

## ACTIVITY STATUS OF POPULATION BY AGE

Territory : Vysocina Region - NUTS3

Thousand

POPULATION AGED 15 OR MORE	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Population aged 15 or more</b>	<b>412,8</b>	<b>415,9</b>	<b>418,7</b>	<b>421,3</b>	<b>424,0</b>	<b>426,2</b>	<b>428,1</b>	<b>429,6</b>	<b>429,8</b>	<b>431,3</b>	<b>433,1</b>	<b>434,8</b>	<b>435,2</b>	<b>433,2</b>	<b>436,5</b>	<b>439,6</b>	<b>441,2</b>	<b>440,2</b>
15 to 29	122,0	123,1	123,8	124,4	125,0	125,4	125,6	124,8	123,6	122,3	120,5	118,2	115,3	112,3	110,4	109,0	107,0	103,9
30 to 44	109,6	109,2	108,9	108,3	107,4	106,7	106,0	105,8	104,7	104,8	105,8	108,1	110,1	111,6	114,0	115,9	116,8	116,6
45 to 59	89,0	91,0	93,1	95,4	97,9	100,1	101,9	103,8	105,5	107,1	108,1	108,3	107,9	106,5	105,7	105,1	105,0	104,6
60 or more	92,3	92,7	92,9	93,2	93,6	93,8	93,9	94,6	95,3	96,0	97,2	98,7	100,2	101,9	102,9	106,5	109,5	112,5
<b>Labour force</b>	<b>246,1</b>	<b>252,4</b>	<b>252,2</b>	<b>251,5</b>	<b>250,3</b>	<b>253,3</b>	<b>254,0</b>	<b>256,6</b>	<b>254,8</b>	<b>252,7</b>	<b>251,2</b>	<b>255,4</b>	<b>253,9</b>	<b>253,5</b>	<b>260,4</b>	<b>256,2</b>	<b>255,5</b>	<b>255,9</b>
15 to 29	70,7	75,4	72,6	71,3	70,1	71,6	72,6	73,5	71,6	66,4	63,3	61,8	56,2	58,4	58,4	54,5	52,8	51,8
30 to 44	102,1	101,8	101,3	99,9	99,6	99,0	97,2	98,6	96,2	94,7	99,1	100,8	99,9	102,1	100,4	101,1	102,3	102,3
45 to 59	67,3	69,2	72,9	74,9	76,0	76,8	79,4	79,9	81,8	85,8	86,6	86,4	87,4	86,4	87,8	88,4	88,6	89,5
60 or more	6,0	6,0	5,4	5,5	4,6	5,9	4,9	4,7	5,1	5,8	6,2	8,2	9,5	8,8	12,1	12,8	13,0	12,2
<b>Employed in national economy</b>	<b>235,3</b>	<b>241,8</b>	<b>242,9</b>	<b>243,1</b>	<b>239,4</b>	<b>238,5</b>	<b>232,0</b>	<b>239,3</b>	<b>239,3</b>	<b>239,8</b>	<b>237,8</b>	<b>237,9</b>	<b>236,7</b>	<b>240,0</b>	<b>248,3</b>	<b>247,8</b>	<b>241,1</b>	<b>238,2</b>
15 to 29	64,9	70,1	67,4	67,0	65,5	64,5	62,2	65,6	64,5	60,7	57,3	54,1	49,3	52,4	54,4	51,4	46,2	46,8
30 to 44	98,8	98,0	98,1	97,2	96,0	94,0	90,7	93,5	91,8	90,0	90,7	93,1	95,5	96,7	98,1	97,3	96,9	96,3
45 to 59	65,9	67,8	72,2	73,6	73,8	74,6	74,5	75,5	78,0	83,4	83,7	82,5	82,2	83,7	86,5	85,4	83,3	83,3
60 or more	5,7	5,8	5,2	5,2	4,1	5,4	4,6	4,6	4,9	5,7	6,1	8,2	9,4	8,7	12,1	12,7	12,6	11,8
<b>Unemployed</b>	<b>10,8</b>	<b>10,6</b>	<b>9,2</b>	<b>8,4</b>	<b>10,9</b>	<b>14,8</b>	<b>22,0</b>	<b>17,3</b>	<b>15,5</b>	<b>12,9</b>	<b>13,4</b>	<b>17,5</b>	<b>17,2</b>	<b>13,5</b>	<b>12,1</b>	<b>8,4</b>	<b>14,5</b>	<b>17,7</b>
15 to 29	5,8	5,3	5,1	4,2	4,6	7,1	10,4	7,8	7,1	6,7	6,0	7,7	6,9	6,0	4,0	3,1	6,6	5,0
30 to 44	3,3	3,8	3,2	2,7	3,6	5,0	6,5	5,1	4,4	4,7	4,4	6,0	5,3	3,1	4,0	3,2	4,2	6,1
45 to 59	1,4	1,4	0,7	1,3	2,2	2,2	4,9	4,3	3,8	2,4	2,9	3,9	4,9	4,2	4,1	2,0	3,3	6,2
60 or more	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Economically inactive</b>	<b>166,7</b>	<b>163,6</b>	<b>166,5</b>	<b>169,8</b>	<b>173,7</b>	<b>172,9</b>	<b>174,1</b>	<b>173,0</b>	<b>175,0</b>	<b>178,6</b>	<b>181,9</b>	<b>179,4</b>	<b>181,3</b>	<b>179,8</b>	<b>176,0</b>	<b>183,4</b>	<b>185,7</b>	<b>184,3</b>
15 to 29	51,2	47,7	51,3	53,2	54,9	53,8	53,0	51,3	52,0	55,9	57,2	56,4	59,0	53,8	52,0	54,5	54,1	52,1
30 to 44	7,5	7,4	7,6	8,4	7,9	7,7	8,9	7,2	8,5	10,1	10,7	9,0	9,3	11,7	11,9	15,5	15,7	14,2
45 to 59	21,8	21,8	20,2	20,5	21,9	23,3	22,5	23,9	23,7	21,3	21,5	22,0	20,5	20,1	17,8	16,7	16,3	15,1
60 or more	86,2	86,7	87,5	87,7	89,0	88,0	89,7	90,6	90,9	91,4	92,5	92,0	92,5	94,2	94,3	96,7	99,5	102,8
<b>Of which women</b>	<b>211,7</b>	<b>213,2</b>	<b>214,5</b>	<b>215,7</b>	<b>216,9</b>	<b>217,7</b>	<b>218,6</b>	<b>219,4</b>	<b>219,5</b>	<b>220,2</b>	<b>220,9</b>	<b>221,5</b>	<b>221,6</b>	<b>220,2</b>	<b>221,8</b>	<b>223,1</b>	<b>223,5</b>	<b>223,2</b>
15 to 29	59,2	59,8	60,2	60,4	60,6	60,8	60,8	60,6	60,0	59,3	58,5	57,3	55,8	54,2	53,4	52,6	51,4	50,1
30 to 44	52,9	52,7	52,6	52,2	51,8	51,5	51,1	50,9	50,6	50,7	51,2	52,2	53,3	54,0	55,1	56,0	56,3	56,2
45 to 59	45,4	46,3	47,3	48,4	49,5	50,3	51,1	52,0	52,7	53,4	53,7	53,7	53,4	52,5	52,0	51,6	51,5	51,3
60 or more	54,2	54,4	54,5	54,7	54,9	55,2	55,5	55,9	56,2	56,8	57,5	58,2	59,1	59,5	61,4	62,9	64,3	65,6
<b>Labour force</b>	<b>107,4</b>	<b>111,5</b>	<b>110,0</b>	<b>109,0</b>	<b>107,7</b>	<b>106,6</b>	<b>109,4</b>	<b>111,0</b>	<b>110,8</b>	<b>107,3</b>	<b>108,5</b>	<b>109,8</b>	<b>108,4</b>	<b>108,2</b>	<b>111,0</b>	<b>108,9</b>	<b>109,4</b>	<b>109,6</b>
15 to 29	28,1	32,2	29,7	27,3	26,3	26,8	29,4	30,0	29,5	25,8	24,9	23,9	21,3	23,6	23,2	22,5	21,5	20,3
30 to 44	47,1	47,0	46,4	46,2	46,1	45,0	44,3	44,9	43,9	42,3	43,0	45,4	45,3	43,8	45,4	42,9	43,8	43,9
45 to 59	29,6	30,7	32,3	33,5	33,5	32,9	34,1	34,2	35,4	37,3	38,3	38,2	39,1	38,3	38,2	39,5	40,2	41,4
60 or more	2,6	1,6	1,6	2,0	1,9	2,0	1,6	1,8	2,1	1,8	2,2	2,3	2,7	2,4	4,2	4,0	4,0	4,0
<b>Employed in national economy</b>	<b>101,5</b>	<b>105,1</b>	<b>104,5</b>	<b>103,7</b>	<b>102,0</b>	<b>99,0</b>	<b>98,3</b>	<b>101,6</b>	<b>103,1</b>	<b>100,4</b>	<b>101,2</b>	<b>100,1</b>	<b>99,7</b>	<b>101,0</b>	<b>104,2</b>	<b>103,9</b>	<b>101,8</b>	<b>101,0</b>
15 to 29	24,8	29,0	26,6	24,8	23,9	22,9	24,6	26,1	22,7	21,9	20,0	18,3	20,1	21,4	21,0	18,5	18,7	18,7
30 to 44	45,2	44,5	44,6	44,3	44,2	42,6	40,9	41,6	41,1	39,4	39,8	41,7	42,3	42,0	42,3	40,6	41,2	40,1
45 to 59	29,1	30,1	31,7	32,7	31,9	31,4	32,2	34,0	36,4	37,3	36,1	36,5	36,6	36,3	38,3	38,2	38,4	38,4
60 or more	2,4	1,5	1,5	1,9	1,8	1,6	1,5	1,8	1,9	1,8	2,2	2,3	2,7	2,4	4,2	4,0	4,0	3,8
<b>Unemployed</b>	<b>5,9</b>	<b>6,3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,7</b>	<b>7,7</b>	<b>11,1</b>	<b>9,4</b>	<b>7,7</b>	<b>6,9</b>	<b>7,3</b>	<b>9,7</b>	<b>8,7</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>5,0</b>	<b>7,6</b>	<b>8,6</b>
15 to 29	3,3	3,2	3,0	2,5	2,4	3,9	4,8	4,0	3,4	3,1	3,1	3,9	3,0	3,5	1,9	1,4	3,0	1,6
30 to 44	1,9	2,5	1,9	1,9	2,0	2,4	3,4	3,3	2,8	2,9	3,2	3,7	3,1	1,9	3,1	2,3	2,6	3,8
45 to 59	0,6	0,6	0,6	0,8	1,3	1,0	2,7	2,0	1,3	0,9	1,0	2,1	2,6	1,7	1,9	1,3	2,0	3,0
60 or more	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Economically inactive</b>	<b>104,3</b>	<b>101,7</b>	<b>104,5</b>	<b>106,7</b>	<b>109,1</b>	<b>111,1</b>	<b>109,2</b>	<b>108,4</b>	<b>108,8</b>	<b>112,9</b>	<b>112,4</b>	<b>111,7</b>	<b>113,3</b>	<b>112,0</b>	<b>110,8</b>	<b>114,1</b>	<b>114,1</b>	<b>113,6</b>
15 to 29	31,1	27,6	30,5	33,1	34,4	33,9	31,4	30,5	30,6	33,6	33,5	34,5	34,5	30,6	30,2	30,1	30,0	29,8
30 to 44	5,8	5,7	6,1	6,0	5,7	6,5	6,8	6,0	6,7	8,4	8,2	6,8	8,0	10,1	9,7	13,0	12,5	12,3
45 to 59	15,8	15,6	15,0	14,9	16,0	17,4	17,1	17,8	17,3	16,1	15,4	15,5	14,3	14,2	13,8	12,1	11,3	9,9
60 or more	51,6	52,8	52,9	52,7	53,0	53,2	53,9	54,1	54,2	54,9	55,2	55,9	56,4	57,1	57,2	58,9	60,3	61,6