

Table : 106

THE AGE STRUCTURE OF THE ECONOMIC INACTIVITY

Period : 3<sup>rd</sup> quarter 2015

Territory : NUTS 3 - Czech Republic and regions

Thousand

| ECONOMICALLY INACTIVE<br>AGED 15 OR MORE | Czech Republic |              | Region       |              |              |              |             |              |              |                 |              |              |              |              |              |                 |
|--|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|
|  | Total          | %            | Hl. m. Praha | Středo-český | Jiho-český   | Přízeňský    | Karlovarský | Ústecký      | Liberecký    | Královéhradecký | Pardubický   | Vysočina     | Jihomoravský | Olomoucký    | Zlínský      | Moravskoslezský |
|  | CZ0            |              | CZ010        | CZ020        | CZ031        | CZ032        | CZ041       | CZ042        | CZ051        | CZ052           | CZ053        | CZ063        | CZ064        | CZ071        | CZ072        | CZ080           |
| <b>Total</b>                             | <b>3 615,9</b> | <b>100,0</b> | <b>409,0</b> | <b>429,2</b> | <b>222,0</b> | <b>191,0</b> | <b>99,2</b> | <b>297,0</b> | <b>153,4</b> | <b>195,1</b>    | <b>174,7</b> | <b>184,0</b> | <b>395,1</b> | <b>229,7</b> | <b>205,0</b> | <b>431,4</b>    |
| <b>Age groups :</b>                      |                |              |              |              |              |              |             |              |              |                 |              |              |              |              |              |                 |
| 15 to 19                                 | 424,9          | 11,8         | 40,7         | 55,0         | 25,4         | 22,8         | 11,5        | 34,2         | 19,3         | 23,2            | 21,7         | 21,3         | 46,7         | 26,4         | 24,6         | 52,0            |
| 20 to 24                                 | 289,0          | 8,0          | 39,3         | 29,8         | 18,6         | 13,0         | 6,5         | 22,3         | 10,4         | 16,2            | 12,8         | 16,8         | 33,6         | 19,3         | 17,0         | 33,4            |
| 25 to 29                                 | 131,2          | 3,6          | 16,1         | 15,2         | 6,5          | 7,0          | 4,6         | 14,7         | 4,2          | 7,1             | 4,7          | 7,5          | 13,9         | 7,9          | 6,5          | 15,3            |
| 30 to 34                                 | 137,1          | 3,8          | 18,7         | 20,1         | 7,8          | 5,0          | 3,4         | 10,0         | 5,0          | 6,5             | 5,9          | 6,4          | 17,0         | 8,5          | 6,6          | 16,1            |
| 35 to 39                                 | 106,2          | 2,9          | 17,1         | 14,7         | 7,0          | 5,3          | 2,3         | 7,7          | 5,1          | 3,0             | 5,8          | 4,4          | 11,5         | 8,0          | 5,1          | 9,2             |
| 40 to 44                                 | 57,4           | 1,6          | 10,3         | 8,0          | 2,7          | 3,4          | 1,9         | 6,6          | 2,7          | 2,4             | 1,9          | 2,1          | 4,4          | 2,1          | 2,5          | 6,6             |
| 45 to 49                                 | 39,7           | 1,1          | 3,3          | 4,1          | 3,1          | 1,7          | 1,6         | 3,4          | 2,3          | 2,7             | 1,4          | 1,3          | 4,6          | 2,5          | 2,2          | 5,6             |
| 50 to 54                                 | 47,5           | 1,3          | 5,5          | 4,2          | 3,9          | 1,4          | 1,7         | 5,4          | 2,4          | 2,4             | 1,7          | 2,5          | 4,8          | 2,0          | 2,2          | 7,3             |
| 55 to 59                                 | 113,6          | 3,1          | 9,4          | 11,7         | 5,5          | 7,0          | 2,8         | 13,3         | 5,4          | 4,9             | 5,2          | 4,7          | 11,6         | 7,2          | 6,0          | 19,0            |
| 60 to 64                                 | 465,3          | 12,9         | 37,9         | 53,6         | 29,1         | 23,9         | 13,3        | 43,0         | 21,5         | 26,6            | 23,1         | 26,3         | 46,5         | 32,8         | 26,5         | 61,0            |
| 65 or more                               | 1 804,0        | 49,9         | 210,6        | 212,7        | 112,4        | 100,5        | 49,6        | 136,6        | 75,2         | 100,0           | 90,6         | 90,8         | 200,3        | 113,0        | 105,7        | 206,0           |
| 15 to 29                                 | 845,1          | 23,4         | 96,2         | 100,1        | 50,5         | 42,8         | 22,6        | 71,1         | 33,9         | 46,6            | 39,2         | 45,5         | 94,3         | 53,5         | 48,1         | 100,7           |
| 30 to 44                                 | 300,7          | 8,3          | 46,2         | 42,9         | 17,4         | 13,7         | 7,6         | 24,2         | 12,7         | 11,9            | 13,6         | 12,9         | 33,0         | 18,6         | 14,2         | 31,6            |
| 45 to 59                                 | 200,8          | 5,6          | 18,2         | 19,9         | 12,5         | 10,2         | 6,0         | 22,1         | 10,1         | 10,0            | 8,2          | 8,5          | 21,0         | 11,7         | 10,4         | 31,8            |
| <b>Men</b>                               | <b>1 391,2</b> | <b>100,0</b> | <b>149,7</b> | <b>160,5</b> | <b>87,8</b>  | <b>72,8</b>  | <b>36,5</b> | <b>117,8</b> | <b>57,9</b>  | <b>77,8</b>     | <b>68,1</b>  | <b>74,5</b>  | <b>152,6</b> | <b>87,0</b>  | <b>79,4</b>  | <b>168,8</b>    |
| <b>Age groups :</b>                      |                |              |              |              |              |              |             |              |              |                 |              |              |              |              |              |                 |
| 15 to 19                                 | 217,5          | 15,6         | 21,2         | 28,0         | 12,9         | 11,7         | 5,9         | 17,4         | 9,7          | 12,0            | 11,3         | 11,0         | 24,4         | 13,1         | 12,3         | 26,6            |
| 20 to 24                                 | 124,7          | 9,0          | 18,3         | 12,8         | 8,2          | 4,6          | 1,8         | 10,1         | 4,1          | 6,8             | 5,8          | 7,9          | 15,5         | 8,3          | 7,6          | 12,9            |
| 25 to 29                                 | 27,6           | 2,0          | 3,5          | 2,1          | 1,4          | 1,3          | .           | 2,0          | .            | 1,8             | 1,2          | 1,7          | 5,7          | 1,6          | 1,9          | 2,7             |
| 30 to 34                                 | 14,0           | 1,0          | .            | 2,8          | .            | .            | .           | 2,0          | .            | 1,6             | .            | .            | 1,4          | 0,8          | .            | 1,9             |
| 35 to 39                                 | 12,3           | 0,9          | 1,1          | 2,0          | 1,0          | .            | .           | 1,2          | .            | .               | .            | .            | 1,6          | 1,3          | .            | 1,4             |
| 40 to 44                                 | 11,6           | 0,8          | 1,2          | 1,1          | .            | .            | .           | 1,3          | .            | .               | .            | 1,0          | 0,8          | .            | .            | 1,9             |
| 45 to 49                                 | 17,6           | 1,3          | 1,2          | 1,4          | 1,1          | .            | .           | 2,3          | 1,1          | 0,9             | .            | 0,9          | 1,1          | .            | 1,5          | 3,8             |
| 50 to 54                                 | 20,4           | 1,5          | 1,9          | 1,2          | 1,7          | 0,8          | 1,0         | 1,8          | 1,0          | 1,2             | 0,8          | 1,1          | 2,3          | 0,8          | .            | 4,0             |
| 55 to 59                                 | 36,3           | 2,6          | 2,5          | 2,6          | 1,6          | 1,6          | 2,1         | 0,9          | 6,5          | 1,2             | 1,5          | 1,5          | 1,8          | 1,6          | 1,7          | 7,3             |
| 60 to 64                                 | 177,2          | 12,7         | 13,3         | 18,5         | 11,6         | 8,1          | 5,2         | 17,2         | 7,9          | 10,7            | 8,3          | 10,8         | 17,4         | 13,2         | 10,4         | 24,5            |
| 65 or more                               | 732,1          | 52,6         | 85,0         | 87,9         | 47,1         | 42,1         | 19,9        | 56,2         | 30,7         | 40,6            | 37,1         | 37,6         | 78,6         | 45,3         | 42,3         | 81,9            |
| 15 to 29                                 | 369,8          | 26,6         | 43,0         | 42,9         | 22,5         | 17,6         | 7,8         | 29,5         | 14,2         | 20,6            | 18,3         | 20,7         | 45,6         | 23,0         | 21,7         | 42,2            |
| 30 to 44                                 | 37,9           | 2,7          | 2,9          | 5,9          | 2,2          | 1,7          | 1,1         | 4,4          | 1,7          | 2,3             | 1,3          | 1,5          | 3,8          | 2,6          | 1,1          | 5,2             |
| 45 to 59                                 | 74,2           | 5,3          | 5,6          | 5,2          | 4,5          | 3,3          | 2,5         | 10,5         | 3,3          | 3,6             | 3,0          | 3,8          | 7,1          | 2,8          | 3,9          | 15,1            |
| <b>Women</b>                             | <b>2 224,7</b> | <b>100,0</b> | <b>259,3</b> | <b>268,7</b> | <b>134,2</b> | <b>118,3</b> | <b>62,7</b> | <b>179,2</b> | <b>95,5</b>  | <b>117,2</b>    | <b>106,7</b> | <b>109,5</b> | <b>242,5</b> | <b>142,7</b> | <b>125,6</b> | <b>262,6</b>    |
| <b>Age groups :</b>                      |                |              |              |              |              |              |             |              |              |                 |              |              |              |              |              |                 |
| 15 to 19                                 | 207,4          | 9,3          | 19,5         | 27,0         | 12,5         | 11,1         | 5,6         | 16,8         | 9,6          | 11,2            | 10,4         | 10,2         | 22,4         | 13,2         | 12,3         | 25,4            |
| 20 to 24                                 | 164,3          | 7,4          | 21,1         | 17,0         | 10,4         | 8,4          | 4,7         | 12,2         | 6,3          | 9,4             | 7,0          | 8,9          | 18,1         | 11,0         | 9,4          | 20,5            |
| 25 to 29                                 | 103,6          | 4,7          | 12,6         | 13,1         | 5,1          | 5,7          | 4,4         | 12,6         | 3,7          | 5,3             | 3,5          | 5,7          | 8,2          | 6,3          | 4,6          | 12,6            |
| 30 to 34                                 | 123,1          | 5,5          | 18,2         | 17,3         | 7,2          | 4,3          | 3,0         | 8,0          | 4,5          | 4,8             | 5,3          | 6,4          | 15,6         | 7,7          | 6,4          | 14,2            |
| 35 to 39                                 | 93,9           | 4,2          | 16,0         | 12,7         | 6,0          | 4,9          | 2,2         | 6,5          | 4,4          | 2,8             | 5,5          | 3,8          | 9,9          | 6,7          | 4,8          | 7,8             |
| 40 to 44                                 | 45,8           | 2,1          | 9,0          | 7,0          | 2,1          | 2,7          | 1,4         | 5,3          | 2,1          | 1,9             | 1,5          | 1,1          | 3,6          | 1,6          | 1,9          | 4,6             |
| 45 to 49                                 | 22,1           | 1,0          | 2,1          | 2,6          | 2,0          | 1,3          | 1,0         | 1,1          | 1,2          | 1,8             | .            | .            | 3,5          | 2,0          | .            | 1,8             |
| 50 to 54                                 | 27,1           | 1,2          | 3,7          | 3,0          | 2,2          | .            | .           | 3,7          | 2,1          | 1,4             | 1,2          | 0,9          | 1,4          | 2,5          | 1,2          | 3,3             |
| 55 to 59                                 | 77,3           | 3,5          | 6,9          | 9,1          | 3,9          | 4,9          | 1,8         | 6,8          | 4,2          | 3,4             | 3,7          | 2,9          | 7,9          | 5,7          | 4,3          | 11,7            |
| 60 to 64                                 | 288,1          | 13,0         | 24,6         | 35,1         | 17,6         | 15,8         | 8,1         | 25,8         | 13,6         | 15,9            | 14,8         | 15,5         | 29,1         | 19,6         | 16,2         | 36,5            |
| 65 or more                               | 1 071,9        | 48,2         | 125,7        | 124,8        | 65,3         | 58,4         | 29,8        | 80,4         | 44,5         | 59,4            | 53,5         | 53,1         | 121,7        | 67,8         | 63,4         | 124,1           |
| 15 to 29                                 | 475,4          | 21,4         | 53,2         | 57,1         | 28,0         | 25,2         | 14,8        | 41,6         | 19,6         | 25,9            | 20,9         | 24,9         | 48,7         | 30,5         | 26,4         | 58,5            |
| 30 to 44                                 | 262,8          | 11,8         | 43,3         | 37,0         | 15,3         | 11,9         | 6,5         | 19,8         | 11,0         | 9,6             | 12,3         | 11,3         | 29,1         | 16,0         | 13,1         | 26,6            |
| 45 to 59                                 | 126,5          | 5,7          | 12,6         | 14,7         | 8,1          | 6,8          | 3,5         | 11,6         | 6,8          | 6,4             | 5,2          | 4,7          | 13,9         | 8,9          | 6,6          | 16,7            |