

ACTIVITY STATUS OF POPULATION BY AGE

Territory : Jihovýchod - NUTS2

Thousand

POPULATION AGED 15 OR MORE	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ^{*)}	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Population aged 15 or more	1 328,0	1 338,1	1 347,3	1 355,1	1 362,7	1 369,5	1 376,6	1 382,1	1 377,6	1 380,3	1 385,0	1 391,4	1 397,0	1 402,6	1 412,4	1 424,9	1 431,3	1 431,4	1 430,7	1 434,8	1 433,8	1 432,3	1 430,5	1 429,6	1 428,3	1 427,5	1 428,4	1 429,7	1 430,7	
15 to 29	379,1	383,3	386,3	388,3	390,1	391,7	392,4	391,3	387,0	382,9	377,8	374,3	362,3	354,7	348,1	344,6	337,8	328,7	319,4	318,3	309,6	301,1	292,8	284,2	276,2	269,6	264,3	259,3	255,1	
30 to 44	352,8	351,0	349,6	346,3	343,3	339,6	337,2	336,1	331,2	324,3	317,4	312,3	309,5	301,1	301,9	300,1	303,2	307,8	309,9	309,9	302,7	304,3	305,5	306,2	306,1	309,1	304,1	300,5	300,7	300,8
45 to 59	292,0	299,5	307,3	315,7	324,6	332,9	339,3	345,3	348,5	351,9	352,9	351,7	350,0	346,7	342,1	339,7	339,6	337,5	334,5	336,8	333,6	330,7	329,5	329,4	325,7	325,3	330,3	337,5	346,7	
60 or more	304,1	304,3	304,2	304,3	304,6	305,2	307,1	309,3	310,5	315,0	320,6	326,0	332,7	340,1	351,4	360,5	369,7	377,6	386,8	388,6	398,1	406,2	413,9	422,8	430,3	437,5	443,3	447,4	450,2	
Labour force	801,4	813,6	806,4	805,3	804,9	817,6	825,8	824,9	810,1	803,7	804,6	810,8	813,0	813,8	823,1	817,9	824,1	832,1	823,8	826,3	832,9	850,5	846,3	847,4	851,9	853,0	855,3	857,2	852,1	
15 to 29	228,3	235,4	224,3	218,9	216,7	228,5	229,1	230,5	216,4	205,6	200,0	193,6	183,2	179,6	173,6	161,5	160,4	157,5	153,2	152,4	153,6	157,9	152,1	143,9	140,0	137,9	134,6	131,6	123,3	
30 to 44	329,6	323,7	321,2	313,8	312,5	312,6	309,4	308,7	303,3	297,4	298,5	307,9	317,4	321,8	328,2	330,9	336,9	343,5	340,3	341,3	344,5	350,0	348,4	350,0	351,7	351,5	348,9	337,0	332,5	
45 to 59	223,3	230,5	239,1	247,8	252,6	257,9	265,9	265,8	271,0	276,2	280,4	282,7	283,2	281,5	284,3	286,6	285,6	287,9	287,7	289,6	291,2	292,2	294,2	296,3	294,0	298,1	304,1	313,5	324,5	
60 or more	23,2	23,9	21,8	24,9	21,1	20,6	21,4	20,0	19,5	24,5	25,6	26,6	29,2	30,9	37,0	38,7	41,2	43,2	42,6	43,0	43,5	50,4	51,9	57,2	62,2	66,4	71,9	75,2	71,8	
Employed in national economy	767,3	780,8	778,6	779,0	774,1	773,9	757,7	760,5	747,2	748,8	746,9	747,0	750,6	755,7	760,4	784,8	770,8	770,0	764,4	767,0	769,8	792,9	796,0	805,9	820,8	826,2	835,3	840,9	832,7	
15 to 29	211,2	219,8	209,5	205,9	204,9	206,3	198,1	204,4	190,1	182,7	175,5	162,2	160,2	158,9	161,5	152,9	142,4	139,7	135,2	134,5	132,8	138,2	136,6	137,0	129,8	130,4	129,0	127,0	117,9	
30 to 44	316,5	312,1	312,4	305,9	303,2	299,1	288,4	286,6	282,7	279,7	280,6	287,7	297,7	302,5	311,7	317,7	318,8	322,5	319,3	320,3	323,3	329,6	329,1	336,0	341,5	340,7	336,7	331,4	326,6	
45 to 59	217,6	226,0	235,9	243,1	246,1	249,2	250,9	250,2	255,7	263,0	266,0	265,6	264,6	264,2	270,8	276,4	269,7	266,4	269,1	270,9	272,2	276,4	281,6	284,1	284,9	290,4	290,2	308,9	318,3	
60 or more	21,9	22,9	21,1	24,0	20,0	19,4	20,3	19,3	18,7	23,5	24,7	26,4	28,1	30,1	36,4	37,8	39,8	41,4	40,9	41,3	41,5	48,7	49,8	55,8	64,6	64,7	70,4	74,4	71,0	
Unemployed	34,1	32,8	27,8	26,4	30,6	43,6	68,1	64,4	63,0	54,9	57,9	63,8	62,4	58,1	42,6	33,1	53,3	62,1	69,3	59,4	63,1	57,7	50,2	41,6	31,2	26,8	20,0	16,3	19,3	
15 to 29	17,1	15,8	14,8	13,0	13,7	20,2	30,8	26,1	26,3	22,9	24,5	26,4	22,9	20,7	12,0	8,6	18,0	17,9	18,0	17,9	21,5	16,7	16,5	13,3	10,2	8,6	5,6	4,5	5,4	
30 to 44	10,1	11,6	8,9	7,9	9,3	13,4	21,0	22,1	20,6	17,7	18,3	20,2	19,6	19,2	16,5	13,2	16,1	21,0	21,0	21,0	21,2	20,4	19,3	14,0	10,2	10,6	8,2	5,5	6,9	
45 to 59	5,7	4,6	3,5	4,6	6,5	8,7	15,0	15,6	15,4	13,2	14,4	17,1	18,6	17,3	13,5	10,4	15,9	21,5	18,6	18,7	19,0	15,9	12,6	12,2	9,0	7,6	4,9	5,5	6,2	
60 or more	1,3	0,9	0,6	0,9	1,1	1,2	1,1	0,7	0,8	1,0	0,8	1,1	0,8	0,6	0,8	1,4	1,8	1,7	1,7	1,7	1,9	1,7	1,9	1,4	1,7	1,4	0,7	0,8		
Economically inactive	526,6	524,5	540,9	549,8	587,9	551,9	550,2	557,1	562,4	576,6	580,2	580,8	583,9	588,8	589,4	607,0	607,2	599,3	606,9	608,5	601,0	581,6	582,1	576,4	574,6	576,4	573,0	572,6	578,7	
15 to 29	150,7	147,8	162,0	169,4	171,4	165,2	177,4	160,9	170,6	177,4	177,8	177,7	179,2	175,0	174,5	183,1	177,3	171,2	168,2	165,9	155,8	143,2	140,8	140,3	136,2	143,7	129,6	127,8	131,8	
30 to 44	26,2	27,3	28,4	33,1	30,9	27,0	27,7	27,5	27,9	33,1	34,8	34,4	39,4	42,6	49,2	49,2	48,3	44,3	49,5	49,5	48,2	44,3	47,1	46,1	44,5	42,8	45,7	48,1	46,3	
45 to 59	68,6	69,0	68,1	67,9	72,1	75,0	73,4	78,5	77,5	75,5	72,5	69,0	66,8	65,2	57,8	52,9	53,0	49,4	48,9	47,2	42,4	38,5	34,1	30,1	31,7	29,2	24,4	22,2		
60 or more	280,9	280,5	282,4	279,4	283,5	284,6	285,7	289,4	291,4	290,5	295,1	299,4	303,5	309,2	314,4	321,9	328,5	334,4	344,2	345,8	354,6	355,8	362,3	365,6	364,1	371,1	371,5	372,2	378,4	
Of which women	691,0	695,7	699,9	703,4	706,8	709,7	712,4	715,0	712,8	714,2	716,2	718,8	721,1	723,0	727,5	732,3	734,7	734,6	734,6	735,1	734,6	733,7	732,8	732,0	731,0	730,2	730,3	730,7	730,4	
15 to 29	184,4	186,5	188,1	189,2	190,1	191,0	191,8	190,8	188,8	187,0	184,4	181,2	176,6	172,7	169,5	167,3	163,7	159,3	154,9	154,5	150,4	146,5	142,7	138,5	134,5	131,4	128,8	126,3	123,9	
30 to 44	173,5	172,4	171,5	169,9	167,9	166,0	164,5	163,8	161,6	161,3	162,6	166,8	171,7	176,0	180,5	184,6	186,9	188,3	189,4	189,4	190,3	191,2	191,8	191,7	191,6	190,6	188,8	186,1	182,7	
45 to 59	150,3	153,9	157,6	161,6	165,9	169,8	172,7	175,6	178,5	178,1	178,5	178,1	176,9	174,6	171,9	170,2	169,2	168,3	166,8	167,2	165,3	163,6	162,0	160,8	160,3	160,3	162,0	165,7	170,0	
60 or more	182,8	182,9	182,7	182,7	182,8	183,0	183,9	184,9	185,4	187,4	190,0	192,8	196,0	199,7	205,6	210,2	214,8	216,7	223,6	224,0	228,6	232,5	236,3	241,0	244,5	248,0	250,9	252,6	253,8	
Labour force	351,4	357,4	354,9	349,9	354,9	365,3	364,5	364,5	353,3	353,3	354,3	354,3	354,3	357,4	357,4	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	357,9	
15 to 29	89,9	95,9	89,8	83,0	84,2	90,1	95,7	96,9	90,6	84,4	82,4	77,3	72,6	74,2	70,9	64,4	65,4	64,5	62,0	61,7	62,9	67,6	63,6	63,4	59,2	58,5	57,2	55,7	49,2	
30 to 44	151,6	150,4	149,1	144,7	143,3	142,6	141,9	138,7	134,7	134,7	139,2	141,8	143,5	142,0	146,0	149,8	149,8	149,8	148,4	146,4	147,7	152,3	151,4	151,3	151,9	152,7	149,0	145,1	143,1	
45 to 59	101,0	103,9	108,0	114,0	114,8	115,0	120,1	118,8	122,0	123,6	128,7	128,7	129,8																	