

## ACTIVITY STATUS OF POPULATION BY AGE

Territory : Královéhradecký 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         | 2011 <sup>1)</sup> | 2011         | 2012         | 2013         | 2014         | 2015         | 2016         | 2017         |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Population aged 15 or more</b>   | <b>446,2</b> | <b>449,3</b> | <b>451,9</b> | <b>453,9</b> | <b>455,7</b> | <b>457,1</b> | <b>458,7</b> | <b>460,0</b> | <b>461,0</b> | <b>461,7</b> | <b>463,0</b> | <b>463,7</b> | <b>465,2</b> | <b>467,9</b> | <b>471,5</b> | <b>474,4</b> | <b>475,8</b> | <b>474,1</b> | <b>473,5</b>       | <b>472,9</b> | <b>471,8</b> | <b>470,3</b> | <b>468,9</b> | <b>467,9</b> | <b>467,6</b> | <b>466,2</b> |
| 15 to 29                            | 126,2        | 127,7        | 128,6        | 129,0        | 129,3        | 129,3        | 129,0        | 128,0        | 126,9        | 125,2        | 123,1        | 120,3        | 117,3        | 115,1        | 113,1        | 111,5        | 108,9        | 105,9        | 103,3              | 102,1        | 99,7         | 97,3         | 94,7         | 92,3         | 90,2         | 88,0         |
| 30 to 44                            | 117,3        | 115,9        | 114,6        | 112,8        | 110,8        | 109,0        | 107,9        | 107,3        | 106,6        | 106,9        | 106,4        | 111,0        | 114,5        | 118,3        | 122,0        | 124,7        | 126,2        | 126,2        | 126,3              | 126,2        | 126,0        | 125,8        | 125,2        | 124,4        | 123,6        | 121,8        |
| 45 to 59                            | 99,9         | 101,7        | 104,8        | 103,2        | 111,7        | 115,1        | 117,6        | 120,0        | 121,9        | 123,3        | 122,9        | 121,6        | 120,2        | 118,6        | 116,3        | 114,5        | 113,3        | 111,8        | 109,9              | 110,6        | 108,7        | 107,2        | 106,0        | 105,2        | 104,9        | 105,3        |
| 60 or more                          | 103,7        | 103,9        | 103,9        | 103,9        | 103,9        | 103,7        | 104,1        | 104,6        | 105,4        | 106,6        | 108,6        | 110,7        | 113,1        | 116,0        | 120,1        | 123,8        | 127,3        | 130,2        | 134,0              | 134,1        | 137,4        | 140,3        | 143,0        | 146,1        | 148,8        | 151,0        |
| <b>Labour force</b>                 | <b>271,2</b> | <b>276,9</b> | <b>282,6</b> | <b>280,8</b> | <b>280,9</b> | <b>276,6</b> | <b>277,4</b> | <b>280,7</b> | <b>277,6</b> | <b>275,3</b> | <b>273,4</b> | <b>268,7</b> | <b>269,8</b> | <b>277,3</b> | <b>276,7</b> | <b>275,9</b> | <b>276,0</b> | <b>272,5</b> | <b>271,6</b>       | <b>271,5</b> | <b>272,6</b> | <b>270,0</b> | <b>272,7</b> | <b>274,5</b> | <b>275,3</b> | <b>278,2</b> |
| 15 to 29                            | 75,0         | 77,2         | 78,3         | 78,8         | 75,8         | 74,3         | 76,2         | 75,7         | 70,8         | 68,1         | 66,1         | 60,2         | 57,2         | 56,6         | 52,5         | 50,8         | 52,7         | 50,5         | 48,8               | 48,1         | 47,7         | 50,2         | 48,9         | 45,8         | 45,3         | 45,7         |
| 30 to 44                            | 106,3        | 107,5        | 106,5        | 103,8        | 101,1        | 99,0         | 97,2         | 97,7         | 96,7         | 96,8         | 98,7         | 101,3        | 104,1        | 107,5        | 111,6        | 111,8        | 112,8        | 112,0        | 112,7              | 112,6        | 112,3        | 112,8        | 112,8        | 113,7        | 113,2        | 110,1        |
| 45 to 59                            | 76,4         | 80,7         | 85,2         | 88,1         | 91,2         | 92,5         | 94,4         | 97,7         | 100,5        | 99,8         | 98,0         | 97,5         | 98,0         | 100,3        | 99,1         | 97,1         | 95,3         | 95,5         | 95,2               | 95,7         | 96,2         | 94,5         | 95,2         | 95,2         | 95,2         | 96,1         |
| 60 or more                          | 11,4         | 11,6         | 12,5         | 12,0         | 12,8         | 10,8         | 9,4          | 9,6          | 9,5          | 10,6         | 10,6         | 9,7          | 10,5         | 12,9         | 13,5         | 16,3         | 15,1         | 14,5         | 15,0               | 15,0         | 16,3         | 17,4         | 15,8         | 19,8         | 21,3         | 26,3         |
| <b>Employed in national economy</b> | <b>259,4</b> | <b>267,6</b> | <b>273,8</b> | <b>271,9</b> | <b>270,4</b> | <b>262,7</b> | <b>258,0</b> | <b>263,5</b> | <b>260,6</b> | <b>263,8</b> | <b>257,4</b> | <b>251,0</b> | <b>257,0</b> | <b>262,4</b> | <b>265,2</b> | <b>265,1</b> | <b>254,7</b> | <b>253,8</b> | <b>252,3</b>       | <b>252,2</b> | <b>253,2</b> | <b>252,4</b> | <b>256,9</b> | <b>259,1</b> | <b>264,2</b> | <b>272,0</b> |
| 15 to 29                            | 69,4         | 72,3         | 74,5         | 73,1         | 71,9         | 67,9         | 67,5         | 68,4         | 62,8         | 62,6         | 59,8         | 52,4         | 51,8         | 52,5         | 49,5         | 48,4         | 45,8         | 42,4         | 43,0               | 42,3         | 40,9         | 43,0         | 43,9         | 40,7         | 40,5         | 43,5         |
| 30 to 44                            | 105,2        | 105,5        | 104,2        | 101,6        | 97,8         | 94,9         | 91,1         | 93,0         | 91,5         | 93,4         | 94,1         | 96,7         | 100,4        | 101,6        | 107,3        | 107,4        | 105,8        | 107,2        | 105,5              | 105,5        | 105,7        | 105,3        | 107,7        | 108,1        | 109,6        | 108,0        |
| 45 to 59                            | 74,4         | 79,0         | 83,6         | 86,1         | 89,0         | 89,7         | 90,6         | 93,3         | 97,2         | 97,8         | 93,3         | 92,3         | 94,4         | 96,0         | 95,4         | 93,1         | 88,6         | 90,1         | 89,3               | 89,8         | 91,4         | 88,3         | 89,5         | 91,0         | 93,0         | 94,5         |
| 60 or more                          | 10,4         | 10,9         | 11,6         | 11,1         | 12,1         | 10,2         | 8,8          | 8,9          | 9,1          | 10,1         | 10,2         | 9,5          | 10,4         | 12,3         | 13,0         | 16,0         | 14,6         | 14,2         | 14,6               | 15,2         | 15,8         | 15,1         | 19,3         | 21,1         | 26,1         |              |
| <b>Unemployed</b>                   | <b>11,8</b>  | <b>9,3</b>   | <b>8,8</b>   | <b>8,9</b>   | <b>10,5</b>  | <b>13,9</b>  | <b>19,5</b>  | <b>17,1</b>  | <b>16,9</b>  | <b>11,5</b>  | <b>16,0</b>  | <b>17,7</b>  | <b>12,9</b>  | <b>14,9</b>  | <b>11,6</b>  | <b>10,9</b>  | <b>21,3</b>  | <b>18,7</b>  | <b>19,3</b>        | <b>19,3</b>  | <b>19,3</b>  | <b>22,5</b>  | <b>16,8</b>  | <b>15,4</b>  | <b>11,2</b>  | <b>6,2</b>   |
| 15 to 29                            | 5,6          | 4,9          | 3,8          | 3,8          | 4,3          | 6,4          | 8,8          | 7,3          | 8,0          | 5,6          | 6,3          | 7,7          | 5,5          | 4,2          | 3,0          | 2,4          | 7,9          | 8,1          | 5,9                | 5,9          | 7,2          | 6,3          | 5,1          | 4,8          | 2,2          |              |
| 30 to 44                            | 3,1          | 2,0          | 2,4          | 2,2          | 3,3          | 4,0          | 6,1          | 4,7          | 5,2          | 3,3          | 4,6          | 4,7          | 3,7          | 5,9          | 4,3          | 4,3          | 7,0          | 4,8          | 7,2                | 7,2          | 6,6          | 7,6          | 5,1          | 5,6          | 3,6          | 2,0          |
| 45 to 59                            | 2,0          | 1,7          | 1,7          | 2,0          | 2,3          | 2,9          | 4,0          | 4,5          | 3,3          | 2,0          | 4,7          | 5,1          | 3,6          | 4,3          | 3,7          | 3,9          | 6,7          | 5,4          | 5,9                | 4,8          | 6,2          | 5,7          | 4,3          | 2,5          | 1,7          |              |
| 60 or more                          | 1,0          | 0,7          | 0,9          | 1,0          | 0,6          | 0,6          | 0,6          | 0,7          | 0,7          | 0,5          | 0,5          | 0,5          | 0,7          | 0,5          | 0,5          | 0,6          | 0,6          | 0,6          | 0,6                | 1,2          | 1,8          | 0,6          | 0,6          | 0,6          | 0,6          |              |
| <b>Economically inactive</b>        | <b>176,0</b> | <b>172,4</b> | <b>169,3</b> | <b>173,1</b> | <b>174,8</b> | <b>180,5</b> | <b>181,3</b> | <b>179,3</b> | <b>183,4</b> | <b>186,4</b> | <b>189,6</b> | <b>195,0</b> | <b>195,4</b> | <b>190,6</b> | <b>194,8</b> | <b>198,5</b> | <b>199,8</b> | <b>201,7</b> | <b>201,9</b>       | <b>201,4</b> | <b>199,3</b> | <b>196,4</b> | <b>196,2</b> | <b>193,4</b> | <b>192,2</b> | <b>188,0</b> |
| 15 to 29                            | 51,2         | 50,5         | 50,3         | 52,2         | 53,5         | 55,0         | 52,8         | 52,4         | 56,1         | 57,1         | 57,0         | 60,1         | 60,1         | 58,4         | 60,8         | 60,7         | 56,2         | 55,4         | 54,4               | 54,0         | 52,0         | 47,0         | 45,8         | 46,4         | 45,0         | 42,3         |
| 30 to 44                            | 9,0          | 8,4          | 8,0          | 8,9          | 9,7          | 10,1         | 10,7         | 9,6          | 10,1         | 10,1         | 9,7          | 10,4         | 10,8         | 10,5         | 13,0         | 13,4         | 14,3         | 13,6         | 13,5               | 13,7         | 10,8         | 12,3         | 10,7         | 10,4         | 11,8         |              |
| 45 to 59                            | 22,6         | 21,1         | 19,5         | 20,2         | 20,5         | 22,8         | 23,0         | 22,3         | 21,4         | 23,2         | 24,9         | 24,1         | 22,2         | 18,3         | 17,2         | 17,4         | 18,1         | 16,3         | 14,8               | 14,8         | 12,5         | 12,7         | 10,8         | 10,0         | 9,4          | 9,2          |
| 60 or more                          | 92,2         | 92,4         | 91,4         | 91,8         | 91,1         | 92,9         | 94,8         | 95,0         | 95,8         | 96,0         | 98,0         | 101,1        | 102,6        | 103,0        | 106,6        | 107,5        | 112,2        | 115,7        | 119,0              | 119,1        | 121,0        | 122,9        | 122,2        | 126,3        | 127,5        | 124,7        |
| <b>Of which women</b>               | <b>233,1</b> | <b>234,5</b> | <b>235,5</b> | <b>236,3</b> | <b>237,1</b> | <b>237,7</b> | <b>238,2</b> | <b>238,8</b> | <b>239,2</b> | <b>239,6</b> | <b>240,2</b> | <b>240,5</b> | <b>241,0</b> | <b>241,8</b> | <b>243,1</b> | <b>244,1</b> | <b>244,5</b> | <b>243,7</b> | <b>243,6</b>       | <b>242,5</b> | <b>242,0</b> | <b>241,3</b> | <b>240,4</b> | <b>239,7</b> | <b>239,4</b> | <b>238,6</b> |
| 15 to 29                            | 61,4         | 62,2         | 62,6         | 62,8         | 62,9         | 63,0         | 62,8         | 62,4         | 61,9         | 61,2         | 60,2         | 58,8         | 57,3         | 56,0         | 54,8         | 53,9         | 52,6         | 51,2         | 50,1               | 49,5         | 48,3         | 47,2         | 46,0         | 44,7         | 43,8         | 42,5         |
| 30 to 44                            | 58,6         | 57,8         | 57,0         | 54,9         | 53,9         | 53,9         | 52,9         | 52,5         | 53,4         | 54,7         | 56,4         | 58,0         | 59,7         | 60,8         | 61,5         | 61,5         | 61,5         | 61,1         | 60,9               | 60,7         | 60,3         | 60,7         | 60,3         | 59,6         | 59,0         |              |
| 45 to 59                            | 51,1         | 52,5         | 54,0         | 55,7         | 57,4         | 59,1         | 60,3         | 61,5         | 62,4         | 62,9         | 62,7         | 61,9         | 61,2         | 60,3         | 59,0         | 58,0         | 57,2         | 56,3         | 55,3               | 55,4         | 54,3         | 53,4         | 52,7         | 52,2         | 52,0         | 52,0         |
| 60 or more                          | 62,1         | 62,1         | 62,0         | 61,9         | 61,8         | 61,7         | 61,8         | 62,0         | 62,3         | 62,9         | 63,9         | 65,0         | 66,2         | 67,5         | 69,6         | 71,4         | 73,2         | 74,6         | 76,7               | 76,6         | 78,2         | 79,7         | 81,0         | 82,6         | 84,0         | 85,0         |
| <b>Labour force</b>                 | <b>120,4</b> | <b>122,6</b> | <b>127,1</b> | <b>125,2</b> | <b>125,5</b> | <b>126,1</b> | <b>123,2</b> | <b>124,5</b> | <b>123,3</b> | <b>121,9</b> | <b>119,6</b> | <b>120,4</b> | <b>118,7</b> | <b>124,6</b> | <b>122,2</b> | <b>123,6</b> | <b>121,0</b> | <b>119,3</b> | <b>121,7</b>       | <b>121,1</b> | <b>121,8</b> | <b>122,1</b> | <b>120,4</b> | <b>122,7</b> | <b>123,9</b> | <b>124,6</b> |
| 15 to 29                            | 29,2         | 30,4         | 32,6         | 30,7         | 29,3         | 29,8         | 30,7         | 30,5         | 28,3         | 27,7         | 25,6         | 24,0         | 23,3         | 24,2         | 21,2         | 22,4         | 21,6         | 20,8         | 20,7               | 20,3         | 21,1         | 23,7         | 19,3         | 18,5         | 18,7         | 19,6         |
| 30 to 44                            | 51,3         | 50,4         | 49,8         | 49,0         | 48,0         | 47,1         | 44,6         | 44,7         | 44,4         | 43,6         | 45,9         | 48,0         | 48,1         | 49,3         | 50,9         | 50,0         | 49,2         | 48,5         | 50,4               | 50,1         | 49,6         | 50,3         | 50,3         | 51,4         | 51,1         | 48,7         |
| 45 to 59                            | 36,2         | 37,4         | 39,6         | 40,4         | 43,6         | 44,2         | 44,3         | 45,6         | 46,5         | 46,8         | 44,8         | 45,4         | 44,3         | 47,3         | 46,7         | 46,1         | 45,1         | 44,5         | 45,0               | 45,1         | 45,8         | 44,9         | 44,9         | 45,7         | 46,0         | 47,2         |
| 60 or more                          | 3,7          | 4,4          | 5,0          | 4,9          | 4,6          | 5,0          | 3,5          | 3,8          | 4,0          | 4,4          | 3,4          | 3,0          | 3,0          | 3,8          | 3,4          | 5,1          | 5,1          | 5,6          | 5,6                | 5,6          | 5,3          | 6,2          | 5,9          | 7,2          | 8,1          | 9,1          |
| <b>Employed in national economy</b> | <b>113,6</b> | <b>117,0</b> | <b>122,0</b> | <b>120,1</b> | <b>118,8</b> | <b>117,5</b> | <b>115,2</b> | <b>112,3</b> | <b>110,0</b> | <b>110,0</b> | <b>110,0</b> | <b>110,0</b> | <b>110,8</b> | <b>116,4</b> | <b>115,6</b> | <b>116,9</b> | <b>109,2</b> | <b>109,5</b> | <b>111,7</b>       | <b>111,2</b> | <b>112,4</b> | <b>110,0</b> | <b>111,6</b> | <b>114,8</b> | <b>117,9</b> | <b>121,0</b> |
| 15 to 29                            | 25,9         | 27,6         | 30,4         | 28,5         | 26,8         | 25,8         | 26,5         | 26,7         | 23,1         | 24,5         | 22,7         | 20,5         | 19,8         | 22,3         | 20,2         | 21,4         | 18,5         | 16,8         | 18,3               | 18,0         | 18,7         | 17,8         | 17,3         | 16,6         | 16,8         |              |
| 30 to 44                            | 40,5         | 40,1         | 40,4         | 40,4         | 40,3         | 41,1         | 41,6         | 40,3         | 41,1         | 42,5         | 44,7         | 45,7         | 45,2         | 47,5         | 46,8         | 44,6         | 45,8         | 46,0         | 45,6               | 45,6         | 45,3         | 44,9         | 46,7         | 47,7         | 48,8         |              |
| 45 to 59                            | 34,7         | 36,1         | 38,6         | 39,2         | 42,2         | 42,6         | 42,3         | 43,4         | 45,1         | 45,3         | 41,6         | 42,0         | 42,4         | 45,6         | 44,7         | 43,7         | 41,2         | 41,5         | 42,0               | 42,1         | 43,3         | 41,5         | 41,9         | 43,6         | 44,7         |              |
| 60 or more                          | 3,4          | 4,1          | 4,6          | 4,           |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |                    |              |              |              |              |              |              |              |