

3.4. Egészségügy, baleset Health care, accidents

3.4.1.	Háziorvosok, 2014	115
	<i>General Practitioners, 2014</i>	
3.4.2.	Házi gyermekorvosok, 2014	116
	<i>Family pediatricians, 2014</i>	
3.4.3.	Kórházi ellátás, 2014	117
	<i>Hospital services, 2014</i>	
3.4.4.	Járóbeteg-szakellátás, 2014.....	118
	<i>Outpatient service, 2014</i>	
3.4.5.	Gondozóintézetek, 2014.....	119
	<i>Dispensaries, 2014</i>	
3.4.6.	Szűrővizsgálatok, 2014.....	121
	<i>Screenings, 2014</i>	
3.4.7.	Mentőszolgálatok, 2014.....	122
	<i>Ambulance services, 2014</i>	
3.4.8.	A személysérüléses közúti közlekedési balesetek száma, 2014	123
	<i>Number of road traffic accidents causing personal injury, 2014</i>	
3.4.9.	A balesetet szenvedett személyek száma, 2014	124
	<i>Number of victims of accidents, 2014</i>	
	Módszertani megjegyzések	125
	<i>Methodological notes</i>	126

Kapcsolódó táblák – Related tables

Összefoglaló adatok – Summary data		
1.15.	Orvosi alapellátás	19
	<i>Primary health care</i>	
1.16.	Kórházak.....	20
	<i>Hospitals</i>	
1.17.	A személysérüléses közúti közlekedési balesetek	21
	<i>Number of road traffic accidents causing personal injury</i>	
Járások szerinti táblák – Tables by districts		
8.6.	Egészségügy, 2014	348
	<i>Public health, 2014</i>	

Csak az internetes mellékletéről elérhető táblák (kötetazonosítókód a kötet elején található)

Tables available only from the internet annex (the volume identification code is supplied at the beginning of the volume)

Népességnagyság-kategóriák és jogállás szerinti táblák		
Tables by population size groups and legal status		
7.14.	Egészségügy, baleset, 2014.	www.ksh.hu/polc
	<i>Health care, accidents, 2014</i>	www.ksh.hu/shelf
Településegységek szerinti táblák – Tables by settlement-groups		
7.30.	Egészségügy, baleset, 2014.	www.ksh.hu/polc
	<i>Health care, accidents, 2014</i>	www.ksh.hu/shelf
Városok szerinti táblák – Tables by towns		
7.45.	Egészségügy, baleset, 2014.	www.ksh.hu/polc
	<i>Health care, accidents, 2014</i>	www.ksh.hu/shelf
Járás szintű alapadatok – Basic data at the level of districts		
8.18.	Egészségügy, 2014	www.ksh.hu/polc
	<i>Public health, 2014</i>	www.ksh.hu/shelf

További adatok – More data

Táblák (STADAT) – Tables (STADAT)

6.2.4.	Egészségügy, baleset	www.ksh.hu/stadat
	<i>Public health, accidents</i>	http://www.ksh.hu/engstadat?lang=en

Tájékoztatási adatbázis – Dissemination database

Területi statisztika	http://statinfo.ksh.hu/
<i>Regional statistics</i>	http://statinfo.ksh.hu/Statinfo/themeSelector.jsp?&lang=en

Kiadványok – Publications

- Egészségügyi statisztikai évkönyv, 2014 <http://www.ksh.hu/apps/shop.main>
Yearbook of Health Statistics, 2014
.....http://www.ksh.hu/apps/shop.main?p_session_id=578435497081159&p_lang=EN
- Közlekedési baleseti statisztikai évkönyv, 2014 <http://www.ksh.hu/apps/shop.main>
Statistical Yearbook of Traffic Accidents, 2014
.....http://www.ksh.hu/apps/shop.main?p_session_id=578435497081159&p_lang=EN

3.4.1. Házi orvosok, 2014 General Practitioners, 2014

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Házi orvos <i>General Practitioners</i>	Betegforgalom – Cases cared			Szakrendelésre küldött beteg ^{a)} <i>Patients directed to specialists' consultations^{a)}</i>	Kórházba utalt beteg ^{a)} <i>Patients sent to hospital^{a)}</i>
		rendelőben ellátott eset <i>at GPs' office</i>	rendelőn kívüli ellátás <i>out of GPs' office</i>	összesen <i>total</i>		
ezer – thousands						
Budapest	937	7 219	371	7 590	2 332	65
Pest	483	5 284	295	5 579	1 323	54
Közép-Magyarország Central Hungary	1 420	12 502	666	13 169	3 655	119
Fejér	188	2 331	115	2 446	384	15
Komárom-Esztergom	146	1 733	55	1 789	339	12
Veszprém	167	1 932	46	1 978	309	12
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	501	5 996	217	6 213	1 032	39
Győr-Moson-Sopron	205	2 421	105	2 525	427	13
Vas	134	1 501	61	1 562	286	9
Zala	144	1 710	49	1 759	309	7
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	483	5 632	215	5 846	1 022	28
Baranya	215	2 583	41	2 624	548	11
Somogy	178	1 948	53	2 001	356	15
Tolna	113	1 430	49	1 479	272	9
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	506	5 961	143	6 104	1 176	36
Dunántúl Transdanubia	1 490	17 588	575	18 163	3 230	103
Borsod-Abaúj-Zemplén	332	4 545	107	4 652	911	23
Heves	151	2 085	74	2 160	377	12
Nógrád	105	1 252	32	1 284	210	12
Észak-Magyarország Northern Hungary	588	7 882	214	8 096	1 498	47
Hajdú-Bihar	257	2 960	100	3 060	573	30
Jász-Nagykun-Szolnok	191	2 457	81	2 538	415	17
Szabolcs-Szatmár-Bereg	256	3 858	84	3 942	585	28
Észak-Alföld Northern Great Plain	704	9 275	265	9 540	1 573	74
Bács-Kiskun	249	3 125	81	3 206	629	22
Békés	176	2 142	88	2 230	372	25
Csongrád	223	2 361	91	2 451	462	19
Dél-Alföld Southern Great Plain	648	7 628	259	7 887	1 462	66
Alföld és Észak Great Plain and North	1 940	24 785	739	25 523	4 533	187
Összesen Total	4 850	54 875	1 979	56 855	11 418	409
Ebből: – <i>Of which:</i>						
megyék – <i>counties</i>	3 913	47 657	1 608	49 265	9 086	344

a) Az intézmény székhelye szerint. – *By seat of institutions.*

3.4.2. Házi gyermekorvosok, 2014 Family pediatricists, 2014

Megye, főváros, régió County, capital, region	Házi gyermekorvos Family pediatricists	Betegforgalom – Cases cared			Védőnői betöltött állás Filled posts of MCH nurses
		rendelőben ellátott eset ^{a)} at GPs' office ^{a)}	rendelőn kívüli ellátás out of GPs' office	összesen total	
		ezer – thousands			
Budapest	318	1 661	123	1 784	715,0
Pest	194	1 397	79	1 476	540,5
Közép-Magyarország Central Hungary	512	3 058	202	3 260	1 255,5
Fejér	58	405	13	418	196,0
Komárom-Esztergom	49	358	23	381	135,5
Veszprém	48	307	11	318	178,0
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	155	1 070	47	1 117	509,5
Győr-Moson-Sopron	59	406	18	424	208,0
Vas	37	247	6	253	141,0
Zala	35	230	13	243	162,0
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	131	883	37	920	511,0
Baranya	65	421	10	432	210,0
Somogy	38	256	15	270	173,0
Tolna	35	272	9	281	132,0
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	138	949	34	983	515,0
Dunántúl Transdanubia	424	2 901	119	3 020	1 535,5
Borsod-Abaúj-Zemplén	91	678	22	700	385,0
Heves	36	247	13	260	151,0
Nógrád	21	159	5	164	92,0
Észak-Magyarország Northern Hungary	148	1 084	41	1 125	628,0
Hajdú-Bihar	86	614	22	636	266,0
Jász-Nagykun-Szolnok	53	415	11	426	182,5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	66	438	16	454	318,0
Észak-Alföld Northern Great Plain	205	1 467	48	1 515	766,5
Bács-Kiskun	81	581	22	603	269,0
Békés	54	372	12	384	177,5
Csongrád	69	455	14	469	211,5
Dél-Alföld Southern Great Plain	204	1 408	48	1 457	658,0
Alföld és Észak Great Plain and North	557	3 959	137	4 097	2 052,5
Összesen Total	1 493	9 918	459	10 376	4 843,5
Ebből: – Of which:					
megyék – counties	1 175	8 257	335	8 592	4 128,5

a) Tanácsadással együtt. – Included number of those appeared at consultations of specialists.

3.4.3. Kórházi ellátás, 2014* Hospital services, 2014*

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Működő kórházi ágy <i>Hospital beds in use</i>		Elbocsátott beteg, ezer fő <i>Patients discharged, thousand persons</i>	Az ápolás átlagos időtartama, nap <i>Average length of nursing, days</i>	Ágy- kihasználási százalék <i>Occupancy rate of beds, per cent</i>	Halálozási arányszám, százalék <i>Mortality rate, per cent</i>	Egynapos ellátási eset <i>One-day care cases</i>
	összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten thousand <i>inhabitants</i>					
Budapest	18 238	103,8	656	7,8	77,4	3,0	54 746
Pest	3 419	27,9	109	9,3	80,8	3,7	21 043
Közép-Magyarország Central Hungary	21 657	72,6	764	8,0	77,9	3,1	75 789
Fejér	2 316	55,5	96	7,1	77,8	3,3	10 258
Komárom-Esztergom	1 843	61,6	60	9,1	81,5	4,2	5 523
Veszprém	2 903	83,7	77	11,2	81,7	3,7	8 219
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	7 062	66,4	234	9,0	80,4	3,7	24 000
Győr-Moson-Sopron	3 225	71,2	94	10,0	80,1	3,8	8 465
Vas	1 867	73,5	58	8,6	73,1	3,8	6 654
Zala	2 041	73,6	75	7,6	76,3	3,2	7 176
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	7 133	72,5	227	8,8	77,2	3,6	22 295
Baranya	3 094	83,4	120	7,4	78,7	2,6	11 231
Somogy	2 171	69,6	76	7,2	69,4	3,6	6 691
Tolna	1 522	67,4	47	9,0	76,9	3,8	5 819
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	6 787	74,7	244	7,6	75,3	3,1	23 741
Dunántúl Transdanubia	20 982	71,0	704	8,5	77,7	3,4	70 036
Borsod-Abaúj-Zemplén	4 850	72,6	147	9,2	77,2	3,9	13 466
Heves	2 188	72,6	70	8,6	75,6	4,1	6 558
Nógrád	1 440	73,5	38	9,4	67,9	4,0	3 273
Észak-Magyarország Northern Hungary	8 478	72,8	255	9,1	75,2	3,9	23 297
Hajdú-Bihar	3 583	66,7	159	6,3	76,1	2,2	15 714
Jász-Nagykun-Szolnok	2 202	58,0	78	7,3	69,7	4,2	7 994
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 523	62,6	133	7,3	75,9	3,0	6 980
Észak-Alföld Northern Great Plain	9 308	62,9	370	6,9	74,5	2,9	30 688
Bács-Kiskun	2 900	56,5	114	6,5	71,4	3,9	6 402
Békés	2 429	69,2	79	8,5	76,0	4,3	4 497
Csongrád	3 020	74,3	126	6,1	69,6	3,1	14 233
Dél-Alföld Southern Great Plain	8 349	65,7	319	6,8	72,1	3,7	25 132
Alföld és Észak Great Plain and North	26 135	66,7	944	7,5	74,0	3,5	79 117
Összesen Total	68 774	69,8	2 413	7,9	76,3	3,3	224 942
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	50 536	62,4	1 757	8,0	76,0	3,5	170 196

* Az intézmény székhelye szerint. A Belügyminisztériumhoz tartozó kórházak adatai nélkül. – *By seat of institutions. Data of hospitals belonging to the Ministry of Interior excluded.*

3.4.4. Járóbeteg-szakellátás, 2014* Outpatient service, 2014*

Megye, főváros, régió County, capital, region	Száz lakosra jutó		Éves teljesített Working hours performed	
	megjelenési eset Cases of attendance	beavatkozás Interventions	szakorvosi by specialists	nem szakorvosi by non-specialists
	per hundred inhabitants		munkaóra, ezer – thousand	
Budapest	1 286	7 393	6 105	1 141
Pest	412	2 100	1 171	210
Közép-Magyarország Central Hungary	926	5 216	7 276	1 351
Fejér	625	3 110	616	88
Komárom-Esztergom	619	3 120	434	103
Veszprém	585	2 629	498	122
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	610	2 956	1 547	314
Győr-Moson-Sopron	547	2 597	576	95
Vas	540	3 040	362	27
Zala	698	3 884	466	113
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	588	3 075	1 404	235
Baranya	855	4 233	992	137
Somogy	648	2 931	467	70
Tolna	623	3 287	348	39
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	726	3 550	1 808	246
Dunántúl Transdanubia	639	3 179	4 759	795
Borsod-Abaúj-Zemplén	671	3 343	1 109	249
Heves	650	3 979	497	64
Nógrád	539	2 893	264	63
Észak-Magyarország Northern Hungary	644	3 431	1 869	376
Hajdú-Bihar	871	4 625	1 152	178
Jász-Nagykun-Szolnok	622	3 080	513	83
Szabolcs-Szatmár-Bereg	619	3 294	762	126
Észak-Alföld Northern Great Plain	711	3 722	2 428	387
Bács-Kiskun	668	3 163	757	105
Békés	666	3 432	597	95
Csongrád	886	4 320	1 004	191
Dél-Alföld Southern Great Plain	737	3 607	2 357	391
Alföld és Észak Great Plain and North	699	3 598	6 655	1 154
Összesen Total	750	3 960	18 690	3 300
Ebből: – Of which:				
megyék – counties	634	3 219	12 585	2 160

* Az intézmény székhelye szerint. – By seat of institutions.

3.4.5. Gondozóintézetek, 2014* Dispensaries, 2014*

Megye, főváros, régió County, capital, region	A tüdőbeteg-gondozók forgalma ^{a)} <i>Patients in pulmonary dispensaries^{a)}</i>		Nyilvántartott tbc-s beteg <i>Registered TB-patients</i>		Új tbc-s beteg <i>New TB-patients</i>		Nyilvántartott nem tbc-s tüdőbeteg <i>Registered non-TB patients with pulmonary disease</i>	
	összesen <i>total</i>	ezer lakosra per <i>thousands</i>	összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten <i>thousands</i>	összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten <i>thousands</i>	összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten <i>thousands</i>
Budapest	319 444	182,4	164	0,9	215	1,2	157 958	898,7
Pest	138 920	113,5	81	0,7	123	1,0	68 436	558,2
Közép-Magyarország Central Hungary	458 364	154,1	245	0,8	338	1,1	226 394	758,8
Fejér	59 332	141,7	20	0,5	25	0,6	29 690	710,9
Komárom-Esztergom	40 864	136,3	6	0,2	18	0,6	40 901	1367,4
Veszprém	97 195	279,4	8	0,2	15	0,4	33 588	968,9
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	197 391	185,1	34	0,3	58	0,5	104 179	979,7
Győr-Moson-Sopron	56 747	125,7	16	0,4	28	0,6	35 929	793,8
Vas	38 270	150,5	9	0,4	9	0,4	20 471	806,0
Zala	45 826	164,6	13	0,5	21	0,8	26 900	970,1
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	140 843	143,1	38	0,4	58	0,6	83 300	846,6
Baranya	76 431	205,2	3	0,1	13	0,3	33 605	905,5
Somogy	24 655	78,6	5	0,2	9	0,3	26 357	844,5
Tolna	30 211	133,1	9	0,4	13	0,6	26 000	1150,8
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	131 297	143,8	17	0,2	35	0,4	85 962	945,5
Dunántúl Transdanubia	469 531	158,4	89	0,3	151	0,5	273 441	924,9
Borsod-Abaúj-Zemplén	72 446	107,9	66	1,0	87	1,3	41 156	616,5
Heves	54 222	179,3	9	0,3	14	0,5	39 136	1298,9
Nógrád	27 295	138,4	10	0,5	19	1,0	17451	890,7
Észak-Magyarország Northern Hungary	153 963	131,5	85	0,7	120	1,0	97 743	839,1
Hajdú-Bihar	50 429	93,7	62	1,2	81	1,5	25 976	483,5
Jász-Nagykun-Szolnok	47 690	124,9	11	0,3	28	0,7	38 677	1018,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	74 280	132,2	58	1,0	92	1,6	64 110	1140,0
Észak-Alföld Northern Great Plain	172 399	116,3	131	0,9	201	1,4	128 763	870,3
Bács-Kiskun	81 964	159,1	22	0,4	36	0,7	39 834	775,5
Békés	64 697	183,2	13	0,4	22	0,6	28 512	812,0
Csongrád	40 196	98,8	13	0,3	27	0,7	25 157	619,3
Dél-Alföld Southern Great Plain	186 857	146,5	48	0,4	85	0,7	93 503	735,6
Alföld és Észak Great Plain and North	513 219	130,7	264	0,7	406	1,0	320 009	817,3
Összesen Total	1 441 114	146,1	598	0,6	895	0,9	819 844	831,9
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	1 121 670	138,2	434	0,5	680	0,8	661 886	817,3

* Az intézmény székhelye szerint. – *By seat of institutions.*

a) Szűrővizsgálatok nélkül. – *Screening not included.*

3.4.5. Gondozóintézetek, 2014* (folytatás) Dispensaries, 2014* (continued)

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	A bőr- és nemibeteg-gondozók forgalma <i>Patients in venereal and skin dispensaries</i>		A felnőtt pszichiátriai gondozók forgalma <i>Patients in adult psychiatric dispensaries</i>	Nyilvántartott felnőtt pszichiátriai gondozott <i>Adult psychiatric patients registered</i>		A gyermek- és ifjúsági pszichiátriai gondozók forgalma <i>Patients in child and youth psychiatric dispensaries</i>	Az addiktológiai gondozók forgalma <i>Patients in addictology</i>	Addiktológiai gondozott <i>Addictology patients registered</i>	
	összesen <i>total</i>	ezer lakosra per thousand <i>per thousands</i>		összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten thousand <i>per thousands</i>			összesen <i>total</i>	tízezer lakosra per ten thousand <i>per thousands</i>
Budapest	376 700	215,1	257 826	13 186	75,0	1 916	17 452	2 661	15,1
Pest	93 835	76,7	135 750	30 669	250,1	4 315	3 361	342	2,8
Közép-Magyarország Central Hungary	470 535	158,2	393 576	43 855	147,0	6 231	20 813	3 003	10,1
Fejér	20 026	47,8	31 581	2 720	65,1	11 245	–
Komárom-Esztergom	37 997	126,7	32 390	5602,0	187,3	..	726	410	14
Veszprém	16 987	48,8	51 053	6 586	190,0	4 527	703	716	20,7
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	75 010	70,3	115 024	14 908	140,2	15 772	1 429	1 126	10,6
Győr-Moson-Sopron	16 552	36,7	39 168	2 515	55,6	2 567	1 263	199	4,4
Vas	11 575	45,5	21 158	1 911	75,2	2 363	2 748	479	18,9
Zala	28 751	103,3	41 205	10 128	365,2	2 205	2 713	621	22
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	56 878	57,8	101 531	14 554	147,9	7 135	6 724	1 299	13,2
Baranya	30 433	81,7	51 891	6 721	181,1	7 219	5 969	821	22
Somogy	42 610	135,8	40 003	4 688	150,2	5 949	4 235	205	6,6
Tolna	24 904	109,7	27 791	3 025	133,9	2 437	244	27	1,2
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	97 947	107,2	119 685	14 434	158,8	15 605	10 448	1 053	11,6
Dunántúl Transdanubia	229 835	77,5	336 240	43 896	148,5	38 512	18 601	3 478	11,8
Borsod-Abaúj-Zemplén	60 289	89,8	62 176	7 465	111,8	..	1 222	171	2,6
Heves	19 491	64,5	39 265	5920	196,5	2 416	3 246	447	14,8
Nógrád	21 995	111,6	30 680	3 492	178,2	4 031	1 688	350	17,9
Észak-Magyarország Northern Hungary	101 775	86,9	132 121	16 877	144,9	6 447	6 156	968	8,3
Hajdú-Bihar	40 778	75,7	56 706	16 737	311,5	16 223	3 516	662	12,3
Jász-Nagykun-Szolnok	42 037	110,1	43 119	8 870	233,5	6 335	62	23	0,6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	31 887	56,8	21 606	4 684	83,3	3 278	500	1 582	28,1
Észak-Alföld Northern Great Plain	114 702	77,4	121 431	30 291	204,7	25 836	4 078	2 267	15,3
Bács-Kiskun	37 533	72,8	36 371	2 462	47,9	6 855	281	130	2,5
Békés	42 928	121,5	41 940	2 888	82,2	..	4 712	488	13,9
Csongrád	62 095	152,6	42 128	4 912	120,9	1 796	3 113	1 528	37,6
Dél-Alföld Southern Great Plain	142 556	111,8	120 439	10 262	80,7	8 651	8 106	2 146	16,9
Alföld és Észak Great Plain and North	359 033	91,4	373 991	57 430	146,7	40 934	18 340	5 381	13,7
Összesen Total	1 059 403	107,4	1 103 807	145 181	147,3	85 677	57 754	11 862	12,0
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	682 703	84,1	845 981	131 995	163,0	83 761	40 302	9 201	11,4

* Az intézmény székhelye szerint. – *By seat of institutions.*
a) Szűrővizsgálatok nélkül. – *Screening not included.*

3.4.6. Szűrővizsgálatok, 2014* Screenings, 2014*

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Tüdőszűrő vizsgálat <i>X-ray examinations</i>		Száz új tbc-s közül szűréssel felkutatott <i>Patients found by screening per hundred new TB-patients</i>	Bőr- és nemibeteg-szűrővizsgálat <i>Skin and venereal screenings</i>	
	összesen <i>total</i>	száz lakosra ^{a)} <i>per hundred population^{a)}</i>		összesen <i>total</i>	ebből: HIV-szűrővizsgálat of which: HIV screenings
Budapest	290 010	19,1	20	48 639	11 569
Pest	195 321	19,1	28	4 554	1 015
Közép-Magyarország Central Hungary	485 331	19,1	23	53 193	12 584
Fejér	46 394	12,9	29	441	136
Komárom-Esztergom	31 652	12,3	6	1 991	202
Veszprém	76 998	25,7	15	309	71
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	155 044	16,9	19	2 741	409
Győr-Moson-Sopron	60 323	15,6	21	414	151
Vas	22 704	10,3	22	457	228
Zala	41 350	17,0	25	1 240	454
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	124 377	14,6	22	2 111	833
Baranya	50 261	15,7	15	466	216
Somogy	50 727	18,7	–	602	261
Tolna	22 750	11,6	23	1 144	188
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	123 738	15,7	14	2 212	665
Dunántúl Transdanubia	403 159	15,8	19	7 064	1 907
Borsod-Abaúj-Zemplén	110 362	19,5	22	3 434	923
Heves	62 514	24,1	21	1 809	312
Nógrád	13 255	7,8	20	1 852	240
Észak-Magyarország Northern Hungary	186 131	18,7	22	7 095	1 475
Hajdú-Bihar	78 008	17,1	22	2 422	791
Jász-Nagykun-Szolnok	138 236	42,4	30	1 948	257
Szabolcs-Szatmár-Bereg	176 513	37,6	30	3 894	1 842
Észak-Alföld Northern Great Plain	392 757	31,3	27	8 264	2 890
Bács-Kiskun	69 941	15,8	17	1 956	146
Békés	44 126	14,4	24	2 803	450
Csongrád	65 909	18,7	19	4 441	730
Dél-Alföld Southern Great Plain	179 976	16,4	19	9 200	1 326
Alföld és Észak Great Plain and North	758 864	22,7	24	24 559	5 691
Összesen Total	1 647 354	19,5	24	84 816	20 182
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	1 357 344	19,6	26,0	36 177	8 613

* Az intézmény székhelye szerint. – *By seat of institutions.*

a) 14 éven felüli lakosokra vetítve. – *Per population over 14 years.*

3.4.7. Mentőszolgálatok, 2014 Ambulance Services, 2014

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Országos Mentőszolgálat <i>National Ambulance Service</i>					Egyéb mentőszolgálatok <i>Other Ambulance Services</i>		
	mentő- állomás <i>ambulance stations</i>	mentő- gépkocsi ^{a)} <i>ambu- lances^{a)}</i>	főoglalko- zású men- tőorvos ^{b)} <i>ambulance doctors in main occu- pation^{b)}</i>	elsősegély <i>first aid</i>	mentő- feladat <i>ambulance missions</i>	beteg- szállító állomás <i>ambulance stations</i>	beteg- szállító gépkocsi ^{a)} <i>ambu- lances^{a)}</i>	betegszál- lítási fel- adat ezer lakosra <i>ambulance missions per thousand inhabitants</i>
				ezer lakosra <i>per thousand inhabitants</i>				
Budapest	14	67	82	80,4	117,7	4	154	153,1
Pest	23	63	4	35,4	72,8	4	49	134,8
Közép-Magyarország <i>Central Hungary</i>	37	130	86	61,9	99,3	8	203	145,6
Fejér	11	25	6	77,9	101,8	3	27	227,0
Komárom-Esztergom	8	21	1	56,8	103,9	3	21	230,8
Veszprém	11	27	3	106,4	115,0	2	23	281,5
Közép-Dunántúl <i>Central Transdanubia</i>	30	73	10	81,3	106,7	8	71	245,8
Győr-Moson-Sopron	8	29	6	37,2	94,7	3	23	145,0
Vas	10	25	7	78,7	109,9	2	20	282,5
Zala	8	23	1	85,3	97,7	3	16	194,9
Nyugat-Dunántúl <i>Western Transdanubia</i>	26	77	14	61,5	99,5	8	59	194,6
Baranya	7	29	8	48,8	138,0	5	32	329,4
Somogy	10	33	11	81,9	126,0	3	29	302,2
Tolna	8	24	1	57,6	108,1	1	16	234,1
Dél-Dunántúl <i>Southern Transdanubia</i>	25	86	21	62,4	126,4	9	77	296,4
Dunántúl <i>Transdanubia</i>	81	236	44	68,9	110,3	25	207	244,3
Borsod-Abaúj-Zemplén	21	61	9	20,1	141,5	3	44	251,0
Heves	10	28	4	50,0	114,4	4	28	306,4
Nógrád	8	17	2	57,3	107,5	4	20	315,9
Észak-Magyarország <i>Northern Hungary</i>	39	106	14	34,1	128,8	11	92	276,2
Hajdú-Bihar	14	50	19	60,4	128,2	5	34	292,3
Jász-Nagykun-Szolnok	14	34	1	76,2	123,4	5	26	265,5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	16	46	4	127,9	132,6	8	50	355,2
Észak-Alföld <i>Northern Great Plain</i>	44	130	25	90,1	128,6	18	110	309,4
Bács-Kiskun	12	37	8	69,3	102,2	5	58	347,9
Békés	10	33	1	78,3	114,2	6	22	298,5
Csongrád	8	32	10	74,5	119,4	3	31	265,3
Dél-Alföld <i>Southern Great Plain</i>	30	102	19	73,5	111,0	14	111	307,9
Alföld és Észak <i>Great Plain and North</i>	113	338	58	68,0	123,0	43	313	299,0
Összesen <i>Total</i>	231	704	189	66,4	112,0	76	723	236,2
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	217	637	107	63,4	110,8	72	569	254,2

a) Csak a futó gépkocsik. – *Cars in operation only.*

b) Statisztikai állományi létszám. – *Statistical staff number.*

3.4.8. A személy sérüléssel közúti közlekedési balesetek száma, 2014

Number of road traffic accidents causing personal injury, 2014

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Balesetek száma <i>Number of accidents</i>				Ebből: ittasan okozott baleset <i>Of which: accidents caused by drunken persons</i>	
	halálos <i>fatal</i>	súlyos sérüléssel <i>with serious injury</i>	könnyű sérüléssel <i>with slight injury</i>	összesen <i>total</i>	száma <i>number</i>	aránya, százalék <i>ratio of all accidents</i>
Budapest	50	731	2 585	3 366	169	5,0
Pest	86	444	1 130	1 660	178	10,7
Közép-Magyarország Central Hungary	136	1 175	3 715	5 026	347	6,9
Fejér	30	214	396	640	64	10,0
Komárom-Esztergom	14	170	334	518	53	10,2
Veszprém	23	179	388	590	57	9,7
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	67	563	1 118	1 748	174	10,0
Győr-Moson-Sopron	34	249	478	761	61	8,0
Vas	13	170	330	513	52	10,1
Zala	20	141	307	468	66	14,1
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	67	560	1 115	1 742	179	10,3
Baranya	14	190	327	531	57	10,7
Somogy	19	179	296	494	67	13,6
Tolna	19	103	180	302	32	10,6
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	52	472	803	1 327	156	11,8
Dunántúl Transdanubia	186	1 595	3 036	4 817	509	10,6
Borsod-Abaúj-Zemplén	30	243	407	680	96	14,1
Heves	27	146	285	458	47	10,3
Nógrád	5	67	158	230	34	14,8
Észak-Magyarország Northern Hungary	62	456	850	1 368	177	12,9
Hajdú-Bihar	24	230	573	827	76	9,2
Jász-Nagykun-Szolnok	26	201	444	671	77	11,5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	36	251	660	947	129	13,6
Észak-Alföld Northern Great Plain	86	682	1 677	2 445	282	11,5
Bács-Kiskun	41	349	543	933	162	17,4
Békés	15	216	344	575	71	12,3
Csongrád	47	240	396	683	53	7,8
Dél-Alföld Southern Great Plain	103	805	1 283	2 191	286	13,1
Alföld és Észak Great Plain and North	251	1 943	3 810	6 004	745	12,4
Összesen Total	573	4 713	10 561	15 847	1 601	10,1
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	523	3 982	7 976	12 481	1 432	11,5

3.4.9. A balesetet szenvedett személyek száma, 2014

Number of victims of accidents, 2014

Megye, főváros, régió <i>County, capital, region</i>	Meghalt <i>Killed</i>	Súlyosan megsérült <i>Seriously injured</i>	Könnyen megsérült <i>Slightly injured</i>	Összesen <i>Total</i>	Meghalt, megsérült személy százezer lakosra <i>Persons killed or injured per hundred thousand inhabitants</i>
Budapest	51	765	3 363	4 179	238,6
Pest	97	532	1 605	2 234	182,6
Közép-Magyarország Central Hungary	148	1 297	4 968	6 413	215,6
Fejér	34	241	572	847	202,4
Komárom-Esztergom	14	193	491	698	232,7
Veszprém	27	215	557	799	229,7
Közép-Dunántúl Central Transdanubia	75	649	1 620	2 344	219,8
Győr-Moson-Sopron	34	294	719	1 047	231,9
Vas	15	194	465	674	265,1
Zala	22	163	437	622	223,4
Nyugat-Dunántúl Western Transdanubia	71	651	1 621	2 343	238,1
Baranya	15	222	494	731	196,2
Somogy	20	206	455	681	217,0
Tolna	23	115	243	381	167,9
Dél-Dunántúl Southern Transdanubia	58	543	1 192	1 793	196,3
Dunántúl Transdanubia	204	1 843	4 433	6 480	218,6
Borsod-Abaúj-Zemplén	31	276	611	918	136,8
Heves	29	171	434	634	209,7
Nógrád	6	71	240	317	160,8
Észak-Magyarország Northern Hungary	66	518	1 285	1 869	159,6
Hajdú-Bihar	28	252	766	1 046	194,3
Jász-Nagykun-Szolnok	28	239	624	891	233,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	44	274	925	1 243	221,2
Észak-Alföld Northern Great Plain	100	765	2 315	3 180	214,6
Bács-Kiskun	43	391	800	1 234	239,5
Békés	15	225	443	683	193,4
Csongrád	50	292	549	891	219,0
Dél-Alföld Southern Great Plain	108	908	1 792	2 808	220,2
Alföld és Észak Great Plain and North	274	2 191	5 392	7 857	200,0
Összesen Total	626	5 331	14 793	20 750	210,3
Ebből: – <i>Of which:</i> megyék – <i>counties</i>	575	4 566	11 430	16 571	204,2

Módszertani megjegyzések

EGÉSZSÉGÜGY

(1.15–1.16., 3.4.1–3.4.7., 7.14., 7.30., 7.45., 8.6., 8.18. táblák)

Háziorvos: személyes és folyamatos széles körű orvosi ellátást nyújt az egészségi állapot megőrzése, a betegségek megelőzése és gyógyítása céljából. Ha a településen nem működik gyermekorvos, akkor a gyermekeket is ellátja. **Házi gyermekorvos:** a háziorvosi ellátást a 14. életévét be nem töltött személyek számára biztosítja. Felkérésre a 14–18. év közötti személyeket is elláthatja.

Ha a gyermeklakosság száma nem éri el a 600 főt, akkor a gyermekek betegellátását is a háziorvos végzi, ezért mutatószámként az összlakossághoz viszonyított háziorvos- és házigyermekorvos-arányt számítjuk.

Kórház. Működő kórházi ágy: az engedélyezett ágyak közül az, amely legalább 6 hónapig hospitalizációra (elő-készítés után betegfogadásra) alkalmas volt. **Elbocsátott beteg:** a kórházból eltávozott, az ugyanazon gyógyintézet más osztályára vagy más gyógyintézetbe áthelyezett, illetve a gyógyintézetben meghalt személy. **Az ápolás átlagos tartama:** a kórházban ténylegesen teljesített ápolási napok számának és az elbocsátott betegek számának a hányadosa. **Ágykihasználási százalék:** a kórházban ténylegesen teljesített és a teljesíthető ápolási napok aránya. **Halálozási arányszám:** a meghalt betegek száma az elbocsátott betegek százalékában. **Egynapos ellátási esetek száma:** azon betegek száma, akiknek az ápolási ideje a 24 órát nem érte el, és a 9/1993 (IV.2.) NM rendelet 9.sz. mellékletében meghatározott egynapos beavatkozások valamelyikében részesültek.

Járóbeteg-szakellátás: a szakorvosi rendelőintézetben, fekvőbeteg-ellátó intézet ambulanciáján egészségügyi szakképesítéssel rendelkező személyzet által végzett szakvizsgálat, beutalt vagy önként jelentkezett betegek vizsgálata, kezelése. **Megjelenési eset:** egy betegnek egy napon belüli megjelenése az adott rendelésen, függetlenül attól, hogy hány szolgáltatást végeztek a részére. **Beavatkozások száma:** egy megjelenés során a beteg részére végzett szolgáltatás(ok) száma. **Teljesített szakorvosi munkaóra:** a járóbeteg-ellátásra fordított teljesített szakorvosi órák száma naptári évre vonatkozóan. **Teljesített nem szakorvosi munkaóra:** az OEP-pel kötött finanszírozási szerződés alapján, nem szakorvosi munkaórán végzett tevékenység, amelyet az egészségügyi szakdolgozó szakorvos szakmai irányításával, de nem közvetlen felügyelete mellett, saját szakmai kompetenciában, önállóan végez (pl. gyógytorna, fizikoterápia, gyógy-masszázs, diétetika, labor, pszichológia, gyógypedagógia, logopédia stb.).

Gondozóintézetek: a szűréssel felkutatott, szakvizsgálatra beutalt vagy önként jelentkezett betegek rendszeres gondozását végzik. **Betegforgalom:** a betegeknek – betegség miatt, illetve prevenció végett – az év folyamán történt minden gondozóbeli megjelenése. **Addiktológiai gondozóban nyilvántartottak:** alkohol-, drog-, gyógyszerfüggő, valamint kevert típusú nyilvántartott gondozottak.

Tüdőszűrő vizsgálat: radiológiai és fototechnikai módszerrel végzett olyan szakvizsgálat, amely elsősorban a tüdőtuberkulózisban, illetve tüdődaganatos megbetegedésben szenvedők felkutatását célozza. **Nyilvántartott tbc-s beteg:** a terápiás új és a továbbkezelt beteg.

Mentőszolgálatok: 2008. január 1-jétől a mentés és a betegszállítás feladatának szétválasztásával az egyszerű betegszállítás feladatát teljes egészében az alternatív mentők látják el.

Adatforrás: Nemzeti Erőforrás Minisztérium, az országos egészségügyi intézetek és az Országos Egészségbiztosítási Pénztár, Egészségügyi Engedélyezési és Közigazgatási Hivatal, Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet, Országos Mentőszolgálat.

BALESETEK

(1.17., 3.4.8–3.4.9., 7.14., 7.30., 7.45. táblák)

A vasúti és közúti kereszteződéseknél történt balesetek száma mind a vasúti, mind a közúti közlekedési baleseteknél szerepelnek.

Személy sérüléses közúti közlekedési baleset: a közúti közlekedési tevékenységgel kapcsolatos váratlan, nem szándékosan előidézett olyan forgalmi baleset, amelynek következtében halálos, illetve személy sérülés történt a balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint.

Személy sérüléses közúti közlekedési baleset következtében meghalt személy az, aki a baleset helyszínén vagy a balesetet követő 30 napon belül meghalt.

Súlyosan sérült személy az, aki olyan sérülést szenved, amely

- a sérüléstől számított hét napon belül 48 órát meghaladó kórházi ápolást tesz szükségessé, vagy
- csonttörést okoz, kivéve az ujj-, lábujj- és orrtörést, vagy
- olyan vágott sebekkel jár, amelyek súlyos vérzést vagy ideg-, izom-, illetve ínsérülést okoznak, vagy
- belső szervek sérülését okozza, vagy
- másod- vagy harmadfokú égési sérüléseket, vagy a testfelület több mint 5%-át érintő égési sérülést okoz.

Könnyű sérülés: ha annak következtében a sérült kórházi kezelésre nem szorul, kivéve a 24 órás megfigyelést.

Adatforrás: Országos Rendőr-főkapitányság.

Methodological notes

PUBLIC HEALTH

(Tables 1.15–1.16., 3.4.1–3.4.7., 7.14., 7.30., 7.45., 8.6., 8.18.)

General practitioner: provides personal, continuous, wide scale, long term basic health care service (health promotion, prevention and treatment diseases). At settlements where no local paediatrician service is available, he/she treats also children. **Family paediatrist:** provides basic care to children up to age of 14. Upon request he/she may continue to provide care to people aged 14–18 years.

If the size of child population is less than 600, General Practitioners treat children as well. Therefore, the rate of General Practitioners and family paediatrists per total population is applied.

Hospitals. Hospital beds in use: among approved hospital beds those which are suitable for hospitalization (ready to receive patients after preparations) for at least 6 months. Patients discharged: persons who either left the hospital, or were transferred to another ward of the hospital or to another medical institution, or those who died. Average length of nursing: is measured by dividing the total number of hospital days worked during a year by the number of discharged patients. Occupancy rate of beds: the ratio of the actually performed and the performable nursing days. Mortality rate: the number of patients deceased as a percentage of patients discharged. Number of one day care cases: number of patients whose nursing time did not reach 24 hours and received one of the interventions defined in the Appendix 9 of Ministry of Welfare Order 9/1993 (IV.2.).

Outpatient service: the examination and treatment of patients referred for or voluntarily attending specialized health care provided by medical staff with special qualification, in an outpatient clinic or an outpatients department of an inpatient institution. Case of attendance: the attendance of an outpatient at the consultation in one day, without reference to the number of services provided to her/him. Number of interventions: the number of services provided to an outpatient during one consultation. Hours worked by a specialist: working hours performed by a specialist in outpatient service during a calendar year. Hours worked by a non-specialist: on the basis of the financial contract made with the National Health Insurance Fund Administration, hours worked by a non-specialist are separate activities performed in hours worked by a non-specialist ancillary health worker independently in her/his professional competence, under professional guidance of a specialist, but without her/his direct supervision (e.g. physiotherapy, physiotherapy, medical massage, dietetics, laboratory, psychology, medical pedagogy, speech therapy, etc.).

Dispensaries: provide regular care for patients found through screenings and patients assigned to or voluntarily participating in medical examinations. Patients in dispensaries: all attendances of patients in dispensaries over the year – either due to illness or in order to prevent diseases. Addictology patients registered: registered alcohol addicts, drug addicts, medicine addicts and persons dependent on the combination of these factors.

Pulmonary screenings: medical examination using radiological (Chest X-ray) or digital methods primarily for detection of tuberculosis (TB) and neoplasm patients. Registered TB patients: new and further treated patients.

Ambulance Services: Simple patient transportation tasks belong fully to alternative ambulance services.

Source of data: Ministry of Health, national health care institutions and the National Health Insurance Fund, Office of Health Authorisation and Administrative Procedures, National Institute for Quality- and Organizational Development in Healthcare and Medicines, National Ambulance Service.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

(Tables 1.17., 3.4.8–3.4.9., 7.14., 7.30., 7.45.)

Accidents occurring at railway and road level crossings figure twice, at both railway and road accidents.

Road accidents causing personal injury: incidental, unintentional road traffic accidents in connection with which death, personal injury incurred as per state of 30 days after the occurrence.

Persons killed in road traffic accidents: those who died on the spot of an accident or within 30 days following the accident.

Persons seriously injured: Any person, who, due to the accident, sustained serious injury, which

- a) necessitates hospitalization for more than 48 hours within seven day after occurrence or
- b) caused fracture, except for finger, toe, nose fractures or
- c) caused cut wounds, which resulted in serious bleeding or nerve, muscle or tendon injuries or
- d) caused injury of inner organs or
- e) caused burn of second or third degree or burn affecting more than 5% of body surface.

Persons slightly injured: Any person, who suffered slight injury which does not need hospitalization, except for 24 hour-long observations.

Source of data: National Police Headquarters.