

nach Todesursachen*)

| Personen | | | Gestorbene weibliche Personen | | | | | | | | | | Pos.-Nr. der ICD ¹⁾ |
|----------------------|---------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|---|------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|--------------------------------------|
| bis unter ... Jahren | | | zusammen | | davon im Alter von ... bis unter ... Jahren | | | | | | | | |
| 45 — 65 | 65 — 75 | 75 und mehr | Anzahl | je 100 000 Einwohner | unter 1 Jahr | 1 — 5 | 5 — 15 | 15 — 25 | 25 — 45 | 45 — 65 | 65 — 75 | 75 und mehr | |
| — | — | — | 2 | 0,0 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 002.0 |
| 1 | 2 | — | 1 | 0,0 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 004,006 |
| 9 | 8 | 31 | 131 | 0,4 | 4 | 7 | — | 1 | 5 | 10 | 24 | 80 | 007-009 |
| 264 | 274 | 320 | 295 | 0,9 | — | — | — | 2 | 16 | 50 | 77 | 150 | 010-012 |
| 85 | 97 | 89 | 190 | 0,6 | — | — | 2 | 3 | 3 | 40 | 60 | 82 | 013-018, 137 |
| — | — | — | 2 | 0,0 | — | — | 2 | — | — | — | — | — | 032 |
| — | — | 1 | 5 | 0,0 | 4 | 1 | — | — | — | — | — | — | 033 |
| — | — | 1 | 3 | 0,0 | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 034 |
| 8 | 3 | 5 | 46 | 0,1 | 13 | 6 | 2 | 2 | 2 | 6 | 7 | 8 | 036 |
| 2 | — | — | 2 | 0,0 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 045 |
| 1 | — | — | 4 | 0,0 | 1 | 1 | 2 | — | — | — | — | — | 055 |
| 5 | 3 | — | 2 | 0,0 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 084 |
| 16 | 9 | 8 | 36 | 0,1 | — | — | — | — | 2 | 7 | 14 | 13 | 090-097 |
| 20 359 | 25 568 | 30 139 | 80 377 | 250,0 | 13 | 48 | 103 | 230 | 2 968 | 18 504 | 22 734 | 35 777 | 140-208 |
| 1 907 | 2 917 | 3 802 | 8 433 | 26,2 | — | 1 | — | 6 | 195 | 1 221 | 2 060 | 4 950 | 151 |
| 2 015 | 3 140 | 4 339 | 12 718 | 39,6 | — | — | — | 4 | 219 | 2 179 | 3 705 | 6 611 | 153, 154 |
| 1 046 | 1 185 | 1 135 | 3 907 | 12,2 | — | — | — | 1 | 55 | 729 | 1 207 | 1 915 | 157 |
| 6 466 | 7 641 | 6 590 | 4 127 | 12,8 | — | — | 2 | 6 | 118 | 1 126 | 1 342 | 1 533 | 162 |
| 20 | 26 | 45 | 12 833 | 39,9 | — | — | — | 6 | 943 | 4 590 | 3 327 | 3 967 | 174, 175 |
| x | x | x | 4 867 | 15,1 | — | — | — | 3 | 266 | 1 417 | 1 540 | 1 641 | 179-182 |
| 575 | 2 275 | 5 030 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 185 |
| 718 | 1 268 | 1 751 | 8 032 | 25,0 | 7 | 4 | 1 | 13 | 97 | 772 | 2 250 | 4 888 | 240-269 |
| 686 | 1 213 | 1 693 | 7 489 | 23,3 | — | — | 1 | 11 | 80 | 708 | 2 099 | 4 590 | 250 |
| 55 | 78 | 197 | 566 | 1,8 | 1 | 2 | 4 | 12 | 11 | 43 | 122 | 371 | 280-285 |
| 41 | 29 | 15 | 130 | 0,4 | 21 | 9 | 4 | 4 | 7 | 30 | 23 | 32 | 320 |
| 7 | 1 | — | 19 | 0,1 | — | — | — | — | 2 | 6 | 8 | 3 | 390-392 |
| 184 | 129 | 64 | 1 059 | 3,3 | — | — | — | 3 | 22 | 326 | 384 | 324 | 393-398 |
| 630 | 1 114 | 2 318 | 9 035 | 28,1 | — | — | — | 2 | 49 | 519 | 1 728 | 6 737 | 401-405 |
| 14 049 | 17 406 | 16 911 | 33 066 | 102,8 | — | — | — | 5 | 241 | 3 573 | 10 542 | 18 705 | 410 |
| 3 857 | 10 109 | 23 450 | 61 547 | 191,4 | 3 | 4 | 10 | 40 | 397 | 2 786 | 11 170 | 47 137 | 430-438 |
| 507 | 1 393 | 4 699 | 8 781 | 27,3 | 30 | 11 | 11 | 22 | 62 | 268 | 1 150 | 7 227 | 480-486 |
| 13 | 22 | 99 | 245 | 0,8 | 5 | — | 1 | — | 3 | 14 | 27 | 195 | 487 |
| 999 | 2 762 | 5 542 | 3 664 | 11,4 | — | 3 | 1 | 4 | 16 | 319 | 783 | 2 538 | 490, 491 |
| 913 | 1 719 | 2 650 | 3 475 | 10,8 | 2 | 1 | 14 | 59 | 131 | 609 | 848 | 1 811 | 492, 493 |
| 410 | 608 | 916 | 1 744 | 5,4 | — | — | 1 | 1 | 28 | 170 | 368 | 1 176 | 531-533 |
| 41 | 66 | 103 | 232 | 0,7 | — | 1 | 2 | 3 | 7 | 16 | 59 | 144 | 540-543 |
| 138 | 257 | 728 | 1 999 | 6,2 | 5 | 2 | 3 | 4 | 21 | 161 | 341 | 1 462 | 550-553, 560 |
| 4 620 | 2 482 | 1 576 | 5 373 | 16,7 | — | 2 | 2 | 9 | 584 | 1 997 | 1 389 | 1 390 | 571 |
| 23 | 157 | 933 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 600 |
| x | x | x | 12 | 1,9 ⁴⁾ | — | — | — | 4 | 8 | — | — | — | 630-639 |
| x | x | x | 98 | 15,8 ⁴⁾ | — | — | — | 22 | 75 | 1 | — | — | 640-676 |
| 53 | 12 | 10 | 1 250 | 3,9 | 851 | 113 | 59 | 52 | 53 | 73 | 32 | 17 | 740-759 |
| — | — | — | 1 198 | 3,7 | 1 192 | 4 | — | 2 | — | — | — | — | 760-779 |
| 1 879 | 1 270 | 2 984 | 9 305 | 28,9 | 384 | 32 | 21 | 74 | 340 | 842 | 1 194 | 6 418 | 780-799 |
| 15 277 | 23 763 | 50 075 | 122 887 | 382,2 | 209 | 121 | 159 | 328 | 1 638 | 8 729 | 21 864 | 89 837 | Rest aus 001-799 |
| 1 223 | 596 | 635 | 3 146 | 9,8 | 8 | 57 | 191 | 783 | 525 | 518 | 474 | 590 | E 810- E 825 |
| 2 731 | 969 | 931 | 4 361 | 13,6 | — | — | 20 | 308 | 997 | 1 578 | 788 | 670 | E 950- E 959 |
| 364 | 97 | 105 | 877 | 2,7 | 23 | 18 | 20 | 131 | 256 | 191 | 109 | 128 | E 960- E 999 |
| 71 067 | 93 231 | 149 563 | 371 582²⁾ | 1 155,6 | 2 935 | 546 | 738 | 2 232 | 8 815 | 42 759 | 79 538 | 234 016 | 001-999 |

²⁾ Einschl. 13 Gestorbene unbekanntes Alters (10 männliche, 3 weibliche).
³⁾ Je 100 000 männliche Einwohner im Alter von 50 Jahren und mehr.

⁴⁾ Je 100 000 Lebendgeborene.