

Tab. F.3. Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti v 1. čtvrtletí 2005

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj													
		Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysocina	Jiho-moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko-slezský
Počet nezaměstnaných celkem	429,1	23,1	28,9	16,1	15,7	18,3	62,2	14,9	14,9	16,9	19,1	46,8	37,0	26,4	88,8
v tom: muži	212,2	10,7	12,8	8,7	6,7	9,5	35,5	6,6	7,0	8,0	9,8	24,8	17,6	13,8	40,6
ženy	216,9	12,4	16,1	7,4	9,0	8,8	26,7	8,3	7,9	8,8	9,3	22,1	19,4	12,5	48,2
Nezaměstnaní ve věku 15-29 let	163,0	8,5	10,1	7,0	6,2	7,6	22,6	5,7	6,3	6,5	8,2	17,3	13,1	9,5	34,3
v tom: muži	95,7	5,1	6,2	4,1	3,0	4,4	14,6	2,7	3,5	3,1	4,7	11,1	7,6	5,7	19,9
ženy	67,3	3,4	3,9	2,9	3,2	3,2	8,1	3,0	2,7	3,4	3,5	6,2	5,5	3,9	14,4
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	8,4	3,7	5,0	5,1	5,6	11,4	14,9	6,9	5,5	6,9	7,6	8,4	11,8	9,2	14,5
- ve stejném období min. roku	8,7	4,4	6,2	6,1	5,7	9,2	14,5	6,5	6,9	7,8	7,1	8,7	12,1	7,5	15,5
v tom: muži	7,4	3,2	3,9	4,9	4,2	10,6	14,9	5,5	4,6	5,8	6,9	7,9	9,9	8,6	12,0
- ve stejném období min. roku	7,4	3,7	4,4	5,6	5,1	9,4	13,1	5,1	5,4	6,6	5,7	7,5	10,3	6,4	13,1
ženy	9,6	4,3	6,5	5,4	7,3	12,3	14,8	8,7	6,8	8,4	8,5	9,1	14,2	10,2	17,5
- ve stejném období min. roku	10,3	5,1	8,4	6,6	6,4	8,8	16,2	8,2	8,7	9,4	8,9	10,3	14,3	8,9	18,5
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání	332,6	18,7	23,2	13,6	12,2	13,7	48,4	12,1	11,7	13,4	15,3	37,3	27,8	21,0	64,2
- propuštění	166,5	8,3	14,2	5,2	4,3	6,7	31,4	6,6	6,5	6,3	4,7	18,4	14,6	10,5	28,8
- skončilo dočasné zaměstnání	65,7	2,8	3,0	3,4	2,1	3,6	6,3	1,9	1,4	2,1	4,5	10,0	4,7	4,7	15,2
- osobní nebo rodinné důvody	50,5	3,7	3,5	3,0	3,2	1,6	4,3	2,0	2,7	3,4	4,4	4,0	3,7	2,9	7,9
- zdravotní důvody	22,0	0,6	0,5	0,7	1,7	1,0	2,2	0,8	0,2	1,0	0,4	2,6	2,1	2,1	6,2
- ostatní důvody	28,0	3,4	2,1	1,3	0,9	0,7	4,2	0,8	0,9	0,6	1,3	2,3	2,6	0,8	6,0
Počet nezaměstnaných se změněnou pracovní schopností	37,7	0,8	1,9	1,5	0,7	1,7	1,8	1,9	0,6	2,3	1,0	7,1	5,0	2,7	8,7