

Tab. Q.4 Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice podle krajů v roce 2022 - relativní údaje

	Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti			
	celkem	v tom		
		nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz
Česká republika	5,255	4,570	0,145	0,540
v tom kraje:				
Hl. m. Praha	3,743	3,310	0,089	0,344
Středočeský	5,364	4,690	0,143	0,531
Jihočeský	5,841	4,971	0,183	0,687
Plzeňský	5,695	4,910	0,188	0,597
Karlovarský	5,763	4,981	0,191	0,592
Ústecký	5,915	5,155	0,185	0,574
Liberecký	6,051	5,292	0,149	0,610
Královéhradecký	5,579	4,829	0,168	0,582
Pardubický	5,779	4,935	0,176	0,668
Vysočina	5,906	5,077	0,201	0,629
Jihomoravský	5,218	4,542	0,132	0,543
Olomoucký	6,014	5,223	0,164	0,627
Zlínský	6,390	5,485	0,163	0,742
Moravskoslezský	6,588	5,718	0,182	0,688

Tab. Q.4 Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice podle krajů v roce 2022 - relativní údaje

dokončení

	Počet kalendářních dnů dočasné pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ				Průměrný denní stav dočasné práce neschopných			
	celkem	v tom			celkem	v tom		
		nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz		nemoc	pracovní úraz	ostatní úraz
Česká republika	26,34	24,44	56,35	54,20	249 489	216 958	6 887	25 644
v tom kraje:								
Hl. m. Praha	23,91	22,33	55,90	51,53	48 186	42 616	1 142	4 428
Středočeský	24,69	22,94	56,80	51,40	25 112	21 958	671	2 484
Jihočeský	27,22	25,00	52,28	55,74	13 519	11 503	424	1 591
Plzeňský	25,07	23,17	52,62	50,98	13 069	11 267	431	1 371
Karlovarský	26,78	24,83	54,80	53,26	4 620	3 993	153	474
Ústecký	26,14	24,34	54,09	52,25	16 075	14 010	504	1 561
Liberecký	24,68	22,99	52,15	50,24	9 199	8 046	226	928
Královéhradecký	24,85	22,94	55,51	52,94	11 803	10 216	356	1 231
Pardubický	26,13	23,97	54,91	55,52	11 395	9 731	347	1 316
Vysočina	27,78	25,75	54,40	53,53	10 539	9 059	358	1 122
Jihomoravský	26,64	24,72	56,73	55,70	27 313	23 777	691	2 845
Olomoucký	28,56	26,62	55,65	54,86	13 634	11 840	372	1 422
Zlínský	29,84	27,63	54,15	58,90	14 435	12 390	369	1 676
Moravskoslezský	31,03	28,84	68,86	60,49	30 590	26 550	843	3 196