

## NEZAMĚSTNANOST DLE OBLASTÍ A KRAJŮ

Území : Česká republika - NUTS1

v tis.

NEZAMĚSTNANÍ		1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*)	2011
<b>Česká republika celkem</b>		<b>220,0</b>	<b>221,2</b>	<b>208,1</b>	<b>201,5</b>	<b>240,3</b>	<b>335,7</b>	<b>454,1</b>	<b>454,5</b>	<b>418,3</b>	<b>374,1</b>	<b>399,1</b>	<b>425,9</b>	<b>410,2</b>	<b>371,3</b>	<b>276,3</b>	<b>229,9</b>	<b>352,2</b>	<b>383,7</b>	<b>353,6</b>	<b>350,6</b>
<b>NUTS1</b>		<b>220,0</b>	<b>221,2</b>	<b>208,1</b>	<b>201,5</b>	<b>240,3</b>	<b>335,7</b>	<b>454,1</b>	<b>454,5</b>	<b>418,3</b>	<b>374,1</b>	<b>399,1</b>	<b>425,9</b>	<b>410,2</b>	<b>371,3</b>	<b>276,3</b>	<b>229,9</b>	<b>352,2</b>	<b>383,7</b>	<b>353,6</b>	<b>350,6</b>
<b>NUTS2</b>		<b>220,0</b>	<b>221,2</b>	<b>208,1</b>	<b>201,5</b>	<b>240,3</b>	<b>335,7</b>	<b>454,1</b>	<b>454,5</b>	<b>418,3</b>	<b>374,1</b>	<b>399,1</b>	<b>425,9</b>	<b>410,2</b>	<b>371,3</b>	<b>276,3</b>	<b>229,9</b>	<b>352,2</b>	<b>383,7</b>	<b>353,6</b>	<b>350,6</b>
CZ01		21,5	17,6	16,0	12,5	15,2	21,0	25,7	26,9	24,4	23,0	26,6	24,3	22,4	18,1	15,8	12,5	20,8	25,6	24,5	23,7
CZ02		23,9	21,0	21,3	17,5	21,1	30,5	45,3	42,3	38,2	28,3	29,7	31,2	30,4	26,9	20,4	16,0	27,8	33,3	32,7	32,6
CZ03		21,8	21,0	17,2	16,6	22,9	30,7	39,0	36,3	34,1	28,9	31,0	34,3	30,4	29,3	21,0	19,0	32,2	33,9	32,7	32,5
CZ04		10,4	10,0	7,8	8,9	10,7	15,4	19,8	18,6	17,8	15,7	16,2	18,0	15,9	16,3	10,6	8,5	13,7	16,8	17,7	17,5
CZ05		11,4	10,9	9,3	7,9	12,2	15,3	19,2	17,7	16,3	13,1	14,8	16,3	14,5	13,0	10,4	10,5	18,4	17,1	15,1	15,0
CZ06		26,9	35,2	35,6	42,7	49,1	59,9	77,1	80,1	67,3	64,1	62,8	75,3	78,5	73,9	53,1	44,3	68,6	62,9	53,6	52,8
CZ07		7,5	8,2	6,5	5,5	7,4	10,9	13,0	13,8	11,8	11,8	10,0	14,8	17,7	16,2	13,2	12,2	17,8	17,5	13,4	13,2
CZ08		19,4	27,0	29,4	37,2	41,7	49,0	64,1	66,3	55,5	52,3	52,7	60,5	60,9	57,7	39,9	32,1	40,9	45,4	40,2	39,6
CZ09		29,3	26,5	27,1	27,0	29,8	44,2	58,1	51,1	46,1	39,9	45,9	49,0	49,9	45,2	35,5	29,8	54,4	52,1	49,9	48,7
CZ10		7,1	8,2	8,7	8,4	8,2	14,7	17,9	13,3	13,4	10,1	13,1	14,0	14,0	16,5	12,8	9,7	16,8	15,1	15,6	15,4
CZ11		11,8	9,3	8,8	8,9	10,5	13,9	19,5	17,1	16,9	11,5	16,0	17,7	12,9	14,9	11,5	10,9	21,3	18,7	19,3	19,3
CZ12		10,5	9,9	9,6	9,7	11,1	15,6	20,8	20,7	15,8	18,0	19,2	17,3	14,1	13,7	11,2	9,2	15,4	14,1	14,6	14,6
CZ13		34,1	32,8	27,8	26,4	30,6	43,6	68,1	64,4	63,0	54,8	57,9	63,8	62,4	58,1	42,6	33,1	53,3	62,1	59,3	59,4
CZ14		10,8	10,6	9,2	8,4	10,9	14,8	22,0	17,3	15,5	12,9	13,4	17,5	17,2	13,5	12,1	8,4	14,5	17,7	16,2	16,1
CZ15		23,3	22,1	18,6	18,0	19,8	28,8	46,0	47,1	47,5	41,9	44,5	46,3	45,2	44,6	30,5	24,7	38,9	44,4	43,2	43,3
CZ16		27,2	27,2	26,6	25,9	29,3	41,7	60,0	64,5	57,1	53,1	52,1	59,0	56,8	46,8	36,6	29,8	45,4	52,2	45,5	45,3
CZ17		15,0	16,1	14,7	15,5	16,7	22,8	34,4	40,8	32,5	30,5	30,2	37,6	31,4	28,0	20,1	18,5	24,2	27,7	23,3	23,1
CZ18		12,2	11,1	11,9	10,4	12,6	16,9	25,6	23,7	24,7	22,6	21,9	21,4	27,4	29,8	18,5	11,3	21,2	24,5	22,2	22,2
CZ19		35,3	39,9	36,1	32,7	50,3	64,1	89,9	88,8	88,1	82,4	90,7	89,0	86,4	73,1	51,3	45,3	69,7	61,4	56,2	55,1
<b>Muži</b>		<b>97,0</b>	<b>102,4</b>	<b>98,1</b>	<b>95,4</b>	<b>112,7</b>	<b>146,2</b>	<b>211,2</b>	<b>211,6</b>	<b>193,2</b>	<b>169,3</b>	<b>174,6</b>	<b>201,2</b>	<b>196,7</b>	<b>169,1</b>	<b>123,6</b>	<b>102,6</b>	<b>175,4</b>	<b>190,8</b>	<b>172,4</b>	<b>171,0</b>
<b>NUTS2</b>		<b>97,0</b>	<b>102,4</b>	<b>98,1</b>	<b>95,4</b>	<b>112,7</b>	<b>146,2</b>	<b>211,2</b>	<b>211,6</b>	<b>193,2</b>	<b>169,3</b>	<b>174,6</b>	<b>201,2</b>	<b>196,7</b>	<b>169,1</b>	<b>123,6</b>	<b>102,6</b>	<b>175,4</b>	<b>190,8</b>	<b>172,4</b>	<b>171,0</b>
<b>NUTS3</b>		<b>97,0</b>	<b>102,4</b>	<b>98,1</b>	<b>95,4</b>	<b>112,7</b>	<b>146,2</b>	<b>211,2</b>	<b>211,6</b>	<b>193,2</b>	<b>169,3</b>	<b>174,6</b>	<b>201,2</b>	<b>196,7</b>	<b>169,1</b>	<b>123,6</b>	<b>102,6</b>	<b>175,4</b>	<b>190,8</b>	<b>172,4</b>	<b>171,0</b>
CZ01		10,5	8,0	7,5	7,0	6,8	8,7	11,1	11,9	11,8	9,5	10,7	11,6	10,7	10,2	7,3	5,7	11,3	13,3	13,1	12,7
CZ02		9,9	8,0	8,2	7,9	8,4	12,8	19,7	17,8	15,1	9,8	11,4	12,8	12,8	11,5	10,1	8,2	14,0	16,2	16,0	15,9
CZ03		8,8	7,6	7,2	7,4	9,3	13,1	18,7	16,4	16,2	13,5	14,3	16,4	15,0	12,9	8,0	7,3	16,2	16,6	15,7	15,6
CZ04		4,5	4,0	3,4	3,9	4,4	6,7	9,4	7,7	7,8	7,1	7,2	8,9	7,5	6,8	4,0	3,1	7,8	9,3	9,3	9,2
CZ05		4,5	3,7	3,9	3,5	4,9	6,4	9,3	8,7	8,4	6,4	7,1	7,6	5,5	6,2	4,0	4,2	8,6	7,3	6,4	6,4
CZ06		10,4	17,6	18,0	21,2	27,7	28,5	39,0	41,8	33,7	30,9	30,8	40,4	40,3	34,4	26,8	23,5	29,6	30,2	29,0	27,6
CZ07		3,5	4,2	3,3	3,1	3,9	5,6	7,3	7,9	6,2	5,5	5,7	7,9	8,7	7,9	6,9	5,7	9,6	9,1	7,3	7,2
CZ08		6,8	13,4	14,7	18,1	23,8	22,9	31,8	33,9	27,5	25,4	25,4	32,6	31,5	26,5	19,0	17,8	19,1	21,0	20,6	20,4
CZ09		12,4	11,7	11,2	12,4	10,8	18,8	28,3	23,1	18,5	16,4	20,1	21,8	16,6	19,9	15,1	12,4	28,1	24,4	23,5	23,4
CZ10		2,7	4,3	3,4	3,8	2,9	5,9	9,7	6,7	5,6	4,1	5,1	6,5	5,7	7,2	5,3	4,9	9,0	6,9	7,9	7,8
CZ11		4,9	3,7	3,8	3,8	3,8	5,2	9,7	7,8	5,9	4,6	6,3	7,3	5,0	6,7	5,0	4,2	9,4	8,8	9,3	9,3
CZ12		4,8	3,7	4,0	4,6	4,1	5,5	8,6	8,6	6,5	7,8	8,7	8,0	6,0	6,0	4,5	3,3	7,7	8,6	6,3	6,3
CZ13		15,4	15,5	13,4	11,9	14,0	19,5	31,3	29,3	30,5	27,1	26,5	30,2	29,5	26,8	18,1	14,1	26,7	32,6	27,9	28,0
CZ14		4,9	4,3	3,7	3,1	5,1	7,2	11,0	7,9	7,8	6,0	6,1	7,8	8,5	6,3	5,3	3,4	6,9	9,1	7,6	7,6
CZ15		10,5	11,2	9,7	8,6	8,8	12,3	20,3	21,3	22,7	21,1	20,4	22,5	21,0	20,5	13,6	10,8	19,9	23,5	20,9	20,5
CZ16		13,2	15,1	14,6	12,7	13,2	17,4	28,3	29,3	27,1	24,4	21,7	27,8	25,8	19,0	16,6	13,8	22,1	24,6	21,7	21,8
CZ17		7,7	9,5	7,9	7,3	7,7	10,1	16,1	16,1	18,8	15,2	13,4	12,4	16,8	12,2	10,2	8,8	7,7	10,8	13,0	11,1
CZ18		5,5	5,7	6,7	5,4	5,5	7,2	10,2	10,5	11,9	11,0	9,3	11,0	13,6	8,8	7,6	6,1	11,2	11,6	10,9	10,6
CZ19		16,4	18,9	18,0	14,9	22,5	29,5	36,6	42,1	40,5	37,6	39,0	40,2	38,1	34,3	21,6	17,7	30,4	33,0	26,4	26,2
<b>Ženy</b>		<b>123,1</b>	<b>118,7</b>	<b>110,0</b>	<b>106,1</b>	<b>135,6</b>	<b>189,5</b>	<b>242,9</b>	<b>242,9</b>	<b>225,1</b>	<b>204,9</b>	<b>224,6</b>	<b>224,7</b>	<b>223,5</b>	<b>202,2</b>	<b>152,7</b>	<b>127,2</b>	<b>176,8</b>	<b>192,9</b>	<b>181,2</b>	<b>179,6</b>
<b>NUTS2</b>		<b>123,1</b>	<b>118,7</b>	<b>110,0</b>	<b>106,1</b>	<b>135,6</b>	<b>189,5</b>	<b>242,9</b>	<b>242,9</b>	<b>225,1</b>	<b>204,9</b>	<b>224,6</b>	<b>224,7</b>	<b>223,5</b>	<b>202,2</b>	<b>152,7</b>	<b>127,2</b>	<b>176,8</b>	<b>192,9</b>	<b>181,2</b>	<b>179,6</b>
<b>NUTS3</b>		<b>123,1</b>	<b>118,7</b>	<b>110,0</b>	<b>106,1</b>	<b>135,6</b>	<b>189,5</b>	<b>242,9</b>	<b>242,9</b>	<b>225,1</b>	<b>204,9</b>	<b>224,6</b>	<b>224,7</b>	<b>223,5</b>	<b>202,2</b>	<b>152,7</b>	<b>127,2</b>	<b>176,8</b>	<b>192,9</b>	<b>181,2</b>	<b>179,6</b>
CZ01		11,1	9,6	8,5	5,4	8,4	12,2	14,7	15,0	12,6	13,5	15,9	12,8	11,7	7,9	8,5	6,8	9,5	12,3	11,3	11,1
CZ02		13,9	13,1	13,1	9,8	12,7	17,7	25,6	24,5	23,1	18,5	18,4	18,3	17,5	15,4	10,3	7,8	13,8	17,1	16,8	16,7
CZ03		13,0	13,3	9,8	9,4	13,6	17,6	20,2	19,9	17,9	15,3	16,7	17,8	17,4	16,3	13,0	11,7	16,0	17,2	17,0	16,8
CZ04		6,2	6,1	4,5	5,0	6,2	8,7	10,4	10,9	10,0	8,6	9,0	9,1	8,4	9,5	6,7	5,4	6,2	7,5	8,4	8,3