

8-5b Míry úmrtnosti podle příčiny smrti v letech 1994–2021
Mortality rates by cause of death: 1994–2021

| Rok Year | Počet zemřelých podle příčiny smrti na 100 000 obyvatel Deaths by cause of death per 100,000 inhabitants | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|--|-------|-----|------|------|------|-----|------|-------|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|-------|----------|-------|
| | Celkem Total | Kapitola příčin smrti - 10. revize Mezinárodní klasifikace nemocí Chapter of causes of deaths - 10th Revision of International Classification of Diseases | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | XVI | XVII | XVIII | XIX (XX) | XXII |
| 1994 | 1 135,6 | 3,4 | 274,1 | 1,2 | 13,5 | 0,7 | 9,9 | - | 0,0 | 630,1 | 44,9 | 43,2 | 0,3 | 0,7 | 16,9 | 0,1 | 3,9 | 3,3 | 6,7 | 82,8 | - |
| 1995 | 1 141,4 | 2,4 | 277,1 | 1,1 | 9,0 | 0,6 | 10,8 | 0,0 | 0,0 | 638,4 | 49,1 | 41,9 | 0,3 | 0,6 | 15,3 | 0,0 | 3,9 | 2,5 | 6,0 | 82,3 | - |
| 1996 | 1 093,3 | 2,4 | 270,3 | 1,2 | 8,2 | 0,6 | 10,7 | - | - | 612,1 | 45,3 | 40,2 | 0,2 | 0,3 | 15,7 | 0,0 | 3,0 | 1,9 | 5,6 | 75,5 | - |
| 1997 | 1 094,2 | 2,2 | 271,8 | 1,1 | 10,3 | 0,6 | 11,8 | - | - | 614,7 | 41,9 | 39,1 | 0,1 | 0,4 | 13,2 | 0,0 | 2,9 | 1,8 | 6,2 | 76,2 | - |
| 1998 | 1 063,9 | 2,6 | 272,1 | 0,9 | 15,0 | 0,7 | 11,6 | - | - | 586,7 | 39,9 | 40,4 | 0,0 | 0,3 | 13,7 | 0,0 | 2,3 | 1,8 | 7,8 | 68,1 | - |
| 1999 | 1 067,5 | 2,6 | 274,1 | 0,9 | 12,0 | 0,7 | 12,3 | - | - | 586,3 | 45,3 | 41,3 | 0,1 | 0,4 | 14,1 | 0,1 | 2,0 | 1,5 | 6,6 | 67,3 | - |
| 2000 | 1 061,1 | 2,6 | 279,4 | 0,9 | 14,4 | 1,1 | 14,2 | - | - | 566,5 | 48,3 | 41,3 | 0,1 | 0,4 | 14,3 | 0,0 | 2,1 | 1,1 | 5,6 | 68,8 | - |
| 2001 | 1 053,9 | 3,0 | 278,3 | 0,8 | 12,4 | 1,1 | 16,3 | - | - | 561,5 | 45,5 | 43,2 | 0,2 | 0,4 | 13,9 | 0,0 | 1,8 | 1,4 | 6,6 | 67,6 | - |
| 2002 | 1 061,1 | 3,1 | 283,2 | 0,8 | 13,1 | 1,1 | 17,8 | - | - | 560,3 | 46,2 | 43,5 | 0,1 | 0,3 | 13,8 | 0,0 | 2,1 | 1,2 | 7,5 | 67,0 | - |
| 2003 | 1 090,9 | 3,0 | 287,8 | 1,0 | 14,6 | 1,6 | 20,2 | - | - | 569,2 | 51,8 | 45,2 | 0,1 | 0,3 | 14,3 | 0,0 | 1,9 | 1,2 | 7,1 | 71,5 | - |
| 2004 | 1 050,0 | 3,2 | 287,1 | 0,6 | 13,9 | 1,8 | 19,3 | - | - | 539,3 | 46,6 | 44,5 | 0,1 | 0,2 | 14,6 | 0,0 | 2,0 | 0,8 | 7,5 | 68,5 | - |
| 2005 | 1 054,7 | 4,0 | 276,1 | 1,0 | 14,5 | 2,8 | 20,2 | - | 0,0 | 538,9 | 59,0 | 47,1 | 0,3 | 0,4 | 15,8 | 0,0 | 1,8 | 1,1 | 9,2 | 62,3 | - |
| 2006 | 1 017,3 | 4,5 | 274,5 | 0,9 | 15,2 | 2,2 | 19,9 | - | 0,0 | 511,9 | 55,2 | 46,1 | 0,4 | 0,5 | 16,8 | 0,1 | 2,0 | 1,0 | 9,1 | 57,0 | - |
| 2007 | 1 013,7 | 6,7 | 268,4 | 1,1 | 25,4 | 2,1 | 12,2 | - | 0,0 | 508,2 | 55,4 | 46,0 | 0,5 | 0,6 | 12,1 | 0,0 | 1,8 | 1,6 | 12,7 | 58,9 | - |
| 2008 | 1 006,2 | 8,9 | 268,3 | 1,3 | 21,2 | 2,3 | 12,3 | - | 0,0 | 501,3 | 55,0 | 45,5 | 0,8 | 0,8 | 12,2 | 0,1 | 1,9 | 1,4 | 14,7 | 58,4 | - |
| 2009 | 1 023,9 | 10,7 | 267,5 | 1,3 | 20,7 | 1,5 | 10,4 | - | 0,0 | 515,7 | 60,9 | 45,8 | 0,7 | 0,6 | 11,9 | 0,0 | 1,8 | 1,4 | 16,3 | 56,7 | - |
| 2010 | 1 015,9 | 9,8 | 268,3 | 1,2 | 20,8 | 2,1 | 10,1 | - | - | 509,5 | 58,5 | 44,3 | 0,9 | 0,6 | 13,8 | 0,0 | 1,6 | 1,3 | 15,7 | 57,1 | - |
| 2011 | 1 017,9 | 12,9 | 262,4 | 1,5 | 26,6 | 8,9 | 20,3 | - | 0,0 | 502,3 | 54,2 | 43,2 | 1,6 | 1,4 | 11,6 | 0,0 | 1,6 | 1,5 | 11,0 | 56,9 | - |
| 2012 | 1 029,5 | 15,4 | 263,4 | 1,7 | 25,6 | 9,2 | 24,0 | 0,0 | 0,0 | 504,8 | 56,0 | 42,7 | 1,7 | 2,0 | 13,0 | 0,1 | 1,4 | 1,6 | 11,2 | 55,7 | - |
| 2013 | 1 038,6 | 14,6 | 261,2 | 1,9 | 40,8 | 11,3 | 24,7 | - | 0,0 | 492,2 | 65,0 | 43,8 | 1,3 | 1,6 | 11,1 | 0,0 | 1,3 | 1,7 | 12,6 | 53,3 | - |
| 2014 | 1 004,0 | 16,5 | 262,3 | 1,9 | 38,9 | 11,5 | 25,3 | 0,0 | 0,0 | 462,0 | 59,0 | 42,5 | 1,6 | 1,9 | 11,6 | 0,0 | 1,4 | 1,6 | 11,6 | 54,3 | - |
| 2015 | 1 054,5 | 18,8 | 260,0 | 2,2 | 42,6 | 14,1 | 28,6 | 0,0 | 0,0 | 483,4 | 70,9 | 44,2 | 1,7 | 2,3 | 13,4 | 0,0 | 1,4 | 1,5 | 14,1 | 55,1 | - |
| 2016 | 1 019,8 | 19,3 | 263,2 | 2,2 | 42,8 | 13,3 | 29,9 | 0,0 | 0,0 | 450,6 | 67,5 | 42,7 | 1,6 | 1,8 | 14,5 | 0,0 | 1,8 | 1,6 | 14,9 | 52,2 | - |
| 2017 | 1 052,4 | 19,5 | 263,0 | 2,1 | 42,5 | 16,4 | 30,9 | - | 0,0 | 466,0 | 76,2 | 45,0 | 2,0 | 2,1 | 15,2 | 0,0 | 1,7 | 1,5 | 15,3 | 53,0 | - |
| 2018 | 1 062,6 | 16,7 | 266,0 | 2,3 | 48,3 | 15,8 | 34,2 | 0,0 | 0,0 | 459,2 | 78,2 | 46,4 | 2,1 | 2,2 | 16,4 | 0,0 | 1,6 | 1,5 | 16,8 | 55,0 | - |
| 2019 | 1 053,1 | 17,4 | 270,6 | 2,0 | 48,4 | 17,1 | 34,9 | - | 0,0 | 444,2 | 76,8 | 47,1 | 1,8 | 2,6 | 16,1 | 0,0 | 1,4 | 1,4 | 18,1 | 53,3 | - |
| 2020 | 1 208,3 | 18,6 | 268,4 | 2,2 | 55,1 | 18,9 | 39,1 | 0,0 | 0,0 | 479,4 | 77,5 | 47,5 | 2,0 | 2,5 | 17,6 | 0,0 | 1,3 | 1,4 | 25,6 | 52,6 | 98,5 |
| 2021 | 1 332,2 | 21,0 | 264,0 | 2,6 | 58,0 | 19,0 | 38,0 | - | 0,0 | 455,9 | 73,7 | 51,1 | 2,4 | 2,2 | 19,7 | 0,0 | 1,3 | 1,4 | 29,2 | 50,5 | 242,4 |