

Rozsah souboru: Úhrn organizací podle okresů v jednotlivých krajích ČR

Coverage: All organisations by district in the regions of the CR

Území: Česká republika

Territory: Czech Republic

Období: leden - červen 2013

Period: January - June 2013

Tabulka 2 - Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz - relativní údaje ¹⁾

Table 2 - Incapacity for work due to disease or injury – relative data ¹⁾

HL. m. Praha

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem
	Disease	Occupational injury	Other injury	Total	Disease	Occupational injury	Other injury	Total	Disease	Occupational injury	Other injury	Total
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Praha	2,613	0,088	0,289	2,991	35,72	58,84	54,25	37,39	29 815	1 007	3 302	34 124

Středočeský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Benešov	3,733	0,234	0,434	4,401	40,38	45,26	56,72	41,81	1 019	64	118	1 201
Beroun	3,615	0,152	0,421	4,189	41,22	56,02	54,56	42,68	1 042	44	121	1 207
Kladno	3,842	0,151	0,378	4,370	42,69	57,99	54,50	43,91	1 636	64	161	1 861
Kolín	3,085	0,153	0,385	3,622	36,76	59,35	51,78	38,57	862	43	108	1 013
Kutná Hora	3,934	0,301	0,698	4,933	44,06	68,71	76,52	47,99	646	49	115	810
Mělník	2,947	0,164	0,385	3,496	35,19	57,60	51,63	37,18	736	41	96	873
Mladá Boleslav	3,031	0,079	0,394	3,504	29,88	48,70	45,22	31,35	1 828	47	238	2 113
Nymburk	2,960	0,164	0,377	3,501	35,73	47,00	49,35	37,26	667	36	85	788
Praha-východ	3,869	0,159	0,376	4,403	44,17	55,71	54,06	45,21	2 458	101	239	2 798
Praha-západ	2,786	0,125	0,357	3,268	37,74	48,93	56,91	39,54	1 161	52	149	1 362
Příbram	3,421	0,218	0,496	4,135	38,79	57,06	55,03	40,93	1 092	70	158	1 320
Rakovník	3,917	0,159	0,334	4,410	45,10	73,60	55,20	46,39	580	24	49	653

Jihočeský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
České Budějovice	3,843	0,201	0,591	4,635	41,33	54,62	60,11	43,53	3 492	183	537	4 212
Český Krumlov	3,942	0,290	0,672	4,904	40,05	44,26	55,49	41,88	638	47	109	794
Jindřichův Hradec	3,528	0,190	0,564	4,282	38,80	51,32	58,74	41,08	874	47	140	1 061
Písek	3,664	0,236	0,563	4,463	36,67	50,76	51,82	38,66	787	51	121	959
Prachatice	5,689	0,259	0,738	6,687	55,78	72,44	76,55	58,04	818	37	106	961
Strakonice	4,238	0,236	0,580	5,053	49,35	47,51	61,39	50,39	972	54	133	1 159
Tábor	3,830	0,220	0,492	4,541	38,27	41,32	50,08	39,42	1 231	70	158	1 459

Plzeňský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Domažlice	3,692	0,235	0,541	4,468	34,88	41,05	44,27	36,09	610	39	90	739
Klatovy	3,797	0,325	0,554	4,676	40,43	52,76	58,39	42,68	902	77	132	1 111
Plzeň-město	3,280	0,176	0,416	3,872	35,95	53,34	54,99	37,92	3 386	181	428	3 995
Plzeň-jih	3,984	0,205	0,533	4,723	41,99	50,75	50,59	43,14	756	39	101	896
Plzeň-sever	4,001	0,230	0,550	4,781	41,60	40,60	57,35	42,91	698	40	96	834
Rokycany	4,878	0,300	0,631	5,809	45,18	60,34	57,09	46,85	742	46	96	884
Tachov	4,067	0,233	0,472	4,773	38,81	41,50	43,88	39,39	731	42	85	858

Karlovarský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Cheb	3,533	0,182	0,434	4,150	33,04	37,83	44,04	34,12	896	46	110	1 053
Karlovy Vary	3,487	0,153	0,355	3,995	42,99	56,45	50,49	43,97	1 398	61	142	1 600
Sokolov	3,557	0,159	0,423	4,139	40,99	52,45	54,45	42,42	806	36	96	938

Ústecký kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Děčín	3,358	0,181	0,430	3,969	37,46	57,80	51,48	39,25	1 147	62	147	1 356
Chomutov	3,360	0,199	0,430	3,989	38,42	47,40	44,70	39,38	1 170	69	150	1 389
Litoměřice	4,023	0,228	0,469	4,720	45,39	69,32	61,09	47,39	1 292	73	150	1 515
Louny	4,471	0,241	0,480	5,192	48,87	57,92	56,90	49,88	919	50	99	1 068
Most	3,105	0,145	0,411	3,661	43,92	62,99	54,70	45,47	1 029	48	136	1 213
Teplice	4,293	0,209	0,419	4,921	46,87	61,26	55,89	48,00	1 580	77	154	1 811
Ústí nad Labem	3,618	0,301	0,375	4,295	43,28	63,85	59,05	45,36	3 194	266	331	3 791

Liberecký kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Česká Lípa	4,699	0,153	0,452	5,304	44,43	49,85	53,70	45,23	1 454	47	140	1 641
Jablonec nad Nisou	4,150	0,152	0,542	4,843	40,86	44,37	57,72	42,35	1 002	37	131	1 169
Liberec	3,542	0,166	0,423	4,131	34,50	53,05	48,40	36,07	2 358	111	281	2 750
Semily	3,701	0,172	0,552	4,425	40,68	53,24	62,08	42,92	894	41	133	1 069

Královéhradecký kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Hradec Králové	2,913	0,163	0,420	3,497	35,19	54,74	55,65	37,47	2 033	114	293	2 440
Jičín	3,352	0,185	0,429	3,965	35,72	49,23	50,66	37,39	849	47	109	1 005
Náchod	3,691	0,191	0,467	4,349	36,55	47,02	49,48	37,99	1 332	69	169	1 570
Rychnov nad Kněžnou	3,502	0,146	0,458	4,106	38,07	59,74	49,24	39,58	834	35	109	978
Trutnov	3,845	0,234	0,540	4,619	45,06	53,23	61,08	46,86	1 332	80	187	1 599

Pardubický kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Chrudim	4,511	0,235	0,535	5,281	44,53	62,44	56,02	46,07	1 307	68	155	1 530
Pardubice	2,993	0,125	0,367	3,486	35,53	56,14	49,94	37,15	2 227	93	273	2 593
Svitavy	3,551	0,172	0,442	4,165	45,14	56,04	55,13	46,40	1 164	56	145	1 365
Ústí nad Orlicí	3,400	0,217	0,516	4,133	38,80	59,81	57,17	41,21	1 765	113	267	2 145

Kraj Vysočina

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Havlíčkův Brod	3,560	0,189	0,426	4,175	39,46	47,17	47,59	40,46	1 102	58	132	1 292
Jihlava	2,980	0,182	0,478	3,640	34,91	52,24	53,38	37,21	1 402	86	225	1 713
Pelhřimov	3,879	0,285	0,490	4,654	37,81	44,36	50,06	39,17	987	73	125	1 185
Třebíč	3,559	0,214	0,465	4,238	42,93	66,74	53,87	44,73	1 104	66	143	1 313
Žďár nad Sázavou	4,209	0,253	0,544	5,007	45,46	60,07	55,07	46,92	1 677	101	217	1 995

Jihomoravský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Blansko	4,037	0,206	0,740	4,984	51,96	57,94	66,07	53,90	1 199	61	220	1 480
Brno-město	3,143	0,101	0,374	3,618	38,13	56,68	56,23	39,82	8 178	262	974	9 414
Brno-venkov	3,752	0,168	0,527	4,446	45,89	59,33	56,13	47,32	2 245	100	315	2 660
Břeclav	4,497	0,175	0,583	5,254	48,87	53,17	62,58	50,22	1 449	56	188	1 693
Hodonín	4,485	0,218	0,590	5,293	50,03	57,73	63,97	51,56	1 979	96	260	2 335
Vyškov	3,204	0,129	0,489	3,822	38,14	52,25	56,67	40,18	869	35	133	1 037
Znojmo	3,024	0,173	0,440	3,637	36,65	61,51	51,14	38,72	797	46	116	959

Olomoucký kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jeseník	1,703	0,068	0,211	1,981	39,72	61,14	57,17	41,57	314	12	39	365
Olomouc	3,247	0,131	0,387	3,765	43,96	54,14	55,59	45,23	3 184	129	380	3 693
Prostějov	4,032	0,165	0,483	4,680	46,37	53,32	60,82	47,76	1 287	53	154	1 494
Přerov	3,691	0,205	0,527	4,423	41,68	59,97	55,80	43,61	1 357	75	194	1 626
Šumperk	5,380	0,172	0,564	6,116	61,86	56,40	65,85	62,04	1 788	57	187	2 032

Zlínský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
a												
Kroměříž	4,105	0,176	0,466	4,747	48,98	54,40	58,00	49,92	1 305	56	148	1 509
Uherské Hradiště	4,707	0,185	0,668	5,560	52,86	57,72	65,93	54,31	2 309	91	328	2 727
Vsetín	4,679	0,191	0,695	5,565	57,51	58,45	69,25	58,79	2 306	94	342	2 743
Zlín	3,618	0,141	0,527	4,285	44,13	55,17	57,13	45,71	2 982	116	434	3 532

Moravskoslezský kraj

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total	nemoc Disease	pracovní úraz Occupational injury	ostatní úraz Other injury	celkem Total
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Bruntál	3,219	0,162	0,384	3,765	44,29	54,07	50,47	45,21	811	41	97	949
Frydek-Místek	4,248	0,187	0,628	5,063	45,43	73,30	62,61	47,73	3 087	136	456	3 679
Karviná	4,421	0,262	0,573	5,256	42,81	92,93	59,55	45,42	2 786	165	361	3 312
Nový Jičín	3,896	0,151	0,518	4,565	44,05	48,48	59,91	45,55	2 304	89	307	2 700
Opava	3,991	0,157	0,486	4,633	46,78	53,66	59,49	48,06	2 129	84	259	2 472
Ostrava-město	4,016	0,162	0,423	4,601	47,75	69,97	60,69	49,27	7 473	302	787	8 562

ČR celkem

	Průměrné procento pracovní neschopnosti pro Average percentage of incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných pro Average daily number of persons incapacitated for work due to			
	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem	nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz	celkem
	Disease	Occupational injury	Other injury	Total	Disease	Occupational injury	Other injury	Total	Disease	Occupational injury	Other injury	Total
a	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Praha	2,613	0,088	0,289	2,991	35,72	58,84	54,25	37,39	29 815	1 007	3 302	34 124
Benešov	3,733	0,234	0,434	4,401	40,38	45,26	56,72	41,81	1 019	64	118	1 201
Beroun	3,615	0,152	0,421	4,189	41,22	56,02	54,56	42,68	1 042	44	121	1 207
Kladno	3,842	0,151	0,378	4,370	42,69	57,99	54,50	43,91	1 636	64	161	1 861
Kolín	3,085	0,153	0,385	3,622	36,76	59,35	51,78	38,57	862	43	108	1 013
Kutná Hora	3,934	0,301	0,698	4,933	44,06	68,71	76,52	47,99	646	49	115	810
Mělník	2,947	0,164	0,385	3,496	35,19	57,60	51,63	37,18	736	41	96	873
Mladá Boleslav	3,031	0,079	0,394	3,504	29,88	48,70	45,22	31,35	1 828	47	238	2 113
Nymburk	2,960	0,164	0,377	3,501	35,73	47,00	49,35	37,26	667	36	85	788
Praha-východ	3,869	0,159	0,376	4,403	44,17	55,71	54,06	45,21	2 458	101	239	2 798
Praha-západ	2,786	0,125	0,357	3,268	37,74	48,93	56,91	39,54	1 161	52	149	1 362
Příbram	3,421	0,218	0,496	4,135	38,79	57,06	55,03	40,93	1 092	70	158	1 320
Rakovník	3,917	0,159	0,334	4,410	45,10	73,60	55,20	46,39	580	24	49	653
České Budějovice	3,843	0,201	0,591	4,635	41,33	54,62	60,11	43,53	3 492	183	537	4 212
Český Krumlov	3,942	0,290	0,672	4,904	40,05	44,26	55,49	41,88	638	47	109	794
Jindřichův Hradec	3,528	0,190	0,564	4,282	38,80	51,32	58,74	41,08	874	47	140	1 061
Písek	3,664	0,236	0,563	4,463	36,67	50,76	51,82	38,66	787	51	121	959
Prachatice	5,689	0,259	0,738	6,687	55,78	72,44	76,55	58,04	818	37	106	961
Strakonice	4,238	0,236	0,580	5,053	49,35	47,51	61,39	50,39	972	54	133	1 159
Tábor	3,830	0,220	0,492	4,541	38,27	41,32	50,08	39,42	1 231	70	158	1 459
Domažlice	3,692	0,235	0,541	4,468	34,88	41,05	44,27	36,09	610	39	90	739
Klatovy	3,797	0,325	0,554	4,676	40,43	52,76	58,39	42,68	902	77	132	1 111
Plzeň-město	3,280	0,176	0,416	3,872	35,95	53,34	54,99	37,92	3 386	181	428	3 995
Plzeň-jih	3,984	0,205	0,533	4,723	41,99	50,75	50,59	43,14	756	39	101	896
Plzeň-sever	4,001	0,230	0,550	4,781	41,60	40,60	57,35	42,91	698	40	96	834
Rokycany	4,878	0,300	0,631	5,809	45,18	60,34	57,09	46,85	742	46	96	884
Tachov	4,067	0,233	0,472	4,773	38,81	41,50	43,88	39,39	731	42	85	858
Cheb	3,533	0,182	0,434	4,150	33,04	37,83	44,04	34,12	896	46	110	1 053
Karlovy Vary	3,487	0,153	0,355	3,995	42,99	56,45	50,49	43,97	1 398	61	142	1 600
Sokolov	3,557	0,159	0,423	4,139	40,99	52,45	54,45	42,42	806	36	96	938

Děčín	3,358	0,181	0,430	3,969	37,46	57,80	51,48	39,25	1 147	62	147	1 356
Chomutov	3,360	0,199	0,430	3,989	38,42	47,40	44,70	39,38	1 170	69	150	1 389
Litoměřice	4,023	0,228	0,469	4,720	45,39	69,32	61,09	47,39	1 292	73	150	1 515
Louny	4,471	0,241	0,480	5,192	48,87	57,92	56,90	49,88	919	50	99	1 068
Most	3,105	0,145	0,411	3,661	43,92	62,99	54,70	45,47	1 029	48	136	1 213
Teplice	4,293	0,209	0,419	4,921	46,87	61,26	55,89	48,00	1 580	77	154	1 811
Ústí nad Labem	3,618	0,301	0,375	4,295	43,28	63,85	59,05	45,36	3 194	266	331	3 791
Česká Lípa	4,699	0,153	0,452	5,304	44,43	49,85	53,70	45,23	1 454	47	140	1 641
Jablonec nad Nisou	4,150	0,152	0,542	4,843	40,86	44,37	57,72	42,35	1 002	37	131	1 169
Liberec	3,542	0,166	0,423	4,131	34,50	53,05	48,40	36,07	2 358	111	281	2 750
Semily	3,701	0,172	0,552	4,425	40,68	53,24	62,08	42,92	894	41	133	1 069
Hradec Králové	2,913	0,163	0,420	3,497	35,19	54,74	55,65	37,47	2 033	114	293	2 440
Jičín	3,352	0,185	0,429	3,965	35,72	49,23	50,66	37,39	849	47	109	1 005
Náchod	3,691	0,191	0,467	4,349	36,55	47,02	49,48	37,99	1 332	69	169	1 570
Rychnov nad Kněžnou	3,502	0,146	0,458	4,106	38,07	59,74	49,24	39,58	834	35	109	978
Trutnov	3,845	0,234	0,540	4,619	45,06	53,23	61,08	46,86	1 332	80	187	1 599
Chrudim	4,511	0,235	0,535	5,281	44,53	62,44	56,02	46,07	1 307	68	155	1 530
Pardubice	2,993	0,125	0,367	3,486	35,53	56,14	49,94	37,15	2 227	93	273	2 593
Svitavy	3,551	0,172	0,442	4,165	45,14	56,04	55,13	46,40	1 164	56	145	1 365
Ústí nad Orlicí	3,400	0,217	0,516	4,133	38,80	59,81	57,17	41,21	1 765	113	267	2 145
Havlíčkův Brod	3,560	0,189	0,426	4,175	39,46	47,17	47,59	40,46	1 102	58	132	1 292
Jihlava	2,980	0,182	0,478	3,640	34,91	52,24	53,38	37,21	1 402	86	225	1 713
Pelhřimov	3,879	0,285	0,490	4,654	37,81	44,36	50,06	39,17	987	73	125	1 185
Třebíč	3,559	0,214	0,465	4,238	42,93	66,74	53,87	44,73	1 104	66	143	1 313
Žďár nad Sázavou	4,209	0,253	0,544	5,007	45,46	60,07	55,07	46,92	1 677	101	217	1 995
Blansko	4,037	0,206	0,740	4,984	51,96	57,94	66,07	53,90	1 199	61	220	1 480
Brno-město	3,143	0,101	0,374	3,618	38,13	56,68	56,23	39,82	8 178	262	974	9 414
Brno-venkov	3,752	0,168	0,527	4,446	45,89	59,33	56,13	47,32	2 245	100	315	2 660
Břeclav	4,497	0,175	0,583	5,254	48,87	53,17	62,58	50,22	1 449	56	188	1 693
Hodonín	4,485	0,218	0,590	5,293	50,03	57,73	63,97	51,56	1 979	96	260	2 335
Vyškov	3,204	0,129	0,489	3,822	38,14	52,25	56,67	40,18	869	35	133	1 037
Znojmo	3,024	0,173	0,440	3,637	36,65	61,51	51,14	38,72	797	46	116	959
Jeseník	1,703	0,068	0,211	1,981	39,72	61,14	57,17	41,57	314	12	39	365
Olomouc	3,247	0,131	0,387	3,765	43,96	54,14	55,59	45,23	3 184	129	380	3 693

Prostějov	4,032	0,165	0,483	4,680	46,37	53,32	60,82	47,76	1 287	53	154	1 494
Přerov	3,691	0,205	0,527	4,423	41,68	59,97	55,80	43,61	1 357	75	194	1 626
Šumperk	5,380	0,172	0,564	6,116	61,86	56,40	65,85	62,04	1 788	57	187	2 032
Kroměříž	4,105	0,176	0,466	4,747	48,98	54,40	58,00	49,92	1 305	56	148	1 509
Uherské Hradiště	4,707	0,185	0,668	5,560	52,86	57,72	65,93	54,31	2 309	91	328	2 727
Vsetín	4,679	0,191	0,695	5,565	57,51	58,45	69,25	58,79	2 306	94	342	2 743
Zlín	3,618	0,141	0,527	4,285	44,13	55,17	57,13	45,71	2 982	116	434	3 532
Bruntál	3,219	0,162	0,384	3,765	44,29	54,07	50,47	45,21	811	41	97	949
Frydek-Místek	4,248	0,187	0,628	5,063	45,43	73,30	62,61	47,73	3 087	136	456	3 679
Karviná	4,421	0,262	0,573	5,256	42,81	92,93	59,55	45,42	2 786	165	361	3 312
Nový Jičín	3,896	0,151	0,518	4,565	44,05	48,48	59,91	45,55	2 304	89	307	2 700
Opava	3,991	0,157	0,486	4,633	46,78	53,66	59,49	48,06	2 129	84	259	2 472
Ostrava-město	4,016	0,162	0,423	4,601	47,75	69,97	60,69	49,27	7 473	302	787	8 562

¹⁾ V 1. pololetí 2013 došlo ke zvýšení počtu nemocensky pojištěných osob v okrese Jeseník. Nárůst počtu pojištěnců souvisí se zřízením jedné centrální mzdové účtárny na kontaktním pracovišti Úřadu práce ČR v Jeseníku pro provádění mzdového účetnictví pěstounů v celé ČR.

¹⁾ In the first half of 2013 the number of sickness insured persons in the Jeseník District increased. The increase in the number of the sickness insured related to the establishing of a central payroll department for processing of payroll accounting of fosters of the whole CR at the contact workplace of the Labour Office of the CR in Jeseník.

