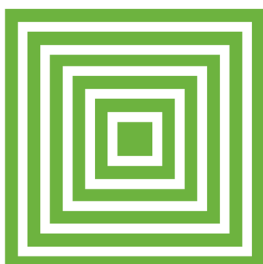
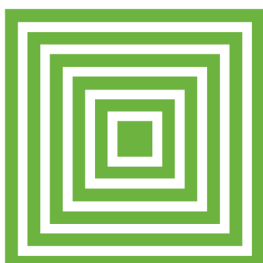


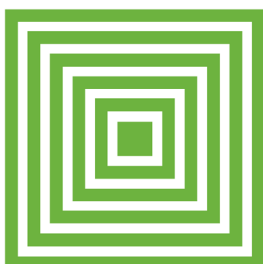
zdravotnická
statistika
zdravotnická
statistika



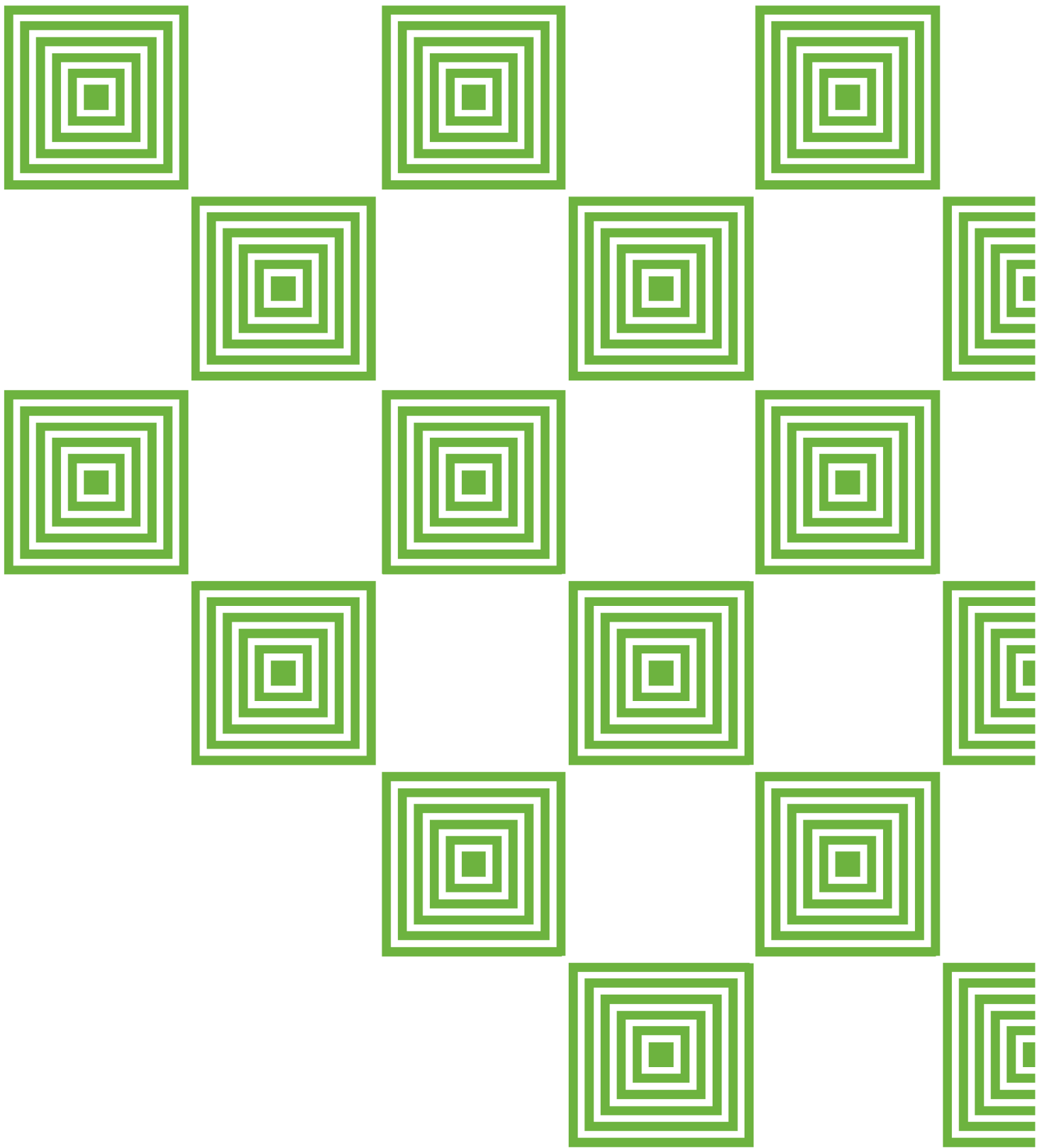
Narození a zemřelí do 1 roku 2018



health
statistics
health
statistics



ÚZIS ČR
2019



Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
128 01 Praha 2, Palackého nám. 4, P.O.BOX 60
www.uzis.cz

© ÚZIS ČR, 2019
ISSN 1211-071X

Narození a zemřelí do 1 roku 2018

Z D R A V O T N I C K Á S T A T I S T I K A

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Praha 2, Palackého nám. 4
<http://www.uzis.cz/>



Narození a zemřelí do 1 roku

K dispozici jsou zprávy s podrobnými daty od roku 1988.

Zdrojem informací jsou data přebíraná z Českého statistického úřadu. Zpráva obsahuje podrobné údaje o narozených (živě, mrtvě), zemřelých dětech a úmrtnosti dětí do 1 roku, které jsou tříděny podle vitality, porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště, věku a příčiny smrti. Od roku 1998 je publikace rozšířena o vývoj ukazatelů o narozených a zemřelých do 1 roku.

© ÚZIS ČR, 2019

Obsah

Značky v tabulkách.....	4
Úvod.....	5
Definice ukazatelů používaných v publikaci	5

Tabulky

1. Vývoj ukazatelů v ČR.....	8
2. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště.....	16
3. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště.....	20
4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště	24
5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště	33
6. Živě a mrtvě narození s nízkou porodní hmotností (do 2 499 g) podle pohlaví a kraje bydliště	42
7. Živě a mrtvě narození podle věku matky a porodní hmotnosti	44
8. Zemřelí podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště	46
9. Úmrtnost podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště, na 1 000 živě narozených	50
10. Standardní úmrtnost dětí v kojeneckém věku podle pohlaví a kraje bydliště	54
11. Zemřelé děti do 1 roku podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště	56
12. Kojenecká úmrtnost podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště, na 100 000 živě narozených	60
13. Zemřelí a úmrtnost do 1 roku podle vybraných příčin smrti a pohlaví	64
14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště	66

Značky v tabulkách

Ležatá čárka (-)	v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.
Nula (0; 0,0; 0,00)	znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce.
Tečka (.)	na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.
Ležatý křížek (x)	značí, že zápis není možný z logických důvodů.

Úvod

Publikace "Narození a zemřelí do 1 roku" v roce 2018 doplňuje řadu Demografie ÚZIS ČR, vycházející od roku 1988.

Zdrojem údajů je evidence Českého statistického úřadu (na podkladě Hlášení o narození OBYV 2–12 a Hlášení o úmrtí OBYV 3–12), od kterého Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR) přebírá prvotní data. Publikace obsahuje údaje o živě a mrtvě narozených tříděné podle porodní hmotnosti, pohlaví, bydliště a věku matky. Podle stejných charakteristik a navíc věku dítěte a příčiny smrti jsou členěny údaje za děti zemřelé ve věku do 1 roku v absolutních i relativních počtech.

Definice ukazatelů používaných v publikaci

Úhrnná plodnost představuje počet dětí, které by se živě narodily každé ženě během jejího reprodukčního věku (tj. 15–49 let) za předpokladu zachování úrovně reprodukce jako ve sledovaném roce.

Živorodnost (hrubá míra porodnosti) udává počet živě narozených dětí připadající na 1 000 obyvatel středního stavu.

Mrtvorozenost (ukazatel mrtvorozenosti) vyjadřuje počet mrtvě narozených dětí připadající na 1 000 všech narozených dětí (tj. živě i mrtvě narozených).

Porodnost uvádí počet celkem narozených, (tj. živě i mrtvě) na 1 000 obyvatel středního stavu (méně užívaný ukazatel).

Nízká porodní hmotnost - hmotnost dítěte při porodu nižší než 2 500 g (tj. do 2 499 g včetně).

Úmrtnosti dětí do 1 roku jsou vyjádřeny počtem dětí zemřelých v daném věku (ve dnech) připadajících na 1 000 živě narozených (resp. živě a mrtvě narozených u perinatální a fetoinfantilní úmrtnosti) ve stejném časovém intervalu:

úmrtnost do 1 dne - do 1 dne, tj. ve věku 0 dne (24 hodin),

poporodní úmrtnost - do 3 dnů, tj. ve věku 0–2 ukončených dnů,

časná novorozenecká úmrtnost - do 7 dnů, tj. 0–6 ukončených dnů,

pozdní novorozenecká úmrtnost - od 8 dnů do 28 dnů, tj. 7–27 ukončených dnů,

novorozenecká úmrtnost - do 28 dnů, tj. 0–27 ukončených dnů,

ponovorozenecká úmrtnost - od 29 dnů do 1 roku, tj. 28–364 ukončených dnů,

kojenecká úmrtnost - do 1 roku, tj. 0–364 ukončených dnů,

perinatální úmrtnost - (ukazatel perinatální úmrtnosti) součet mrtvě narozených dětí a dětí zemřelých do 7 dnů života připadající na 1 000 všech narozených dětí v daném roce

fetoinfantilní úmrtnost - (ukazatel fetoinfantilní úmrtnosti) součet mrtvě narozených dětí a dětí zemřelých do 1 roku života připadající na 1 000 všech narozených dětí v daném roce

standardní úmrtnost - (ukazatel standardní kojenecké úmrtnosti) představuje úmrtnost dětí do jednoho roku s porodní hmotností 1 000 g a více.

Základním předpokladem pro výpočet údajů o kojenecké úmrtnosti jsou jasně **vymezené pojmy narození živého a mrtvého dítěte**. Až do dubna 2012 byly tyto pojmy určeny vyhl. MZ 11/1988 Sb., o povinném hlášení ukončení těhotenství, úmrtí dítěte a úmrtí matky. Tato vyhláška byla zrušena zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách), který vstoupil v účinnost 1. 4. 2012. Současně platné definice vychází ze Závazných pokynů Národního zdravotnického systému (NZIS) a shodují se s mezinárodně doporučenými definicemi Světové zdravotnické organizace (WHO).

Za **živě narozené dítě** se považuje plod, bez ohledu na délku těhotenství, který po narození dýchá nebo projevuje alespoň jednu ze známek života, to je srdeční činnost, pulsaci pupečníku nebo nesporný pohyb kosterního svalstva bez ohledu na to, zda byl pupečník přerušen nebo placenta připojena.

Za **mrtvě narozené dítě** se považuje plod, který neprojevuje ani jednu známku života a má porodní hmotnost 500 gramů a vyšší, nelze-li porodní hmotnost určit, narozený po 22. dokončeném týdnu těhotenství, a nelze-li délku těhotenství určit, nejméně 25 cm dlouhý.

Pokud plod, neprojevující žádnou známku života, váží méně než 500 g, a pokud ji nelze zjistit, je-li těhotenství kratší než 22 týdnů, je ukončení těhotenství považováno za **potrat**.

Narození a zemřelí do 1 roku 2018

Tabulková část

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Narození celkem			z toho živě		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	76 226	72 667	148 893	75 694	72 171	147 865
1975	98 587	94 282	192 869	98 037	93 739	191 776
1980	79 830	74 835	154 665	79 409	74 392	153 801
1985	69 972	66 516	136 488	69 662	66 219	135 881
1986	68 846	65 096	133 942	68 539	64 817	133 356
1987	67 571	63 898	131 469	67 305	63 616	130 921
1988	68 117	65 121	133 238	67 830	64 837	132 667
1989	65 946	62 935	128 881	65 669	62 687	128 356
1990	67 234	63 860	131 094	66 970	63 594	130 564
1991	66 895	62 955	129 850	66 644	62 710	129 354
1992	62 946	59 196	122 142	62 701	59 004	121 705
1993	62 362	59 108	121 470	62 115	58 910	121 025
1994	54 887	52 028	106 915	54 704	51 875	106 579
1995	49 570	46 827	96 397	49 405	46 692	96 097
1996	46 605	44 158	90 763	46 435	44 011	90 446
1997	46 705	44 225	90 930	46 570	44 087	90 657
1998	46 736	44 093	90 829	46 581	43 954	90 535
1999	45 987	43 787	89 774	45 829	43 642	89 471
2000	47 219	43 950	91 169	47 064	43 846	90 910
2001	46 746	44 232	90 978	46 616	44 099	90 715
2002	47 832	45 215	93 047	47 712	45 074	92 786
2003	48 257	45 700	93 957	48 131	45 554	93 685
2004	50 391	47 538	97 929	50 262	47 402	97 664
2005	52 614	49 884	102 498	52 453	49 758	102 211
2006	54 782	51 348	106 130	54 612	51 219	105 831
2007	58 653	56 294	114 947	58 475	56 157	114 632
2008	61 483	58 359	119 842	61 326	58 244	119 570
2009	60 527	58 140	118 667	60 368	57 980	118 348
2010	60 360	57 086	117 446	60 220	56 933	117 153
2011	55 966	53 024	108 990	55 789	52 884	108 673
2012	55 748	53 207	108 955	55 536	53 040	108 576
2013	54 898	52 219	107 117	54 702	52 049	106 751
2014	56 636	53 616	110 252	56 410	53 450	109 860
2015	57 023	54 139	111 162	56 817	53 947	110 764
2016	58 057	55 026	113 083	57 837	54 826	112 663
2017	58 881	55 908	114 789	58 671	55 734	114 405
2018	58 452	55 967	114 419	58 256	55 780	114 036

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Porodnost (na 1 000 obyvatel)			Živorodnost (na 1 000 obyvatel)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	16,05	14,37	15,19	15,94	14,27	15,08
1975	20,22	18,18	19,17	20,10	18,08	19,06
1980	15,93	14,08	14,98	15,85	13,99	14,89
1985	13,95	12,50	13,20	13,89	12,45	13,15
1986	13,71	12,24	12,95	13,65	12,18	12,90
1987	13,44	12,00	12,70	13,39	11,95	12,65
1988	13,54	12,23	12,87	13,48	12,18	12,81
1989	13,10	11,81	12,44	13,04	11,77	12,39
1990	13,35	11,99	12,65	13,30	11,94	12,60
1991	13,37	11,87	12,60	13,32	11,82	12,55
1992	12,57	11,15	11,84	12,52	11,11	11,80
1993	12,43	11,12	11,76	12,38	11,09	11,72
1994	10,93	9,79	10,34	10,89	9,76	10,31
1995	9,87	8,82	9,33	9,84	8,79	9,30
1996	9,29	8,33	8,80	9,26	8,30	8,77
1997	9,32	8,36	8,83	9,29	8,33	8,80
1998	9,33	8,34	8,82	9,30	8,31	8,79
1999	9,19	8,29	8,73	9,16	8,27	8,70
2000	9,45	8,33	8,88	9,41	8,31	8,85
2001	9,39	8,43	8,90	9,36	8,41	8,87
2002	9,63	8,64	9,12	9,61	8,61	9,10
2003	9,71	8,73	9,21	9,69	8,70	9,18
2004	10,14	9,08	9,59	10,11	9,05	9,57
2005	10,54	9,52	10,02	10,51	9,49	9,99
2006	10,93	9,77	10,34	10,89	9,75	10,31
2007	11,62	10,67	11,14	11,60	10,60	11,10
2008	11,94	10,93	11,42	11,91	10,91	11,40
2009	11,75	10,89	11,31	11,72	10,86	11,28
2010	11,70	10,66	11,17	11,67	10,63	11,14
2011	10,86	9,92	10,38	10,83	9,90	10,35
2012	10,80	9,95	10,37	10,76	9,92	10,33
2013	10,64	9,76	10,19	10,60	9,73	10,16
2014	10,96	10,01	10,48	10,91	9,98	10,44
2015	10,97	10,06	10,51	10,97	10,06	10,51
2016	11,18	10,24	10,70	11,14	10,21	10,66
2017	11,31	10,39	10,84	11,30	10,40	10,80
2018	11,18	10,37	10,77	11,14	10,34	10,73

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Mrtvě narození			Zemřelí do 1 dne (0 dnů)			Zemřelí do 3 dnů (0–2 dny)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	532	496	1 028	690	482	1 172	961	654	1 615
1975	550	543	1 093	869	629	1 498	1 165	851	2 016
1980	421	443	864	485	322	807	711	452	1 163
1985	310	297	607	302	191	493	448	306	754
1986	307	279	586	159	128	287	373	288	661
1987	266	282	548	161	102	263	388	251	639
1988	287	284	571	135	100	235	329	263	592
1989	277	248	525	124	74	198	290	203	493
1990	264	266	530	122	114	236	326	227	553
1991	251	245	496	129	109	238	289	224	513
1992	245	192	437	101	80	181	251	180	431
1993	247	198	445	95	76	171	209	150	359
1994	183	153	336	65	43	108	141	110	251
1995	165	135	300	56	36	92	128	102	230
1996	170	147	317	39	34	73	89	69	158
1997	135	138	273	37	25	62	84	53	137
1998	155	139	294	39	27	66	73	55	128
1999	158	145	303	39	23	62	70	49	119
2000	155	104	259	30	18	48	63	38	101
2001	130	133	263	25	22	47	52	43	95
2002	120	141	261	36	27	63	73	48	121
2003	126	146	272	21	27	48	50	43	93
2004	129	136	265	28	23	51	52	38	90
2005	161	126	287	16	19	35	50	33	83
2006	170	129	299	32	18	50	69	38	107
2007	178	137	315	33	22	55	62	36	98
2008	157	115	272	27	20	47	48	27	75
2009	159	160	319	25	18	43	37	30	67
2010	140	153	293	25	20	45	44	39	83
2011	177	140	317	24	17	41	49	33	82
2012	212	167	379	24	15	39	41	35	76
2013	196	170	366	20	18	38	36	25	61
2014	226	166	392	23	22	45	42	30	72
2015	206	192	398	31	19	50	42	31	73
2016	220	200	420	37	19	56	56	30	86
2017	210	174	384	33	29	62	56	40	96
2018	196	187	383	27	31	58	40	41	81

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Mrtvorozenost (na 1 000 narozených)			Úmrtnost do 1 dne (0 dnů) (na 1 000 živě narozených)			Poporodní úmrtnost (0–2 dny) (na 1 000 živě narozených)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	6,98	6,83	6,90	9,12	6,68	7,93	12,70	9,06	10,92
1975	5,58	5,76	5,67	8,86	6,71	7,81	11,88	9,08	10,51
1980	5,27	5,92	5,59	6,11	4,33	5,25	8,95	6,08	7,56
1985	4,43	4,47	4,45	4,34	2,88	3,63	6,43	4,62	5,55
1986	4,46	4,29	4,38	2,32	1,97	2,15	5,44	4,44	4,96
1987	3,94	4,41	4,17	2,39	1,60	2,01	5,76	3,95	4,88
1988	4,21	4,36	4,29	1,99	1,54	1,77	4,85	4,06	4,46
1989	4,20	3,94	4,07	1,89	1,18	1,54	4,42	3,24	3,84
1990	3,93	4,17	4,04	1,82	1,79	1,81	4,87	3,57	4,24
1991	3,75	3,89	3,82	1,94	1,74	1,84	4,34	3,57	3,97
1992	3,89	3,24	3,58	1,61	1,36	1,49	4,00	3,05	3,54
1993	3,96	3,35	3,66	1,53	1,29	1,41	3,36	2,55	2,97
1994	3,33	2,94	3,14	1,19	0,83	1,01	2,58	2,12	2,36
1995	3,33	2,88	3,11	1,13	0,77	0,96	2,59	2,18	2,39
1996	3,65	3,33	3,49	0,84	0,77	0,81	1,92	1,57	1,75
1997	2,89	3,12	3,00	0,79	0,57	0,68	1,80	1,20	1,51
1998	3,32	3,15	3,24	0,84	0,61	0,73	1,57	1,25	1,41
1999	3,44	3,31	3,38	0,85	0,53	0,69	1,53	1,12	1,33
2000	3,28	2,37	2,84	0,64	0,41	0,53	1,34	0,87	1,11
2001	2,78	3,01	2,89	0,54	0,50	0,52	1,12	0,98	1,05
2002	2,51	3,12	2,81	0,75	0,60	0,68	1,53	1,06	1,30
2003	2,61	3,19	2,89	0,44	0,59	0,51	1,04	0,94	0,99
2004	2,56	2,86	2,71	0,56	0,49	0,52	1,03	0,80	0,92
2005	3,06	2,53	2,80	0,31	0,38	0,34	0,95	0,66	0,81
2006	3,10	2,51	2,82	0,59	0,35	0,47	1,26	0,74	1,01
2007	3,03	2,43	2,74	0,56	0,39	0,48	1,06	0,64	0,85
2008	2,55	1,97	2,27	0,44	0,34	0,39	0,78	0,46	0,63
2009	2,63	2,75	2,69	0,41	0,31	0,36	0,61	0,52	0,57
2010	2,32	2,68	2,49	0,42	0,35	0,38	0,73	0,69	0,71
2011	3,16	2,64	2,91	0,43	0,32	0,38	0,88	0,62	0,75
2012	3,80	3,14	3,48	0,43	0,28	0,36	0,74	0,66	0,70
2013	3,57	3,26	3,42	0,37	0,35	0,36	0,66	0,48	0,57
2014	3,99	3,10	3,56	0,41	0,41	0,41	0,74	0,56	0,66
2015	3,61	3,55	3,58	0,55	0,35	0,45	0,74	0,57	0,66
2016	3,78	3,63	3,71	0,64	0,35	0,50	0,97	0,55	0,76
2017	3,60	3,10	3,30	0,60	0,50	0,50	0,95	0,72	0,84
2018	3,35	3,34	3,35	0,46	0,56	0,51	0,69	0,74	0,71

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Zemřelí do 7 dnů (0–6 dnů)			Zemřelí ve věku 8–28 dnů (7–27 dnů)			Zemřelí do 28 dnů (0–27 dnů)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	1 152	792	1 944	149	142	291	1 301	934	2 235
1975	1 431	1 038	2 469	204	162	366	1 635	1 200	2 835
1980	881	569	1 450	167	118	285	1 048	687	1 735
1985	561	380	941	126	100	226	687	480	1 167
1986	507	372	879	139	103	242	646	475	1 121
1987	502	355	857	136	101	237	638	456	1 094
1988	437	348	785	124	94	218	561	442	1 003
1989	411	264	675	141	70	211	552	334	886
1990	450	303	753	155	95	250	605	398	1 003
1991	390	314	704	114	84	198	504	398	902
1992	344	241	585	92	72	164	436	313	749
1993	293	212	505	107	80	187	400	292	692
1994	199	149	348	93	64	157	292	213	505
1995	181	128	309	102	64	166	283	192	475
1996	127	97	224	51	72	123	178	169	347
1997	109	77	186	73	67	140	182	144	326
1998	104	71	175	67	47	114	171	118	289
1999	99	73	172	54	35	89	153	108	261
2000	88	62	150	41	40	81	129	102	231
2001	73	59	132	47	33	80	120	92	212
2002	93	64	157	44	50	94	137	114	251
2003	71	58	129	53	39	92	124	97	221
2004	79	51	130	57	37	94	136	88	224
2005	76	40	116	53	37	90	129	77	206
2006	95	55	150	50	46	96	145	101	246
2007	88	55	143	59	33	92	147	88	235
2008	78	42	120	66	31	97	144	73	217
2009	55	48	103	54	37	91	109	85	194
2010	61	58	119	42	35	77	103	93	196
2011	75	45	120	34	32	66	109	77	186
2012	63	57	120	35	20	55	98	77	175
2013	61	44	105	27	19	46	88	63	151
2014	69	46	115	32	25	57	101	71	172
2015	63	43	106	37	22	59	100	65	165
2016	83	50	133	26	33	59	109	83	192
2017	79	58	137	39	27	66	118	85	203
2018	62	61	123	36	28	64	98	89	187

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Časná novorozenecká úmrtnost			Pozdní novorozenecká úmrtnost			Novorozenecká úmrtnost		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	15,22	10,97	13,15	1,97	1,97	1,97	17,19	12,94	15,12
1975	14,60	11,07	12,87	2,08	1,73	1,91	16,68	12,80	14,78
1980	11,09	7,65	9,43	2,10	1,59	1,85	13,20	9,23	11,28
1985	8,05	5,74	6,93	1,81	1,51	1,66	9,86	7,25	8,59
1986	7,40	5,74	6,59	2,03	1,59	1,81	9,43	7,33	8,41
1987	7,46	5,58	6,55	2,02	1,59	1,81	9,48	7,17	8,36
1988	6,44	5,37	5,92	1,83	1,45	1,64	8,27	6,82	7,56
1989	6,26	4,21	5,26	2,15	1,12	1,64	8,41	5,33	6,90
1990	6,72	4,76	5,77	2,31	1,49	1,91	9,03	6,26	7,68
1991	5,85	5,01	5,44	1,71	1,34	1,53	7,56	6,35	6,97
1992	5,49	4,08	4,81	1,47	1,22	1,35	6,95	5,30	6,15
1993	4,72	3,60	4,17	1,72	1,36	1,55	6,44	4,96	5,72
1994	3,64	2,87	3,27	1,70	1,23	1,47	5,34	4,11	4,74
1995	3,66	2,74	3,22	2,06	1,37	1,73	5,73	4,11	4,94
1996	2,74	2,20	2,48	1,10	1,64	1,36	3,83	3,84	3,84
1997	2,34	1,75	2,05	1,57	1,52	1,54	3,91	3,27	3,60
1998	2,23	1,62	1,93	1,44	1,07	1,26	3,67	2,68	3,19
1999	2,16	1,67	1,92	1,18	0,80	0,99	3,34	2,47	2,92
2000	1,87	1,41	1,65	0,87	0,91	0,89	2,74	2,33	2,54
2001	1,57	1,34	1,46	1,01	0,75	0,88	2,57	2,09	2,34
2002	1,95	1,42	1,69	0,92	1,11	1,01	2,87	2,53	2,71
2003	1,48	1,27	1,38	1,10	0,86	0,98	2,58	2,13	2,36
2004	1,57	1,08	1,33	1,13	0,78	0,96	2,71	1,86	2,29
2005	1,45	0,80	1,13	1,01	0,74	0,88	2,46	1,55	2,02
2006	1,74	1,07	1,42	0,92	0,90	0,91	2,66	1,97	2,32
2007	1,50	0,98	1,25	1,01	0,59	0,80	2,51	1,57	2,05
2008	1,27	0,72	1,00	1,08	0,53	0,81	2,35	1,25	1,81
2009	0,91	0,83	0,87	0,89	0,64	0,77	1,81	1,47	1,64
2010	1,01	1,02	1,02	0,70	0,61	0,66	1,71	1,63	1,67
2011	1,34	0,85	1,10	0,61	0,61	0,61	1,95	1,46	1,71
2012	1,13	1,07	1,11	0,63	0,38	0,51	1,76	1,45	1,61
2013	1,12	0,85	0,98	0,49	0,37	0,43	1,61	1,21	1,41
2014	1,22	0,86	1,05	0,57	0,47	0,52	1,79	1,33	1,57
2015	1,11	0,80	0,96	0,65	0,41	0,53	1,76	1,20	1,49
2016	1,43	0,91	1,18	0,45	0,60	0,52	1,88	1,51	1,70
2017	1,35	1,04	1,20	0,66	0,48	0,58	2,01	1,53	1,77
2018	1,06	1,09	1,08	0,62	0,50	0,56	1,68	1,60	1,64

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Mrtvě narození a zemřelí do 7 dnů			Zemřelí ve věku 28–364 dnů			Zemřelí do 1 roku (0–364 dnů)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	1 684	1 288	2 972	428	324	752	1 729	1 258	2 987
1975	1 981	1 581	3 562	513	365	878	2 148	1 565	3 713
1980	1 302	1 012	2 314	495	362	857	1 543	1 049	2 592
1985	871	677	1 548	283	244	527	970	724	1 694
1986	814	651	1 465	315	203	518	961	678	1 639
1987	768	637	1 405	285	198	483	923	654	1 577
1988	724	632	1 356	256	204	460	817	646	1 463
1989	688	512	1 200	218	176	394	770	510	1 280
1990	714	569	1 283	228	179	407	833	577	1 410
1991	641	559	1 200	267	174	441	771	572	1 343
1992	589	433	1 022	259	196	455	695	509	1 204
1993	540	410	950	203	133	336	603	425	1 028
1994	382	302	684	194	148	342	486	361	847
1995	346	263	609	156	109	265	439	301	740
1996	297	244	541	112	88	200	290	257	547
1997	244	215	459	111	94	205	293	238	472
1998	259	210	469	98	85	183	269	203	472
1999	257	218	475	68	84	152	221	192	413
2000	243	166	409	89	53	142	218	155	373
2001	203	192	395	92	56	148	212	148	360
2002	213	205	418	79	55	134	216	169	385
2003	197	204	401	83	61	144	207	158	365
2004	208	187	395	74	68	142	210	156	366
2005	237	166	403	83	59	142	212	136	348
2006	265	184	449	69	37	106	214	138	352
2007	266	192	458	71	54	125	218	142	360
2008	235	157	392	56	65	121	200	138	338
2009	214	208	422	76	71	147	185	156	341
2010	201	211	412	69	48	117	172	141	313
2011	252	185	437	65	47	112	174	124	298
2012	275	224	499	63	47	110	161	124	285
2013	257	214	471	70	44	114	158	107	265
2014	295	212	507	52	39	91	153	110	263
2015	269	235	504	68	39	107	168	104	272
2016	303	250	553	73	52	125	182	135	317
2017	289	232	521	65	36	101	183	121	304
2018	258	248	506	61	44	105	159	133	292

1. Vývoj ukazatelů v ČR

Rok	Perinatální úmrtnost			Ponovorozenecká úmrtnost			Kojenecká úmrtnost		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
1970	22,09	17,72	19,96	5,65	4,49	5,09	22,84	17,43	20,20
1975	20,09	16,77	18,47	5,23	3,89	4,58	21,91	16,70	19,36
1980	16,31	13,52	14,96	6,23	4,87	5,57	19,43	14,10	16,85
1985	12,45	10,18	11,34	4,06	3,68	3,88	13,92	10,93	12,47
1986	11,82	10,00	10,94	4,60	3,13	3,88	14,02	10,46	12,29
1987	11,37	9,97	10,69	4,23	3,11	3,69	13,71	10,28	12,05
1988	10,63	9,71	10,18	3,77	3,15	3,47	12,04	9,96	11,03
1989	10,43	8,14	9,31	3,32	2,81	3,07	11,73	8,14	9,97
1990	10,62	8,91	9,79	3,40	2,81	3,12	12,44	9,07	10,80
1991	9,58	8,88	9,24	4,01	2,77	3,41	11,57	9,12	10,38
1992	9,36	7,31	8,37	4,13	3,32	3,74	11,08	8,63	9,89
1993	8,66	6,94	7,82	3,27	2,26	2,78	9,71	7,21	8,49
1994	6,96	5,80	6,40	3,55	2,85	3,21	8,88	6,96	7,95
1995	6,98	5,62	6,32	3,16	2,33	2,76	8,89	6,45	7,70
1996	6,37	5,53	5,96	2,41	2,00	2,21	6,25	5,84	6,05
1997	5,22	4,86	5,01	2,38	2,13	2,26	6,29	5,40	5,86
1998	5,54	4,76	5,16	2,10	1,93	2,02	5,77	4,62	5,21
1999	5,59	4,98	5,29	1,48	1,92	1,70	4,82	4,40	4,62
2000	5,15	3,78	4,49	1,89	1,21	1,56	4,63	3,53	4,10
2001	4,34	4,34	4,34	1,97	1,27	1,63	4,55	3,36	3,97
2002	4,45	4,53	4,49	1,66	1,22	1,44	4,53	3,75	4,15
2003	4,08	4,46	4,27	1,72	1,34	1,54	4,30	3,47	3,90
2004	4,14	3,94	4,04	1,45	1,43	1,44	4,18	3,29	3,75
2005	4,50	3,33	3,93	1,58	1,19	1,39	4,04	2,73	3,40
2006	4,84	3,58	4,23	1,26	0,72	1,00	3,92	2,69	3,33
2007	4,54	3,41	3,98	1,21	0,96	1,09	3,73	2,53	3,14
2008	3,82	2,69	3,27	0,91	1,12	1,01	3,26	2,37	2,83
2009	3,54	3,58	3,56	1,26	1,22	1,24	3,06	2,69	2,88
2010	3,33	3,70	3,51	1,15	0,84	1,00	2,86	2,48	2,67
2011	4,50	3,49	4,01	1,17	0,89	1,03	3,12	2,34	2,74
2012	4,93	4,21	4,58	1,13	0,89	1,01	2,90	2,34	2,62
2013	4,68	4,10	4,40	1,28	0,85	1,07	2,89	2,06	2,48
2014	5,21	3,95	4,60	0,92	0,73	0,83	2,71	2,06	2,39
2015	4,72	4,34	4,53	1,20	0,72	0,97	2,96	1,93	2,46
2016	5,22	4,54	4,89	1,26	0,95	1,11	3,15	2,46	2,81
2017	4,91	4,15	4,54	1,11	0,65	0,88	3,12	2,17	2,66
2018	4,41	4,43	4,42	1,05	0,79	0,92	2,73	2,38	2,56

2. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Porodní hmotnost v gramech						
	-999	1000– 1499	1500– 1999	2000– 2499	2500– 2999	3000– 3499	3500– 3999
	chlapci						
Hl. m. Praha	30	38	72	262	1 047	2 862	2 660
Středočeský	17	40	112	302	1 022	2 797	2 442
Jihočeský	23	20	48	131	489	1 269	1 105
Plzeňský	8	19	41	128	456	1 127	1 043
Karlovarský	11	6	26	67	234	478	392
Ústecký	20	32	67	249	756	1 475	1 125
Liberecký	14	17	33	111	383	877	723
Královéhradecký	10	14	27	127	403	1 057	926
Pardubický	2	8	47	101	404	1 032	899
Vysočina	7	19	30	78	373	960	960
Jihomoravský	30	42	82	228	812	2 484	2 332
Olomoucký	12	18	43	128	484	1 267	1 038
Zlínský	16	23	38	121	379	1 067	1 018
Moravskoslezský	35	39	101	252	904	2 260	2 071
Česká republika	235	335	767	2 285	8 146	21 012	18 734
	dívky						
Hl. m. Praha	26	32	84	326	1 381	3 177	1 952
Středočeský	25	51	129	376	1 417	2 914	1 805
Jihočeský	12	19	60	194	696	1 345	792
Plzeňský	8	22	50	183	614	1 145	736
Karlovarský	7	12	23	86	310	577	274
Ústecký	23	28	75	286	968	1 606	776
Liberecký	12	11	39	120	485	995	527
Královéhradecký	15	21	39	150	581	1 179	675
Pardubický	10	9	34	125	538	1 147	699
Vysočina	12	10	40	120	475	1 047	738
Jihomoravský	16	33	94	290	1 192	2 766	1 781
Olomoucký	11	17	50	165	692	1 339	827
Zlínský	10	20	41	119	518	1 225	831
Moravskoslezský	19	36	106	298	1 198	2 434	1 500
Česká republika	206	321	864	2 838	11 065	22 896	13 913

2. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Porodní hmotnost v gramech						Živorodnost	Území, kraj
4000– 4499	4500– 4999	5000+	nezjištěno	Celkem	1000+		
chlapci							
730	86	4	141	7 932	7 761	12,5	Hl. m. Praha
709	77	3	58	7 579	7 504	11,3	Středočeský
263	43	-	36	3 427	3 368	10,8	Jihočeský
258	29	4	29	3 142	3 105	10,9	Plzeňský
105	11	-	38	1 368	1 319	9,4	Karlovarský
325	40	2	43	4 134	4 071	10,2	Ústecký
206	18	-	23	2 405	2 368	11,1	Liberecký
229	35	2	34	2 864	2 820	10,6	Královéhradecký
241	25	4	33	2 796	2 761	10,9	Pardubický
299	40	5	30	2 801	2 764	11,1	Vysočina
758	65	6	80	6 919	6 809	11,9	Jihomoravský
306	55	3	34	3 388	3 342	10,9	Olomoucký
327	38	9	41	3 077	3 020	10,8	Zlínský
620	78	5	59	6 424	6 330	10,9	Moravskoslezský
5 376	640	47	679	58 256	57 342	11,1	Česká republika
dívky							
384	37	2	127	7 528	7 375	11,3	Hl. m. Praha
383	28	3	66	7 197	7 106	10,5	Středočeský
152	12	1	38	3 321	3 271	10,2	Jihočeský
146	15	3	18	2 940	2 914	10,0	Plzeňský
53	9	-	36	1 387	1 344	9,3	Karlovarský
148	13	2	40	3 965	3 902	9,6	Ústecký
90	11	1	29	2 320	2 279	10,3	Liberecký
115	7	-	31	2 813	2 767	10,1	Královéhradecký
125	8	-	35	2 730	2 685	10,4	Pardubický
150	12	-	25	2 629	2 592	10,3	Vysočina
390	42	2	69	6 675	6 590	11,1	Jihomoravský
166	17	2	25	3 311	3 275	10,3	Olomoucký
181	21	1	34	3 001	2 957	10,1	Zlínský
300	24	4	44	5 963	5 900	9,7	Moravskoslezský
2 783	256	21	617	55 780	54 957	10,3	Česká republika

2. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Porodní hmotnost v gramech						
	-999	1000– 1499	1500– 1999	2000– 2499	2500– 2999	3000– 3499	3500– 3999
	celkem						
Hl. m. Praha	56	70	156	588	2 428	6 039	4 612
Středočeský	42	91	241	678	2 439	5 711	4 247
Jihočeský	35	39	108	325	1 185	2 614	1 897
Plzeňský	16	41	91	311	1 070	2 272	1 779
Karlovarský	18	18	49	153	544	1 055	666
Ústecký	43	60	142	535	1 724	3 081	1 901
Liberecký	26	28	72	231	868	1 872	1 250
Královéhradecký	25	35	66	277	984	2 236	1 601
Pardubický	12	17	81	226	942	2 179	1 598
Vysočina	19	29	70	198	848	2 007	1 698
Jihomoravský	46	75	176	518	2 004	5 250	4 113
Olomoucký	23	35	93	293	1 176	2 606	1 865
Zlínský	26	43	79	240	897	2 292	1 849
Moravskoslezský	54	75	207	550	2 102	4 694	3 571
Česká republika	441	656	1 631	5 123	19 211	43 908	32 647

2. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Porodní hmotnost v gramech						Živorodnost	Území, kraj
4000– 4499	4500– 4999	5000+	nezjištěno	Celkem	1000+		
celkem							
1 114	123	6	268	15 460	15 136	11,9	Hl. m. Praha
1 092	105	6	124	14 776	14 610	10,9	Středočeský
415	55	1	74	6 748	6 639	10,5	Jihočeský
404	44	7	47	6 082	6 019	10,4	Plzeňský
158	20	-	74	2 755	2 663	9,3	Karlovarský
473	53	4	83	8 099	7 973	9,9	Ústecký
296	29	1	52	4 725	4 647	10,7	Liberecký
344	42	2	65	5 677	5 587	10,3	Královéhradecký
366	33	4	68	5 526	5 446	10,6	Pardubický
449	52	5	55	5 430	5 356	10,7	Vysočina
1 148	107	8	149	13 594	13 399	11,5	Jihomoravský
472	72	5	59	6 699	6 617	10,6	Olomoucký
508	59	10	75	6 078	5 977	10,4	Zlínský
920	102	9	103	12 387	12 230	10,3	Moravskoslezský
8 159	896	68	1 296	114 036	112 299	10,7	Česká republika

3. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Porodní hmotnost v gramech						
	-999	1000– 1499	1500– 1999	2000– 2499	2500– 2999	3000– 3499	3500– 3999
	chlapci						
Hl. m. Praha	5	1	-	1	2	1	2
Středočeský	14	1	-	1	4	2	1
Jihočeský	4	-	2	1	1	3	1
Plzeňský	4	1	3	1	2	-	1
Karlovarský	-	-	-	-	1	1	2
Ústecký	7	2	6	3	-	1	1
Liberecký	3	-	1	1	2	2	1
Královéhradecký	7	2	3	-	3	1	1
Pardubický	5	-	1	-	1	1	-
Vysočina	4	1	-	-	1	-	1
Jihomoravský	2	-	2	6	6	-	-
Olomoucký	4	1	2	-	2	1	-
Zlínský	5	2	1	2	-	1	-
Moravskoslezský	7	4	3	6	2	2	2
Česká republika	71	15	24	22	27	16	13
	dívky						
Hl. m. Praha	8	5	2	5	-	-	-
Středočeský	7	4	3	3	2	4	1
Jihočeský	3	4	2	3	3	1	1
Plzeňský	-	-	2	-	1	2	-
Karlovarský	3	-	1	-	1	-	-
Ústecký	8	3	4	3	-	1	1
Liberecký	1	3	-	-	1	-	-
Královéhradecký	3	2	-	-	1	1	-
Pardubický	5	2	1	2	3	3	-
Vysočina	3	2	-	-	1	1	-
Jihomoravský	6	1	2	1	3	4	1
Olomoucký	3	3	3	-	1	1	1
Zlínský	2	1	1	1	1	1	1
Moravskoslezský	3	1	-	-	3	3	2
Česká republika	55	31	21	18	21	22	8

3. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Porodní hmotnost v gramech					Mrtvorozenost	Území, kraj
4000– 4499	4500– 4999	5000+	nezjištěno	Celkem		
chlapci						
-	-	-	-	12	1,5	Hl. m. Praha
-	-	-	-	23	3,0	Středočeský
-	-	-	-	12	3,5	Jihočeský
-	-	-	-	12	3,8	Plzeňský
-	-	-	-	4	2,9	Karlovarský
-	-	-	-	20	4,8	Ústecký
1	-	-	-	11	4,6	Liberecký
-	-	-	-	17	5,9	Královéhradecký
-	-	-	-	8	2,9	Pardubický
-	-	-	-	7	2,5	Vysočina
1	-	1	-	18	2,6	Jihomoravský
-	-	-	-	10	2,9	Olomoucký
-	-	-	1	12	3,9	Zlínský
1	-	-	3	30	4,6	Moravskoslezský
3	-	1	4	196	3,4	Česká republika
dívky						
1	-	-	1	22	2,9	Hl. m. Praha
-	-	-	1	25	3,5	Středočeský
-	-	-	-	17	5,1	Jihočeský
-	-	-	1	6	2,0	Plzeňský
-	-	-	-	5	3,6	Karlovarský
-	-	-	-	20	5,0	Ústecký
-	-	-	-	5	2,2	Liberecký
-	-	-	-	7	2,5	Královéhradecký
-	-	-	-	16	5,8	Pardubický
-	-	-	1	8	3,0	Vysočina
-	-	-	2	20	3,0	Jihomoravský
-	1	-	-	13	3,9	Olomoucký
-	-	-	-	8	2,7	Zlínský
-	-	-	3	15	2,5	Moravskoslezský
1	1	-	9	187	3,3	Česká republika

3. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Porodní hmotnost v gramech						
	-999	1000– 1499	1500– 1999	2000– 2499	2500– 2999	3000– 3499	3500– 3999
	celkem						
Hl. m. Praha	13	6	2	6	2	1	2
Středočeský	21	5	3	4	6	6	2
Jihočeský	7	4	4	4	4	4	2
Plzeňský	4	1	5	1	3	2	1
Karlovarský	3	-	1	-	2	1	2
Ústecký	15	5	10	6	-	2	2
Liberecký	4	3	1	1	3	2	1
Královéhradecký	10	4	3	-	4	2	1
Pardubický	10	2	2	2	4	4	-
Vysočina	7	3	-	-	2	1	1
Jihomoravský	8	1	4	7	9	4	1
Olomoucký	7	4	5	-	3	2	1
Zlínský	7	3	2	3	1	2	1
Moravskoslezský	10	5	3	6	5	5	4
Česká republika	126	46	45	40	48	38	21

3. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Porodní hmotnost v gramech					Mrtvorozenost	Území, kraj
4000– 4499	4500– 4999	5000+	nezjištěno	Celkem		
celkem						
1	-	-	1	34	2,2	Hl. m. Praha
-	-	-	1	48	3,2	Středočeský
-	-	-	-	29	4,3	Jihočeský
-	-	-	1	18	3,0	Plzeňský
-	-	-	-	9	3,3	Karlovarský
-	-	-	-	40	4,9	Ústecký
1	-	-	-	16	3,4	Liberecký
-	-	-	-	24	4,2	Královéhradecký
-	-	-	-	24	4,3	Pardubický
-	-	-	1	15	2,8	Vysočina
1	-	1	2	38	2,8	Jihomoravský
-	1	-	-	23	3,4	Olomoucký
-	-	-	1	20	3,3	Zlínský
1	-	-	6	45	3,6	Moravskoslezský
4	1	1	13	383	3,3	Česká republika

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Hl. m. Praha	30	372	7299	90	141	7932	402	7 389
Benešov	3	33	477	5	4	522	36	482
Beroun	-	34	513	13	2	562	34	526
Kladno	1	62	819	8	5	895	63	827
Kolín	2	32	497	7	3	541	34	504
Kutná Hora	-	27	367	4	3	401	27	371
Mělník	2	40	551	3	4	600	42	554
Mladá Boleslav	5	47	642	7	6	707	52	649
Nymburk	-	35	496	2	5	538	35	498
Praha-východ	-	56	991	14	6	1067	56	1 005
Praha-západ	1	42	814	7	10	874	43	821
Příbram	1	27	507	7	5	547	28	514
Rakovník	2	19	296	3	5	325	21	299
Středočeský	17	454	6970	80	58	7579	471	7 050
České Budějovice	8	63	1011	11	14	1107	71	1 022
Český Krumlov	6	29	319	2	2	358	35	321
Jindřichův Hradec	2	24	411	5	7	449	26	416
Písek	2	25	316	5	8	356	27	321
Prachatice	4	13	252	2	1	272	17	254
Strakonice	-	21	316	9	1	347	21	325
Tábor	1	24	501	9	3	538	25	510
Jihočeský	23	199	3126	43	36	3427	222	3 169
Domažlice	2	30	297	2	6	337	32	299
Klatovy	-	22	370	1	7	400	22	371
Plzeň-město	-	62	980	17	7	1066	62	997
Plzeň-jih	1	15	316	3	1	336	16	319
Plzeň-sever	2	27	412	6	4	451	29	418
Rokycany	3	15	249	1	3	271	18	250
Tachov	-	17	260	3	1	281	17	263
Plzeňský	8	188	2884	33	29	3142	196	2 917

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Cheb	2	32	378	3	13	428	34	381
Karlovy Vary	5	36	435	2	12	490	41	437
Sokolov	4	31	396	6	13	450	35	402
Karlovarský	11	99	1209	11	38	1368	110	1 220
Děčín	2	42	539	5	8	596	44	544
Chomutov	4	73	575	-	7	659	77	575
Litoměřice	3	32	564	6	8	613	35	570
Louny	4	37	399	7	3	450	41	406
Most	3	49	496	1	5	554	52	497
Teplice	1	53	561	11	5	631	54	572
Ústí nad Labem	3	62	547	12	7	631	65	559
Ústecký	20	348	3681	42	43	4134	368	3 723
Česká Lípa	3	35	503	5	2	548	38	508
Jablonec nad Nisou	5	29	445	5	9	493	34	450
Liberec	6	76	889	5	7	983	82	894
Semily	-	21	352	3	5	381	21	355
Liberecký	14	161	2189	18	23	2405	175	2 207
Hradec Králové	4	50	821	8	7	890	54	829
Jičín	-	26	389	6	2	423	26	395
Náchod	2	36	523	11	10	582	38	534
Rychnov n. Kněžnou	3	20	365	3	9	400	23	368
Trutnov	1	36	517	9	6	569	37	526
Královéhradecký	10	168	2615	37	34	2864	178	2 652
Chrudim	1	36	500	10	7	554	37	510
Pardubice	-	41	899	6	7	953	41	905
Svitavy	1	28	454	6	7	496	29	460
Ústí nad Orlicí	-	51	723	7	12	793	51	730
Pardubický	2	156	2576	29	33	2796	158	2 605
Havlíčkův Brod	1	22	465	10	14	512	23	475
Jihlava	2	25	576	8	2	613	27	584
Pelhřimov	1	14	329	6	3	353	15	335
Třebíč	2	38	530	8	3	581	40	538
Žďár nad Sázavou	1	28	692	13	8	742	29	705
Vysočina	7	127	2592	45	30	2801	134	2 637

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Blansko	5	25	535	9	1	575	30	544
Brno-město	11	143	2242	27	36	2459	154	2 269
Brno-venkov	3	62	1273	14	6	1358	65	1 287
Břeclav	1	20	602	2	7	632	21	604
Hodonín	3	41	696	7	12	759	44	703
Vyškov	4	31	474	7	3	519	35	481
Znojmo	3	30	564	5	15	617	33	569
Jihomoravský	30	352	6386	71	80	6919	382	6 457
Jeseník	-	11	169	2	1	183	11	171
Olomouc	8	77	1236	22	12	1355	85	1 258
Prostějov	1	28	525	16	3	573	29	541
Přerov	2	32	597	10	10	651	34	607
Šumperk	1	41	568	8	8	626	42	576
Olomoucký	12	189	3095	58	34	3388	201	3 153
Kroměříž	2	30	505	1	10	548	32	506
Uherské Hradiště	3	52	659	15	5	734	55	674
Vsetín	5	40	680	18	16	759	45	698
Zlín	6	60	947	13	10	1036	66	960
Zlínský	16	182	2791	47	41	3077	198	2 838
Bruntál	4	34	401	1	3	443	38	402
Frydek-Místek	4	48	1125	20	7	1204	52	1 145
Karviná	5	85	1060	24	13	1187	90	1 084
Nový Jičín	3	47	764	10	9	833	50	774
Opava	10	49	893	12	3	967	59	905
Ostrava-město	9	129	1612	16	24	1790	138	1 628
Moravskoslezský	35	392	5855	83	59	6424	427	5 938
Česká republika	235	3387	53268	687	679	58256	3 622	53 955

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Hl. m. Praha	26	442	6894	39	127	7528	468	6 933
Benešov	1	36	438	2	5	482	37	440
Beroun	-	30	427	1	1	459	30	428
Kladno	5	66	730	7	4	812	71	737
Kolín	1	54	499	4	2	560	55	503
Kutná Hora	1	37	352	1	7	398	38	353
Mělník	1	45	518	-	5	569	46	518
Mladá Boleslav	4	65	615	3	3	690	69	618
Nymburk	2	46	464	-	7	519	48	464
Praha-východ	2	70	913	5	11	1001	72	918
Praha-západ	5	49	784	4	14	856	54	788
Příbram	3	42	529	4	5	583	45	533
Rakovník	-	16	250	-	2	268	16	250
Středočeský	25	556	6519	31	66	7197	581	6 550
České Budějovice	3	86	989	2	10	1090	89	991
Český Krumlov	-	36	310	1	7	354	36	311
Jindřichův Hradec	3	30	370	3	12	418	33	373
Písek	2	22	296	2	2	324	24	298
Prachatice	1	21	234	1	3	260	22	235
Strakonice	1	34	314	-	2	351	35	314
Tábor	2	44	472	4	2	524	46	476
Jihočeský	12	273	2985	13	38	3321	285	2 998
Domažlice	1	24	267	1	1	294	25	268
Klatovy	5	26	357	-	4	392	31	357
Plzeň-město	1	88	929	4	5	1027	89	933
Plzeň-jih	1	29	280	4	2	316	30	284
Plzeň-sever	-	32	350	4	4	390	32	354
Rokycany	-	26	211	2	1	240	26	213
Tachov	-	30	247	3	1	281	30	250
Plzeňský	8	255	2641	18	18	2940	263	2 659

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Cheb	3	37	363	2	12	417	40	365
Karlovy Vary	2	37	475	4	13	531	39	479
Sokolov	2	47	376	3	11	439	49	379
Karlovarský	7	121	1214	9	36	1387	128	1 223
Děčín	5	54	505	-	9	573	59	505
Chomutov	4	85	519	1	8	617	89	520
Litoměřice	1	33	531	2	3	570	34	533
Louny	1	41	371	1	4	418	42	372
Most	3	61	455	2	5	526	64	457
Teplice	7	65	511	4	8	595	72	515
Ústí nad Labem	2	50	606	5	3	666	52	611
Ústecký	23	389	3498	15	40	3965	412	3 513
Česká Lípa	6	31	458	1	4	500	37	459
Jablonec nad Nisou	4	35	423	1	7	470	39	424
Liberec	2	75	872	6	14	969	77	878
Semily	-	29	344	4	4	381	29	348
Liberecký	12	170	2097	12	29	2320	182	2 109
Hradec Králové	4	53	750	1	6	814	57	751
Jičín	1	33	368	2	1	405	34	370
Náchod	5	50	506	1	14	576	55	507
Rychnov n. Kněžnou	4	25	388	1	5	423	29	389
Trutnov	1	49	538	2	5	595	50	540
Královéhradecký	15	210	2550	7	31	2813	225	2 557
Chrudim	1	33	501	-	7	542	34	501
Pardubice	4	54	803	3	10	874	58	806
Svitavy	2	38	546	3	3	592	40	549
Ústí nad Orlicí	3	43	659	2	15	722	46	661
Pardubický	10	168	2509	8	35	2730	178	2 517
Havlíčkův Brod	5	28	462	2	6	503	33	464
Jihlava	2	26	520	-	5	553	28	520
Pelhřimov	1	26	339	2	6	374	27	341
Třebíč	1	45	455	3	2	506	46	458
Žďár nad Sázavou	3	45	634	5	6	693	48	639
Vysočina	12	170	2410	12	25	2629	182	2 422

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Blansko	2	52	522	5	5	586	54	527
Brno-město	4	140	2110	14	22	2290	144	2 124
Brno-venkov	2	71	1258	5	17	1353	73	1 263
Břeclav	2	29	528	4	3	566	31	532
Hodonín	1	51	661	6	11	730	52	667
Vyškov	4	33	504	4	3	548	37	508
Znojmo	1	41	546	6	8	602	42	552
Jihomoravský	16	417	6129	44	69	6675	433	6 173
Jeseník	-	12	157	2	1	172	12	159
Olomouc	4	96	1238	7	10	1355	100	1 245
Prostějov	1	30	501	4	2	538	31	505
Přerov	6	46	566	5	5	628	52	571
Šumperk	-	48	562	1	7	618	48	563
Olomoucký	11	232	3024	19	25	3311	243	3 043
Kroměříž	2	44	498	3	5	552	46	501
Uherské Hradiště	2	41	633	5	8	689	43	638
Vsetín	2	45	689	7	13	756	47	696
Zlín	4	50	935	7	8	1004	54	942
Zlínský	10	180	2755	22	34	3001	190	2 777
Bruntál	1	37	351	2	1	392	38	353
Frydek-Místek	2	65	967	8	3	1045	67	975
Karviná	1	84	1009	8	11	1113	85	1 017
Nový Jičín	-	67	779	5	5	856	67	784
Opava	4	49	842	4	3	902	53	846
Ostrava-město	11	138	1484	1	21	1655	149	1 485
Moravskoslezský	19	440	5432	28	44	5963	459	5 460
Česká republika	206	4023	50657	277	617	55780	4 229	50 934

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Hl. m. Praha	56	814	14193	129	268	15460	870	14 322
Benešov	4	69	915	7	9	1004	73	922
Beroun	-	64	940	14	3	1021	64	954
Kladno	6	128	1549	15	9	1707	134	1 564
Kolín	3	86	996	11	5	1101	89	1 007
Kutná Hora	1	64	719	5	10	799	65	724
Mělník	3	85	1069	3	9	1169	88	1 072
Mladá Boleslav	9	112	1257	10	9	1397	121	1 267
Nymburk	2	81	960	2	12	1057	83	962
Praha-východ	2	126	1904	19	17	2068	128	1 923
Praha-západ	6	91	1598	11	24	1730	97	1 609
Příbram	4	69	1036	11	10	1130	73	1 047
Rakovník	2	35	546	3	7	593	37	549
Středočeský	42	1010	13489	111	124	14776	1 052	13 600
České Budějovice	11	149	2000	13	24	2197	160	2 013
Český Krumlov	6	65	629	3	9	712	71	632
Jindřichův Hradec	5	54	781	8	19	867	59	789
Písek	4	47	612	7	10	680	51	619
Prachatice	5	34	486	3	4	532	39	489
Strakonice	1	55	630	9	3	698	56	639
Tábor	3	68	973	13	5	1062	71	986
Jihočeský	35	472	6111	56	74	6748	507	6 167
Domažlice	3	54	564	3	7	631	57	567
Klatovy	5	48	727	1	11	792	53	728
Plzeň-město	1	150	1909	21	12	2093	151	1 930
Plzeň-jih	2	44	596	7	3	652	46	603
Plzeň-sever	2	59	762	10	8	841	61	772
Rokycany	3	41	460	3	4	511	44	463
Tachov	-	47	507	6	2	562	47	513
Plzeňský	16	443	5525	51	47	6082	459	5 576

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Cheb	5	69	741	5	25	845	74	746
Karlovy Vary	7	73	910	6	25	1021	80	916
Sokolov	6	78	772	9	24	889	84	781
Karlovarský	18	220	2423	20	74	2755	238	2 443
Děčín	7	96	1044	5	17	1169	103	1 049
Chomutov	8	158	1094	1	15	1276	166	1 095
Litoměřice	4	65	1095	8	11	1183	69	1 103
Louny	5	78	770	8	7	868	83	778
Most	6	110	951	3	10	1080	116	954
Teplice	8	118	1072	15	13	1226	126	1 087
Ústí nad Labem	5	112	1153	17	10	1297	117	1 170
Ústecký	43	737	7179	57	83	8099	780	7 236
Česká Lípa	9	66	961	6	6	1048	75	967
Jablonec nad Nisou	9	64	868	6	16	963	73	874
Liberec	8	151	1761	11	21	1952	159	1 772
Semily	-	50	696	7	9	762	50	703
Liberecký	26	331	4286	30	52	4725	357	4 316
Hradec Králové	8	103	1571	9	13	1704	111	1 580
Jičín	1	59	757	8	3	828	60	765
Náchod	7	86	1029	12	24	1158	93	1 041
Rychnov n. Kněžnou	7	45	753	4	14	823	52	757
Trutnov	2	85	1055	11	11	1164	87	1 066
Královéhradecký	25	378	5165	44	65	5677	403	5 209
Chrudim	2	69	1001	10	14	1096	71	1 011
Pardubice	4	95	1702	9	17	1827	99	1 711
Svitavy	3	66	1000	9	10	1088	69	1 009
Ústí nad Orlicí	3	94	1382	9	27	1515	97	1 391
Pardubický	12	324	5085	37	68	5526	336	5 122
Havlíčkův Brod	6	50	927	12	20	1015	56	939
Jihlava	4	51	1096	8	7	1166	55	1 104
Pelhřimov	2	40	668	8	9	727	42	676
Třebíč	3	83	985	11	5	1087	86	996
Žďár nad Sázavou	4	73	1326	18	14	1435	77	1 344
Vysočina	19	297	5002	57	55	5430	316	5 059

4. Živě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Blansko	7	77	1057	14	6	1161	84	1 071
Brno-město	15	283	4352	41	58	4749	298	4 393
Brno-venkov	5	133	2531	19	23	2711	138	2 550
Břeclav	3	49	1130	6	10	1198	52	1 136
Hodonín	4	92	1357	13	23	1489	96	1 370
Vyškov	8	64	978	11	6	1067	72	989
Znojmo	4	71	1110	11	23	1219	75	1 121
Jihomoravský	46	769	12515	115	149	13594	815	12 630
Jeseník	-	23	326	4	2	355	23	330
Olomouc	12	173	2474	29	22	2710	185	2 503
Prostějov	2	58	1026	20	5	1111	60	1 046
Přerov	8	78	1163	15	15	1279	86	1 178
Šumperk	1	89	1130	9	15	1244	90	1 139
Olomoucký	23	421	6119	77	59	6699	444	6 196
Kroměříž	4	74	1003	4	15	1100	78	1 007
Uherské Hradiště	5	93	1292	20	13	1423	98	1 312
Vsetín	7	85	1369	25	29	1515	92	1 394
Zlín	10	110	1882	20	18	2040	120	1 902
Zlínský	26	362	5546	69	75	6078	388	5 615
Bruntál	5	71	752	3	4	835	76	755
Frydek-Místek	6	113	2092	28	10	2249	119	2 120
Karviná	6	169	2069	32	24	2300	175	2 101
Nový Jičín	3	114	1543	15	14	1689	117	1 558
Opava	14	98	1735	16	6	1869	112	1 751
Ostrava-město	20	267	3096	17	45	3445	287	3 113
Moravskoslezský	54	832	11287	111	103	12387	886	11 398
Česká republika	441	7410	103925	964	1296	114036	7 851	104 889

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Hl. m. Praha	5	2	5	-	-	12	7	5
Benešov	2	-	-	-	-	2	2	-
Beroun	-	-	-	-	-	-	-	-
Kladno	2	-	3	-	-	5	2	3
Kolín	1	-	-	-	-	1	1	-
Kutná Hora	1	-	1	-	-	2	1	1
Mělník	1	1	1	-	-	3	2	1
Mladá Boleslav	2	-	-	-	-	2	2	-
Nymburk	1	-	-	-	-	1	1	-
Praha-východ	3	-	1	-	-	4	3	1
Praha-západ	-	-	1	-	-	1	-	1
Příbram	1	1	-	-	-	2	2	-
Rakovník	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	14	2	7	-	-	23	16	7
České Budějovice	3	-	3	-	-	6	3	3
Český Krumlov	-	1	1	-	-	2	1	1
Jindřichův Hradec	-	-	1	-	-	1	-	1
Písek	-	-	-	-	-	-	-	-
Prachatice	1	1	-	-	-	2	2	-
Strakonice	-	1	-	-	-	1	1	-
Tábor	-	-	-	-	-	-	-	-
Jihočeský	4	3	5	-	-	12	7	5
Domažlice	-	-	1	-	-	1	-	1
Klatovy	1	1	-	-	-	2	2	-
Plzeň-město	3	3	1	-	-	7	6	1
Plzeň-jih	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeň-sever	-	1	-	-	-	1	1	-
Rokycany	-	-	-	-	-	-	-	-
Tachov	-	-	1	-	-	1	-	1
Plzeňský	4	5	3	-	-	12	9	3

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Cheb	-	-	1	-	-	1	-	1
Karlovy Vary	-	-	2	-	-	2	-	2
Sokolov	-	-	1	-	-	1	-	1
Karlovarský	-	-	4	-	-	4	-	4
Děčín	-	2	-	-	-	2	2	-
Chomutov	-	2	-	-	-	2	2	-
Litoměřice	3	4	1	-	-	8	7	1
Louny	-	-	-	-	-	-	-	-
Most	1	-	1	-	-	2	1	1
Teplice	2	1	-	-	-	3	3	-
Ústí nad Labem	1	2	-	-	-	3	3	-
Ústecký	7	11	2	-	-	20	18	2
Česká Lípa	1	1	2	-	-	4	2	2
Jablonec nad Nisou	-	-	1	-	-	1	-	1
Liberec	1	1	3	-	-	5	2	3
Semily	1	-	-	-	-	1	1	-
Liberecký	3	2	6	-	-	11	5	6
Hradec Králové	-	2	1	-	-	3	2	1
Jičín	1	1	1	-	-	3	2	1
Náchod	3	2	1	-	-	6	5	1
Rychnov n. Kněžnou	2	-	1	-	-	3	2	1
Trutnov	1	-	1	-	-	2	1	1
Královéhradecký	7	5	5	-	-	17	12	5
Chrudim	1	-	1	-	-	2	1	1
Pardubice	3	1	-	-	-	4	4	-
Svitavy	-	-	1	-	-	1	-	1
Ústí nad Orlicí	1	-	-	-	-	1	1	-
Pardubický	5	1	2	-	-	8	6	2
Havlíčkův Brod	2	1	-	-	-	3	3	-
Jihlava	1	-	-	-	-	1	1	-
Pelhřimov	-	-	-	-	-	-	-	-
Třebíč	1	-	1	-	-	2	1	1
Žďár nad Sázavou	-	-	1	-	-	1	-	1
Vysočina	4	1	2	-	-	7	5	2

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	chlapci							
Blansko	-	1	1	-	-	2	1	1
Brno-město	1	3	2	1	-	7	4	3
Brno-venkov	-	3	1	-	-	4	3	1
Břeclav	-	1	-	-	-	1	1	-
Hodonín	-	-	-	-	-	-	-	-
Vyškov	-	-	2	-	-	2	-	2
Znojmo	1	-	1	-	-	2	1	1
Jihomoravský	2	8	7	1	-	18	10	8
Jeseník	-	-	-	-	-	-	-	-
Olomouc	-	-	1	-	-	1	-	1
Prostějov	3	1	1	-	-	5	4	1
Přerov	-	2	-	-	-	2	2	-
Šumperk	1	-	1	-	-	2	1	1
Olomoucký	4	3	3	-	-	10	7	3
Kroměříž	3	1	1	-	1	6	4	1
Uherské Hradiště	-	2	-	-	-	2	2	-
Vsetín	1	-	-	-	-	1	1	-
Zlín	1	2	-	-	-	3	3	-
Zlínský	5	5	1	-	1	12	10	1
Bruntál	-	-	-	-	-	-	-	-
Frydek-Místek	-	1	1	-	-	2	1	1
Karviná	1	3	2	-	-	6	4	2
Nový Jičín	1	1	1	-	-	3	2	1
Opava	-	2	1	-	-	3	2	1
Ostrava-město	5	6	2	-	3	16	11	2
Moravskoslezský	7	13	7	-	3	30	20	7
Česká republika	71	61	59	1	4	196	132	60

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Hl. m. Praha	8	12	1	-	1	22	20	1
Benešov	1	1	-	-	-	2	2	-
Beroun	-	1	1	-	-	2	1	1
Kladno	1	1	-	-	-	2	2	-
Kolín	1	1	-	-	-	2	2	-
Kutná Hora	-	-	-	-	-	-	-	-
Mělník	2	-	-	-	1	3	2	-
Mladá Boleslav	-	1	1	-	-	2	1	1
Nymburk	-	-	1	-	-	1	-	1
Praha-východ	-	1	1	-	-	2	1	1
Praha-západ	-	2	1	-	-	3	2	1
Příbram	2	1	-	-	-	3	3	-
Rakovník	-	1	2	-	-	3	1	2
Středočeský	7	10	7	-	1	25	17	7
České Budějovice	1	4	2	-	-	7	5	2
Český Krumlov	1	1	1	-	-	3	2	1
Jindřichův Hradec	-	1	1	-	-	2	1	1
Písek	1	1	-	-	-	2	2	-
Prachatice	-	2	-	-	-	2	2	-
Strakonice	-	-	-	-	-	-	-	-
Tábor	-	-	1	-	-	1	-	1
Jihočeský	3	9	5	-	-	17	12	5
Domažlice	-	-	-	-	-	-	-	-
Klatovy	-	1	2	-	-	3	1	2
Plzeň-město	-	-	1	-	-	1	-	1
Plzeň-jih	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeň-sever	-	1	-	-	-	1	1	-
Rokycany	-	-	-	-	1	1	-	-
Tachov	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeňský	-	2	3	-	1	6	2	3

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Cheb	3	-	-	-	-	3	3	-
Karlovy Vary	-	1	-	-	-	1	1	-
Sokolov	-	-	1	-	-	1	-	1
Karlovarský	3	1	1	-	-	5	4	1
Děčín	2	3	-	-	-	5	5	-
Chomutov	1	2	-	-	-	3	3	-
Litoměřice	-	1	-	-	-	1	1	-
Louny	-	1	-	-	-	1	1	-
Most	2	1	1	-	-	4	3	1
Teplice	3	1	1	-	-	5	4	1
Ústí nad Labem	-	1	-	-	-	1	1	-
Ústecký	8	10	2	-	-	20	18	2
Česká Lípa	-	-	1	-	-	1	-	1
Jablonec nad Nisou	1	-	-	-	-	1	1	-
Liberec	-	3	-	-	-	3	3	-
Semily	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberecký	1	3	1	-	-	5	4	1
Hradec Králové	-	1	1	-	-	2	1	1
Jičín	-	-	-	-	-	-	-	-
Náchod	1	1	-	-	-	2	2	-
Rychnov n. Kněžnou	1	-	-	-	-	1	1	-
Trutnov	1	-	1	-	-	2	1	1
Královéhradecký	3	2	2	-	-	7	5	2
Chrudim	1	2	-	-	-	3	3	-
Pardubice	3	2	2	-	-	7	5	2
Svitavy	-	-	2	-	-	2	-	2
Ústí nad Orlicí	1	1	2	-	-	4	2	2
Pardubický	5	5	6	-	-	16	10	6
Havlíčkův Brod	1	-	-	-	-	1	1	-
Jihlava	2	-	-	-	1	3	2	-
Pelhřimov	-	-	1	-	-	1	-	1
Třebíč	-	1	-	-	-	1	1	-
Žďár nad Sázavou	-	1	1	-	-	2	1	1
Vysočina	3	2	2	-	1	8	5	2

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	dívky							
Blansko	1	-	-	-	1	2	1	-
Brno-město	1	1	5	-	-	7	2	5
Brno-venkov	1	-	-	-	1	2	1	-
Břeclav	1	-	1	-	-	2	1	1
Hodonín	1	1	-	-	-	2	2	-
Vyškov	-	1	1	-	-	2	1	1
Znojmo	1	1	1	-	-	3	2	1
Jihomoravský	6	4	8	-	2	20	10	8
Jeseník	-	1	1	-	-	2	1	1
Olomouc	-	2	1	1	-	4	2	2
Prostějov	1	2	-	-	-	3	3	-
Přerov	1	1	-	-	-	2	2	-
Šumperk	1	-	1	-	-	2	1	1
Olomoucký	3	6	3	1	-	13	9	4
Kroměříž	1	-	1	-	-	2	1	1
Uherské Hradiště	-	1	-	-	-	1	1	-
Vsetín	1	2	2	-	-	5	3	2
Zlín	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	2	3	3	-	-	8	5	3
Bruntál	-	1	-	-	-	1	1	-
Frydek-Místek	-	-	1	-	-	1	-	1
Karviná	1	-	1	-	-	2	1	1
Nový Jičín	-	-	2	-	-	2	-	2
Opava	1	-	3	-	1	5	1	3
Ostrava-město	1	-	1	-	2	4	1	1
Moravskoslezský	3	1	8	-	3	15	4	8
Česká republika	55	70	52	1	9	187	125	53

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Hl. m. Praha	13	14	6	-	1	34	27	6
Benešov	3	1	-	-	-	4	4	-
Beroun	-	1	1	-	-	2	1	1
Kladno	3	1	3	-	-	7	4	3
Kolín	2	1	-	-	-	3	3	-
Kutná Hora	1	-	1	-	-	2	1	1
Mělník	3	1	1	-	1	6	4	1
Mladá Boleslav	2	1	1	-	-	4	3	1
Nymburk	1	-	1	-	-	2	1	1
Praha-východ	3	1	2	-	-	6	4	2
Praha-západ	-	2	2	-	-	4	2	2
Příbram	3	2	-	-	-	5	5	-
Rakovník	-	1	2	-	-	3	1	2
Středočeský	21	12	14	-	1	48	33	14
České Budějovice	4	4	5	-	-	13	8	5
Český Krumlov	1	2	2	-	-	5	3	2
Jindřichův Hradec	-	1	2	-	-	3	1	2
Písek	1	1	-	-	-	2	2	-
Prachatice	1	3	-	-	-	4	4	-
Strakonice	-	1	-	-	-	1	1	-
Tábor	-	-	1	-	-	1	-	1
Jihočeský	7	12	10	-	-	29	19	10
Domažlice	-	-	1	-	-	1	-	1
Klatovy	1	2	2	-	-	5	3	2
Plzeň-město	3	3	2	-	-	8	6	2
Plzeň-jih	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeň-sever	-	2	-	-	-	2	2	-
Rokycany	-	-	-	-	1	1	-	-
Tachov	-	-	1	-	-	1	-	1
Plzeňský	4	7	6	-	1	18	11	6

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Cheb	3	-	1	-	-	4	3	1
Karlovy Vary	-	1	2	-	-	3	1	2
Sokolov	-	-	2	-	-	2	-	2
Karlovarský	3	1	5	-	-	9	4	5
Děčín	2	5	-	-	-	7	7	-
Chomutov	1	4	-	-	-	5	5	-
Litoměřice	3	5	1	-	-	9	8	1
Louny	-	1	-	-	-	1	1	-
Most	3	1	2	-	-	6	4	2
Teplice	5	2	1	-	-	8	7	1
Ústí nad Labem	1	3	-	-	-	4	4	-
Ústecký	15	21	4	-	-	40	36	4
Česká Lípa	1	1	3	-	-	5	2	3
Jablonec nad Nisou	1	-	1	-	-	2	1	1
Liberec	1	4	3	-	-	8	5	3
Semily	1	-	-	-	-	1	1	-
Liberecký	4	5	7	-	-	16	9	7
Hradec Králové	-	3	2	-	-	5	3	2
Jičín	1	1	1	-	-	3	2	1
Náchod	4	3	1	-	-	8	7	1
Rychnov n. Kněžnou	3	-	1	-	-	4	3	1
Trutnov	2	-	2	-	-	4	2	2
Královéhradecký	10	7	7	-	-	24	17	7
Chrudim	2	2	1	-	-	5	4	1
Pardubice	6	3	2	-	-	11	9	2
Svitavy	-	-	3	-	-	3	-	3
Ústí nad Orlicí	2	1	2	-	-	5	3	2
Pardubický	10	6	8	-	-	24	16	8
Havlíčkův Brod	3	1	-	-	-	4	4	-
Jihlava	3	-	-	-	1	4	3	-
Pelhřimov	-	-	1	-	-	1	-	1
Třebíč	1	1	1	-	-	3	2	1
Žďár nad Sázavou	-	1	2	-	-	3	1	2
Vysočina	7	3	4	-	1	15	10	4

5. Mrtvě narození podle porodní hmotnosti, pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Porodní hmotnost v gramech							
	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-2499	2500+
	celkem							
Blansko	1	1	1	-	1	4	2	1
Brno-město	2	4	7	1	-	14	6	8
Brno-venkov	1	3	1	-	1	6	4	1
Břeclav	1	1	1	-	-	3	2	1
Hodonín	1	1	-	-	-	2	2	-
Vyškov	-	1	3	-	-	4	1	3
Znojmo	2	1	2	-	-	5	3	2
Jihomoravský	8	12	15	1	2	38	20	16
Jeseník	-	1	1	-	-	2	1	1
Olomouc	-	2	2	1	-	5	2	3
Prostějov	4	3	1	-	-	8	7	1
Přerov	1	3	-	-	-	4	4	-
Šumperk	2	-	2	-	-	4	2	2
Olomoucký	7	9	6	1	-	23	16	7
Kroměříž	4	1	2	-	1	8	5	2
Uherské Hradiště	-	3	-	-	-	3	3	-
Vsetín	2	2	2	-	-	6	4	2
Zlín	1	2	-	-	-	3	3	-
Zlínský	7	8	4	-	1	20	15	4
Bruntál	-	1	-	-	-	1	1	-
Frydek-Místek	-	1	2	-	-	3	1	2
Karviná	2	3	3	-	-	8	5	3
Nový Jičín	1	1	3	-	-	5	2	3
Opava	1	2	4	-	1	8	3	4
Ostrava-město	6	6	3	-	5	20	12	3
Moravskoslezský	10	14	15	-	6	45	24	15
Česká republika	126	131	111	2	13	383	257	113

**6. Živě a mrtvě narození s nízkou porodní hmotností (do 2 499 gramů)
podle pohlaví a kraje bydliště**

Území, kraj	Živě narození s porodní hmotností do 2499 gramů			Podíl dětí s nízkou porodní hmotností na celkovém počtu živě narozených (v %)		
	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem
Hl. m. Praha	402	468	870	5,1	6,2	5,6
Středočeský	471	581	1052	6,2	8,1	7,1
Jihočeský	222	285	507	6,5	8,6	7,5
Plzeňský	196	263	459	6,2	8,9	7,5
Karlovarský	110	128	238	8,0	9,2	8,6
Ústecký	368	412	780	8,9	10,4	9,6
Liberecký	175	182	357	7,3	7,8	7,6
Královéhradecký	178	225	403	6,2	8,0	7,1
Pardubický	158	178	336	5,7	6,5	6,1
Vysočina	134	182	316	4,8	6,9	5,8
Jihomoravský	382	433	815	5,5	6,5	6,0
Olomoucký	201	243	444	5,9	7,3	6,6
Zlínský	198	190	388	6,4	6,3	6,4
Moravskoslezský	427	459	886	6,6	7,7	7,2
Česká republika	3622	4229	7851	6,2	7,6	6,9

**6. Živě a mrtvě narození s nízkou porodní hmotností (do 2 499 gramů)
podle pohlaví a kraje bydliště**

Mrtvě narození s porodní hmotností do 2499 gramů			Podíl dětí s nízkou porodní hmotností na celkovém počtu mrtvě narozených (v %)			Území, kraj
chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	
7	20	27	58,3	90,9	79,4	Hl. m. Praha
16	17	33	69,6	68,0	68,8	Středočeský
7	12	19	58,3	70,6	65,5	Jihočeský
9	2	11	75,0	33,3	61,1	Plzeňský
-	4	4	-	80,0	44,4	Karlovarský
18	18	36	90,0	90,0	90,0	Ústecký
5	4	9	45,5	80,0	56,3	Liberecký
12	5	17	70,6	71,4	70,8	Královéhradecký
6	10	16	75,0	62,5	66,7	Pardubický
5	5	10	71,4	62,5	66,7	Vysočina
10	10	20	55,6	50,0	52,6	Jihomoravský
7	9	16	70,0	69,2	69,6	Olomoucký
10	5	15	83,3	62,5	75,0	Zlínský
20	4	24	66,7	26,7	53,3	Moravskoslezský
132	125	257	67,3	66,8	67,1	Česká republika

7. Živě a mrtvě narození podle věku matky a porodní hmotnosti

Narození	Věk matky	Porodní hmotnost v gramech					
		-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem
Živě	-14	-	1	13	-	-	14
	15	-	6	53	-	-	59
	16	1	33	167	-	1	202
	17	1	60	292	-	-	353
	18	3	87	597	3	6	696
	19	10	117	985	4	3	1119
	15-19	15	303	2094	7	10	2429
	20-24	55	1012	11555	90	86	12798
	25-29	137	2134	31777	250	275	34573
	30-34	119	2314	36209	349	518	39509
	35-39	78	1296	18107	216	325	20022
	40-44	34	332	3952	48	78	4444
	45-49	3	18	218	4	4	247
	15-49	441	7409	103912	964	1296	114022
	celkem	441	7410	103925	964	1296	114036
Mrtvě	-14	-	-	-	-	-	-
	15	1	-	-	-	-	1
	16	-	1	-	-	-	1
	17	-	-	-	-	-	-
	18	-	2	-	-	-	2
	19	3	2	2	-	-	7
	15-19	4	5	2	-	-	11
	20-24	24	19	11	-	2	56
	25-29	37	31	26	1	4	99
	30-34	32	49	44	1	4	130
	35-39	23	19	23	-	3	68
	40-44	5	8	5	-	-	18
	45-49	1	-	-	-	-	1
	15-49	126	131	111	2	13	383
	celkem	126	131	111	2	13	383

7. Živě a mrtvě narození podle věku matky a porodní hmotnosti

Narození	Věk matky	Porodní hmotnost v gramech					
		-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem
Celkem	-14	-	1	13	-	-	14
	15	1	6	53	-	-	60
	16	1	34	167	-	1	203
	17	1	60	292	-	-	353
	18	3	89	597	3	6	698
	19	13	119	987	4	3	1126
	15-19	19	308	2096	7	10	2440
	20-24	79	1031	11566	90	88	12854
	25-29	174	2165	31803	251	279	34672
	30-34	151	2363	36253	350	522	39639
	35-39	101	1315	18130	216	328	20090
	40-44	39	340	3957	48	78	4462
	45-49	4	18	218	4	4	248
	15-49	567	7540	104023	966	1309	114405
	celkem	567	7541	104036	966	1309	114419

8. Zemřelí podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Zemřelí											
	do 1 dne						do 7 dní					
	porodní hmotnost v gramech											
	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem
	chlapci											
Hl. m. Praha	4	2	-	-	-	6	4	4	1	-	-	9
Středočeský	1	-	1	-	-	2	1	1	1	-	1	4
Jihočeský	1	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	3
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Karlovarský	1	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	4
Ústecký	1	-	1	-	-	2	3	-	2	-	1	6
Liberecký	1	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-	3
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Vysočina	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
Jihomoravský	-	1	1	-	-	2	2	3	2	-	2	9
Olomoucký	2	1	1	-	-	4	3	1	1	-	-	5
Zlínský	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2
Moravskoslezský	4	2	-	-	-	6	8	2	-	-	-	10
Česká republika	15	8	4	-	-	27	33	13	12	-	4	62
	dívky											
Hl. m. Praha	2	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	5
Středočeský	3	1	-	-	-	4	3	3	-	-	1	7
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	4
Plzeňský	3	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	4
Karlovarský	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2
Ústecký	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2
Liberecký	2	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	3
Královéhradecký	2	1	1	-	-	4	3	1	1	-	-	5
Pardubický	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	4
Vysočina	-	1	-	-	-	1	2	2	-	-	-	4
Jihomoravský	-	2	1	-	-	3	1	3	5	-	1	10
Olomoucký	1	-	2	-	-	3	2	-	2	-	-	4
Zlínský	-	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	3
Moravskoslezský	2	-	1	-	-	3	3	-	1	-	-	4
Česká republika	17	8	6	-	-	31	27	17	14	-	3	61

8. Zemřelí podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Zemřelí												Území, kraj
do 28 dní						do 1 roku						
porodní hmotnost v gramech												
-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem	
chlapci												
5	5	2	-	-	12	7	7	4	-	-	18	HI. m. Praha
2	2	1	-	1	6	2	2	4	-	1	9	Středočeský
2	1	1	-	-	4	3	3	4	-	1	11	Jihočeský
1	1	-	-	-	2	1	2	2	-	-	5	Plzeňský
5	-	1	-	-	6	5	2	1	-	-	8	Karlovarský
5	-	3	-	1	9	5	-	10	-	2	17	Ústecký
4	4	-	-	1	9	7	4	1	-	1	13	Liberecký
2	-	1	-	-	3	2	2	1	-	-	5	Královéhradecký
-	-	2	-	-	2	-	1	5	-	-	6	Pardubický
1	-	2	-	1	4	1	-	5	-	1	7	Vysočina
4	3	3	-	2	12	6	5	3	-	2	16	Jihomoravský
6	2	1	-	-	9	6	2	4	-	-	12	Olomoucký
2	1	-	-	-	3	3	4	2	-	-	9	Zlínský
10	5	2	-	-	17	12	5	6	-	-	23	Moravskoslezský
49	24	19	-	6	98	60	39	52	-	8	159	Česká republika
dívky												
4	2	2	-	-	8	5	3	5	-	-	13	HI. m. Praha
3	3	-	-	1	7	4	7	3	-	1	15	Středočeský
2	2	4	-	-	8	3	2	5	-	-	10	Jihočeský
3	1	-	-	-	4	3	2	-	-	-	5	Plzeňský
1	1	1	-	-	3	1	1	3	-	-	5	Karlovarský
4	-	1	-	-	5	6	4	1	-	-	11	Ústecký
3	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	5	Liberecký
3	1	1	-	-	5	3	1	3	-	-	7	Královéhradecký
2	3	2	-	1	8	2	3	2	-	1	8	Pardubický
4	2	1	-	-	7	4	3	1	-	-	8	Vysočina
1	3	5	-	1	10	1	3	7	-	1	12	Jihomoravský
2	4	2	-	-	8	2	4	5	-	1	12	Olomoucký
1	2	-	-	-	3	1	2	-	-	-	3	Zlínský
8	-	2	-	-	10	8	3	8	-	-	19	Moravskoslezský
41	24	21	-	3	89	48	38	43	-	4	133	Česká republika

8. Zemřelí podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Zemřelí											
	do 1 dne						do 7 dní					
	porodní hmotnost v gramech											
	-999	1000–2499	2500–4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000–2499	2500–4499	4500+	nezjištěno	celkem
	celkem											
Hl. m. Praha	6	2	-	-	-	8	6	6	2	-	-	14
Středočeský	4	1	1	-	-	6	4	4	1	-	2	11
Jihočeský	1	-	-	-	-	1	3	1	3	-	-	7
Plzeňský	3	-	-	-	-	3	4	1	-	-	-	5
Karlovarský	1	1	-	-	-	2	4	1	1	-	-	6
Ústecký	2	-	1	-	-	3	4	-	3	-	1	8
Liberecký	3	1	-	-	-	4	5	1	-	-	-	6
Královéhradecký	2	1	1	-	-	4	5	1	1	-	-	7
Pardubický	1	1	1	-	-	3	1	1	3	-	1	6
Vysočina	-	1	-	-	-	1	3	2	1	-	-	6
Jihomoravský	-	3	2	-	-	5	3	6	7	-	3	19
Olomoucký	3	1	3	-	-	7	5	1	3	-	-	9
Zlínský	-	2	-	-	-	2	2	3	-	-	-	5
Moravskoslezský	6	2	1	-	-	9	11	2	1	-	-	14
Česká republika	32	16	10	-	-	58	60	30	26	-	7	123

Pozn.: Od roku 2008 povolen u porodní hmotnosti údaj "nezjištěno".

V případě že nesouhlasí součet zemřelých dětí v jednotlivých kategoriích porodní hmotnosti s celkovým počtem zemřelých, rozdíl způsobují zemřelé děti u nichž nebyl údaj porodní hmotnosti vyplněn a porodní hmotnost nebyla tedy zjištěna.

8. Zemřelí podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště

Zemřelí												Území, kraj
do 28 dní						do 1 roku						
porodní hmotnost v gramech												
-999	1000- 2499	2500- 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	-999	1000- 2499	2500- 4499	4500+	nezjiš- těno	celkem	
celkem												
9	7	4	-	-	20	12	10	9	-	-	31	Hl. m. Praha
5	5	1	-	2	13	6	9	7	-	2	24	Středočeský
4	3	5	-	-	12	6	5	9	-	1	21	Jihočeský
4	2	-	-	-	6	4	4	2	-	-	10	Plzeňský
6	1	2	-	-	9	6	3	4	-	-	13	Karlovarský
9	-	4	-	1	14	11	4	11	-	2	28	Ústecký
7	4	-	-	1	12	12	4	1	-	1	18	Liberecký
5	1	2	-	-	8	5	3	4	-	-	12	Královéhradecký
2	3	4	-	1	10	2	4	7	-	1	14	Pardubický
5	2	3	-	1	11	5	3	6	-	1	15	Vysočina
5	6	8	-	3	22	7	8	10	-	3	28	Jihomoravský
8	6	3	-	-	17	8	6	9	-	1	24	Olomoucký
3	3	-	-	-	6	4	6	2	-	-	12	Zlínský
18	5	4	-	-	27	20	8	14	-	-	42	Moravskoslezský
90	48	40	-	9	187	108	77	95	-	12	292	Česká republika

9. Úmrtnost podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště, na 1 000 živě narozených

Území, kraj	Úmrtnost do 1 dne						Časná novorozenecká úmrtnost (do 7 dnů)					
	porodní hmotnost v gramech											
	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem
	chlapci											
Hl. m. Praha	133,3	5,4	-	-	-	0,8	133,3	10,8	0,1	-	-	1,1
Středočeský	58,8	-	0,1	-	-	0,3	58,8	2,2	0,1	-	17,2	0,5
Jihočeský	43,5	-	-	-	-	0,3	87,0	-	0,3	-	-	0,9
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	125,0	-	-	-	-	0,3
Karlovarský	90,9	-	-	-	-	0,7	272,7	-	0,8	-	-	2,9
Ústecký	50,0	-	0,3	-	-	0,5	150,0	-	0,5	-	23,3	1,5
Liberecký	71,4	6,2	-	-	-	0,8	142,9	6,2	-	-	-	1,2
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	200,0	-	-	-	-	0,7
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	0,7
Vysočina	-	-	-	-	-	-	142,9	-	0,4	-	-	0,7
Jihomoravský	-	2,8	0,2	-	-	0,3	66,7	8,5	0,3	-	25,0	1,3
Olomoucký	166,7	5,3	0,3	-	-	1,2	250,0	5,3	0,3	-	-	1,5
Zlínský	-	5,5	-	-	-	0,3	62,5	5,5	-	-	-	0,6
Moravskoslezský	114,3	5,1	-	-	-	0,9	228,6	5,1	-	-	-	1,6
Česká republika	63,8	2,4	0,1	-	-	0,5	140,4	3,8	0,2	-	5,9	1,1
	dívky											
Hl. m. Praha	76,9	-	-	-	-	0,3	76,9	4,5	0,1	-	-	0,7
Středočeský	120,0	1,8	-	-	-	0,6	120,0	5,4	-	-	15,2	1,0
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	83,3	3,7	0,7	-	-	1,2
Plzeňský	375,0	-	-	-	-	1,0	375,0	3,9	-	-	-	1,4
Karlovarský	-	8,3	-	-	-	0,7	142,9	8,3	-	-	-	1,4
Ústecký	43,5	-	-	-	-	0,3	43,5	-	0,3	-	-	0,5
Liberecký	166,7	-	-	-	-	0,9	250,0	-	-	-	-	1,3
Královéhradecký	133,3	4,8	0,4	-	-	1,4	200,0	4,8	0,4	-	-	1,8
Pardubický	100,0	6,0	0,4	-	-	1,1	100,0	6,0	0,4	-	28,6	1,5
Vysočina	-	5,9	-	-	-	0,4	166,7	11,8	-	-	-	1,5
Jihomoravský	-	4,8	0,2	-	-	0,4	62,5	7,2	0,8	-	14,5	1,5
Olomoucký	90,9	-	0,7	-	-	0,9	181,8	-	0,7	-	-	1,2
Zlínský	-	5,6	-	-	-	0,3	100,0	11,1	-	-	-	1,0
Moravskoslezský	105,3	-	0,2	-	-	0,5	157,9	-	0,2	-	-	0,7
Česká republika	82,5	2,0	0,1	-	-	0,6	131,1	4,2	0,3	-	4,9	1,1

**9. Úmrtnost podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště,
na 1 000 živě narozených**

Novorozenecká úmrtnost (do 28 dnů)						Kojenecká úmrtnost (do 1 roku)						Území, kraj
porodní hmotnost v gramech												
-999	1000–2499	2500–4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000–2499	2500–4499	4500+	nezjištěno	celkem	
chlapci												
166,7	13,4	0,3	-	-	1,5	233,3	18,8	0,5	-	-	2,3	Hl. m. Praha
117,6	4,4	0,1	-	17,2	0,8	117,6	4,4	0,6	-	17,2	1,2	Středočeský
87,0	5,0	0,3	-	-	1,2	130,4	15,1	1,3	-	27,8	3,2	Jihočeský
125,0	5,3	-	-	-	0,6	125,0	10,6	0,7	-	-	1,6	Plzeňský
454,5	-	0,8	-	-	4,4	454,5	20,2	0,8	-	-	5,8	Karlovarský
250,0	-	0,8	-	23,3	2,2	250,0	-	2,7	-	46,5	4,1	Ústecký
285,7	24,8	-	-	43,5	3,7	500,0	24,8	0,5	-	43,5	5,4	Liberecký
200,0	-	0,4	-	-	1,0	200,0	11,9	0,4	-	-	1,7	Královéhradecký
-	-	0,8	-	-	0,7	-	6,4	1,9	-	-	2,1	Pardubický
142,9	-	0,8	-	33,3	1,4	142,9	-	1,9	-	33,3	2,5	Vysočina
133,3	8,5	0,5	-	25,0	1,7	200,0	14,2	0,5	-	25,0	2,3	Jihomoravský
500,0	10,6	0,3	-	-	2,7	500,0	10,6	1,3	-	-	3,5	Olomoucký
125,0	5,5	-	-	-	1,0	187,5	22,0	0,7	-	-	2,9	Zlínský
285,7	12,8	0,3	-	-	2,6	342,9	12,8	1,0	-	-	3,6	Moravskoslezský
208,5	7,1	0,4	-	8,8	1,7	255,3	11,5	1,0	-	11,8	2,7	Česká republika
dívky												
153,8	4,5	0,3	-	-	1,1	192,3	6,8	0,7	-	-	1,7	Hl. m. Praha
120,0	5,4	-	-	15,2	1,0	160,0	12,6	0,5	-	15,2	2,1	Středočeský
166,7	7,3	1,3	-	-	2,4	250,0	7,3	1,7	-	-	3,0	Jihočeský
375,0	3,9	-	-	-	1,4	375,0	7,8	-	-	-	1,7	Plzeňský
142,9	8,3	0,8	-	-	2,2	142,9	8,3	2,5	-	-	3,6	Karlovarský
173,9	-	0,3	-	-	1,3	260,9	10,3	0,3	-	-	2,8	Ústecký
250,0	-	-	-	-	1,3	416,7	-	-	-	-	2,2	Liberecký
200,0	4,8	0,4	-	-	1,8	200,0	4,8	1,2	-	-	2,5	Královéhradecký
200,0	17,9	0,8	-	28,6	2,9	200,0	17,9	0,8	-	28,6	2,9	Pardubický
333,3	11,8	0,4	-	-	2,7	333,3	17,6	0,4	-	-	3,0	Vysočina
62,5	7,2	0,8	-	14,5	1,5	62,5	7,2	1,1	-	14,5	1,8	Jihomoravský
181,8	17,2	0,7	-	-	2,4	181,8	17,2	1,7	-	40,0	3,6	Olomoucký
100,0	11,1	-	-	-	1,0	100,0	11,1	-	-	-	1,0	Zlínský
421,1	-	0,4	-	-	1,7	421,1	6,8	1,5	-	-	3,2	Moravskoslezský
199,0	6,0	0,4	-	4,9	1,6	233,0	9,4	0,8	-	6,5	2,4	Česká republika

9. Úmrtnost podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště, na 1 000 živě narozených

Území, kraj	Úmrtnost do 1 dne						Časná novorozenecká úmrtnost (do 7 dnů)					
	porodní hmotnost v gramech											
	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem	-999	1000-2499	2500-4499	4500+	nezjištěno	celkem
	celkem											
Hl. m. Praha	107,1	2,5	-	-	-	0,5	107,1	7,4	0,1	-	-	0,9
Středočeský	95,2	1,0	0,1	-	-	0,4	95,2	4,0	0,1	-	16,1	0,7
Jihočeský	28,6	-	-	-	-	0,1	85,7	2,1	0,5	-	-	1,0
Plzeňský	187,5	-	-	-	-	0,5	250,0	2,3	-	-	-	0,8
Karlovarský	55,6	4,5	-	-	-	0,7	222,2	4,5	0,4	-	-	2,2
Ústecký	46,5	-	0,1	-	-	0,4	93,0	-	0,4	-	12,0	1,0
Liberecký	115,4	3,0	-	-	-	0,8	192,3	3,0	-	-	-	1,3
Královéhradecký	80,0	2,6	0,2	-	-	0,7	200,0	2,6	0,2	-	-	1,2
Pardubický	83,3	3,1	0,2	-	-	0,5	83,3	3,1	0,6	-	14,7	1,1
Vysočina	-	3,4	-	-	-	0,2	157,9	6,7	0,2	-	-	1,1
Jihomoravský	-	3,9	0,2	-	-	0,4	65,2	7,8	0,6	-	20,1	1,4
Olomoucký	130,4	2,4	0,5	-	-	1,0	217,4	2,4	0,5	-	-	1,3
Zlínský	-	5,5	-	-	-	0,3	76,9	8,3	-	-	-	0,8
Moravskoslezský	111,1	2,4	0,1	-	-	0,7	203,7	2,4	0,1	-	-	1,1
Česká republika	72,6	2,2	0,1	-	-	0,5	136,1	4,0	0,3	-	5,4	1,1

**9. Úmrtnost podle věku, porodní hmotnosti, pohlaví a kraje bydliště,
na 1 000 živě narozených**

Novorozenecká úmrtnost (do 28 dnů)						Kojenecká úmrtnost (do 1 roku)						Území, kraj
porodní hmotnost v gramech												
-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nejjiš- těno	celkem	-999	1000– 2499	2500– 4499	4500+	nejjiš- těno	celkem	
celkem												
160,7	8,6	0,3	-	-	1,3	214,3	12,3	0,6	-	-	2,0	Hl. m. Praha
119,0	5,0	0,1	-	16,1	0,9	142,9	8,9	0,5	-	16,1	1,6	Středočeský
114,3	6,4	0,8	-	-	1,8	171,4	10,6	1,5	-	13,5	3,1	Jihočeský
250,0	4,5	-	-	-	1,0	250,0	9,0	0,4	-	-	1,6	Plzeňský
333,3	4,5	0,8	-	-	3,3	333,3	13,6	1,7	-	-	4,7	Karlovarský
209,3	-	0,6	-	12,0	1,7	255,8	5,4	1,5	-	24,1	3,5	Ústecký
269,2	12,1	-	-	19,2	2,5	461,5	12,1	0,2	-	19,2	3,8	Liberecký
200,0	2,6	0,4	-	-	1,4	200,0	7,9	0,8	-	-	2,1	Královéhradecký
166,7	9,3	0,8	-	14,7	1,8	166,7	12,3	1,4	-	14,7	2,5	Pardubický
263,2	6,7	0,6	-	18,2	2,0	263,2	10,1	1,2	-	18,2	2,8	Vysočina
108,7	7,8	0,6	-	20,1	1,6	152,2	10,4	0,8	-	20,1	2,1	Jihomoravský
347,8	14,3	0,5	-	-	2,5	347,8	14,3	1,5	-	16,9	3,6	Olomoucký
115,4	8,3	-	-	-	1,0	153,8	16,6	0,4	-	-	2,0	Zlínský
333,3	6,0	0,4	-	-	2,2	370,4	9,6	1,2	-	-	3,4	Moravskoslezský
204,1	6,5	0,4	-	6,9	1,6	244,9	10,4	0,9	-	9,3	2,6	Česká republika

10. Standardní úmrtnost dětí v kojeneckém věku podle pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Úmrtnost do 1 dne	Poporodní úmrtnost	Časná novoroz. úmrtnost	Perinatální úmrtnost	Novoroze- necká úmrtnost	Kojenecká úmrtnost	Fetoinfantilní úmrtnost
chlapci							
Hl. m. Praha	0,3	0,3	0,6	1,5	0,9	1,4	2,3
Středočeský	0,1	0,3	0,3	1,5	0,4	0,8	2,0
Jihočeský	-	-	0,3	2,7	0,6	2,1	4,4
Plzeňský	-	-	-	2,6	0,3	1,3	3,9
Karlovarský	-	0,8	0,8	3,8	0,8	2,3	5,3
Ústecký	0,2	0,5	0,5	3,7	0,7	2,5	5,6
Liberecký	0,4	0,4	0,4	3,8	1,7	2,1	5,5
Královéhradecký	-	-	-	3,5	0,4	1,1	4,6
Pardubický	-	0,4	0,7	1,8	0,7	2,2	3,3
Vysočina	-	-	0,4	1,4	0,7	1,8	2,9
Jihomoravský	0,3	0,7	0,7	3,1	0,9	1,2	3,5
Olomoucký	0,6	0,6	0,6	2,4	0,9	1,8	3,6
Zlínský	0,3	0,3	0,3	2,3	0,3	2,0	4,0
Moravskoslezský	0,3	0,3	0,3	3,5	1,1	1,7	4,9
Česká republika	0,2	0,3	0,4	2,5	0,7	1,6	3,7
dívky							
Hl. m. Praha	-	0,1	0,4	2,2	0,5	1,1	2,8
Středočeský	0,1	0,3	0,4	2,8	0,4	1,4	3,8
Jihočeský	-	0,3	0,9	5,2	1,8	2,1	6,4
Plzeňský	-	-	0,3	2,1	0,3	0,7	2,4
Karlovarský	0,7	0,7	0,7	2,2	1,5	3,0	4,5
Ústecký	-	0,3	0,3	3,3	0,3	1,3	4,3
Liberecký	-	-	-	1,8	-	-	1,8
Královéhradecký	0,7	0,7	0,7	2,2	0,7	1,4	2,9
Pardubický	0,7	0,7	0,7	4,8	1,9	1,9	5,9
Vysočina	0,4	0,4	0,8	2,3	1,2	1,5	3,1
Jihomoravský	0,5	0,9	1,2	3,0	1,2	1,5	3,3
Olomoucký	0,6	0,6	0,6	3,7	1,8	2,7	5,8
Zlínský	0,3	0,7	0,7	2,7	0,7	0,7	2,7
Moravskoslezský	0,2	0,2	0,2	1,7	0,3	1,9	3,4
Česká republika	0,3	0,4	0,6	2,8	0,8	1,5	3,7

10. Standardní úmrtnost dětí v kojeneckém věku podle pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Úmrtnost do 1 dne	Poporodní úmrtnost	Časná novoroz. úmrtnost	Perinatální úmrtnost	Novoroze- necká úmrtnost	Kojenecká úmrtnost	Fetoinfantilní úmrtnost
	celkem						
Hl. m. Praha	0,1	0,2	0,5	1,8	0,7	1,3	2,6
Středočeský	0,1	0,3	0,3	2,1	0,4	1,1	2,9
Jihočeský	-	0,2	0,6	3,9	1,2	2,1	5,4
Plzeňský	-	-	0,2	2,3	0,3	1,0	3,1
Karlovarský	0,4	0,8	0,8	3,0	1,1	2,6	4,9
Ústecký	0,1	0,4	0,4	3,5	0,5	1,9	5,0
Liberecký	0,2	0,2	0,2	2,8	0,9	1,1	3,6
Královéhradecký	0,4	0,4	0,4	2,9	0,5	1,3	3,7
Pardubický	0,4	0,6	0,7	3,3	1,3	2,0	4,6
Vysočina	0,2	0,2	0,6	1,9	0,9	1,7	3,0
Jihomoravský	0,4	0,8	1,0	3,1	1,0	1,3	3,4
Olomoucký	0,6	0,6	0,6	3,0	1,4	2,3	4,7
Zlínský	0,3	0,5	0,5	2,5	0,5	1,3	3,3
Moravskoslezský	0,2	0,2	0,2	2,6	0,7	1,8	4,2
Česká republika	0,2	0,4	0,5	2,7	0,8	1,5	3,7

11. Zemřelé děti do 1 roku podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN									
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
	chlapci									
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ústecký	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Liberecký	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Olomoucký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Česká republika	1	-	-	-	-	3	-	-	2	7
	dívky									
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ústecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Olomoucký	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Česká republika	3	1	-	-	-	-	-	-	4	2

11. Zemřelé děti do 1 roku podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště

Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN										Území, kraj
XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XX. (=XIX.)	celkem	
chlapci										
1	-	-	-	-	10	5	2	-	18	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	3	3	1	1	9	Středočeský
-	-	-	-	-	5	1	2	-	11	Jihočeský
1	-	-	-	-	3	-	1	-	5	Plzeňský
-	-	-	-	-	6	-	1	-	8	Karlovarský
-	-	-	-	-	8	3	1	2	17	Ústecký
-	-	-	-	-	10	1	1	-	13	Liberecký
-	-	-	-	-	2	1	1	-	5	Královéhradecký
1	-	-	-	-	3	2	-	-	6	Pardubický
1	-	-	-	-	3	1	1	1	7	Vysočina
-	-	-	-	-	13	2	-	-	16	Jihomoravský
-	-	-	-	-	9	2	1	-	12	Olomoucký
1	-	-	-	-	4	2	-	1	9	Zlínský
-	-	-	-	-	14	7	1	-	23	Moravskoslezský
5	-	-	-	-	93	30	13	5	159	Česká republika
dívky										
-	-	-	-	-	7	5	1	-	13	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	6	2	4	1	15	Středočeský
-	-	-	-	-	9	-	1	-	10	Jihočeský
-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	Plzeňský
-	-	-	-	-	3	-	-	-	5	Karlovarský
1	-	-	-	-	4	3	2	1	11	Ústecký
-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	Liberecký
-	-	-	-	-	4	1	1	-	7	Královéhradecký
-	-	-	-	-	3	3	1	1	8	Pardubický
-	-	-	-	-	4	2	-	1	8	Vysočina
-	-	-	-	-	10	-	1	1	12	Jihomoravský
-	-	-	-	-	4	4	1	2	12	Olomoucký
-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	Zlínský
-	-	-	-	-	10	3	3	-	19	Moravskoslezský
1	-	-	-	-	75	25	15	7	133	Česká republika

11. Zemřelé děti do 1 roku podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště

Území, kraj	Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN									
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
	celkem									
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ústecký	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Liberecký	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Olomoucký	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
Česká republika	4	1	-	-	-	3	-	-	6	9

11. Zemřelé děti do 1 roku podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště

Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN										Území, kraj
XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XX. (=XIX.)	celkem	
celkem										
1	-	-	-	-	17	10	3	-	31	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	9	5	5	2	24	Středočeský
-	-	-	-	-	14	1	3	-	21	Jihočeský
1	-	-	-	-	8	-	1	-	10	Píseňský
-	-	-	-	-	9	-	1	-	13	Karlovarský
1	-	-	-	-	12	6	3	3	28	Ústecký
-	-	-	-	-	15	1	1	-	18	Liberecký
-	-	-	-	-	6	2	2	-	12	Královéhradecký
1	-	-	-	-	6	5	1	1	14	Pardubický
1	-	-	-	-	7	3	1	2	15	Vysočina
-	-	-	-	-	23	2	1	1	28	Jihomoravský
-	-	-	-	-	13	6	2	2	24	Olomoucký
1	-	-	-	-	5	4	-	1	12	Zlínský
-	-	-	-	-	24	10	4	-	42	Moravskoslezský
6	-	-	-	-	168	55	28	12	292	Česká republika

**12. Kojenecká úmrtnost podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště,
na 100 000 živě narozených**

Území, kraj	Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN									
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
chlapci										
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	-	-	-	-	13,2	-	-	-	-
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	29,2	58,4
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73,1
Ústecký	-	-	-	-	-	24,2	-	-	-	48,4
Liberecký	41,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,9
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5	-
Olomoucký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,5
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	15,6	-	-	-	-
Česká republika	1,7	-	-	-	-	5,1	-	-	3,4	12,0
dívky										
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	13,9	-	-	-	-	-	-	-	13,9
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	144,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ústecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberecký	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	35,5	-
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	38,0	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Olomoucký	30,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	-	-	-	33,5	16,8
Česká republika	5,4	1,8	-	-	-	-	-	-	7,2	3,6

12. Kojenecká úmrtnost podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště, na 100 000 živě narozených

Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN										Území, kraj
XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XX. (=XIX.)	celkem	
chlapci										
12,6	-	-	-	-	126,1	63,0	25,2	-	226,9	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	39,6	39,6	13,2	13,2	118,7	Středočeský
-	-	-	-	-	145,9	29,2	58,4	-	321,0	Jihočeský
31,8	-	-	-	-	95,5	-	31,8	-	159,1	Plzeňský
-	-	-	-	-	438,6	-	73,1	-	584,8	Karlovarský
-	-	-	-	-	193,5	72,6	24,2	48,4	411,2	Ústecký
-	-	-	-	-	415,8	41,6	41,6	-	540,5	Liberecký
-	-	-	-	-	69,8	34,9	34,9	-	174,6	Královéhradecký
35,8	-	-	-	-	107,3	71,5	-	-	214,6	Pardubický
35,7	-	-	-	-	107,1	35,7	35,7	35,7	249,9	Vysočina
-	-	-	-	-	187,9	28,9	-	-	231,2	Jihomoravský
-	-	-	-	-	265,6	59,0	29,5	-	354,2	Olomoucký
32,5	-	-	-	-	130,0	65,0	-	32,5	292,5	Zlínský
-	-	-	-	-	217,9	109,0	15,6	-	358,0	Moravskoslezský
8,6	-	-	-	-	159,6	51,5	22,3	8,6	272,9	Česká republika
dívký										
-	-	-	-	-	93,0	66,4	13,3	-	172,7	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	83,4	27,8	55,6	13,9	208,4	Středočeský
-	-	-	-	-	271,0	-	30,1	-	301,1	Jihočeský
-	-	-	-	-	170,1	-	-	-	170,1	Plzeňský
-	-	-	-	-	216,3	-	-	-	360,5	Karlovarský
25,2	-	-	-	-	100,9	75,7	50,4	25,2	277,4	Ústecký
-	-	-	-	-	215,5	-	-	-	215,5	Liberecký
-	-	-	-	-	142,2	35,5	35,5	-	248,8	Královéhradecký
-	-	-	-	-	109,9	109,9	36,6	36,6	293,0	Pardubický
-	-	-	-	-	152,1	76,1	-	38,0	304,3	Vysočina
-	-	-	-	-	149,8	-	15,0	15,0	179,8	Jihomoravský
-	-	-	-	-	120,8	120,8	30,2	60,4	362,4	Olomoucký
-	-	-	-	-	33,3	66,6	-	-	100,0	Zlínský
-	-	-	-	-	167,7	50,3	50,3	-	318,6	Moravskoslezský
1,8	-	-	-	-	134,5	44,8	26,9	12,5	238,4	Česká republika

**12. Kojenecká úmrtnost podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště,
na 100 000 živě narozených**

Území, kraj	Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN									
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
	celkem									
Hl. m. Praha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Středočeský	-	6,8	-	-	-	6,8	-	-	-	6,8
Jihočeský	-	-	-	-	-	-	-	-	14,8	29,6
Plzeňský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovarský	72,6	-	-	-	-	-	-	-	-	36,3
Ústecký	-	-	-	-	-	12,3	-	-	-	24,7
Liberecký	21,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Královéhradecký	-	-	-	-	-	-	-	-	17,6	17,6
Pardubický	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-	18,4	-
Jihomoravský	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	-
Olomoucký	14,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,5
Moravskoslezský	-	-	-	-	-	8,1	-	-	16,1	8,1
Česká republika	3,5	0,9	-	-	-	2,6	-	-	5,3	7,9

**12. Kojenecká úmrtnost podle příčiny smrti, pohlaví a kraje bydliště,
na 100 000 živě narozených**

Příčina smrti - podle kapitol 10. revize MKN										Území, kraj
XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XX. (=XIX.)	celkem	
celkem										
6,5	-	-	-	-	110,0	64,7	19,4	-	200,5	Hl. m. Praha
-	-	-	-	-	60,9	33,8	33,8	13,5	162,4	Středočeský
-	-	-	-	-	207,5	14,8	44,5	-	311,2	Jihočeský
16,4	-	-	-	-	131,5	-	16,4	-	164,4	Plzeňský
-	-	-	-	-	326,7	-	36,3	-	471,9	Karlovarský
12,3	-	-	-	-	148,2	74,1	37,0	37,0	345,7	Ústecký
-	-	-	-	-	317,5	21,2	21,2	-	381,0	Liberecký
-	-	-	-	-	105,7	35,2	35,2	-	211,4	Královéhradecký
18,1	-	-	-	-	108,6	90,5	18,1	18,1	253,3	Pardubický
18,4	-	-	-	-	128,9	55,2	18,4	36,8	276,2	Vysočina
-	-	-	-	-	169,2	14,7	7,4	7,4	206,0	Jihomoravský
-	-	-	-	-	194,1	89,6	29,9	29,9	358,3	Olomoucký
16,5	-	-	-	-	82,3	65,8	-	16,5	197,4	Zlínský
-	-	-	-	-	193,8	80,7	32,3	-	339,1	Moravskoslezský
5,3	-	-	-	-	147,3	48,2	24,6	10,5	256,1	Česká republika

13. Zemřelí a úmrtnost do 1 roku podle vybraných příčin smrti a pohlaví

Kód diagnózy (MKN-10)	Název kapitoly, diagnózy
A00–B99	I. Některé infekční a parazitární nemoci
J00–J99	X. Nemoci dýchací soustavy
J12–J18	zánět plic
K00–K93	XI. Nemoci trávicí soustavy
P00–P96	XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období
P01	postižení plodu a novorozence mateřskými komplikacemi těhotenství
P02	postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan
P05	pomalý růst a podvýživa plodu
P07	poruchy v souvislosti se zkrácen. trváním těhotenství a nízkou por. hmotností, NJ
P03, P10–P15	postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu
P20–P28	respirační poruchy specifické pro perinatální období
P50–P61	krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence
Q00–Q99	XVII. Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality
Q00	anencephalie a podobné vrozené vady
Q05	spina bifida
Q01–Q04, Q06–Q07	jiné vrozené vady nervové soustavy
Q20–Q28	vrozené vady oběhové soustavy
Q30–Q34	vrozené vady dýchací soustavy
Q38–Q45	jiné vrozené vady trávicí soustavy
Q60–Q64	vrozené vady močové soustavy
V01–Y98 (S00–T98)	XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)
W79	z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest
	Celkem vybrané příčiny smrti
	Ostatní příčiny smrti
A00–Y98	Úhrnem

13. Zemřelí a úmrtnost do 1 roku podle vybraných příčin smrti a pohlaví

Zemřelí do 1 roku			Úmrtnost do 1 roku ¹⁾			Kód diagnózy (MKN-10)
chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	celkem	
1	3	4	0,02	0,05	0,04	A00–B99
7	2	9	0,12	0,04	0,08	J00–J99
4	1	5	0,07	0,02	0,04	J12–J18
5	1	6	0,09	0,02	0,05	K00–K93
93	75	168	1,60	1,34	1,47	P00–P96
2	-	2	0,03	-	0,02	P01
3	-	3	0,05	-	0,03	P02
-	-	-	-	-	-	P05
6	7	13	0,10	0,13	0,11	P07
1	1	2	0,02	0,02	0,02	P03, P10–P15
23	22	45	0,39	0,39	0,39	P20–P28
15	7	22	0,26	0,13	0,19	P50–P61
30	25	55	0,51	0,45	0,48	Q00–Q99
1	2	3	0,02	0,04	0,03	Q00
-	-	-	-	-	-	Q05
3	3	6	0,05	0,05	0,05	Q01–Q04, Q06–Q07
13	7	20	0,22	0,13	0,18	Q20–Q28
-	2	2	-	0,04	0,02	Q30–Q34
2	1	3	0,03	0,02	0,03	Q38–Q45
3	1	4	0,05	0,02	0,04	Q60–Q64
5	7	12	0,09	0,13	0,11	V01–Y98 (S00–T98)
1	-	1	0,02	-	0,01	W79
141	113	254	2,42	2,03	2,23	
18	20	38	0,31	0,36	0,33	
159	133	292	2,73	2,38	2,56	A00–Y98

¹⁾ Zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	20118	pětiletý průměr
	chlapci											
HI. m. Praha	2,6	3,9	1,5	2,4	1,5	1,1	0,9	0,4	2,3	1,8	1,4	1,0
Benešov	5,7	8,3	1,9	6,8	1,9	2,3	1,9	1,9	1,9	4,2	1,9	3,1
Beroun	-	6,3	-	4,5	-	2,2	-	1,1	-	2,2	-	1,1
Kladno	5,6	4,8	3,4	2,7	1,1	1,1	1,1	0,7	1,1	1,5	1,1	0,9
Kolín	1,8	6,4	-	2,2	1,8	2,1	-	0,7	1,8	2,8	-	1,4
Kutná Hora	5,0	7,6	2,5	4,6	-	3,6	-	2,1	-	6,1	-	4,1
Mělník	6,6	5,9	3,4	4,0	1,7	1,3	-	0,7	3,3	2,3	1,7	1,7
Mladá Boleslav	4,2	6,0	-	3,5	1,4	1,2	-	0,6	2,8	3,2	1,4	2,6
Nymburk	1,9	3,6	-	2,2	-	1,5	-	1,1	-	2,9	-	2,2
Praha-východ	3,7	2,8	0,9	1,3	-	0,8	-	0,4	0,9	1,1	0,9	0,6
Praha-západ	2,3	3,0	2,3	2,4	1,1	1,2	1,2	0,9	1,1	2,1	1,2	1,7
Příbram	3,6	2,6	1,8	1,3	-	0,7	-	0,7	-	1,0	-	1,0
Rakovník	-	2,0	-	0,7	-	0,7	-	0,7	-	1,4	-	1,4
Středočeský	3,6	4,8	1,5	2,9	0,8	1,4	0,4	0,9	1,2	2,4	0,8	1,7
České Budějovice	6,3	4,4	3,7	2,6	0,9	1,7	0,9	0,7	2,7	2,6	2,8	1,5
Český Krumlov	8,3	7,8	5,7	6,2	2,8	2,8	-	1,1	8,4	5,0	2,9	2,8
Jindřichův Hradec	4,4	4,9	2,3	3,6	4,5	3,1	2,3	0,5	6,7	3,6	2,3	0,5
Písek	-	4,4	-	2,8	-	1,7	-	1,1	-	1,7	-	1,1
Prachatice	7,3	8,7	3,7	5,9	-	2,2	-	0,7	-	3,6	-	1,5
Strakonice	2,9	4,9	2,9	3,3	-	3,3	-	1,1	-	4,4	-	1,6
Tábor	-	3,8	-	3,1	-	1,5	-	1,2	3,7	3,8	3,7	2,7
Jihočeský	4,4	5,1	2,7	3,5	1,2	2,2	0,6	0,9	3,2	3,3	2,1	1,7
Domažlice	3,0	3,7	3,0	2,5	-	1,2	-	0,6	-	3,1	-	2,5
Klatovy	5,0	3,3	2,5	1,9	-	0,5	-	-	-	2,4	-	1,5
Plzeň-město	6,5	4,2	3,8	2,9	-	1,4	-	1,0	0,9	2,1	0,9	1,6
Plzeň-jih	-	4,9	-	3,7	-	1,8	-	-	3,0	4,3	3,0	1,9
Plzeň-sever	4,4	6,7	2,2	3,9	4,4	3,4	2,2	1,0	4,4	3,9	2,2	1,5
Rokycany	-	3,1	-	2,4	-	1,6	-	0,8	3,7	3,1	3,8	2,4
Tachov	3,5	4,9	3,6	4,3	-	0,7	-	-	-	0,7	-	-
Plzeňský	4,1	4,4	2,6	3,0	0,6	1,5	0,3	0,6	1,6	2,7	1,3	1,6

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	20118	pětiletý průměr
	chlapci											
Cheb	7,0	9,1	4,8	6,5	4,7	4,1	2,4	1,9	7,0	5,9	4,8	3,3
Karlovy Vary	4,1	2,7	4,2	2,7	2,0	1,5	-	1,2	2,0	4,2	-	2,3
Sokolov	6,7	6,0	2,3	4,2	6,7	3,7	-	0,9	8,9	4,6	2,3	1,9
Karlovarský	5,8	5,7	3,8	4,4	4,4	3,0	0,8	1,3	5,8	4,9	2,3	2,5
Děčín	5,0	8,2	5,1	6,2	1,7	3,1	1,7	1,9	3,4	4,9	3,4	3,1
Chomutov	4,5	7,0	3,1	3,6	1,5	3,2	-	0,6	4,6	6,0	3,1	2,9
Litoměřice	14,5	6,0	8,2	2,9	1,6	1,6	-	0,3	3,3	3,5	-	1,6
Louny	-	6,7	-	5,0	2,2	2,7	-	0,9	6,7	4,5	4,5	2,7
Most	5,4	6,1	1,8	4,0	3,6	3,9	-	1,1	3,6	7,2	-	3,6
Teplice	7,9	5,6	3,2	3,8	3,2	2,8	1,6	1,9	3,2	5,0	1,6	3,5
Ústí nad Labem	4,7	5,8	3,2	3,7	1,6	2,7	1,6	2,5	4,8	5,8	4,8	5,6
Ústecký	6,3	6,5	3,7	4,1	2,2	2,8	0,7	1,3	4,1	5,3	2,5	3,3
Česká Lípa	10,9	9,8	7,3	5,2	5,5	2,9	3,7	0,7	9,1	5,5	3,7	2,2
Jablonec nad Nisou	2,0	4,7	2,1	3,6	-	2,0	-	0,8	4,1	2,8	2,1	1,2
Liberec	6,1	6,4	4,1	4,5	6,1	2,8	2,1	1,2	6,1	3,6	2,1	1,9
Semily	2,6	4,1	-	2,6	-	2,6	-	2,1	-	3,1	-	2,6
Liberecký	5,8	6,5	3,8	4,2	3,7	2,6	1,7	1,2	5,4	3,8	2,1	1,9
Hradec Králové	4,5	5,0	3,4	2,7	2,2	1,4	1,1	0,9	3,4	2,3	2,3	1,6
Jičín	7,0	8,1	4,7	4,3	-	1,4	-	0,5	2,4	1,9	2,4	1,0
Náchod	10,2	6,2	5,2	3,2	-	2,4	-	0,4	-	2,8	-	0,7
Rychnov n. Kněžnou	9,9	5,7	2,6	3,4	2,5	1,9	-	1,0	2,5	1,9	-	1,0
Trutnov	3,5	3,8	1,8	1,8	-	2,4	-	0,7	-	3,1	-	1,1
Královéhradecký	6,6	5,5	3,5	3,0	1,0	1,9	0,4	0,7	1,7	2,4	1,1	1,1
Chrudim	3,6	8,0	1,8	4,4	-	1,1	-	-	1,8	2,6	1,8	1,5
Pardubice	4,2	3,0	1,1	1,5	-	1,1	-	0,6	-	2,4	-	1,7
Svitavy	4,0	4,1	4,1	3,4	2,0	1,9	2,0	1,9	4,0	2,6	4,1	2,7
Ústí nad Orlicí	2,5	4,4	1,3	2,6	1,3	1,6	1,3	0,8	3,8	2,3	3,8	1,6
Pardubický	3,6	4,6	1,8	2,8	0,7	1,4	0,7	0,8	2,1	2,4	2,2	1,8
Havlíčkův Brod	5,8	4,4	2,0	2,1	2,0	1,2	-	-	2,0	1,6	-	0,4
Jihlava	3,3	2,8	-	1,9	1,6	1,6	-	1,0	1,6	1,9	-	1,0
Pelhřimov	-	5,0	-	2,8	-	2,2	-	0,6	2,8	2,8	2,9	1,1
Třebíč	5,1	2,5	3,5	2,1	1,7	1,1	1,7	0,7	5,2	2,1	5,2	1,4
Žďár nad Sázavou	1,3	2,9	1,4	2,1	1,3	2,1	1,4	1,5	1,3	3,2	1,4	2,7
Vysočina	3,2	3,4	1,4	2,2	1,4	1,6	0,7	0,8	2,5	2,3	1,8	1,4

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	20118	pětiletý průměr
	chlapci											
Blansko	3,5	3,3	3,5	1,7	-	1,3	-	0,3	-	1,7	-	0,3
Brno-město	5,3	4,1	4,1	3,4	3,3	1,7	2,1	1,2	3,7	2,6	2,5	1,8
Brno-venkov	3,7	4,9	3,7	3,6	0,7	2,1	0,7	1,2	0,7	2,9	0,7	1,8
Břeclav	1,6	2,0	1,6	2,0	-	0,7	-	0,3	-	1,0	-	0,7
Hodonín	-	2,1	-	1,6	1,3	1,6	-	-	1,3	1,9	-	-
Vyškov	5,8	4,6	3,9	3,5	1,9	2,7	-	1,9	3,9	5,0	-	2,7
Znojmo	4,8	5,5	1,7	4,0	1,6	1,0	-	0,7	4,9	2,3	1,7	1,7
Jihomoravský	3,9	4,0	3,1	3,0	1,7	1,7	0,9	0,9	2,3	2,5	1,2	1,4
Jeseník	-	4,5	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Olomouc	2,9	3,7	2,2	2,1	5,2	3,0	2,2	0,9	5,2	3,9	2,2	1,7
Prostějov	8,7	5,6	3,5	3,2	-	0,4	-	0,4	3,5	1,8	3,5	1,8
Přerov	4,6	3,6	3,1	2,8	1,5	2,1	-	1,5	1,5	3,0	-	2,5
Šumperk	4,8	5,7	1,6	4,2	1,6	1,6	-	0,3	3,2	3,2	1,6	1,6
Olomoucký	4,4	4,4	2,4	2,9	2,7	2,0	0,9	0,8	3,5	3,0	1,8	1,7
Kroměříž	10,8	7,4	3,7	3,4	-	1,9	-	-	-	3,4	-	1,1
Uherské Hradiště	4,1	4,4	4,1	2,8	1,4	1,9	1,4	1,1	4,1	3,6	4,1	1,9
Vsetín	2,6	5,3	-	2,7	1,3	1,9	-	0,8	4,0	3,5	2,7	2,4
Zlín	2,9	6,9	2,0	3,5	1,0	2,8	-	0,8	2,9	4,1	1,0	1,7
Zlínský	4,5	6,0	2,3	3,1	1,0	2,2	0,3	0,7	2,9	3,7	2,0	1,8
Bruntál	-	5,2	-	3,1	2,3	2,2	2,3	1,3	2,3	2,6	2,3	1,8
Frýdek-Místek	1,7	3,9	1,7	2,5	-	1,4	-	0,4	0,8	2,3	0,8	1,1
Karviná	6,7	6,9	5,1	5,2	5,1	2,0	2,6	1,2	5,9	3,3	3,4	2,2
Nový Jičín	4,8	4,7	2,4	3,0	1,2	1,7	-	0,3	2,4	2,5	-	0,8
Opava	6,2	5,4	3,1	2,2	3,1	2,6	-	0,7	4,1	3,7	1,0	1,3
Ostrava-město	11,1	7,0	5,1	4,3	3,4	2,5	1,7	1,3	4,5	4,4	2,3	2,5
Moravskoslezský	6,2	5,8	3,5	3,6	2,6	2,1	1,1	0,9	3,6	3,3	1,7	1,7
Česká republika	4,4	4,9	2,5	3,1	1,7	1,8	0,7	0,8	2,7	2,9	1,6	1,7

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr
	dívky											
HI. m. Praha	3,6	3,7	2,2	2,5	1,1	1,1	0,5	0,7	1,7	1,6	1,1	1,1
Benešov	4,1	3,9	2,1	2,4	-	0,8	-	-	2,1	1,9	2,1	0,8
Beroun	6,5	4,4	6,5	4,1	2,2	1,2	2,2	0,8	2,2	1,6	2,2	1,2
Kladno	3,7	3,1	1,2	1,7	1,2	0,9	-	0,2	1,2	1,4	-	0,7
Kolín	3,6	4,2	1,8	1,9	-	0,4	-	-	-	1,5	-	0,8
Kutná Hora	-	3,1	-	2,1	-	1,5	-	1,0	-	2,6	-	2,1
Mělník	7,0	4,6	1,8	2,1	1,8	1,1	1,8	0,7	5,3	2,5	3,6	1,1
Mladá Boleslav	2,9	2,9	2,9	1,5	-	0,6	-	0,3	2,9	1,5	2,9	1,2
Nymburk	1,9	4,7	2,0	4,3	-	0,8	-	0,8	1,9	1,2	2,0	1,2
Praha-východ	2,0	2,8	2,0	2,0	-	1,2	-	1,0	1,0	1,6	1,0	1,4
Praha-západ	7,0	6,5	3,6	3,7	3,5	2,4	-	0,5	3,5	2,9	-	1,0
Příbram	6,8	7,8	3,5	4,3	1,7	2,1	1,7	0,7	1,7	2,5	1,7	1,1
Rakovník	11,1	3,6	11,2	3,6	-	1,4	-	0,7	3,7	2,9	3,8	2,2
Středočeský	4,4	4,3	2,8	2,7	1,0	1,2	0,4	0,6	2,1	1,9	1,4	1,2
České Budějovice	6,4	2,6	5,5	2,5	1,8	1,3	0,9	0,8	1,8	2,1	0,9	1,3
Český Krumlov	8,4	8,1	5,7	4,5	-	1,9	-	0,6	-	2,5	-	1,3
Jindřichův Hradec	4,8	4,1	4,9	2,3	4,8	1,8	5,0	0,9	4,8	2,3	5,0	0,9
Písek	6,1	5,9	3,1	4,2	-	0,6	-	-	-	0,6	-	-
Prachatice	11,5	6,4	11,6	4,9	3,8	2,4	3,9	0,8	7,7	3,2	3,9	0,8
Strakonice	8,5	7,2	5,7	4,5	8,5	4,4	5,7	3,4	8,5	5,0	5,7	3,9
Tábor	1,9	3,2	1,9	2,9	-	1,2	-	0,4	1,9	2,0	1,9	1,2
Jihočeský	6,3	4,6	5,2	3,3	2,4	1,8	1,8	0,9	3,0	2,4	2,1	1,4
Domažlice	3,4	5,4	-	3,4	3,4	2,0	-	-	3,4	2,7	-	0,7
Klatovy	10,1	5,1	7,8	4,6	2,6	1,5	-	1,0	2,6	2,0	-	1,0
Plzeň-město	2,9	2,4	2,0	1,8	1,9	1,2	1,0	0,6	1,9	1,6	1,0	1,0
Plzeň-jih	-	4,7	-	0,7	-	1,3	-	-	-	1,3	-	-
Plzeň-sever	2,6	3,6	2,6	3,1	-	-	-	-	-	1,0	-	1,0
Rokycany	4,1	6,0	-	4,3	-	2,6	-	1,7	4,2	4,3	4,2	3,5
Tachov	-	3,0	-	1,5	-	1,5	-	1,5	-	1,5	-	1,5
Plzeňský	3,4	3,8	2,1	2,6	1,4	1,3	0,3	0,6	1,7	1,9	0,7	1,1

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr
	dívky											
Cheb	9,5	5,7	-	3,4	2,4	2,4	-	1,5	4,8	4,3	2,5	2,9
Karlovy Vary	1,9	3,1	1,9	2,8	1,9	1,6	1,9	0,8	3,8	3,1	3,9	2,4
Sokolov	4,5	6,9	4,7	5,2	2,3	1,9	2,3	1,4	2,3	3,7	2,3	3,3
Karlovarský	5,0	5,1	2,2	3,7	2,2	1,9	1,5	1,2	3,6	3,7	3,0	2,8
Děčín	8,7	8,4	5,3	5,3	1,7	2,6	-	2,0	3,5	4,2	1,8	3,0
Chomutov	4,8	4,5	3,3	3,3	-	1,9	-	0,7	3,2	3,9	1,7	2,0
Litoměřice	1,8	2,1	1,8	1,4	1,8	1,0	-	0,3	1,8	1,4	-	0,3
Louny	2,4	5,9	2,4	4,2	-	1,4	-	0,5	2,4	3,2	2,4	0,9
Most	9,4	7,3	3,8	5,2	1,9	2,6	-	1,5	5,7	5,9	1,9	4,1
Teplice	10,0	6,2	5,2	3,3	3,4	2,3	1,7	1,3	3,4	2,3	1,7	1,3
Ústí nad Labem	1,5	3,4	1,5	3,1	-	1,2	-	0,9	-	2,5	-	2,2
Ústecký	5,5	5,4	3,3	3,6	1,3	1,9	0,3	1,1	2,8	3,3	1,3	2,0
Česká Lípa	4,0	5,3	2,0	3,5	2,0	0,8	-	-	4,0	1,1	-	-
Jablonec nad Nisou	4,2	2,6	-	1,7	2,1	0,9	-	-	4,3	3,0	-	1,7
Liberec	4,1	4,7	3,1	3,5	1,0	2,1	-	1,1	1,0	2,4	-	1,3
Semily	-	3,3	-	2,8	-	1,7	-	-	-	1,7	-	-
Liberecký	3,4	4,2	1,8	3,0	1,3	1,5	-	0,4	2,2	2,1	-	0,9
Hradec Králové	2,5	5,3	2,5	2,4	-	1,7	-	0,5	1,2	2,7	1,2	1,2
Jičín	-	6,1	-	3,6	-	1,5	-	-	2,5	2,0	2,5	0,5
Náchod	10,4	6,0	3,6	3,9	6,9	2,3	1,8	0,4	6,9	4,1	1,8	1,9
Rychnov n. Kněžnou	2,4	2,8	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Trutnov	5,0	6,6	3,4	3,2	1,7	2,4	1,7	0,7	1,7	2,8	1,7	1,1
Královéhradecký	4,3	5,4	2,2	2,8	1,8	1,7	0,7	0,4	2,5	2,5	1,4	1,0
Chrudim	11,0	7,4	7,5	5,7	5,5	2,2	3,7	1,1	5,5	3,4	3,7	1,5
Pardubice	9,1	3,9	4,6	2,3	3,4	0,9	1,2	0,2	3,4	1,4	1,2	0,7
Svitavy	3,4	2,3	3,4	2,3	3,4	1,5	3,4	1,5	3,4	1,5	3,4	1,5
Ústí nad Orlicí	5,5	3,7	4,2	2,9	-	0,6	-	0,3	-	1,1	-	0,9
Pardubický	7,3	4,2	4,8	3,1	2,9	1,2	1,9	0,7	2,9	1,7	1,9	1,1
Havlíčkův Brod	7,9	5,1	2,0	2,4	8,0	2,0	2,0	0,8	8,0	2,4	2,0	1,2
Jihlava	5,4	6,2	-	3,7	1,8	1,6	1,8	1,4	1,8	2,3	1,8	2,0
Pelhřimov	2,7	4,6	2,7	2,9	-	2,3	-	0,6	2,7	4,0	2,7	1,8
Třebíč	2,0	2,2	2,0	1,5	2,0	0,4	-	-	2,0	1,4	-	1,1
Žďár nad Sázavou	4,3	6,1	4,4	5,9	1,4	1,6	1,5	1,6	1,4	1,6	1,5	1,6
Vysočina	4,6	4,9	2,3	3,4	2,7	1,5	1,2	0,9	3,0	2,2	1,5	1,5

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr
	dívky											
Blansko	3,4	3,5	-	1,8	-	1,4	-	0,4	-	1,8	-	0,7
Brno-město	5,2	4,6	4,8	3,6	2,2	1,3	2,2	0,8	2,6	2,7	2,7	2,2
Brno-venkov	2,2	3,3	-	1,6	0,7	1,3	-	0,5	0,7	1,7	-	1,0
Břeclav	3,5	4,2	1,8	2,9	-	1,1	-	0,4	-	1,1	-	0,4
Hodonín	6,8	4,2	5,6	2,8	4,1	1,7	4,2	0,9	4,1	2,0	4,2	1,1
Vyškov	5,5	3,6	3,7	2,8	1,8	2,0	-	1,6	1,8	2,4	-	1,6
Znojmo	5,0	3,8	3,4	1,4	-	1,0	-	-	1,7	1,7	1,7	0,4
Jihomoravský	4,5	4,0	3,0	2,7	1,5	1,4	1,2	0,7	1,8	2,1	1,5	1,3
Jeseník	17,2	7,1	17,3	7,2	5,8	3,5	5,8	2,4	5,8	4,7	5,8	3,6
Olomouc	3,7	4,1	3,0	3,6	1,5	1,2	0,7	0,8	2,2	1,8	1,5	1,2
Prostějov	5,5	5,2	3,7	2,2	1,9	1,9	1,9	0,4	5,6	3,0	3,7	1,1
Přerov	6,3	4,9	3,2	3,3	3,2	1,0	1,6	0,7	3,2	1,3	1,6	0,7
Šumperk	3,2	4,0	1,6	2,7	3,2	2,7	3,3	2,0	4,9	3,7	4,9	3,1
Olomoucký	5,1	4,6	3,7	3,3	2,4	1,7	1,8	1,0	3,6	2,4	2,7	1,6
Kroměříž	5,4	3,4	1,8	1,9	1,8	1,1	-	-	1,8	1,5	-	0,4
Uherské Hradiště	2,9	4,4	2,9	3,0	1,5	1,8	1,5	0,6	1,5	2,0	1,5	0,9
Vsetín	6,6	3,6	5,4	2,5	-	2,8	-	1,4	-	3,0	-	1,7
Zlín	1,0	2,9	1,0	1,7	1,0	1,9	1,0	1,7	1,0	2,1	1,0	1,7
Zlínský	3,7	3,5	2,7	2,2	1,0	1,9	0,7	1,1	1,0	2,2	0,7	1,3
Bruntál	5,1	5,7	5,1	3,4	2,6	1,9	2,6	0,5	2,6	3,3	2,6	1,4
Frýdek-Místek	1,0	3,0	1,0	1,9	1,9	0,8	1,0	0,2	2,9	1,1	1,9	0,4
Karviná	1,8	4,8	0,9	2,7	-	0,7	-	0,4	-	2,3	-	1,8
Nový Jičín	2,3	4,3	2,3	2,6	-	1,0	-	0,5	-	1,3	-	0,5
Opava	7,7	3,9	3,3	2,8	2,2	1,1	-	0,7	4,4	2,7	2,2	2,3
Ostrava-město	3,0	3,5	0,6	2,2	3,0	1,8	-	0,5	6,6	3,4	3,7	2,2
Moravskoslezský	3,2	4,0	1,7	2,5	1,7	1,2	0,3	0,5	3,2	2,4	1,9	1,5
Česká republika	4,4	4,3	2,8	2,9	1,6	1,4	0,8	0,7	2,4	2,2	1,5	1,3

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr	2018	pětilelý průměr
	celkem											
HI. m. Praha	3,1	3,8	1,8	2,4	1,3	1,1	0,7	0,5	2,0	1,7	1,3	1,0
Benešov	5,0	6,1	2,0	4,6	1,0	1,5	1,0	1,0	2,0	3,1	2,0	1,9
Beroun	2,9	5,4	2,9	4,3	1,0	1,7	1,0	1,0	1,0	1,9	1,0	1,2
Kladno	4,7	4,0	2,4	2,2	1,2	1,0	0,6	0,5	1,2	1,5	0,6	0,8
Kolín	2,7	5,3	0,9	2,0	0,9	1,3	-	0,4	0,9	2,2	-	1,1
Kutná Hora	2,5	5,3	1,3	3,3	-	2,6	-	1,5	-	4,3	-	3,1
Mělník	6,8	5,3	2,6	3,1	1,7	1,2	0,9	0,7	4,3	2,4	2,6	1,4
Mladá Boleslav	3,6	4,5	1,4	2,5	0,7	0,9	-	0,4	2,9	2,3	2,2	1,9
Nymburk	1,9	4,1	1,0	3,2	-	1,1	-	1,0	0,9	2,1	1,0	1,7
Praha-východ	2,9	2,8	1,5	1,7	-	1,0	-	0,7	1,0	1,4	1,0	1,0
Praha-západ	4,6	4,7	2,9	3,0	2,3	1,8	0,6	0,7	2,3	2,5	0,6	1,3
Příbram	5,3	5,1	2,7	2,8	0,9	1,4	0,9	0,7	0,9	1,7	0,9	1,0
Rakovník	5,0	2,8	5,1	2,1	-	1,0	-	0,7	1,7	2,1	1,7	1,8
Středočeský	4,0	4,5	2,1	2,8	0,9	1,3	0,4	0,7	1,6	2,2	1,1	1,4
České Budějovice	6,3	3,5	4,6	2,6	1,4	1,5	0,9	0,8	2,3	2,3	1,9	1,4
Český Krumlov	8,4	7,9	5,7	5,4	1,4	2,4	-	0,9	4,2	3,8	1,4	2,1
Jindřichův Hradec	4,6	4,5	3,5	3,0	4,6	2,5	3,6	0,7	5,8	2,9	3,6	0,7
Písek	2,9	5,1	1,5	3,5	-	1,1	-	0,6	-	1,1	-	0,6
Prachatice	9,3	7,6	7,6	5,4	1,9	2,3	1,9	0,8	3,8	3,4	1,9	1,2
Strakonice	5,7	6,0	4,3	3,9	4,3	3,9	2,9	2,2	4,3	4,7	2,9	2,8
Tábor	0,9	3,5	0,9	3,0	-	1,4	-	0,8	2,8	2,9	2,8	2,0
Jihočeský	5,3	4,9	3,9	3,4	1,8	2,0	1,2	0,9	3,1	2,9	2,1	1,5
Domažlice	3,2	4,5	1,6	2,9	1,6	1,6	-	0,3	1,6	2,9	-	1,6
Klatovy	7,5	4,2	5,1	3,2	1,3	1,0	-	0,5	1,3	2,2	-	1,3
Plzeň-město	4,8	3,3	2,9	2,4	1,0	1,3	0,5	0,8	1,4	1,9	1,0	1,3
Plzeň-jih	-	4,8	-	2,3	-	1,6	-	-	1,5	2,9	1,5	1,0
Plzeň-sever	3,6	5,2	2,4	3,5	2,4	1,7	1,2	0,5	2,4	2,5	1,2	1,3
Rokycany	2,0	4,5	-	3,3	-	2,1	-	1,2	3,9	3,7	4,0	2,9
Tachov	1,8	4,0	1,8	2,9	-	1,1	-	0,7	-	1,1	-	0,7
Plzeňský	3,8	4,1	2,3	2,8	1,0	1,4	0,3	0,6	1,6	2,3	1,0	1,4

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr
	celkem											
Cheb	8,2	7,4	2,5	5,0	3,6	3,3	1,2	1,7	5,9	5,1	3,7	3,1
Karlovy Vary	2,9	2,9	3,0	2,8	2,0	1,5	1,0	1,0	2,9	3,7	2,0	2,4
Sokolov	5,6	6,4	3,5	4,7	4,5	2,8	1,2	1,2	5,6	4,2	2,3	2,6
Karlovarský	5,4	5,4	3,0	4,1	3,3	2,5	1,1	1,3	4,7	4,3	2,6	2,7
Děčín	6,8	8,3	5,2	5,7	1,7	2,8	0,9	1,9	3,4	4,6	2,6	3,0
Chomutov	4,7	5,7	3,2	3,4	0,8	2,6	-	0,7	3,9	5,0	2,4	2,4
Litoměřice	8,4	4,1	5,1	2,2	1,7	1,3	-	0,3	2,5	2,5	-	1,0
Louny	1,2	6,3	1,2	4,6	1,2	2,0	-	0,7	4,6	3,8	3,5	1,8
Most	7,4	6,7	2,8	4,6	2,8	3,3	-	1,3	4,6	6,5	0,9	3,9
Teplice	8,9	5,9	4,1	3,6	3,3	2,5	1,7	1,6	3,3	3,7	1,7	2,4
Ústí nad Labem	3,1	4,6	2,3	3,4	0,8	2,0	0,8	1,7	2,3	4,2	2,3	3,9
Ústecký	5,9	5,9	3,5	3,9	1,7	2,4	0,5	1,2	3,5	4,3	1,9	2,7
Česká Lípa	7,6	7,6	4,8	4,4	3,8	1,9	1,9	0,4	6,7	3,4	1,9	1,1
Jablonec nad Nisou	3,1	3,7	1,1	2,7	1,0	1,4	-	0,4	4,2	2,9	1,1	1,5
Liberec	5,1	5,6	3,6	4,0	3,6	2,5	1,0	1,2	3,6	3,0	1,0	1,6
Semily	1,3	3,7	-	2,7	-	2,1	-	1,1	-	2,4	-	1,4
Liberecký	4,6	5,4	2,8	3,6	2,5	2,1	0,9	0,8	3,8	3,0	1,1	1,4
Hradec Králové	3,5	5,1	3,0	2,6	1,2	1,5	0,6	0,7	2,3	2,5	1,8	1,4
Jičín	3,6	7,1	2,4	4,0	-	1,5	-	0,2	2,4	2,0	2,4	0,7
Náchod	10,3	6,1	4,4	3,5	3,5	2,3	0,9	0,4	3,5	3,4	0,9	1,3
Rychnov n. Kněžnou	6,0	4,3	1,2	2,2	1,2	1,0	-	0,5	1,2	1,0	-	0,5
Trutnov	4,3	5,2	2,6	2,5	0,9	2,4	0,9	0,7	0,9	3,0	0,9	1,1
Královéhradecký	5,4	5,5	2,9	2,9	1,4	1,8	0,5	0,5	2,1	2,5	1,3	1,1
Chrudim	7,3	7,7	4,6	5,0	2,7	1,7	1,9	0,6	3,6	3,0	2,8	1,5
Pardubice	6,5	3,4	2,8	1,9	1,6	1,0	0,6	0,4	1,6	1,9	0,6	1,2
Svitavy	3,7	3,2	3,7	2,9	2,8	1,7	2,8	1,7	3,7	2,1	3,7	2,1
Ústí nad Orlicí	3,9	4,1	2,7	2,8	0,7	1,1	0,7	0,6	2,0	1,8	2,0	1,2
Pardubický	5,4	4,4	3,3	2,9	1,8	1,3	1,3	0,7	2,5	2,1	2,0	1,5
Havlíčkův Brod	6,9	4,8	2,0	2,2	4,9	1,6	1,0	0,4	4,9	2,0	1,0	0,8
Jihlava	4,3	4,5	-	2,8	1,7	1,6	0,9	1,2	1,7	2,1	0,9	1,5
Pelhřimov	1,4	4,8	1,4	2,9	-	2,3	-	0,6	2,8	3,4	2,8	1,4
Třebíč	3,7	2,3	2,8	1,8	1,8	0,7	0,9	0,4	3,7	1,8	2,8	1,3
Žďár nad Sázavou	2,8	4,5	2,8	3,9	1,4	1,9	1,4	1,6	1,4	2,5	1,4	2,2
Vysočina	3,9	4,1	1,9	2,8	2,0	1,6	0,9	0,9	2,8	2,3	1,7	1,5

14. Perinatální, novorozenecká a kojenecká úmrtnost podle pohlaví, kraje a okresu bydliště

Území, kraj, okres	Perinatální úmrtnost				Novorozenecká úmrtnost				Kojenecká úmrtnost			
	celkem		standardní		celkem		standardní		celkem		standardní	
	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr	2018	pětiletý průměr
	celkem											
Blansko	3,4	3,4	1,7	1,7	-	1,4	-	0,3	-	1,7	-	0,5
Brno-město	5,2	4,3	4,5	3,5	2,7	1,5	2,1	1,0	3,2	2,6	2,6	2,0
Brno-venkov	2,9	4,2	1,9	2,7	0,7	1,7	0,4	0,9	0,7	2,3	0,4	1,4
Břeclav	2,5	3,1	1,7	2,4	-	0,9	-	0,3	-	1,0	-	0,5
Hodonín	3,4	3,1	2,7	2,2	2,7	1,6	2,1	0,4	2,7	1,9	2,1	0,6
Vyškov	5,6	4,1	3,8	3,2	1,9	2,3	-	1,8	2,8	3,7	-	2,2
Znojmo	4,9	4,7	2,5	2,7	0,8	1,0	-	0,3	3,3	2,0	1,7	1,0
Jihomoravský	4,2	4,0	3,1	2,8	1,6	1,5	1,0	0,8	2,1	2,3	1,3	1,4
Jeseník	8,4	5,7	8,5	5,2	2,8	1,7	2,8	1,2	2,8	2,3	2,8	1,7
Olomouc	3,3	3,9	2,6	2,8	3,3	2,1	1,5	0,8	3,7	2,9	1,9	1,5
Prostějov	7,1	5,4	3,6	2,7	0,9	1,1	0,9	0,4	4,5	2,3	3,6	1,5
Přerov	5,5	4,2	3,2	3,0	2,3	1,6	0,8	1,1	2,3	2,2	0,8	1,6
Šumperk	4,0	4,9	1,6	3,5	2,4	2,1	1,6	1,2	4,0	3,4	3,3	2,3
Olomoucký	4,8	4,5	3,0	3,1	2,5	1,8	1,4	0,9	3,6	2,7	2,3	1,7
Kroměříž	8,1	5,5	2,8	2,7	0,9	1,5	-	-	0,9	2,5	-	0,8
Uherské Hradiště	3,5	4,4	3,6	2,9	1,4	1,8	1,4	0,9	2,8	2,8	2,8	1,4
Vsetín	4,6	4,5	2,7	2,6	0,7	2,3	-	1,1	2,0	3,3	1,4	2,1
Zlín	2,0	4,9	1,5	2,6	1,0	2,4	0,5	1,3	2,0	3,1	1,0	1,7
Zlínský	4,1	4,8	2,5	2,7	1,0	2,1	0,5	0,9	2,0	3,0	1,3	1,6
Bruntál	2,4	5,4	2,4	3,2	2,4	2,0	2,4	0,9	2,4	2,9	2,4	1,6
Frýdek-Místek	1,3	3,5	1,3	2,2	0,9	1,1	0,4	0,3	1,8	1,8	1,3	0,7
Karviná	4,3	5,9	3,1	4,0	2,6	1,4	1,3	0,8	3,0	2,8	1,8	2,0
Nový Jičín	3,5	4,5	2,4	2,8	0,6	1,4	-	0,4	1,2	1,9	-	0,6
Opava	6,9	4,7	3,2	2,5	2,7	1,9	-	0,7	4,3	3,2	1,6	1,8
Ostrava-město	7,2	5,3	3,0	3,3	3,2	2,1	0,9	0,9	5,5	3,9	3,0	2,3
Moravskoslezský	4,7	4,9	2,6	3,0	2,2	1,7	0,7	0,7	3,4	2,9	1,8	1,6
Česká republika	4,4	4,6	2,7	3,0	1,6	1,6	0,8	0,8	2,6	2,6	1,5	1,5