

Tab. F.3 Vybrané ukazatele nezaměstnanosti podle krajů ve 3. čtvrtletí 2019

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj													
		Hl. město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
Nezaměstnaní celkem	114,9	8,4	9,7	5,4	4,3	6,8	13,7	4,2	5,9	4,6	4,0	11,1	6,2	7,4	23,2
v tom: muži	51,7	3,5	4,6	3,1	0,9	3,3	4,9	2,0	3,5	2,2	1,1	4,0	3,2	4,6	10,7
ženy	63,2	4,9	5,1	2,3	3,4	3,5	8,8	2,2	2,3	2,4	3,0	7,1	3,0	2,8	12,5
Nezaměstnaní ve věku 15–29 let	32,4	3,3	2,8	1,5	1,8	2,2	3,1	0,9	1,2	0,8	1,8	2,1	1,5	2,7	6,7
v tom: muži	15,5	1,8	1,6	1,3	.	1,4	1,0	0,8	.	1,9	3,1
ženy	16,9	1,4	1,2	.	1,6	0,8	2,1	.	1,0	.	1,3	1,3	0,9	0,8	3,5
Nezaměstnaní ve věku 30–39 let	28,6	2,3	1,9	1,6	.	1,4	3,6	1,1	2,2	1,4	.	3,0	1,3	2,3	5,6
v tom: muži	12,1	-	0,9	0,9	-	.	1,3	.	1,8	.	-	1,2	0,8	1,7	1,9
ženy	16,5	2,3	1,1	.	.	1,0	2,3	.	.	0,8	.	1,9	.	.	3,8
Nezaměstnaní ve věku 40–49 let	23,9	0,9	2,0	1,1	1,2	1,8	2,4	1,4	1,8	.	.	2,7	2,6	.	4,5
v tom: muži	8,7	0,9	-	.	1,1	.	.	1,0	0,9	.	1,7
ženy	15,2	.	1,4	.	0,9	0,9	2,4	0,9	.	.	.	1,7	1,6	.	2,8
Nezaměstnaní ve věku 50 let a starší	29,9	1,9	2,9	1,3	1,0	1,3	4,6	0,8	.	2,0	1,3	3,2	0,8	1,6	6,5
v tom: muži	15,4	1,2	1,5	.	.	.	2,6	.	.	1,2	.	1,0	0,8	0,9	4,1
ženy	14,6	.	1,4	0,9	.	0,8	2,0	.	.	0,8	1,0	2,2	-	.	2,4
Dlouhodobě nezaměstnaní	30,7	1,2	1,6	1,8	1,0	2,3	4,8	.	.	1,8	0,8	2,1	2,6	1,8	7,7
v tom: muži	17,1	.	0,9	.	.	1,6	2,6	-	.	1,2	.	.	1,4	1,5	5,1
ženy	13,6	0,8	.	1,1	.	.	2,3	1,4	1,2	.	2,6
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	2,1	1,2	1,4	1,7	1,4	4,4	3,4	2,0	2,1	1,7	1,6	1,9	2,0	2,6	3,8
- ve stejném období min. roku	2,3	1,3	2,2	1,4	1,6	3,0	3,9	1,6	2,3	1,4	1,6	3,0	2,8	1,5	4,0
v tom: muži	1,7	0,9	1,2	1,7	0,5	3,9	2,2	1,7	2,3	1,5	0,7	1,2	1,8	2,8	3,3
- ve stejném období min. roku	1,9	0,7	1,7	1,3	1,5	3,3	3,7	1,1	1,6	1,1	0,5	2,4	1,7	1,5	3,5
ženy	2,6	1,5	1,6	1,6	2,6	5,0	5,1	2,4	1,9	2,0	2,6	2,7	2,2	2,2	4,5
- ve stejném období min. roku	2,9	1,9	2,8	1,5	1,7	2,6	4,3	2,2	3,2	1,9	3,0	3,8	4,1	1,4	4,6

¹⁾ údaj je nespolehlivý