

Table : 101

POPULATION OF THE CZECH REPUBLIC: BY AGE GROUP<sup>1)</sup>

Period : 3<sup>rd</sup> quarter 2011 - revised after Census 2011

Territory : NUTS 3 - Czech Republic and regions

Thousand

| POPULATION          | Czech Republic  |              | Region         |                |              |              |              |              |              |                 |              |              |                |              |              |                 |
|---------------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|
|                     | Total           | %            | Hl. m. Praha   | Středo-český   | Jiho-český   | Píseňský     | 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>10 498,9</b> | <b>100,0</b> | <b>1 238,9</b> | <b>1 274,7</b> | <b>636,0</b> | <b>571,6</b> | <b>303,4</b> | <b>828,4</b> | <b>438,3</b> | <b>554,0</b>    | <b>516,3</b> | <b>512,0</b> | <b>1 165,1</b> | <b>638,8</b> | <b>589,5</b> | <b>1 232,1</b>  |
| of which 15 or more | 8 964,7         | 85,4         | 1 076,2        | 1 073,5        | 542,3        | 490,0        | 258,9        | 700,7        | 371,4        | 472,7           | 439,5        | 436,7        | 997,9          | 546,0        | 505,6        | 1 053,1         |
| Age groups:         |                 |              |                |                |              |              |              |              |              |                 |              |              |                |              |              |                 |
| 0 to 14             | 1 534,2         | 14,6         | 162,6          | 201,1          | 93,6         | 81,6         | 44,6         | 127,7        | 66,9         | 81,3            | 76,8         | 75,2         | 167,1          | 92,8         | 83,8         | 179,0           |
| 15 to 19            | 555,4           | 5,3          | 51,8           | 65,8           | 34,6         | 29,2         | 16,6         | 46,3         | 23,9         | 30,0            | 28,9         | 29,9         | 61,2           | 34,9         | 32,6         | 69,6            |
| 20 to 24            | 673,6           | 6,4          | 74,3           | 76,7           | 41,2         | 36,0         | 20,2         | 53,8         | 28,6         | 35,2            | 33,7         | 34,4         | 73,6           | 42,2         | 38,9         | 84,7            |
| 25 to 29            | 723,8           | 6,9          | 93,3           | 85,4           | 42,6         | 39,5         | 20,4         | 56,1         | 29,6         | 36,5            | 35,2         | 35,3         | 82,8           | 43,1         | 40,2         | 83,8            |
| 30 to 34            | 861,3           | 8,2          | 119,1          | 110,5          | 50,3         | 46,2         | 23,1         | 65,3         | 35,3         | 42,8            | 41,2         | 39,3         | 97,7           | 51,1         | 46,0         | 93,6            |
| 35 to 39            | 905,4           | 8,6          | 113,6          | 117,6          | 53,0         | 49,3         | 26,0         | 72,3         | 38,3         | 46,4            | 43,8         | 41,9         | 99,6           | 54,2         | 48,9         | 100,7           |
| 40 to 44            | 712,9           | 6,8          | 84,9           | 89,0           | 42,6         | 38,2         | 21,2         | 56,6         | 29,6         | 37,0            | 34,1         | 34,1         | 78,4           | 42,3         | 39,5         | 85,3            |
| 45 to 49            | 702,1           | 6,7          | 82,9           | 83,0           | 42,3         | 38,0         | 20,9         | 55,3         | 28,4         | 35,7            | 33,3         | 34,4         | 77,2           | 42,1         | 40,6         | 88,0            |
| 50 to 54            | 658,4           | 6,3          | 72,8           | 76,2           | 41,7         | 36,3         | 19,8         | 50,6         | 26,1         | 33,9            | 32,3         | 33,6         | 73,8           | 41,2         | 38,9         | 81,2            |
| 55 to 59            | 749,7           | 7,1          | 86,2           | 88,8           | 46,9         | 42,2         | 22,5         | 59,7         | 31,4         | 40,6            | 37,4         | 35,5         | 81,9           | 46,1         | 42,3         | 88,1            |
| 60 to 64            | 744,9           | 7,1          | 86,8           | 88,7           | 45,6         | 41,0         | 22,8         | 64,0         | 33,8         | 41,0            | 36,1         | 34,6         | 79,4           | 45,3         | 40,0         | 85,8            |
| 65 or more          | 1 677,3         | 16,0         | 210,6          | 191,9          | 101,5        | 94,1         | 45,5         | 120,7        | 66,4         | 93,6            | 83,5         | 83,7         | 192,3          | 103,5        | 97,7         | 192,3           |
| 15 to 29            | 1 952,7         | 18,6         | 219,4          | 227,8          | 118,4        | 104,7        | 57,3         | 156,2        | 82,1         | 101,7           | 97,8         | 99,6         | 217,6          | 120,2        | 111,7        | 238,1           |
| 30 to 44            | 2 479,6         | 23,6         | 317,5          | 317,1          | 145,9        | 133,7        | 70,2         | 194,2        | 103,2        | 128,1           | 119,0        | 115,4        | 275,7          | 147,7        | 134,4        | 279,6           |
| 45 to 59            | 2 110,2         | 20,1         | 242,0          | 248,0          | 130,9        | 116,5        | 63,1         | 168,6        | 85,9         | 110,3           | 103,0        | 103,5        | 232,9          | 129,4        | 121,8        | 257,3           |
| <b>Men</b>          | <b>5 154,3</b>  | <b>100,0</b> | <b>601,3</b>   | <b>629,5</b>   | <b>313,2</b> | <b>282,8</b> | <b>149,5</b> | <b>409,0</b> | <b>214,8</b> | <b>272,3</b>    | <b>254,9</b> | <b>254,0</b> | <b>570,1</b>   | <b>312,1</b> | <b>288,2</b> | <b>602,7</b>    |
| of which 15 or more | 4 367,0         | 84,7         | 517,8          | 526,1          | 265,3        | 241,0        | 126,6        | 343,5        | 180,5        | 230,3           | 215,3        | 215,3        | 484,4          | 264,7        | 245,0        | 511,1           |
| Age groups:         |                 |              |                |                |              |              |              |              |              |                 |              |              |                |              |              |                 |
| 0 to 14             | 787,3           | 15,3         | 83,5           | 103,4          | 47,9         | 41,7         | 23,0         | 65,5         | 34,2         | 42,0            | 39,6         | 38,7         | 85,7           | 47,4         | 43,2         | 91,6            |
| 15 to 19            | 294,9           | 5,9          | 26,2           | 33,7           | 17,8         | 15,1         | 8,6          | 23,9         | 12,4         | 15,5            | 15,0         | 15,4         | 31,3           | 17,8         | 16,7         | 35,7            |
| 20 to 24            | 344,6           | 6,7          | 37,9           | 39,2           | 21,0         | 18,5         | 10,4         | 27,6         | 14,5         | 18,1            | 17,3         | 17,7         | 37,7           | 21,4         | 19,9         | 43,3            |
| 25 to 29            | 372,7           | 7,2          | 47,5           | 43,4           | 21,9         | 20,4         | 10,5         | 29,2         | 15,2         | 18,9            | 18,3         | 18,4         | 42,8           | 22,1         | 20,9         | 43,2            |
| 30 to 34            | 443,3           | 8,6          | 60,9           | 55,8           | 25,8         | 23,9         | 11,8         | 33,9         | 18,1         | 22,1            | 21,5         | 20,5         | 60,1           | 26,4         | 23,8         | 48,6            |
| 35 to 39            | 465,4           | 9,0          | 58,6           | 60,5           | 26,8         | 25,3         | 13,2         | 37,2         | 19,5         | 23,9            | 22,6         | 21,7         | 51,1           | 27,9         | 25,3         | 43,8            |
| 40 to 44            | 366,2           | 7,1          | 43,5           | 46,2           | 21,7         | 19,8         | 10,8         | 29,1         | 15,1         | 19,0            | 17,4         | 17,5         | 40,5           | 21,5         | 20,3         | 43,8            |
| 45 to 49            | 358,0           | 6,9          | 41,5           | 42,8           | 21,5         | 19,5         | 10,7         | 28,5         | 14,3         | 18,1            | 16,9         | 17,7         | 39,5           | 21,4         | 20,6         | 44,9            |
| 50 to 54            | 330,6           | 6,4          | 35,7           | 38,4           | 21,1         | 18,2         | 9,9          | 25,5         | 13,0         | 17,1            | 16,2         | 17,3         | 37,1           | 20,6         | 19,6         | 40,8            |
| 55 to 59            | 367,1           | 7,1          | 40,7           | 44,1           | 23,6         | 20,9         | 11,1         | 29,2         | 15,3         | 19,8            | 18,4         | 17,8         | 40,0           | 22,6         | 20,7         | 42,8            |
| 60 to 64            | 354,4           | 6,9          | 40,0           | 43,0           | 22,2         | 20,1         | 10,9         | 30,6         | 16,2         | 19,5            | 17,5         | 16,8         | 37,3           | 21,4         | 18,9         | 40,0            |
| 65 or more          | 679,8           | 13,2         | 85,2           | 79,0           | 42,0         | 39,4         | 18,6         | 48,8         | 27,0         | 38,3            | 34,1         | 34,3         | 77,0           | 41,5         | 38,4         | 76,3            |
| 15 to 29            | 1 002,1         | 19,4         | 111,7          | 116,4          | 60,7         | 53,9         | 29,6         | 80,6         | 42,1         | 52,4            | 50,6         | 51,5         | 111,8          | 61,3         | 57,5         | 122,2           |
| 30 to 44            | 1 274,9         | 24,7         | 163,0          | 162,5          | 74,3         | 69,0         | 35,8         | 100,2        | 52,7         | 65,0            | 61,6         | 59,8         | 141,7          | 75,9         | 69,4         | 144,1           |
| 45 to 59            | 1 055,7         | 20,5         | 117,9          | 125,3          | 66,2         | 58,7         | 31,8         | 83,1         | 42,6         | 55,1            | 51,5         | 52,8         | 116,6          | 64,6         | 60,9         | 128,6           |
| <b>Women</b>        | <b>5 344,6</b>  | <b>100,0</b> | <b>637,5</b>   | <b>645,2</b>   | <b>322,8</b> | <b>288,8</b> | <b>153,9</b> | <b>419,5</b> | <b>223,5</b> | <b>281,7</b>    | <b>261,4</b> | <b>258,0</b> | <b>595,0</b>   | <b>326,7</b> | <b>301,3</b> | <b>629,4</b>    |
| of which 15 or more | 4 597,7         | 86,0         | 558,4          | 547,4          | 277,0        | 248,9        | 132,3        | 357,3        | 190,8        | 242,4           | 224,2        | 221,4        | 513,6          | 281,4        | 260,6        | 542,0           |
| Age groups:         |                 |              |                |                |              |              |              |              |              |                 |              |              |                |              |              |                 |
| 0 to 14             | 746,9           | 14,0         | 79,1           | 97,8           | 45,8         | 39,8         | 21,6         | 62,2         | 32,7         | 39,3            | 37,2         | 36,6         | 81,4           | 45,3         | 40,7         | 87,5            |
| 15 to 19            | 270,4           | 5,1          | 25,6           | 32,1           | 16,8         | 14,2         | 8,0          | 22,4         | 11,6         | 14,6            | 13,9         | 14,5         | 29,9           | 17,1         | 15,9         | 33,9            |
| 20 to 24            | 329,0           | 6,2          | 36,4           | 37,4           | 20,2         | 17,6         | 9,8          | 26,2         | 14,1         | 17,2            | 16,4         | 16,6         | 36,0           | 20,8         | 18,9         | 41,4            |
| 25 to 29            | 351,1           | 6,6          | 45,7           | 41,9           | 20,8         | 19,1         | 9,9          | 26,9         | 14,5         | 17,6            | 16,9         | 16,9         | 40,0           | 21,0         | 19,4         | 40,6            |
| 30 to 34            | 418,0           | 7,8          | 58,1           | 54,7           | 24,5         | 22,4         | 11,3         | 31,4         | 17,2         | 20,6            | 19,7         | 18,8         | 47,5           | 24,7         | 22,2         | 45,0            |
| 35 to 39            | 440,0           | 8,2          | 55,0           | 57,1           | 26,1         | 24,0         | 12,8         | 35,1         | 18,8         | 22,5            | 21,1         | 20,2         | 48,4           | 26,3         | 23,6         | 49,0            |
| 40 to 44            | 346,7           | 6,5          | 41,4           | 42,8           | 20,9         | 18,4         | 10,3         | 27,6         | 14,5         | 18,0            | 16,6         | 16,6         | 38,0           | 20,8         | 19,2         | 41,5            |
| 45 to 49            | 344,1           | 6,4          | 41,4           | 40,2           | 20,8         | 18,5         | 10,2         | 26,9         | 14,0         | 17,6            | 16,5         | 16,7         | 37,7           | 20,7         | 20,6         | 43,0            |
| 50 to 54            | 327,8           | 6,1          | 37,1           | 37,8           | 20,6         | 18,1         | 9,9          | 25,1         | 13,1         | 16,8            | 16,0         | 16,3         | 36,7           | 20,6         | 19,2         | 40,4            |
| 55 to 59            | 382,6           | 7,2          | 45,5           | 44,7           | 23,4         | 21,3         | 11,3         | 30,5         | 16,2         | 20,8            | 19,0         | 17,6         | 41,9           | 23,6         | 21,6         | 45,3            |
| 60 to 64            | 390,5           | 7,3          | 46,7           | 45,8           | 23,4         | 20,9         | 11,9         | 33,3         | 17,6         | 21,5            | 18,7         | 17,7         | 42,1           | 23,9         | 21,1         | 45,8            |
| 65 or more          | 997,5           | 18,7         | 125,4          | 112,9          | 59,6         | 54,7         | 26,9         | 71,9         | 39,4         | 55,3            | 49,4         | 49,4         | 115,3          | 62,0         | 59,3         | 116,0           |
| 15 to 29            | 950,5           | 17,8         | 107,8          | 111,4          | 57,7         | 50,8         | 27,7         | 75,6         | 40,1         | 49,3            | 47,2         | 48,0         | 105,9          | 58,9         | 54,2         | 115,9           |
| 30 to 44            | 1 204,7         | 22,5         | 154,5          | 154,6          | 71,6         | 64,7         | 34,4         | 94,0         | 50,4         | 61,1            | 57,5         | 55,6         | 133,9          | 71,7         | 65,1         | 135,5           |
| 45 to 59            | 1 054,5         | 19,7         | 124,0          | 122,7          | 64,8         | 57,8         | 31,3         | 82,5         | 43,3         | 55,2            | 51,5         | 50,7         | 116,3          | 64,8         | 60,8         | 128,7           |

<sup>1)</sup> short-term projection of demographic data