

Tab. E.1 Celkové počty zaměstnanců a průměrné mzdy v ČR a krajích v 1. čtvrtletí 2009

(předběžné výsledky)

	Subjekty se sídlem na území celkem						
	fyzické osoby				osoby přepočtené na plně zaměst		
	počet zaměstnanců		průměrná měsíční mzda		počet zaměstnanců		průměrná m
	celkem (tis. osob)	index 2009/2008	absolutně (Kč)	index 2009/2008	celkem (tis. osob)	index 2009/2008	absolutně (Kč)
Česká republika	4 072	96,8	21 427	102,3	3 908	96,1	22 328
v tom kraje:							
Hl. město Praha	1 135	98,6	27 803	104,8	1 084	97,8	29 116
Středočeský	368	96,5	20 591	101,9	354	95,7	21 405
Jihočeský	203	97,1	18 197	100,4	195	96,6	18 946
Plzeňský	193	95,5	19 658	102,6	186	95,0	20 383
Karlovarský	86	94,5	17 273	99,6	83	93,8	17 988
Ústecký	237	97,7	18 915	101,0	226	95,9	19 814
Liberecký	135	92,2	18 871	99,8	130	91,6	19 581
Královéhradecký	174	96,9	18 321	101,1	168	96,5	19 038
Pardubický	162	94,4	18 183	100,5	156	94,1	18 853
Vysočina	160	94,8	18 145	98,9	155	94,1	18 759
Jihomoravský	428	97,1	19 574	101,5	410	96,5	20 440
Olomoucký	186	95,2	17 945	100,4	179	94,5	18 673
Zlínský	197	97,4	17 894	98,2	190	96,6	18 576
Moravskoslezský	407	96,5	19 210	99,9	392	95,5	19 937
	z toho bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců						
Česká republika	3 260	96,6	22 941	102,4	3 139	96,0	23 829
v tom kraje:							
Hl. město Praha	968	99,5	29 568	104,4	927	98,8	30 885
Středočeský	286	96,0	22 271	102,3	277	95,4	23 065
Jihočeský	158	96,2	19 231	100,4	152	95,9	19 954
Plzeňský	154	94,6	20 913	103,3	149	94,1	21 598
Karlovarský	66	93,3	18 365	99,8	64	92,7	19 034
Ústecký	184	97,1	20 217	101,3	176	95,1	21 140
Liberecký	104	91,9	20 141	100,1	101	91,5	20 807
Královéhradecký	134	95,9	19 344	100,9	130	95,7	20 024
Pardubický	127	93,0	19 115	100,6	123	92,8	19 742
Vysočina	129	93,7	19 053	98,7	125	93,2	19 626
Jihomoravský	332	97,7	20 696	101,0	319	97,2	21 554
Olomoucký	144	94,1	18 974	100,5	139	93,5	19 672
Zlínský	151	97,0	18 818	97,5	146	96,3	19 462
Moravskoslezský	323	95,4	20 399	99,9	313	94,5	21 082

tnané

ěsíční mzda

index
2009/2008

103,1

105,6

102,7

100,9

103,3

100,3

102,9

100,5

101,5

100,9

99,6

102,2

101,2

99,1

100,9

103,1

105,1

103,0

100,7

103,7

100,5

103,4

100,5

101,1

100,8

99,3

101,5

101,0

98,2

100,9