

Tab. E.3 Vybrané ukazatele nezaměstnanosti podle krajů v 2. čtvrtletí 2022

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj													
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho-český	Plzeň- ský	Karlo- varský	Ústecký	Liberec- ký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysoc- čina	Jiho- moravský	Olomouc- ký	Zlínský	Moravsko- slezský
Nezaměstnaní celkem	125,7	11,3	7,8	5,9	4,9	6,0	13,2	5,0	8,1	4,3	4,9	11,8	10,9	6,4	25,1
v tom: muži	54,3	5,1	4,0	2,6	2,2	2,8	5,0	1,8	3,7	1,9	1,5	6,3	4,9	2,5	9,9
ženy	71,4	6,2	3,8	3,3	2,7	3,2	8,2	3,1	4,4	2,4	3,4	5,5	6,1	3,9	15,2
Nezaměstnaní ve věku 15–29 let	32,1	3,8	1,7	2,7	.	1,1	1,6	1,4	3,3	1,0	2,3	2,1	3,0	1,0	6,9
v tom: muži	14,7	-	1,0	1,7	-	0,8	.	1,2	1,3	.	1,0	1,3	1,5	0,8	3,3
ženy	17,4	3,8	.	1,0	.	.	1,4	.	2,0	.	1,2	0,8	1,4	.	3,6
Nezaměstnaní ve věku 30–39 let	26,6	2,8	1,4	1,2	1,3	1,0	3,0	0,8	2,1	.	1,0	2,7	0,9	2,3	5,6
v tom: muži	11,4	1,9	1,8	.	0,8	-	-	1,1	.	1,1	2,3
ženy	15,2	0,8	0,8	1,0	.	.	1,2	.	1,2	.	1,0	1,6	.	1,2	3,3
Nezaměstnaní ve věku 40–49 let	33,3	3,4	2,5	1,0	2,3	2,3	5,5	0,9	0,8	1,1	.	3,3	3,7	1,6	4,3
v tom: muži	13,1	2,2	1,1	.	1,1	.	2,3	1,3	1,3	.	1,3
ženy	20,2	1,2	1,3	.	1,2	1,7	3,2	2,0	2,5	1,3	3,0
Nezaměstnaní ve věku 50 let a starší	33,7	1,4	2,2	1,0	1,2	1,7	3,1	1,8	1,9	1,7	1,0	3,8	3,3	1,6	8,3
v tom: muži	15,1	1,0	1,2	.	.	1,0	.	.	1,0	0,8	.	2,6	1,8	.	3,0
ženy	18,6	.	1,0	.	.	.	2,4	1,5	0,9	0,8	.	1,2	1,5	1,2	5,3
Dlouhodobě nezaměstnaní	49,8	5,3	2,6	1,0	2,3	2,5	3,7	2,3	3,6	2,6	1,7	4,3	5,2	3,9	9,0
v tom: muži	16,9	2,3	0,8	-	0,8	1,2	.	.	1,3	0,9	.	0,9	2,3	1,1	3,8
ženy	32,9	2,9	1,7	1,0	1,5	1,3	3,2	1,6	2,3	1,6	1,5	3,4	2,9	2,8	5,2
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	2,4	1,6	1,1	1,9	1,7	4,2	3,4	2,3	3,0	1,7	2,0	2,0	3,6	2,3	4,3
- ve stejném období min. roku	3,0	2,5	2,9	1,9	3,4	5,4	3,9	3,4	1,8	2,5	2,3	2,2	2,5	1,9	5,2
v tom: muži	1,8	1,4	1,0	1,5	1,3	3,6	2,3	1,6	2,5	1,3	1,1	1,9	2,9	1,6	3,1
- ve stejném období min. roku	2,4	1,9	2,2	1,6	2,5	4,9	3,4	3,8	1,3	1,8	1,5	1,5	1,6	1,6	4,8
ženy	3,0	2,0	1,2	2,3	2,1	5,0	4,8	3,3	3,7	2,1	3,1	2,2	4,6	3,1	5,8
- ve stejném období min. roku	3,7	3,1	3,8	2,2	4,5	6,1	4,5	3,0	2,6	3,4	3,4	3,0	3,6	2,3	5,7

¹⁾ údaj je nespolehlivý