

## UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND HIGHEST EDUCATIONAL ATTAINMENT

Territory : Czech Republic - NUTS1

%

LABOUR FORCE	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*)	2011	2012	2013	2014
<b>Total</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>4,6</b>	<b>6,5</b>	<b>8,7</b>	<b>8,8</b>	<b>8,1</b>	<b>7,3</b>	<b>7,8</b>	<b>8,3</b>	<b>7,9</b>	<b>7,1</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>6,7</b>	<b>7,3</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,1</b>
Age group: 15 to 19	11,8	13,2	13,1	13,3	16,5	25,1	31,8	33,6	37,3	35,8	38,4	41,9	43,6	38,6	26,9	24,4	34,5	39,2	41,7	41,7	46,5	43,1	36,8
20 to 24	6,3	6,2	5,6	5,1	6,4	9,1	13,6	14,2	13,7	13,5	14,8	17,6	15,8	14,5	8,8	8,0	14,3	15,9	15,4	15,4	16,7	16,8	13,6
25 to 29	5,3	5,7	5,4	5,0	5,9	7,5	9,7	9,4	9,1	7,9	8,1	8,9	8,5	6,6	5,2	4,1	8,2	9,4	7,8	7,9	8,9	8,1	7,4
30 to 34	4,4	4,6	3,8	3,7	5,1	6,5	9,3	9,3	8,1	6,9	7,5	7,2	7,0	7,0	5,2	4,7	6,6	6,2	6,1	6,1	6,4	7,2	6,6
35 to 39	3,3	3,5	3,4	3,3	4,1	5,5	7,2	7,2	7,5	6,5	7,1	7,1	6,7	5,9	4,8	3,7	5,1	5,5	5,3	5,3	5,6	6,2	5,6
40 to 44	3,0	2,6	2,9	2,8	3,8	5,1	6,7	7,0	6,4	5,7	6,2	6,8	6,4	5,7	4,5	3,2	4,9	5,6	5,2	5,1	5,1	5,2	4,4
45 to 49	2,7	2,5	2,4	2,5	3,4	4,5	6,6	7,1	5,8	5,7	5,8	6,3	6,5	6,2	4,5	4,2	5,1	5,9	5,4	5,4	5,2	5,2	5,9
50 to 54	2,1	1,8	2,1	2,2	3,0	4,1	6,1	6,7	6,3	6,1	6,9	7,4	7,6	6,6	5,3	3,9	5,6	6,6	6,2	6,2	6,1	5,8	5,0
55 to 59	2,6	2,9	2,4	2,8	2,9	3,4	4,7	5,2	4,8	4,0	4,9	6,0	5,8	6,0	5,4	4,4	6,2	7,4	6,6	6,6	6,6	6,4	5,5
60 to 64	7,0	5,2	4,2	5,8	5,6	5,2	5,2	4,9	5,3	4,0	2,8	3,0	3,0	3,0	2,5	2,3	4,0	4,0	3,5	3,5	3,8	4,3	3,7
65 or more	5,4	3,2	4,2	4,2	3,5	6,1	5,4	2,9	4,5	3,9	3,7	2,4	3,0	3,0	2,5	1,1	0,8	.	1,5	1,4	1,4	2,9	1,5
Selected codes of ISCED																							
Basic, pre-primary and without education	8,9	9,4	10,8	11,2	13,5	16,1	20,9	23,3	23,4	20,8	22,5	26,1	26,7	24,5	20,1	19,0	24,1	25,0	24,4	24,3	28,5	25,6	22,1
Secondary education without GCE	4,1	4,1	3,8	3,6	4,4	6,2	8,9	8,9	8,4	7,8	8,4	9,4	8,9	7,7	5,9	4,4	7,4	8,5	7,7	7,7	8,0	8,4	7,3
Secondary education with GCE	3,3	3,3	2,5	2,5	3,5	5,1	6,6	6,5	6,7	5,1	5,6	5,3	5,1	4,9	3,3	2,8	4,7	5,3	5,0	5,0	4,9	5,3	4,8
Tertiary education	2,0	1,7	1,2	1,1	1,5	2,4	3,3	2,9	2,5	2,1	2,2	2,3	2,3	2,4	1,7	1,6	2,4	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	2,9
<b>Men</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	<b>3,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,9</b>	<b>5,0</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>6,7</b>	<b>5,9</b>	<b>6,1</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>	<b>5,8</b>	<b>4,2</b>	<b>3,5</b>	<b>5,8</b>	<b>6,4</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>5,1</b>
Age group: 15 to 19	10,1	12,6	12,1	11,3	13,8	21,9	29,4	30,2	32,9	30,0	33,5	40,4	44,6	38,2	25,2	21,8	33,4	38,6	40,0	39,9	48,3	40,1	35,8
20 to 24	5,3	5,5	5,2	4,9	5,7	7,8	12,8	14,5	13,7	13,1	14,4	18,6	15,8	13,4	8,7	8,3	14,5	15,8	15,6	15,7	16,7	16,7	12,8
25 to 29	3,0	3,2	3,4	3,3	3,7	5,0	6,6	6,5	6,6	5,6	6,4	7,0	6,4	5,5	4,2	3,4	7,5	8,8	6,8	6,8	8,2	7,9	6,7
30 to 34	3,1	3,1	2,6	2,2	3,2	4,0	6,2	6,0	5,1	4,3	4,0	4,0	4,2	4,7	2,8	2,7	4,6	3,8	4,3	4,3	4,5	5,0	4,9
35 to 39	2,5	2,8	3,0	2,7	3,5	3,9	5,2	5,6	5,6	4,4	4,5	5,4	4,5	3,9	2,7	2,2	3,8	3,9	3,3	3,3	3,7	3,8	3,8
40 to 44	2,3	2,1	2,5	2,4	3,2	3,9	5,8	5,6	5,2	4,8	4,5	5,5	4,9	3,9	3,5	2,4	4,0	4,1	4,1	4,0	3,4	3,8	2,7
45 to 49	2,5	2,2	2,0	2,3	2,8	3,5	5,7	5,8	5,2	5,0	4,7	5,5	5,7	4,9	3,8	3,1	3,8	5,6	4,7	4,7	4,4	4,1	4,2
50 to 54	1,6	1,8	1,9	2,0	2,6	3,4	5,6	6,0	5,2	5,1	5,6	6,2	6,1	5,3	4,2	3,0	5,1	5,7	5,3	5,3	5,1	5,2	4,2
55 to 59	1,8	2,8	1,9	2,4	2,5	3,5	4,7	5,2	4,5	3,8	4,3	5,5	5,3	5,8	5,2	4,0	6,0	7,5	6,8	6,8	6,5	5,8	4,8
60 to 64	6,9	5,4	4,5	5,9	4,9	3,9	4,3	4,1	3,9	2,5	3,0	2,8	2,0	3,2	2,7	2,2	4,5	4,1	3,7	3,7	4,1	4,6	4,1
65 or more	5,3	3,2	4,4	4,2	3,5	4,6	4,3	2,0	3,4	3,5	3,9	2,4	2,8	2,0	1,2	.	.	.	.	.	2,5	1,2	1,1
Selected codes of ISCED																							
Basic, pre-primary and without education	9,3	11,1	12,6	13,1	15,4	17,5	22,6	27,4	26,3	23,7	24,6	28,8	30,0	26,2	21,1	19,9	26,4	26,8	28,0	28,0	31,6	26,5	23,4
Secondary education without GCE	3,1	3,2	3,0	3,0	3,5	4,6	7,4	7,3	6,9	6,0	6,2	7,4	6,8	6,1	4,3	3,3	6,3	7,0	6,3	6,3	6,4	6,6	5,8
Secondary education with GCE	2,5	2,5	2,0	1,8	2,5	3,5	4,9	4,7	4,0	3,7	4,2	4,5	3,9	3,5	2,4	2,1	3,7	4,7	4,1	4,1	4,1	4,5	3,6
Tertiary education	1,8	1,7	0,8	0,9	1,2	2,0	2,7	2,3	2,1	1,8	1,9	2,2	2,1	2,2	1,6	1,5	2,5	2,6	2,4	2,4	2,4	2,2	2,4
<b>Women</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>4,8</b>	<b>4,7</b>	<b>5,9</b>	<b>8,2</b>	<b>10,5</b>	<b>10,6</b>	<b>9,9</b>	<b>9,0</b>	<b>9,9</b>	<b>9,9</b>	<b>9,8</b>	<b>8,8</b>	<b>6,7</b>	<b>5,6</b>	<b>7,7</b>	<b>8,5</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>8,2</b>	<b>8,3</b>	<b>7,4</b>
Age group: 15 to 19	13,9	13,8	14,4	16,0	20,3	29,5	35,0	37,6	43,1	43,8	44,8	43,9	42,2	39,3	29,7	28,2	36,1	40,2	44,6	44,6	43,6	47,6	38,5
20 to 24	8,0	7,3	6,2	5,6	7,3	10,9	14,7	13,8	13,8	13,9	15,4	16,3	15,7	16,0	8,9	7,6	14,1	16,1	15,1	15,1	16,7	17,0	14,9
25 to 29	8,9	9,7	8,5	7,7	9,4	11,6	14,4	13,7	13,0	11,3	10,8	12,0	11,7	8,1	6,7	5,0	9,2	10,2	9,4	9,4	10,0	8,4	8,5
30 to 34	5,9	6,4	5,5	5,7	7,5	9,8	13,3	13,6	12,1	10,4	12,4	11,6	10,9	10,3	8,8	7,7	9,8	10,0	8,9	8,8	9,4	10,6	9,4
35 to 39	4,2	4,3	3,8	3,9	4,8	7,3	9,6	9,1	9,7	8,9	10,1	9,0	9,3	8,4	7,4	5,7	6,8	7,6	7,9	7,9	8,1	9,2	7,8
40 to 44	3,8	3,2	3,4	3,2	4,3	6,3	7,7	8,5	7,6	6,7	8,1	8,2	8,0	7,6	5,5	4,0	5,9	7,2	6,4	6,4	6,9	6,7	6,3
45 to 49	2,9	2,8	2,9	2,8	4,0	5,6	7,5	8,4	6,4	6,4	6,9	7,0	7,4	7,7	5,2	5,4	6,5	6,1	6,2	6,2	6,0	6,2	5,9
50 to 54	2,6	1,9	2,4	2,5	3,5	4,9	6,6	7,5	7,5	7,2	8,4	8,6	9,0	7,9	6,5	4,9	6,1	7,6	7,2	7,1	7,1	6,5	5,8
55 to 59	4,5	3,0	3,9	3,6	3,6	3,3	4,5	5,2	5,2	4,4	5,8	6,7	6,5	6,3	5,5	5,0	6,5	7,2	6,4	6,4	6,8	7,1	6,1
60 to 64	7,3	5,0	3,7	5,6	6,7	7,7	6,7	6,4	7,5	7,0	2,4	3,6	5,3	2,5	1,9	2,7	3,0	3,6	3,0	3,0	3,0	3,6	2,9
65 or more	5,4	3,2	3,8	4,2	3,5	8,9	7,0	4,6	6,5	4,6	3,4	.	3,3	3,5	.	.	.	2,5	2,2	2,2	3,4	2,0	1,5
Selected codes of ISCED																							
Basic, pre-primary and without education	8,7	8,4	9,6	9,9	12,1	15,0	19,8	20,6	21,5	18,8	21,1	24,2	24,4	23,2	19,3	18,4	22,3	23,6	21,6	21,5	25,9	24,8	20,9
Secondary education without GCE	5,8	5,6	5,1	4,8	6,1	8,9	11,5	12,0	11,3	11,1	12,6	13,2	12,9	10,7	8,9	6,7	9,6	11,4	10,5	10,5	10,9	11,7	10,1
Secondary education with GCE	4,0	3,9	3,0	3,1	4,3	6,5	8,1	7,9	7,2	6,3	6,8	5,9	6,2	6,1	4,1	3,5	5,7	5,9	5,9	5,9	5,8	6,1	5,9
Tertiary education	2,2	1,8	1,9	1,4	2,2	3,1	4,3	3,9	3,2	2,6	2,7	2,3	2,7	2,7	1,7	1,8	2,3	3,0	3,2	3,2	3,4	3,4	3,4

\*) Data weighted on the demography before projecting the Census 2011 results

Time series 1993-2014