

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, IBGE; Diretoria de Pesquisas (DPE);
Coordenação de População e Indicadores Sociais (COPIS): TÁBUA COMPLETA DE
MORTALIDADE 2005. Downloaded from www.ibge.gov.br/ (24.05.2007).

BRASIL: Tábua Completa de Mortalidade - Sexo masculino - 2005

(Continua)

| Idades Exatas (X) | Probabilidades de Morte entre Duas Idades Exatas Q (X, N) (Por Mil) | Óbitos D (X, N) | l (X) | L (X, N) | T(X) | Expectativa de Vida à Idade X E(X) |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|-------------------------------------------|
| 0 | 29.570 | 2957 | 100000 | 97441 | 6818844 | 68.2 |
| 1 | 2.659 | 258 | 97043 | 96914 | 6721403 | 69.3 |
| 2 | 1.529 | 148 | 96785 | 96711 | 6624489 | 68.4 |
| 3 | 1.149 | 111 | 96637 | 96582 | 6527778 | 67.5 |
| 4 | 0.932 | 90 | 96526 | 96481 | 6431197 | 66.6 |
| 5 | 0.637 | 61 | 96436 | 96405 | 6334716 | 65.7 |
| 6 | 0.494 | 48 | 96375 | 96351 | 6238310 | 64.7 |
| 7 | 0.385 | 37 | 96327 | 96308 | 6141960 | 63.8 |
| 8 | 0.336 | 32 | 96290 | 96274 | 6045651 | 62.8 |
| 9 | 0.326 | 31 | 96257 | 96242 | 5949378 | 61.8 |
| 10 | 0.336 | 32 | 96226 | 96210 | 5853136 | 60.8 |
| 11 | 0.356 | 34 | 96194 | 96177 | 5756926 | 59.8 |
| 12 | 0.406 | 39 | 96159 | 96140 | 5660749 | 58.9 |
| 13 | 0.574 | 55 | 96120 | 96093 | 5564609 | 57.9 |
| 14 | 0.792 | 76 | 96065 | 96027 | 5468516 | 56.9 |
| 15 | 1.190 | 114 | 95989 | 95932 | 5372489 | 56.0 |
| 16 | 1.499 | 144 | 95875 | 95803 | 5276557 | 55.0 |
| 17 | 1.789 | 171 | 95731 | 95646 | 5180754 | 54.1 |
| 18 | 2.072 | 198 | 95560 | 95461 | 5085109 | 53.2 |
| 19 | 2.297 | 219 | 95362 | 95252 | 4989648 | 52.3 |
| 20 | 2.511 | 239 | 95143 | 95024 | 4894395 | 51.4 |
| 21 | 2.737 | 260 | 94904 | 94774 | 4799372 | 50.6 |
| 22 | 2.943 | 278 | 94644 | 94505 | 4704597 | 49.7 |
| 23 | 3.036 | 286 | 94366 | 94223 | 4610092 | 48.9 |
| 24 | 3.072 | 289 | 94079 | 93935 | 4515870 | 48.0 |
| 25 | 3.084 | 289 | 93790 | 93646 | 4421935 | 47.1 |
| 26 | 3.104 | 290 | 93501 | 93356 | 4328289 | 46.3 |
| 27 | 3.137 | 292 | 93211 | 93065 | 4234933 | 45.4 |
| 28 | 3.198 | 297 | 92919 | 92770 | 4141869 | 44.6 |
| 29 | 3.282 | 304 | 92621 | 92469 | 4049099 | 43.7 |
| 30 | 3.372 | 311 | 92317 | 92162 | 3956629 | 42.9 |
| 31 | 3.462 | 319 | 92006 | 91847 | 3864468 | 42.0 |
| 32 | 3.564 | 327 | 91687 | 91524 | 3772621 | 41.1 |
| 33 | 3.681 | 336 | 91361 | 91193 | 3681097 | 40.3 |
| 34 | 3.813 | 347 | 91024 | 90851 | 3589904 | 39.4 |
| 35 | 3.961 | 359 | 90677 | 90498 | 3499053 | 38.6 |
| 36 | 4.126 | 373 | 90318 | 90132 | 3408556 | 37.7 |

| | | | | | | |
|----|--------|------|-------|-------|---------|------|
| 37 | 4.314 | 388 | 89946 | 89751 | 3318424 | 36.9 |
| 38 | 4.527 | 405 | 89557 | 89355 | 3228672 | 36.1 |
| 39 | 4.764 | 425 | 89152 | 88940 | 3139318 | 35.2 |
| 40 | 5.022 | 446 | 88727 | 88505 | 3050378 | 34.4 |
| 41 | 5.303 | 468 | 88282 | 88048 | 2961873 | 33.6 |
| 42 | 5.618 | 493 | 87814 | 87567 | 2873826 | 32.7 |
| 43 | 5.973 | 522 | 87320 | 87059 | 2786259 | 31.9 |
| 44 | 6.364 | 552 | 86799 | 86523 | 2699199 | 31.1 |
| 45 | 6.795 | 586 | 86246 | 85953 | 2612677 | 30.3 |
| 46 | 7.252 | 621 | 85660 | 85350 | 2526723 | 29.5 |
| 47 | 7.709 | 656 | 85039 | 84711 | 2441374 | 28.7 |
| 48 | 8.154 | 688 | 84384 | 84040 | 2356662 | 27.9 |
| 49 | 8.604 | 720 | 83695 | 83335 | 2272623 | 27.2 |
| 50 | 9.071 | 753 | 82975 | 82599 | 2189288 | 26.4 |
| 51 | 9.597 | 789 | 82223 | 81828 | 2106689 | 25.6 |
| 52 | 10.225 | 833 | 81434 | 81017 | 2024860 | 24.9 |
| 53 | 10.985 | 885 | 80601 | 80158 | 1943843 | 24.1 |
| 54 | 11.857 | 945 | 79716 | 79243 | 1863685 | 23.4 |
| 55 | 12.811 | 1009 | 78770 | 78266 | 1784442 | 22.7 |
| 56 | 13.803 | 1073 | 77761 | 77225 | 1706176 | 21.9 |
| 57 | 14.811 | 1136 | 76688 | 76120 | 1628952 | 21.2 |
| 58 | 15.815 | 1195 | 75552 | 74955 | 1552832 | 20.6 |
| 59 | 16.836 | 1252 | 74357 | 73731 | 1477877 | 19.9 |
| 60 | 17.919 | 1310 | 73105 | 72450 | 1404146 | 19.2 |
| 61 | 19.103 | 1371 | 71795 | 71110 | 1331696 | 18.5 |
| 62 | 20.394 | 1436 | 70424 | 69706 | 1260586 | 17.9 |
| 63 | 21.816 | 1505 | 68988 | 68235 | 1190880 | 17.3 |
| 64 | 23.374 | 1577 | 67483 | 66694 | 1122645 | 16.6 |
| 65 | 25.018 | 1649 | 65905 | 65081 | 1055951 | 16.0 |
| 66 | 26.789 | 1721 | 64256 | 63396 | 990870 | 15.4 |
| 67 | 28.804 | 1801 | 62535 | 61635 | 927474 | 14.8 |
| 68 | 31.127 | 1890 | 60734 | 59789 | 865840 | 14.3 |
| 69 | 33.736 | 1985 | 58843 | 57851 | 806051 | 13.7 |
| 70 | 36.572 | 2079 | 56858 | 55819 | 748200 | 13.2 |
| 71 | 39.572 | 2168 | 54779 | 53695 | 692382 | 12.6 |
| 72 | 42.728 | 2248 | 52611 | 51487 | 638686 | 12.1 |
| 73 | 46.010 | 2317 | 50363 | 49205 | 587199 | 11.7 |
| 74 | 49.447 | 2376 | 48046 | 46858 | 537995 | 11.2 |
| 75 | 53.119 | 2426 | 45670 | 44457 | 491136 | 10.8 |
| 76 | 57.080 | 2468 | 43244 | 42010 | 446679 | 10.3 |
| 77 | 61.316 | 2500 | 40776 | 39526 | 404669 | 9.9 |
| 78 | 65.854 | 2521 | 38276 | 37015 | 365143 | 9.5 |

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|------------|
| 79 | 70.725 | 2529 | 35755 | 34491 | 328128 | 9.2 |
| 80 ou mais | 1.000 | 33226 | 33226 | 293637 | 293637 | 8.8 |

Fonte:

IBGE, Diretoria de Pesquisas (DPE), Coordenação de População e Indicadores Sociais (COPIS).

BRASIL: Tábua Completa de Mortalidade - Sexo feminino - 2005

(Continua)

| Idades Exatas (X) | Probabilidades de Morte entre Duas Idades Exatas Q (X, N) (Por Mil) | Óbitos D (X, N) | l (X) | L (X, N) | T(X) | Expectativa de Vida à Idade X E(X) |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|-------------------------------------------|
| 0 | 21.830 | 2183 | 100000 | 98084 | 7582698 | 75.8 |
| 1 | 2.167 | 212 | 97817 | 97711 | 7484614 | 76.5 |
| 2 | 1.107 | 108 | 97605 | 97551 | 7386903 | 75.7 |
| 3 | 0.810 | 79 | 97497 | 97458 | 7289352 | 74.8 |
| 4 | 0.528 | 51 | 97418 | 97392 | 7191895 | 73.8 |
| 5 | 0.357 | 35 | 97367 | 97349 | 7094502 | 72.9 |
| 6 | 0.326 | 32 | 97332 | 97316 | 6997153 | 71.9 |
| 7 | 0.297 | 29 | 97300 | 97286 | 6899837 | 70.9 |
| 8 | 0.274 | 27 | 97271 | 97258 | 6802551 | 69.9 |
| 9 | 0.258 | 25 | 97245 | 97232 | 6705293 | 69.0 |
| 10 | 0.252 | 24 | 97220 | 97207 | 6608061 | 68.0 |
| 11 | 0.248 | 24 | 97195 | 97183 | 6510854 | 67.0 |
| 12 | 0.280 | 27 | 97171 | 97157 | 6413671 | 66.0 |
| 13 | 0.316 | 31 | 97144 | 97128 | 6316513 | 65.0 |
| 14 | 0.356 | 35 | 97113 | 97096 | 6219385 | 64.0 |
| 15 | 0.414 | 40 | 97079 | 97059 | 6122289 | 63.1 |
| 16 | 0.473 | 46 | 97038 | 97015 | 6025231 | 62.1 |
| 17 | 0.525 | 51 | 96993 | 96967 | 5928215 | 61.1 |
| 18 | 0.563 | 55 | 96942 | 96914 | 5831248 | 60.2 |
| 19 | 0.592 | 57 | 96887 | 96858 | 5734334 | 59.2 |
| 20 | 0.622 | 60 | 96830 | 96799 | 5637475 | 58.2 |
| 21 | 0.657 | 64 | 96769 | 96738 | 5540676 | 57.3 |
| 22 | 0.693 | 67 | 96706 | 96672 | 5443938 | 56.3 |
| 23 | 0.731 | 71 | 96639 | 96604 | 5347266 | 55.3 |
| 24 | 0.772 | 75 | 96568 | 96531 | 5250663 | 54.4 |
| 25 | 0.816 | 79 | 96494 | 96454 | 5154132 | 53.4 |
| 26 | 0.863 | 83 | 96415 | 96373 | 5057677 | 52.5 |
| 27 | 0.914 | 88 | 96332 | 96288 | 4961304 | 51.5 |
| 28 | 0.968 | 93 | 96244 | 96197 | 4865017 | 50.5 |
| 29 | 1.028 | 99 | 96150 | 96101 | 4768820 | 49.6 |
| 30 | 1.094 | 105 | 96052 | 95999 | 4672719 | 48.6 |
| 31 | 1.167 | 112 | 95946 | 95890 | 4576720 | 47.7 |
| 32 | 1.244 | 119 | 95834 | 95775 | 4480829 | 46.8 |
| 33 | 1.325 | 127 | 95715 | 95652 | 4385054 | 45.8 |
| 34 | 1.411 | 135 | 95588 | 95521 | 4289402 | 44.9 |
| 35 | 1.505 | 144 | 95454 | 95382 | 4193881 | 43.9 |
| 36 | 1.622 | 155 | 95310 | 95233 | 4098500 | 43.0 |

| | | | | | | |
|----|--------|------|-------|-------|---------|------|
| 37 | 1.739 | 165 | 95155 | 95073 | 4003267 | 42.1 |
| 38 | 1.891 | 180 | 94990 | 94900 | 3908194 | 41.1 |
| 39 | 2.064 | 196 | 94810 | 94712 | 3813294 | 40.2 |
| 40 | 2.254 | 213 | 94615 | 94508 | 3718582 | 39.3 |
| 41 | 2.456 | 232 | 94401 | 94285 | 3624074 | 38.4 |
| 42 | 2.671 | 252 | 94169 | 94044 | 3529788 | 37.5 |
| 43 | 2.896 | 272 | 93918 | 93782 | 3435745 | 36.6 |
| 44 | 3.133 | 293 | 93646 | 93499 | 3341963 | 35.7 |
| 45 | 3.391 | 317 | 93353 | 93194 | 3248463 | 34.8 |
| 46 | 3.669 | 341 | 93036 | 92865 | 3155269 | 33.9 |
| 47 | 3.964 | 367 | 92695 | 92511 | 3062404 | 33.0 |
| 48 | 4.277 | 395 | 92327 | 92130 | 2969893 | 32.2 |
| 49 | 4.610 | 424 | 91932 | 91721 | 2877763 | 31.3 |
| 50 | 4.971 | 455 | 91509 | 91281 | 2786042 | 30.4 |
| 51 | 5.363 | 488 | 91054 | 90810 | 2694761 | 29.6 |
| 52 | 5.786 | 524 | 90565 | 90303 | 2603952 | 28.8 |
| 53 | 6.242 | 562 | 90041 | 89760 | 2513648 | 27.9 |
| 54 | 6.735 | 603 | 89479 | 89178 | 2423888 | 27.1 |
| 55 | 7.266 | 646 | 88877 | 88554 | 2334710 | 26.3 |
| 56 | 7.845 | 692 | 88231 | 87885 | 2246156 | 25.5 |
| 57 | 8.486 | 743 | 87539 | 87167 | 2158272 | 24.7 |
| 58 | 9.200 | 799 | 86796 | 86397 | 2071104 | 23.9 |
| 59 | 9.985 | 859 | 85997 | 85568 | 1984708 | 23.1 |
| 60 | 10.844 | 923 | 85139 | 84677 | 1899140 | 22.3 |
| 61 | 11.767 | 991 | 84215 | 83720 | 1814463 | 21.5 |
| 62 | 12.743 | 1061 | 83224 | 82694 | 1730743 | 20.8 |
| 63 | 13.767 | 1131 | 82164 | 81598 | 1648049 | 20.1 |
| 64 | 14.859 | 1204 | 81033 | 80431 | 1566451 | 19.3 |
| 65 | 16.025 | 1279 | 79829 | 79189 | 1486020 | 18.6 |
| 66 | 17.310 | 1360 | 78549 | 77869 | 1406831 | 17.9 |
| 67 | 18.769 | 1449 | 77190 | 76465 | 1328962 | 17.2 |
| 68 | 20.441 | 1548 | 75741 | 74967 | 1252497 | 16.5 |
| 69 | 22.320 | 1656 | 74193 | 73365 | 1177530 | 15.9 |
| 70 | 24.346 | 1766 | 72537 | 71654 | 1104165 | 15.2 |
| 71 | 26.521 | 1877 | 70771 | 69832 | 1032512 | 14.6 |
| 72 | 28.926 | 1993 | 68894 | 67897 | 962679 | 14.0 |
| 73 | 31.597 | 2114 | 66901 | 65844 | 894782 | 13.4 |
| 74 | 34.535 | 2237 | 64787 | 63668 | 828938 | 12.8 |
| 75 | 37.700 | 2358 | 62550 | 61371 | 765270 | 12.2 |
| 76 | 41.101 | 2474 | 60191 | 58955 | 703899 | 11.7 |
| 77 | 44.819 | 2587 | 57718 | 56424 | 644945 | 11.2 |
| 78 | 48.901 | 2696 | 55131 | 53783 | 588521 | 10.7 |

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|
| 79 | 53.365 | 2798 | 52435 | 51036 | 534738 | 10.2 |
| 80 ou mais | 1.000 | 49637 | 49637 | 483702 | 483702 | 9.7 |

Fonte:

IBGE, Diretoria de Pesquisas (DPE), Coordenação de População e Indicadores Sociais (COPIS).