

Table : 106

THE AGE STRUCTURE OF THE ECONOMIC INACTIVITY

Period : 2nd quarter 2025

Territory : NUTS 3 - Czech Republic and regions

Thousands

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	Výsočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
			CZ0	CZ010	CZ020	CZ031	CZ032	CZ041	CZ042	CZ051	CZ052	CZ053	CZ063	CZ064	CZ071	CZ072	CZ080
Total	3 457,5	100,0	373,7	440,3	217,7	191,3	87,8	267,6	153,6	180,5	174,8	167,4	393,6	206,4	199,8	402,9	
Age groups :																	
15 to 19	572,4	16,6	70,4	82,9	34,7	32,2	14,7	43,3	24,2	28,8	28,7	26,5	63,0	31,2	30,5	61,5	
20 to 24	253,1	7,3	34,5	33,7	15,0	14,1	5,7	18,9	9,9	12,5	14,1	12,0	31,2	11,5	14,3	25,6	
25 to 29	92,8	2,7	8,9	12,7	5,1	5,6	0,9	9,5	2,6	5,6	5,5	2,6	13,1	7,5	5,4	7,8	
30 to 34	114,7	3,3	12,9	15,3	8,7	7,0	2,2	7,9	4,6	6,0	6,4	5,7	13,3	6,4	6,3	12,1	
35 to 39	78,4	2,3	12,3	9,2	4,5	4,6	1,7	4,3	5,0	2,8	3,4	3,2	11,6	3,0	5,4	7,4	
40 to 44	38,8	1,1	6,5	5,2	1,4	1,4	1,4	5,5	2,1	1,9	0,9	2,3	4,2	1,4	2,2	2,6	
45 to 49	35,0	1,0	2,7	5,0	2,9	1,7	—	3,1	2,3	1,2	1,7	—	4,4	2,5	1,9	4,4	
50 to 54	40,0	1,2	5,0	6,9	1,5	3,3	0,9	4,6	2,3	0,8	0,9	1,0	2,0	1,8	1,2	7,9	
55 to 59	52,5	1,5	2,4	6,4	3,6	3,2	1,4	5,7	3,9	1,8	2,0	2,5	5,9	2,2	2,3	9,2	
60 to 64	200,3	5,8	10,7	20,9	12,9	9,5	6,8	17,0	10,6	9,9	10,5	8,9	22,9	14,8	13,4	31,4	
65 or more	1 979,5	57,3	207,5	242,2	127,3	108,6	51,4	148,1	86,1	109,1	100,6	102,2	222,2	124,2	117,0	233,0	
15 to 29	918,2	26,6	113,7	129,3	54,9	51,9	21,3	71,6	36,6	46,9	48,3	41,1	107,3	50,3	50,2	94,8	
30 to 44	231,9	6,7	31,6	29,6	14,6	13,1	5,3	17,6	11,7	10,8	10,7	11,1	29,0	10,7	13,9	22,1	
45 to 59	127,6	3,7	10,2	18,2	7,9	8,2	3,1	13,4	8,6	3,8	4,6	4,1	12,2	6,4	5,4	21,5	
Men	1 423,4	100,0	147,4	183,2	92,1	79,4	36,7	107,1	62,0	74,9	74,0	71,0	160,6	84,4	80,8	169,9	
Age groups :																	
15 to 19	299,1	21,0	38,5	43,8	17,8	16,7	7,8	22,6	12,2	14,9	15,3	13,8	32,7	16,1	15,6	31,3	
20 to 24	111,8	7,9	15,5	14,2	7,6	6,6	2,3	8,0	3,8	5,0	6,0	5,6	14,8	5,5	6,4	10,4	
25 to 29	21,7	1,5	2,2	2,2	1,3	1,7	—	1,6	0,9	2,1	1,4	—	3,0	0,8	1,8	1,8	
30 to 34	8,4	0,6	—	2,2	—	—	—	—	—	0,8	0,8	—	—	—	—	1,2	
35 to 39	10,6	0,7	1,5	2,0	0,9	0,8	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	1,7	
40 to 44	8,3	0,6	1,4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	
45 to 49	14,8	1,0	—	1,3	1,4	1,1	—	0,8	1,0	—	1,2	—	3,1	1,5	—	1,8	
50 to 54	15,0	1,1	—	2,0	—	1,3	—	1,6	0,9	—	—	—	—	—	—	4,4	
55 to 59	24,1	1,7	1,0	2,0	1,6	0,9	—	2,0	1,7	0,9	0,8	1,3	3,4	1,1	1,5	5,0	
60 to 64	79,0	5,6	3,5	8,8	4,7	3,5	2,8	6,3	4,0	4,1	4,0	3,3	7,6	5,9	5,8	14,7	
65 or more	830,4	58,3	82,8	103,8	55,1	46,3	21,7	62,2	36,2	45,6	43,7	44,3	91,5	52,1	48,3	97,0	
15 to 29	432,6	30,4	56,2	60,1	26,7	25,0	10,3	32,2	17,0	22,0	22,7	20,1	50,5	22,5	23,7	43,6	
30 to 44	27,4	1,9	3,4	5,1	1,9	1,4	—	2,0	1,2	1,2	1,0	1,1	3,8	1,0	—	3,4	
45 to 59	53,9	3,8	1,4	5,4	3,7	3,2	1,5	4,4	3,6	2,0	2,6	2,2	7,2	3,0	2,5	11,2	
Women	2 034,0	100,0	226,3	257,1	125,6	111,9	51,1	160,6	91,6	105,7	100,8	96,4	233,1	122,0	119,0	233,0	
Age groups :																	
15 to 19	273,3	13,4	31,8	39,1	16,9	15,4	6,9	20,7	11,9	13,9	13,4	12,6	30,3	15,2	15,0	30,1	
20 to 24	141,3	6,9	19,0	19,5	7,4	7,5	3,4	10,8	6,1	7,5	8,1	6,4	16,4	6,0	7,9	15,2	
25 to 29	71,0	3,5	6,7	10,5	3,9	3,9	—	7,9	1,6	3,5	4,1	1,9	10,1	6,7	3,6	5,9	
30 to 34	106,2	5,2	12,3	13,1	8,2	6,8	2,2	7,6	4,3	5,3	5,7	4,9	13,0	5,6	6,3	11,0	
35 to 39	67,8	3,3	10,8	7,2	3,7	3,9	1,6	3,9	4,6	2,4	3,4	2,9	9,6	3,0	5,4	5,7	
40 to 44	30,5	1,5	5,1	4,3	0,9	1,1	1,1	4,2	1,6	1,9	—	2,3	2,6	1,1	1,7	2,1	
45 to 49	20,3	1,0	2,7	3,6	1,4	—	—	2,3	1,3	—	—	—	1,3	1,0	1,5	2,7	
50 to 54	25,0	1,2	4,6	4,9	0,8	2,0	—	3,0	1,4	—	—	—	1,3	1,4	—	3,5	
55 to 59	28,4	1,4	1,5	4,4	2,0	2,3	—	3,7	2,2	0,9	1,2	1,1	2,4	1,0	0,8	4,2	
60 to 64	121,2	6,0	7,1	12,1	8,2	6,1	4,0	10,6	6,6	5,8	6,5	5,6	15,4	8,9	7,7	16,7	
65 or more	1 149,0	56,5	124,7	138,4	72,2	62,3	29,7	85,9	49,9	63,6	57,0	57,9	130,7	72,1	68,6	136,0	
15 to 29	485,6	23,9	57,5	69,2	28,2	26,8	11,0	39,4	19,6	24,9	25,6	21,0	56,8	27,8	26,5	51,3	
30 to 44	204,5	10,1	28,2	24,5	12,7	11,7	4,8	15,7	10,5	9,6	9,7	10,1	25,2	9,7	13,3	18,7	
45 to 59	73,6	3,6	8,8	12,9	4,2	5,0	1,5	9,0	4,9	1,8	2,1	1,9	5,0	3,4	2,9	10,3	