

Tab. D.10 Zemřelí podle krajů v 1. čtvrtletí 2017

(předběžné údaje)

| | Celkem | z toho muži | Zemřelí ve věkové skupině | | | | | | | | | Kojenecká úmrtnost ¹⁾ | Novorozenecká úmrtnost ²⁾ |
|-----------------|--------------|--------------|---------------------------|------------------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| | | | do 1 roku | z toho do 28 dnů | 1–14 | 15–39 | 40–59 | 60–69 | 70–79 | 80–89 | 90+ | | |
| Česká republika | 31 803 | 15 652 | 67 | 48 | 33 | 454 | 2 509 | 5 426 | 8 098 | 10 628 | 4 588 | 2,5 | 1,8 |
| v tom kraje: | | | | | | | | | | | | | |
| Hl. m. Praha | 3 414 | 1 584 | 4 | 2 | 3 | 44 | 240 | 503 | 833 | 1 151 | 636 | 1,2 | 0,6 |
| Středočeský | 3 650 | 1 838 | 8 | 5 | 6 | 57 | 265 | 695 | 912 | 1 209 | 498 | 2,2 | 1,4 |
| Jihočeský | 1 918 | 965 | 4 | 2 | - | 21 | 137 | 314 | 511 | 677 | 254 | 2,5 | 1,2 |
| Plzeňský | 1 812 | 894 | 3 | 1 | 1 | 20 | 128 | 306 | 454 | 653 | 247 | 2,1 | 0,7 |
| Karlovarský | 976 | 480 | 1 | - | 1 | 17 | 95 | 192 | 258 | 289 | 123 | 1,5 | - |
| Ústecký | 2 555 | 1 318 | 12 | 10 | 4 | 41 | 243 | 515 | 741 | 719 | 280 | 6,1 | 5,1 |
| Liberecký | 1 284 | 598 | 4 | 4 | 2 | 25 | 77 | 243 | 323 | 427 | 183 | 3,6 | 3,6 |
| Královéhradecký | 1 677 | 809 | 4 | 2 | 3 | 15 | 113 | 250 | 380 | 648 | 264 | 3,0 | 1,5 |
| Pardubický | 1 627 | 799 | 4 | 2 | 2 | 17 | 115 | 260 | 376 | 602 | 251 | 3,2 | 1,6 |
| Vysočina | 1 502 | 749 | 3 | 3 | 1 | 21 | 107 | 242 | 362 | 526 | 240 | 2,4 | 2,4 |
| Jihomoravský | 3 606 | 1 789 | 8 | 7 | 2 | 47 | 284 | 557 | 900 | 1 240 | 568 | 2,6 | 2,3 |
| Olomoucký | 2 005 | 961 | 6 | 5 | 4 | 31 | 169 | 338 | 508 | 649 | 300 | 3,8 | 3,2 |
| Zlínský | 1 918 | 933 | 2 | 1 | 2 | 36 | 153 | 322 | 456 | 656 | 291 | 1,4 | 0,7 |
| Moravskoslezský | 3 859 | 1 935 | 4 | 4 | 2 | 62 | 383 | 689 | 1 084 | 1 182 | 453 | 1,4 | 1,4 |

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

²⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených