

Tab. F.3 Mezikrajské porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti ve 2. čtvrtletí 2009 (v tis. osob)

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

	ČR celkem	v tom kraj:													
		Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Výsočina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko-slezský
Počet nezaměstnaných celkem	333,9	17,7	25,3	13,8	17,1	16,1	38,7	15,0	23,0	16,5	11,1	36,3	24,4	20,6	58,4
v tom: muži	165,1	9,8	13,3	7,4	7,7	8,4	18,4	7,4	10,6	8,6	5,2	18,2	10,0	11,5	28,7
ženy	168,8	7,9	11,9	6,5	9,4	7,7	20,3	7,6	12,4	7,9	5,9	18,1	14,4	9,1	29,8
Nezaměstnaní ve věku 55-64 let	39,7	2,4	3,0	1,5	2,1	1,5	4,1	1,9	2,9	1,9	1,6	5,5	3,3	1,8	6,2
v tom: muži	22,9	1,3	2,0	1,0	1,5	1,1	2,2	0,9	1,2	1,1	1,0	3,3	2,0	1,0	3,4
ženy	16,8	1,2	1,1	0,5	0,6	0,4	1,9	1,0	1,7	0,8	0,6	2,1	1,3	0,9	2,8
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání															
propuštění	278,2	13,2	21,8	12,4	14,7	12,5	32,9	13,5	20,5	14,6	9,1	29,8	19,7	17,8	45,8
skončilo dočasné zaměstnání	167,8	6,5	11,6	7,4	8,9	8,3	23,6	9,1	14,0	10,8	5,9	17,3	12,1	8,9	23,3
osobní nebo rodinné důvody	34,1	0,8	3,2	1,7	1,1	0,9	2,6	0,8	2,0	1,3	0,8	3,0	2,3	2,9	10,7
zdravotní důvody	45,8	3,9	4,3	2,1	2,4	2,0	3,2	2,3	2,9	1,8	1,7	5,1	2,9	3,9	7,3
ostatní důvody	13,4	1,0	1,2	0,4	0,7	0,5	2,2	0,3	1,0	0,5	-	2,0	0,6	0,8	2,2
Počet nezaměstnaných se zdravotním postízením	33,5	0,4	2,4	0,9	1,5	1,6	5,9	1,1	2,0	1,3	0,7	4,7	2,4	1,9	6,7
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	6,3	2,6	4,0	4,3	5,9	9,9	9,6	7,1	8,4	6,5	4,4	6,4	7,7	7,1	9,4
rozdíl proti stejnemu období minulého roku (v p. b.)	2,1	0,8	1,4	2,4	2,7	2,4	2,2	2,1	5,1	3,1	1,6	2,1	2,0	3,3	1,9
v tom: muži	5,5	2,6	3,7	4,0	4,6	9,3	7,8	6,0	6,9	6,0	3,6	5,7	5,6	7,0	8,2
rozdíl proti stejnemu období minulého roku (v p. b.)	2,1	1,0	1,2	2,9	2,1	3,1	0,4	1,5	4,3	3,8	1,8	2,4	1,3	3,2	2,7
ženy	7,4	2,6	4,4	4,7	7,6	10,7	12,0	8,5	10,3	7,3	5,4	7,4	10,4	7,2	11,0
rozdíl proti stejnemu období minulého roku (v p. b.)	2,2	0,4	1,7	1,8	3,6	1,5	4,6	2,8	6,0	2,2	1,3	1,8	2,8	3,4	0,8