2	–	1	358
Heves	16	27	41	31	2	1	2	1	–	121
Nógrád	39	44	35	8	2	2	1	–	–	131
Észak-Magyarország Northern Hungary	212	144	149	78	12	8	5	1	1	610
Hajdú-Bihar	7	13	22	20	11	6	2	–	1	82
Jász-Nagykun-Szolnok	5	12	23	17	13	6	1	1	–	78
Szabolcs-Szatmár-Bereg	35	64	65	50	9	5	–	–	1	229
Észak-Alföld Northern Great Plain	47	89	110	87	33	17	3	1	2	389
Bács-Kiskun	11	19	38	33	9	5	3	–	1	119
Békés	10	10	20	20	9	3	2	1	–	75
Csongrád	8	7	14	20	6	1	3	–	1	60
Dél-Alföld Southern Great Plain	29	36	72	73	24	9	8	1	2	254
Alföld és Észak Great Plain and North	288	269	331	238	69	34	16	3	5	1 253
Ország összesen Country, total	1 145	652	622	467	124	88	38	11	8	3 155

**1.6. A települések népessége népességnagyság és területi egységek szerint,
2019. január 1.**
**Population of settlements by settlement population and territorial unit,
1 January 2019**

(fő – persons)

Régió, megye <i>Region, county</i>	–499	500– 999	1 000– 1 999	2 000– 4 999	5 000– 9 999	10 000– 19 999	20 000– 49 999	50 000– 99 999	100 000 és több <i>100 000 or more</i>	Összesen <i>Total</i>
Budapest	–	–	–	–	–	–	–	–	1 752 286	1 752 286
Pest	1 857	11 955	57 458	203 008	191 361	394 768	350 256	68 211	–	1 278 874
Közép-Magyarország Central Hungary	1 857	11 955	57 458	203 008	191 361	394 768	350 256	68 211	1 752 286	3 031 160
Fejér	852	18 361	46 822	116 707	44 948	48 882	44 200	96 940	–	417 712
Komárom-Esztergom	2 497	11 046	30 328	64 076	24 772	49 058	51 585	65 845	–	299 207
Veszprém	28 818	38 073	44 934	36 774	27 528	47 224	58 228	59 738	–	341 317
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	32 167	67 480	122 084	217 557	97 248	145 164	154 013	222 523	–	1 058 236
Győr-Moson-Sopron	17 532	31 179	55 062	100 499	13 870	20 339	33 954	62 671	132 038	467 144
Vas	34 405	32 289	23 669	27 137	8 819	48 825	–	78 407	–	253 551
Zala	34 364	38 027	36 251	23 145	13 520	19 289	46 649	57 403	–	268 648
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	86 301	101 495	114 982	150 781	36 209	88 453	80 603	198 481	132 038	989 343
Baranya	46 635	35 318	27 554	36 868	21 311	27 510	22 635	–	142 873	360 704
Somogy	33 751	37 697	57 130	43 599	10 654	31 449	25 708	61 441	–	301 429
Tolna	9 262	22 701	33 315	37 437	22 421	60 532	31 795	–	–	217 463
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	89 648	95 716	117 999	117 904	54 386	119 491	80 138	61 441	142 873	879 596
Dunántúl Transdanubia	208 116	264 691	355 065	486 242	187 843	353 108	314 754	482 445	274 911	2 927 175
Borsod-Abaúj-Zemplén	37 329	52 578	101 377	116 969	53 494	67 984	58 195	–	154 521	642 447
Heves	5 125	19 152	61 319	83 832	12 768	10 111	49 404	52 898	–	294 609
Nógrád	11 143	32 216	51 486	19 845	14 714	26 321	33 579	–	–	189 304
Észak-Magyarország Northern Hungary	53 597	103 946	214 182	220 646	80 976	104 416	141 178	52 898	154 521	1 126 360
Hajdú-Bihar	2 112	9 575	31 789	64 927	75 657	88 221	54 276	–	201 432	527 989
Jász-Nagykun-Szolnok	1 571	9 155	35 162	53 452	84 826	87 117	27 439	71 285	–	370 007
Szabolcs-Szatmár-Bereg	10 230	48 714	96 101	150 729	61 758	68 633	–	–	116 799	552 964
Észak-Alföld Northern Great Plain	13 913	67 444	163 052	269 108	222 241	243 971	81 715	71 285	318 231	1 450 960
Bács-Kiskun	3 730	15 176	58 373	99 043	62 748	63 250	90 818	–	110 687	503 825
Békés	3 160	7 452	28 535	68 654	64 211	46 712	56 544	58 996	–	334 264
Csongrád	3 412	4 458	22 492	61 365	37 921	16 010	92 588	–	160 766	399 012
Dél-Alföld Southern Great Plain	10 302	27 086	109 400	229 062	164 880	125 972	239 950	58 996	271 453	1 237 101
Alföld és Észak Great Plain and North	77 812	198 476	486 634	718 816	468 097	474 359	462 843	183 179	744 205	3 814 421
Ország összesen Country, total	287 785	475 122	899 157	1 408 066	847 301	1 222 235	1 127 853	733 835	2 771 402	9 772 756

1.7. A 15–74 éves népesség gazdasági aktivitása területi egységek szerint, 2018
Economic activity of population aged 15–74 years, by territorial unit, 2018

Régió, megye Region, county	A foglalkoztatottak Employed	A munkanélküliek Unemployed	A gazdaságilag aktívak Economically active	A gazdaságilag nem aktívak Economically inactive	Aktivitási arány Activity rate	Foglalkoztatási ráta Employment rate	Munkanélküliségi ráta Unemployment rate
	száma, ezer fő – number, thousands				%		
Budapest	833,8	26,6	860,4	455,0	65,4	63,4	3,1
Pest	595,2	13,6	608,8	355,2	63,2	61,7	2,2
Közép-Magyarország Central Hungary	1 429,0	40,2	1 469,2	810,2	64,5	62,7	2,7
Fejér	198,4	5,2	203,6	117,5	63,4	61,8	2,6
Komárom-Esztergom	142,5	2,7	145,2	83,7	63,4	62,3	1,9
Veszprém	158,2	3,3	161,5	98,8	62,0	60,8	2,0
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	499,1	11,3	510,4	300,0	63,0	61,6	2,2
Győr-Moson-Sopron	229,6	3,3	233,0	122,8	65,5	64,5	1,4
Vas	125,0	3,2	128,2	69,0	65,0	63,4	2,5
Zala	127,2	3,4	130,6	78,4	62,5	60,9	2,6
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	481,9	9,9	491,7	270,2	64,5	63,2	2,0
Baranya	159,3	11,9	171,2	104,8	62,0	57,7	6,9
Somogy	120,5	8,0	128,6	102,2	55,7	52,2	6,3
Tolna	94,2	2,1	96,3	71,2	57,5	56,2	2,2
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	374,0	22,1	396,1	278,2	58,7	55,5	5,6
Dunántúl Transdanubia	1 355,0	43,2	1 398,2	848,4	62,2	60,3	3,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	271,0	14,7	285,7	199,2	58,9	55,9	5,1
Heves	129,1	3,2	132,4	90,1	59,5	58,1	2,5
Nógrád	85,1	6,0	91,2	54,3	62,7	58,5	6,6
Észak-Magyarország Northern Hungary	485,3	24,0	509,3	343,5	59,7	56,9	4,7
Hajdú-Bihar	232,9	13,9	246,8	154,4	61,5	58,0	5,6
Jász-Nagykun-Szolnok	161,2	7,8	169,0	110,7	60,4	57,6	4,6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	245,6	23,7	269,3	157,4	63,1	57,6	8,8
Észak-Alföld Northern Great Plain	639,7	45,4	685,2	422,6	61,9	57,8	6,6
Bács-Kiskun	230,2	6,6	236,7	148,3	61,5	59,8	2,8
Békés	150,8	7,3	158,1	98,3	61,7	58,8	4,6
Csongrád	179,5	5,4	184,9	119,3	60,8	59,0	2,9
Dél-Alföld Southern Great Plain	560,5	19,3	579,7	365,9	61,3	59,3	3,3
Alföld és Észak Great Plain and North	1 685,4	88,7	1 774,1	1 131,9	61,0	58,0	5,0
Ország összesen Country, total	4 469,5	172,1	4 641,6	2 790,6	62,5	60,1	3,7

Módszertani megjegyzések

A népesség száma: az 1990-es adat teljes körű, népszámlálási adat, 2000–2011 között a népességszámok a 2001. február 1-jei, 2012-től pedig a 2011. október 1-jei népszámlálás bázisán a természetes (éves születés, halálozás) népmozgalmi statisztika, valamint a belföldi és nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával számított adatok.

A népességadatok – a nemzetközi ajánlásoknak megfelelően az adott területi egységek gazdasági szívó-taszító hatását is figyelembe véve – a lakónépességre vonatkoznak. **Lakónépesség:** az adott területen lakóhellyel rendelkező, de másutt tartózkodási hellyel nem rendelkező személyek, illetve az ugyanezen a területen tartózkodási hellyel rendelkező személyek együttes száma. A **területi egységek** (régión, megye, város, község) népességszámának meghatározása a lakónépesség fogalma szerint történik.

Várható átlagos élettartam: azt fejezi ki, hogy a különböző életkorúak az adott év halandósági viszonyai mellett még hány évi élettartamra számíthatnak.

Módszertani forrás: Demográfiai évkönyv, 2018 (KSH, Budapest, 2019).

Gazdasági aktivitás

Foglalkoztatott az a személy, aki a vizsgált időszakban (vonatkozási héten) legalább 1 órányi, jövedelmet biztosító munkát végzett, illetve rendelkezett olyan munkahellyel, ahonnan átmenetileg (betegség, szabadság – ideértve a szülei szabadságot is – miatt) távol volt. A gyermekgondozási díjban (gyed), gyermekgondozási segélyben (gyes) részesülők a nemzetközi ajánlásnak megfelelően nem tekintendők foglalkoztatottnak, hacsak nem végeztek a vonatkozási héten jövedelmet biztosító munkát.

Munkanélküli az a személy, akire az alábbi három kritérium egyidejűleg érvényesül: 1) aki az adott héten nem dolgozott és nincs olyan munkája, amelyről átmenetileg távol volt; 2) a kikérdezést megelőző négy héten aktívan keresett munkát (állami vagy magán-munkaközvetítőt keresett fel, munkáltatókat személyesen keresett meg, hirdetést adott fel vagy hirdetésre válaszolt stb.); 3) rendelkezésre állt, azaz két héten belül munkába tudott volna állni, ha talált volna megfelelő állást. Az említett három feltételtől függetlenül munkanélkülinek számítanak azok, akik találtak már munkát, és abban 90 napon belül dolgozni kezdenek.

Gazdaságilag aktív népesség: A foglalkoztatottak és a munkanélküliek együttes száma.

Gazdaságilag nem aktív az a személy, aki nem sorolható be sem a foglalkoztatottak, sem a munkanélküliek csoportjába. Azok, akik a vonatkozási héten nem dolgoztak, illetve nem volt rendszeres jövedelmet biztosító munkájuk, és nem is kerestek munkát, vagy kerestek, de nem tudtak volna munkába állni.

Aktivitási arány: A gazdaságilag aktívak a megfelelő korcsoportba tartozó népesség százalékában.

Munkanélküliségi ráta: A munkanélküliek a megfelelő korcsoportba tartozó gazdaságilag aktív népesség százalékában.

Adatok forrása: Magyar statisztikai évkönyv, 2018 (KSH, Budapest, 2019).

Methodological notes

Population number: full-scale population census figure for 1990, data between 2000 and 2011 calculated on the basis of the 1 February 2001 census and data from 2012 on the basis of the 1 October 2011 census, using natural vital statistical data (live births, deaths) as well as data of internal and international migration.

Population data, in harmony with international recommendations – relying to the economic suction or repulsive effect of the given regional units – relate to resident population. Resident population: The total number of persons having permanent residence on the respective area and having no temporary residence elsewhere as well as of the persons having a registered temporary residence on the same area. The population number of territorial units (regions, counties, towns, communities) is stated according to the concept of the resident population.

Average life expectancy: Expresses how many further years of lifetime can be expected by people of various ages at the mortality rate of the given year.

Source of methodology: Demographic Yearbook, 2018 (HCSO, Budapest, 2019).

Economic activity

Employed persons: Persons who worked one hour or more for pay or profit or had a job from which they were temporarily absent (sick leave or vacation, maternity leave etc.) during the reference week. In harmony with the international recommendations persons receiving child care benefit or child care allowance are not considered employed persons unless they carried out work for pay in the reference week.

Unemployed persons: Persons meeting the following three criteria simultaneously: 1) neither worked nor had a job from which they were temporarily absent during the reference week; 2) were actively seeking work in the four weeks before the survey (contacted a job centre, visited employers personally, advertised or replied to advertisements etc.); 3) could have started working within two weeks following the reference week if a proper job had been found. Irrespective of the above three criteria, unemployed persons are also those who have already found a job to start later, i.e. within 90 days.

Economically active population: Total number of employed and unemployed persons.

Economically inactive people: Persons who cannot be classified either to the group of employed or to that of unemployed persons. Those who on the reference week had no job or regular work for pay, and who had not been looking for a job, or even if they had, they would not have been able to start the job.

Activity rate: Economically active population as a percentage of the population of corresponding age.

Unemployment rate: Unemployed persons as a percentage of the economically active population of corresponding age.

Source of data: Statistical Yearbook of Hungary, 2018 (HCSO, Budapest, 2019).