

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 - prosinec 2013  
 Period: January - December 2013

**Tabulka 4 - Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz - ženy, relativní údaje <sup>1)</sup>**  
**Table 4 - Female incapacity for work due to disease or injury - relative data <sup>1)</sup>**

**Hl. m. Praha**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Praha	2,814	0,053	0,222	3,089	37,81	53,20	53,81	38,83	16 432	312	1 298	18 042

**Středočeský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Benešov	3,937	0,155	0,329	4,421	45,54	53,88	65,99	46,88	523	21	44	588
Beroun	3,910	0,069	0,282	4,260	45,67	47,75	53,68	46,16	530	9	38	577
Kladno	3,560	0,050	0,251	3,862	43,21	49,13	59,21	44,05	1 025	15	72	1 112
Kolín	3,253	0,089	0,255	3,597	42,29	63,33	54,04	43,32	420	11	33	464
Kutná Hora	3,635	0,150	0,294	4,079	44,91	89,52	59,12	46,57	286	12	23	321
Mělník	3,067	0,086	0,288	3,440	39,35	60,55	57,44	40,78	357	10	34	401
Mladá Boleslav	3,396	0,087	0,250	3,734	36,03	59,41	51,36	37,12	804	21	59	884
Nymburk	3,087	0,118	0,308	3,513	39,58	49,50	55,83	40,90	368	14	37	419
Praha-východ	4,610	0,123	0,310	5,042	51,60	57,71	58,77	52,12	1 558	41	105	1 704
Praha-západ	3,049	0,061	0,230	3,340	38,88	49,78	51,28	39,70	558	11	42	611
Příbram	3,466	0,130	0,331	3,928	43,04	68,32	57,52	44,54	562	21	53	636
Rakovník	3,817	0,061	0,241	4,120	46,00	59,44	60,05	46,80	274	4	17	295

**Jihočeský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
České Budějovice	4,184	0,107	0,440	4,732	46,11	59,11	65,14	47,65	1 845	47	194	2 086
Český Krumlov	4,226	0,153	0,490	4,870	47,69	55,44	68,10	49,40	331	12	38	381
Jindřichův Hradec	3,673	0,116	0,372	4,161	43,94	53,24	62,62	45,37	444	14	45	503
Písek	4,022	0,174	0,367	4,562	42,91	57,66	53,53	44,04	421	18	38	477
Prachatice	5,376	0,164	0,465	6,004	53,89	79,58	71,24	55,42	393	12	34	439
Strakonice	4,653	0,119	0,329	5,101	55,60	54,56	59,41	55,80	497	13	35	545
Tábor	4,161	0,134	0,385	4,679	44,95	44,92	60,01	45,90	644	21	61	726

**Plzeňský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
Domažlice	4,120	0,149	0,388	4,658	40,23	52,71	51,81	41,31	312	11	29	352
Klatovy	4,084	0,178	0,404	4,667	46,34	50,65	67,60	47,80	487	21	48	556
Plzeň-město	3,611	0,101	0,308	4,019	39,78	55,38	55,46	40,95	1 731	49	148	1 928
Plzeň-jih	4,637	0,105	0,413	5,155	47,18	54,47	62,74	48,27	482	11	43	536
Plzeň-sever	4,498	0,164	0,389	5,051	47,97	55,76	59,33	48,92	357	13	31	401
Rokycany	5,419	0,192	0,368	5,979	52,91	63,41	52,58	53,17	363	13	25	401
Tachov	4,559	0,142	0,363	5,064	42,74	46,49	49,36	43,25	389	12	31	432

**Karlovarský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Cheb	3,743	0,096	0,344	4,182	36,66	50,27	47,86	37,61	501	12	46	559
Karlovy Vary	3,692	0,092	0,282	4,065	46,48	47,46	52,45	46,87	797	20	61	878
Sokolov	4,048	0,084	0,325	4,458	46,36	52,07	59,81	47,23	418	9	33	460

**Ústecký kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Děčín	3,687	0,089	0,309	4,085	43,62	61,14	59,26	44,79	597	14	50	661
Chomutov	3,726	0,115	0,321	4,162	43,30	43,11	47,15	43,57	626	19	54	699
Litoměřice	4,462	0,136	0,338	4,936	51,67	58,52	61,60	52,42	751	23	57	831
Louny	4,511	0,101	0,367	4,979	52,95	61,62	65,85	53,88	452	10	37	499
Most	3,174	0,085	0,293	3,551	45,95	55,14	60,62	47,08	469	13	43	525
Teplice	4,421	0,111	0,295	4,827	50,55	64,24	60,05	51,30	717	19	48	784
Ústí nad Labem	3,749	0,256	0,323	4,328	49,01	64,99	59,24	50,39	2 191	149	189	2 529

**Liberecký kraj**

a	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
Česká Lípa	5,454	0,067	0,350	5,871	53,89	43,62	54,65	53,79	832	10	53	895
Jablonec nad Nisou	4,212	0,095	0,348	4,654	43,65	48,08	62,41	44,74	504	11	42	557
Liberec	3,907	0,085	0,359	4,352	39,70	52,93	57,89	40,96	1 241	27	114	1 381
Semily	3,785	0,093	0,407	4,286	47,04	60,78	64,38	48,52	431	11	46	489

**Královéhradecký kraj**

a	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
Hradec Králové	3,013	0,074	0,324	3,410	38,06	58,84	60,08	39,74	1 016	25	109	1 150
Jičín	3,631	0,124	0,319	4,074	42,01	63,84	54,06	43,21	445	15	39	499
Náchod	3,910	0,097	0,338	4,345	43,11	41,55	53,39	43,73	706	18	61	785
Rychnov nad Kněžnou	3,747	0,071	0,336	4,153	45,55	51,84	59,37	46,52	376	7	34	417
Trutnov	4,163	0,097	0,437	4,698	51,56	46,00	71,41	52,80	685	16	72	773

**Pardubický kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Chrudim	4,598	0,125	0,396	5,118	48,78	63,54	60,93	49,84	633	17	54	704
Pardubice	3,288	0,063	0,279	3,631	39,78	50,87	53,04	40,72	1 235	24	105	1 364
Svitavy	3,748	0,088	0,314	4,150	51,23	53,48	57,60	51,71	606	14	51	671
Ústí nad Orlicí	3,848	0,134	0,391	4,373	43,72	59,32	61,95	45,28	926	33	94	1 053

**Kraj Vysočina**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Havlíčkův Brod	3,787	0,104	0,347	4,239	45,70	46,06	56,25	46,42	572	16	53	641
Jihlava	3,245	0,111	0,352	3,707	39,80	45,85	56,61	41,12	683	23	74	780
Pelhřimov	4,077	0,155	0,339	4,571	42,46	47,96	53,06	43,27	484	18	40	542
Třebíč	3,583	0,117	0,296	3,996	47,22	58,21	56,74	48,09	537	18	45	600
Žďár nad Sázavou	4,403	0,115	0,331	4,849	50,75	57,13	58,05	51,33	791	21	59	871

**Jihomoravský kraj**

a	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
Blansko	3,881	0,114	0,414	4,409	55,67	74,79	63,15	56,68	524	15	56	595
Brno-město	3,328	0,058	0,290	3,676	41,28	51,63	57,73	42,37	4 491	79	392	4 962
Brno-venkov	4,154	0,074	0,313	4,541	51,99	56,21	55,49	52,28	1 079	19	81	1 179
Břeclav	4,810	0,105	0,384	5,299	55,40	56,41	62,55	55,88	773	17	62	852
Hodonín	4,393	0,137	0,386	4,916	54,02	60,86	66,00	54,97	930	29	81	1 040
Vyškov	3,502	0,088	0,367	3,957	43,89	59,70	65,00	45,53	474	12	50	536
Znojmo	3,013	0,114	0,325	3,452	41,64	66,53	54,85	43,15	408	15	44	467

**Olomoucký kraj**

a	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro Average percentage of female incapacity for work due to				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro Average daily number of women 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
Jeseník	1,251	0,038	0,126	1,415	42,71	69,69	62,96	44,45	163	5	16	184
Olomouc	3,396	0,072	0,286	3,754	49,61	61,08	59,14	50,41	1 552	33	131	1 716
Prostějov	4,115	0,054	0,341	4,510	54,13	43,01	62,34	54,50	650	9	54	713
Přerov	3,554	0,092	0,341	3,987	45,05	63,66	58,84	46,30	605	16	58	679
Šumperk	5,232	0,110	0,366	5,709	66,12	58,18	67,48	66,03	861	17	60	938

**Zlínský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Kroměříž	3,989	0,089	0,350	4,428	54,98	57,44	61,98	55,52	663	15	58	736
Uherské Hradiště	4,713	0,091	0,479	5,283	58,20	62,69	68,83	59,10	1 114	21	113	1 249
Vsetín	4,517	0,096	0,459	5,072	59,30	54,40	69,53	59,99	1 054	22	107	1 184
Zlín	3,696	0,077	0,353	4,126	49,18	65,78	62,91	50,35	1 362	29	131	1 520

**Moravskoslezský kraj**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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	3,153	0,081	0,229	3,463	46,90	63,84	51,13	47,46	373	10	27	410
Frydek-Místek	4,030	0,085	0,409	4,525	52,64	63,45	68,65	53,95	1 282	27	130	1 439
Karviná	4,087	0,088	0,373	4,548	49,78	60,94	66,30	51,01	1 199	26	109	1 334
Nový Jičín	4,246	0,082	0,370	4,697	49,77	53,30	63,12	50,67	1 190	23	104	1 317
Opava	3,867	0,103	0,337	4,307	50,21	57,04	61,76	51,10	1 028	28	90	1 146
Ostrava-město	4,146	0,092	0,323	4,561	52,18	64,44	64,54	53,10	3 515	77	273	3 865

**ČR celkem**

	Průměrné procento pracovní neschopnosti žen pro				Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti žen na 1 nově hlášený případ pro				Průměrný denní stav práce neschopných žen pro			
	Average percentage of female incapacity for work due to				Number of calendar days of female incapacity for work per 1 newly notified case due to				Average daily number of women 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
Praha	2,814	0,053	0,222	3,089	37,81	53,20	53,81	38,83	16 432	312	1 298	18 042
Benešov	3,937	0,155	0,329	4,421	45,54	53,88	65,99	46,88	523	21	44	588
Beroun	3,910	0,069	0,282	4,260	45,67	47,75	53,68	46,16	530	9	38	577
Kladno	3,560	0,050	0,251	3,862	43,21	49,13	59,21	44,05	1 025	15	72	1 112
Kolín	3,253	0,089	0,255	3,597	42,29	63,33	54,04	43,32	420	11	33	464
Kutná Hora	3,635	0,150	0,294	4,079	44,91	89,52	59,12	46,57	286	12	23	321
Mělník	3,067	0,086	0,288	3,440	39,35	60,55	57,44	40,78	357	10	34	401
Mladá Boleslav	3,396	0,087	0,250	3,734	36,03	59,41	51,36	37,12	804	21	59	884
Nymburk	3,087	0,118	0,308	3,513	39,58	49,50	55,83	40,90	368	14	37	419
Praha-východ	4,610	0,123	0,310	5,042	51,60	57,71	58,77	52,12	1 558	41	105	1 704
Praha-západ	3,049	0,061	0,230	3,340	38,88	49,78	51,28	39,70	558	11	42	611
Příbram	3,466	0,130	0,331	3,928	43,04	68,32	57,52	44,54	562	21	53	636
Rakovník	3,817	0,061	0,241	4,120	46,00	59,44	60,05	46,80	274	4	17	295
České Budějovice	4,184	0,107	0,440	4,732	46,11	59,11	65,14	47,65	1 845	47	194	2 086
Český Krumlov	4,226	0,153	0,490	4,870	47,69	55,44	68,10	49,40	331	12	38	381
Jindřichův Hradec	3,673	0,116	0,372	4,161	43,94	53,24	62,62	45,37	444	14	45	503
Písek	4,022	0,174	0,367	4,562	42,91	57,66	53,53	44,04	421	18	38	477
Prachatice	5,376	0,164	0,465	6,004	53,89	79,58	71,24	55,42	393	12	34	439
Strakonice	4,653	0,119	0,329	5,101	55,60	54,56	59,41	55,80	497	13	35	545
Tábor	4,161	0,134	0,385	4,679	44,95	44,92	60,01	45,90	644	21	61	726
Domažlice	4,120	0,149	0,388	4,658	40,23	52,71	51,81	41,31	312	11	29	352
Klatovy	4,084	0,178	0,404	4,667	46,34	50,65	67,60	47,80	487	21	48	556
Plzeň-město	3,611	0,101	0,308	4,019	39,78	55,38	55,46	40,95	1 731	49	148	1 928
Plzeň-jih	4,637	0,105	0,413	5,155	47,18	54,47	62,74	48,27	482	11	43	536
Plzeň-sever	4,498	0,164	0,389	5,051	47,97	55,76	59,33	48,92	357	13	31	401
Rokycany	5,419	0,192	0,368	5,979	52,91	63,41	52,58	53,17	363	13	25	401
Tachov	4,559	0,142	0,363	5,064	42,74	46,49	49,36	43,25	389	12	31	432
Cheb	3,743	0,096	0,344	4,182	36,66	50,27	47,86	37,61	501	12	46	559
Karlovy Vary	3,692	0,092	0,282	4,065	46,48	47,46	52,45	46,87	797	20	61	878
Sokolov	4,048	0,084	0,325	4,458	46,36	52,07	59,81	47,23	418	9	33	460
Děčín	3,687	0,089	0,309	4,085	43,62	61,14	59,26	44,79	597	14	50	661
Chomutov	3,726	0,115	0,321	4,162	43,30	43,11	47,15	43,57	626	19	54	699
Litoměřice	4,462	0,136	0,338	4,936	51,67	58,52	61,60	52,42	751	23	57	831
Louny	4,511	0,101	0,367	4,979	52,95	61,62	65,85	53,88	452	10	37	499



Most	3,174	0,085	0,293	3,551	45,95	55,14	60,62	47,08	469	13	43	525
Teplice	4,421	0,111	0,295	4,827	50,55	64,24	60,05	51,30	717	19	48	784
Ústí nad Labem	3,749	0,256	0,323	4,328	49,01	64,99	59,24	50,39	2 191	149	189	2 529
Česká Lípa	5,454	0,067	0,350	5,871	53,89	43,62	54,65	53,79	832	10	53	895
Jablonec nad Nisou	4,212	0,095	0,348	4,654	43,65	48,08	62,41	44,74	504	11	42	557
Liberec	3,907	0,085	0,359	4,352	39,70	52,93	57,89	40,96	1 241	27	114	1 381
Semily	3,785	0,093	0,407	4,286	47,04	60,78	64,38	48,52	431	11	46	489
Hradec Králové	3,013	0,074	0,324	3,410	38,06	58,84	60,08	39,74	1 016	25	109	1 150
Jičín	3,631	0,124	0,319	4,074	42,01	63,84	54,06	43,21	445	15	39	499
Náchod	3,910	0,097	0,338	4,345	43,11	41,55	53,39	43,73	706	18	61	785
Rychnov nad Kněžnou	3,747	0,071	0,336	4,153	45,55	51,84	59,37	46,52	376	7	34	417
Trutnov	4,163	0,097	0,437	4,698	51,56	46,00	71,41	52,80	685	16	72	773
Chrudim	4,598	0,125	0,396	5,118	48,78	63,54	60,93	49,84	633	17	54	704
Pardubice	3,288	0,063	0,279	3,631	39,78	50,87	53,04	40,72	1 235	24	105	1 364
Svitavy	3,748	0,088	0,314	4,150	51,23	53,48	57,60	51,71	606	14	51	671
Ústí nad Orlicí	3,848	0,134	0,391	4,373	43,72	59,32	61,95	45,28	926	33	94	1 053
Havlíčkův Brod	3,787	0,104	0,347	4,239	45,70	46,06	56,25	46,42	572	16	53	641
Jihlava	3,245	0,111	0,352	3,707	39,80	45,85	56,61	41,12	683	23	74	780
Pelhřimov	4,077	0,155	0,339	4,571	42,46	47,96	53,06	43,27	484	18	40	542
Třebíč	3,583	0,117	0,296	3,996	47,22	58,21	56,74	48,09	537	18	45	600
Žďár nad Sázavou	4,403	0,115	0,331	4,849	50,75	57,13	58,05	51,33	791	21	59	871
Blansko	3,881	0,114	0,414	4,409	55,67	74,79	63,15	56,68	524	15	56	595
Brno-město	3,328	0,058	0,290	3,676	41,28	51,63	57,73	42,37	4 491	79	392	4 962
Brno-venkov	4,154	0,074	0,313	4,541	51,99	56,21	55,49	52,28	1 079	19	81	1 179
Břeclav	4,810	0,105	0,384	5,299	55,40	56,41	62,55	55,88	773	17	62	852
Hodonín	4,393	0,137	0,386	4,916	54,02	60,86	66,00	54,97	930	29	81	1 040
Vyškov	3,502	0,088	0,367	3,957	43,89	59,70	65,00	45,53	474	12	50	536
Znojmo	3,013	0,114	0,325	3,452	41,64	66,53	54,85	43,15	408	15	44	467
Jeseník	1,251	0,038	0,126	1,415	42,71	69,69	62,96	44,45	163	5	16	184
Olomouc	3,396	0,072	0,286	3,754	49,61	61,08	59,14	50,41	1 552	33	131	1 716
Prostějov	4,115	0,054	0,341	4,510	54,13	43,01	62,34	54,50	650	9	54	713
Přerov	3,554	0,092	0,341	3,987	45,05	63,66	58,84	46,30	605	16	58	679
Šumperk	5,232	0,110	0,366	5,709	66,12	58,18	67,48	66,03	861	17	60	938
Kroměříž	3,989	0,089	0,350	4,428	54,98	57,44	61,98	55,52	663	15	58	736
Uherské Hradiště	4,713	0,091	0,479	5,283	58,20	62,69	68,83	59,10	1 114	21	113	1 249
Vsetín	4,517	0,096	0,459	5,072	59,30	54,40	69,53	59,99	1 054	22	107	1 184
Zlín	3,696	0,077	0,353	4,126	49,18	65,78	62,91	50,35	1 362	29	131	1 520
Bruntál	3,153	0,081	0,229	3,463	46,90	63,84	51,13	47,46	373	10	27	410
Frydek-Místek	4,030	0,085	0,409	4,525	52,64	63,45	68,65	53,95	1 282	27	130	1 439
Karviná	4,087	0,088	0,373	4,548	49,78	60,94	66,30	51,01	1 199	26	109	1 334
Nový Jičín	4,246	0,082	0,370	4,697	49,77	53,30	63,12	50,67	1 190	23	104	1 317
Opava	3,867	0,103	0,337	4,307	50,21	57,04	61,76	51,10	1 028	28	90	1 146
Ostrava-město	4,146	0,092	0,323	4,561	52,18	64,44	64,54	53,10	3 515	77	273	3 865

<sup>1)</sup> V roce 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.

<sup>1)</sup> In 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.