

THE AGE STRUCTURE OF THE ECONOMIC INACTIVITY

Period : 3rd quarter 2020

Territory : NUTS 3 - Czech Republic and regions

Thousand

ECONOMICALLY INACTIVE AGED 15 OR MORE	Czech Republic		Region													
	Total	%	Hl. m. Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký	Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
	CZ0		CZ010	CZ020	CZ031	CZ032	CZ041	CZ042	CZ051	CZ052	CZ053	CZ063	CZ064	CZ071	CZ072	CZ080
Total	3 600,1	100,0	400,9	435,0	225,1	195,6	101,5	293,0	150,8	193,2	177,8	172,0	401,4	223,8	205,5	424,4
Age groups :																
15 to 19	453,9	12,6	46,0	62,3	28,3	24,4	12,9	36,4	19,4	24,6	22,6	21,8	50,9	27,2	25,7	51,5
20 to 24	240,4	6,7	29,5	28,9	15,8	13,1	4,3	17,7	9,9	12,3	13,5	9,9	30,0	11,7	14,0	29,9
25 to 29	125,6	3,5	10,0	16,9	9,2	5,3	3,1	11,0	5,9	7,1	7,2	5,5	12,3	10,7	6,1	15,4
30 to 34	138,6	3,9	20,9	16,0	8,2	8,5	2,6	11,4	5,9	6,3	5,9	4,9	14,4	8,8	9,0	15,7
35 to 39	106,6	3,0	22,2	13,3	5,9	5,5	2,9	7,7	3,0	3,0	4,3	4,4	12,6	4,7	5,7	11,4
40 to 44	58,5	1,6	9,1	7,2	3,8	3,0	2,6	5,4	2,7	2,7	1,5	2,6	4,9	4,2	2,5	6,3
45 to 49	44,2	1,2	4,7	3,3	2,4	3,4	2,1	7,7	2,0	3,7	.	1,6	2,9	3,2	1,3	5,2
50 to 54	41,1	1,1	4,1	4,7	2,7	1,5	2,4	4,5	2,5	2,2	1,5	1,7	5,3	1,9	1,6	4,5
55 to 59	70,5	2,0	6,2	7,9	3,3	2,1	1,6	7,9	2,9	4,5	3,2	2,7	7,5	4,1	3,4	13,1
60 to 64	321,7	8,9	26,7	34,9	21,4	17,6	10,4	27,8	10,7	16,8	15,4	17,0	36,5	23,1	19,6	43,7
65 or more	1 999,1	55,5	221,7	239,5	124,0	111,1	56,8	155,4	85,8	110,1	102,0	100,0	224,2	124,2	116,6	227,6
Age groups :																
15 to 29	819,8	22,8	85,4	108,1	53,3	42,8	20,2	65,1	35,2	44,0	43,3	37,2	93,1	49,6	45,9	96,8
30 to 44	303,7	8,4	52,1	36,6	17,9	17,0	8,1	24,5	11,7	12,0	11,7	11,9	31,9	17,7	17,1	33,4
45 to 59	155,8	4,3	15,0	15,9	8,4	7,0	6,0	20,2	7,4	10,4	5,4	6,0	15,6	9,3	6,3	22,9
Men	1 388,4	100,0	148,5	167,3	86,9	77,2	40,1	110,3	56,8	75,0	69,6	67,1	154,7	90,0	78,4	166,7
Age groups :																
15 to 19	230,7	16,6	23,4	31,9	14,0	12,2	6,2	18,2	10,3	12,6	11,4	11,4	25,9	14,1	13,0	26,2
20 to 24	93,3	6,7	12,7	10,8	6,2	5,3	1,4	5,2	3,6	4,5	6,0	3,2	12,1	3,8	5,1	13,2
25 to 29	23,1	1,7	1,9	2,9	1,9	1,4	.	1,8	.	1,7	0,9	1,0	2,0	3,4	0,8	2,6
30 to 34	10,1	0,7	1,0	1,0	.	1,1	.	1,7	1,0	.	1,2	1,5
35 to 39	11,1	0,8	1,0	1,0	2,2	1,1	1,0	1,5
40 to 44	16,5	1,2	3,7	1,5	.	1,7	1,2	0,9	2,0	1,1	.	1,8
45 to 49	17,5	1,3	1,7	0,9	.	1,2	0,9	2,1	0,9	0,9	.	0,8	1,9	1,9	.	2,7
50 to 54	17,1	1,2	1,4	1,6	.	0,9	.	1,1	0,9	1,7	.	.	1,9	1,7	1,3	1,9
55 to 59	31,3	2,3	3,0	3,7	1,3	.	.	2,3	1,2	1,7	1,4	1,0	3,0	2,8	1,6	7,1
60 to 64	117,1	8,4	9,6	12,9	8,2	6,7	4,6	10,4	2,2	5,6	4,5	6,2	12,5	9,0	6,9	17,9
65 or more	820,5	59,1	88,9	99,6	52,8	45,9	23,5	65,6	35,8	45,7	42,8	41,8	90,3	50,8	46,8	90,3
Age groups :																
15 to 29	347,1	25,0	38,1	45,7	22,0	18,9	8,0	25,2	14,4	18,8	18,3	15,6	40,0	21,3	18,9	42,0
30 to 44	37,7	2,7	5,7	2,9	1,3	2,8	2,0	3,6	1,4	.	1,2	1,0	5,1	2,6	2,5	4,8
45 to 59	66,0	4,8	6,1	6,2	2,6	2,8	2,1	5,5	3,0	4,4	2,8	2,5	6,8	6,4	3,2	11,7
Women	2 211,7	100,0	252,5	267,7	138,2	118,4	61,4	182,8	94,0	118,2	108,2	104,9	246,7	133,8	127,1	257,7
Age groups :																
15 to 19	223,1	10,1	22,6	30,4	14,3	12,1	6,6	18,2	9,1	12,0	11,3	10,5	25,0	13,1	12,7	25,3
20 to 24	147,1	6,7	16,7	18,1	9,6	7,8	2,9	12,5	6,3	7,8	7,4	6,6	17,8	7,9	9,0	16,7
25 to 29	102,5	4,6	8,0	14,0	7,4	3,9	2,7	9,3	5,4	5,4	6,3	4,5	10,2	7,3	5,3	12,8
30 to 34	128,5	5,8	19,9	15,0	7,9	7,3	2,5	9,7	5,9	5,9	5,6	4,7	13,4	8,4	7,8	14,2
35 to 39	95,5	4,3	21,2	12,9	5,4	5,5	2,3	6,7	2,3	3,0	3,8	3,9	10,5	3,6	4,7	9,9
40 to 44	42,0	1,9	5,3	5,8	3,2	1,3	1,4	4,5	2,1	2,5	1,1	2,3	2,9	3,1	2,1	4,5
45 to 49	26,7	1,2	3,0	2,5	1,8	2,2	1,2	5,7	1,1	2,7	.	0,8	1,0	1,3	1,0	2,5
50 to 54	24,0	1,1	2,7	3,0	2,0	.	.	1,6	3,5	1,6	.	0,8	1,0	3,4	.	2,6
55 to 59	39,1	1,8	3,2	4,2	2,0	1,4	1,2	5,6	1,8	2,8	1,8	1,7	4,5	1,4	1,8	6,0
60 to 64	204,5	9,2	17,1	22,0	13,2	10,9	5,8	17,4	8,5	11,2	10,9	10,8	24,0	14,1	12,7	25,8
65 or more	1 178,6	53,3	132,8	139,9	71,2	65,2	33,3	89,8	50,0	64,4	59,2	58,2	133,9	73,4	69,8	137,4
Age groups :																
15 to 29	472,7	21,4	47,3	62,4	31,3	23,9	12,2	39,9	20,7	25,2	25,0	21,6	53,1	28,3	27,0	54,8
30 to 44	266,0	12,0	46,4	33,7	16,6	14,2	6,1	20,9	10,3	11,4	10,5	10,9	26,8	15,2	14,6	28,6
45 to 59	89,8	4,1	8,9	9,7	5,8	4,2	4,0	14,7	4,5	6,0	2,6	3,5	8,9	2,9	3,1	11,2