

Interim Life Tables, produced by The Government Actuary's Department,
Expectation of Life, Scotland, based on data for the years 1990-1992. downloaded
from "http://www.gad.gov.uk/Life_Tables/Historical_Interim_life_tables.htm"

INTERIM LIFE TABLES

Produced by
The Government Actuary's Department

EXPECTATION OF LIFE

SCOTLAND, MALES

BASED ON DATA FOR THE YEARS 1990-1992

| AGE x | m_x | q_x | l_x | dx | ex |
|---------|----------|----------|----------|-------|-------|
| 0 | 0,008501 | 0,008465 | 100000,0 | 846,5 | 71,38 |
| 1 | 0,000812 | 0,000812 | 99153,5 | 80,5 | 70,99 |
| 2 | 0,000394 | 0,000394 | 99073,0 | 39,0 | 70,04 |
| 3 | 0,000320 | 0,000320 | 99034,0 | 31,7 | 69,07 |
| 4 | 0,000208 | 0,000208 | 99002,3 | 20,6 | 68,09 |
| 5 | 0,000252 | 0,000252 | 98981,7 | 24,9 | 67,11 |
| 6 | 0,000255 | 0,000255 | 98956,8 | 25,2 | 66,12 |
| 7 | 0,000196 | 0,000196 | 98931,5 | 19,4 | 65,14 |
| 8 | 0,000185 | 0,000185 | 98912,1 | 18,3 | 64,15 |
| 9 | 0,000141 | 0,000141 | 98893,8 | 13,9 | 63,17 |
| 10 | 0,000179 | 0,000179 | 98879,9 | 17,7 | 62,17 |
| 11 | 0,000180 | 0,000180 | 98862,2 | 17,8 | 61,19 |
| 12 | 0,000219 | 0,000219 | 98844,5 | 21,6 | 60,20 |
| 13 | 0,000366 | 0,000366 | 98822,9 | 36,2 | 59,21 |
| 14 | 0,000313 | 0,000313 | 98786,7 | 31,0 | 58,23 |
| 15 | 0,000495 | 0,000495 | 98755,7 | 48,9 | 57,25 |
| 16 | 0,000613 | 0,000612 | 98706,9 | 60,4 | 56,28 |
| 17 | 0,000809 | 0,000809 | 98646,4 | 79,8 | 55,31 |
| 18 | 0,001035 | 0,001034 | 98566,6 | 101,9 | 54,36 |
| 19 | 0,000980 | 0,000979 | 98464,7 | 96,4 | 53,41 |
| 20 | 0,001093 | 0,001093 | 98368,3 | 107,5 | 52,46 |
| 21 | 0,001137 | 0,001136 | 98260,8 | 111,6 | 51,52 |
| 22 | 0,001047 | 0,001047 | 98149,1 | 102,7 | 50,58 |
| 23 | 0,001106 | 0,001106 | 98046,4 | 108,4 | 49,63 |
| 24 | 0,001237 | 0,001237 | 97938,0 | 121,1 | 48,68 |
| 25 | 0,001240 | 0,001239 | 97816,9 | 121,2 | 47,74 |
| 26 | 0,001315 | 0,001314 | 97695,7 | 128,4 | 46,80 |
| 27 | 0,001255 | 0,001254 | 97567,4 | 122,4 | 45,86 |
| 28 | 0,001155 | 0,001154 | 97445,0 | 112,4 | 44,92 |
| 29 | 0,001351 | 0,001350 | 97332,5 | 131,4 | 43,97 |
| 30 | 0,001130 | 0,001129 | 97201,1 | 109,8 | 43,03 |
| 31 | 0,001262 | 0,001261 | 97091,3 | 122,4 | 42,08 |
| 32 | 0,001211 | 0,001210 | 96968,9 | 117,3 | 41,13 |

| | | | | | |
|----|----------|----------|---------|--------|-------|
| 33 | 0,001170 | 0,001169 | 96851,6 | 113,3 | 40,18 |
| 34 | 0,001197 | 0,001196 | 96738,3 | 115,7 | 39,23 |
| 35 | 0,001512 | 0,001511 | 96622,6 | 146,0 | 38,27 |
| 36 | 0,001590 | 0,001589 | 96476,6 | 153,3 | 37,33 |
| 37 | 0,001646 | 0,001645 | 96323,3 | 158,4 | 36,39 |
| 38 | 0,001801 | 0,001799 | 96164,9 | 173,0 | 35,45 |
| 39 | 0,001885 | 0,001883 | 95991,9 | 180,7 | 34,51 |
| 40 | 0,002364 | 0,002361 | 95811,1 | 226,2 | 33,58 |
| 41 | 0,002701 | 0,002697 | 95584,9 | 257,8 | 32,65 |
| 42 | 0,002438 | 0,002435 | 95327,1 | 232,1 | 31,74 |
| 43 | 0,002710 | 0,002706 | 95095,0 | 257,3 | 30,82 |
| 44 | 0,002988 | 0,002983 | 94837,7 | 282,9 | 29,90 |
| 45 | 0,003560 | 0,003553 | 94554,7 | 336,0 | 28,99 |
| 46 | 0,003888 | 0,003881 | 94218,7 | 365,6 | 28,09 |
| 47 | 0,004485 | 0,004475 | 93853,1 | 420,0 | 27,20 |
| 48 | 0,004996 | 0,004983 | 93433,1 | 465,6 | 26,32 |
| 49 | 0,005950 | 0,005933 | 92967,5 | 551,5 | 25,45 |
| 50 | 0,006259 | 0,006240 | 92416,0 | 576,6 | 24,59 |
| 51 | 0,006996 | 0,006972 | 91839,4 | 640,3 | 23,75 |
| 52 | 0,007448 | 0,007420 | 91199,1 | 676,7 | 22,91 |
| 53 | 0,008633 | 0,008596 | 90522,4 | 778,1 | 22,08 |
| 54 | 0,008889 | 0,008849 | 89744,2 | 794,2 | 21,26 |
| 55 | 0,010544 | 0,010489 | 88950,1 | 933,0 | 20,45 |
| 56 | 0,010860 | 0,010801 | 88017,0 | 950,7 | 19,66 |
| 57 | 0,012954 | 0,012870 | 87066,4 | 1120,6 | 18,87 |
| 58 | 0,014245 | 0,014144 | 85945,8 | 1215,6 | 18,11 |
| 59 | 0,015691 | 0,015569 | 84730,2 | 1319,2 | 17,36 |
| 60 | 0,016994 | 0,016851 | 83411,0 | 1405,6 | 16,63 |
| 61 | 0,019411 | 0,019225 | 82005,5 | 1576,5 | 15,91 |
| 62 | 0,022493 | 0,022243 | 80428,9 | 1789,0 | 15,21 |
| 63 | 0,024948 | 0,024641 | 78639,9 | 1937,7 | 14,54 |
| 64 | 0,026631 | 0,026281 | 76702,2 | 2015,8 | 13,90 |
| 65 | 0,030719 | 0,030254 | 74686,4 | 2259,6 | 13,26 |
| 66 | 0,032819 | 0,032290 | 72426,8 | 2338,6 | 12,66 |
| 67 | 0,037630 | 0,036935 | 70088,2 | 2588,7 | 12,06 |
| 68 | 0,041146 | 0,040316 | 67499,5 | 2721,3 | 11,50 |
| 69 | 0,042991 | 0,042086 | 64778,2 | 2726,3 | 10,97 |
| 70 | 0,047662 | 0,046552 | 62051,9 | 2888,6 | 10,43 |
| 71 | 0,050158 | 0,048931 | 59163,3 | 2894,9 | 9,91 |
| 72 | 0,056748 | 0,055182 | 56268,4 | 3105,0 | 9,40 |
| 73 | 0,063058 | 0,061130 | 53163,3 | 3249,9 | 8,92 |
| 74 | 0,069135 | 0,066825 | 49913,5 | 3335,5 | 8,46 |
| 75 | 0,073023 | 0,070450 | 46578,0 | 3281,4 | 8,03 |
| 76 | 0,078851 | 0,075860 | 43296,5 | 3284,5 | 7,60 |
| 77 | 0,083796 | 0,080427 | 40012,1 | 3218,0 | 7,19 |
| 78 | 0,095909 | 0,091520 | 36794,0 | 3367,4 | 6,77 |
| 79 | 0,103282 | 0,098211 | 33426,6 | 3282,8 | 6,40 |
| 80 | 0,114708 | 0,108486 | 30143,8 | 3270,2 | 6,05 |
| 81 | 0,119630 | 0,112878 | 26873,6 | 3033,4 | 5,72 |
| 82 | 0,135691 | 0,127070 | 23840,2 | 3029,4 | 5,39 |
| 83 | 0,150194 | 0,139702 | 20810,8 | 2907,3 | 5,10 |
| 84 | 0,151436 | 0,140776 | 17903,5 | 2520,4 | 4,85 |
| 85 | 0,169393 | 0,156166 | 15383,1 | 2402,3 | 4,56 |

| | | | | | |
|-----|----------|----------|---------|--------|------|
| 86 | 0,182570 | 0,167298 | 12980,8 | 2171,7 | 4,31 |
| 87 | 0,199312 | 0,181250 | 10809,1 | 1959,1 | 4,07 |
| 88 | 0,202982 | 0,184280 | 8850,0 | 1630,9 | 3,87 |
| 89 | 0,230500 | 0,206680 | 7219,1 | 1492,0 | 3,63 |
| 90 | 0,238922 | 0,213426 | 5727,1 | 1222,3 | 3,44 |
| 91 | 0,254163 | 0,225505 | 4504,8 | 1015,8 | 3,24 |
| 92 | 0,273477 | 0,240581 | 3488,9 | 839,4 | 3,04 |
| 93 | 0,285583 | 0,249900 | 2649,5 | 662,1 | 2,84 |
| 94 | 0,310479 | 0,268757 | 1987,4 | 534,1 | 2,62 |
| 95 | 0,344294 | 0,293729 | 1453,3 | 426,9 | 2,40 |
| 96 | 0,429878 | 0,353827 | 1026,4 | 363,2 | 2,19 |
| 97 | 0,394231 | 0,329317 | 663,2 | 218,4 | 2,11 |
| 98 | 0,471014 | 0,381232 | 444,8 | 169,6 | 1,90 |
| 99 | 0,549296 | 0,430939 | 275,2 | 118,6 | 1,77 |
| 100 | 0,783784 | 0,563107 | 156,6 | 88,2 | 1,72 |

INTERIM LIFE TABLES

Produced by
The Government Actuary's Department

EXPECTATION OF LIFE

SCOTLAND, FEMALES

BASED ON DATA FOR THE YEARS 1990-1992

| AGE x | m_x | q_x | l_x | dx | e_x |
|---------|----------|----------|----------|-------|-------|
| 0 | 0,005925 | 0,005907 | 100000,0 | 590,7 | 77,11 |
| 1 | 0,000594 | 0,000593 | 99409,3 | 59,0 | 76,57 |
| 2 | 0,000382 | 0,000382 | 99350,3 | 37,9 | 75,62 |
| 3 | 0,000294 | 0,000294 | 99312,4 | 29,2 | 74,64 |
| 4 | 0,000167 | 0,000167 | 99283,1 | 16,5 | 73,67 |
| 5 | 0,000178 | 0,000178 | 99266,6 | 17,7 | 72,68 |
| 6 | 0,000128 | 0,000128 | 99248,9 | 12,7 | 71,69 |
| 7 | 0,000140 | 0,000140 | 99236,3 | 13,9 | 70,70 |
| 8 | 0,000129 | 0,000129 | 99222,4 | 12,8 | 69,71 |
| 9 | 0,000074 | 0,000074 | 99209,6 | 7,3 | 68,72 |
| 10 | 0,000166 | 0,000166 | 99202,3 | 16,5 | 67,72 |
| 11 | 0,000126 | 0,000126 | 99185,8 | 12,5 | 66,73 |
| 12 | 0,000218 | 0,000218 | 99173,3 | 21,6 | 65,74 |
| 13 | 0,000159 | 0,000159 | 99151,7 | 15,8 | 64,76 |
| 14 | 0,000272 | 0,000272 | 99135,9 | 27,0 | 63,77 |
| 15 | 0,000143 | 0,000143 | 99109,0 | 14,2 | 62,78 |
| 16 | 0,000264 | 0,000264 | 99094,8 | 26,2 | 61,79 |
| 17 | 0,000326 | 0,000326 | 99068,6 | 32,3 | 60,81 |
| 18 | 0,000339 | 0,000339 | 99036,3 | 33,6 | 59,83 |
| 19 | 0,000384 | 0,000384 | 99002,7 | 38,0 | 58,85 |
| 20 | 0,000357 | 0,000357 | 98964,7 | 35,3 | 57,87 |
| 21 | 0,000265 | 0,000265 | 98929,4 | 26,2 | 56,89 |
| 22 | 0,000295 | 0,000295 | 98903,1 | 29,2 | 55,91 |
| 23 | 0,000358 | 0,000357 | 98874,0 | 35,3 | 54,92 |
| 24 | 0,000497 | 0,000496 | 98838,6 | 49,1 | 53,94 |
| 25 | 0,000387 | 0,000387 | 98789,6 | 38,2 | 52,97 |
| 26 | 0,000423 | 0,000423 | 98751,4 | 41,8 | 51,99 |
| 27 | 0,000596 | 0,000596 | 98709,6 | 58,8 | 51,01 |
| 28 | 0,000523 | 0,000523 | 98650,7 | 51,6 | 50,04 |
| 29 | 0,000562 | 0,000562 | 98599,1 | 55,4 | 49,07 |
| 30 | 0,000447 | 0,000447 | 98543,7 | 44,0 | 48,10 |
| 31 | 0,000579 | 0,000579 | 98499,7 | 57,0 | 47,12 |
| 32 | 0,000481 | 0,000481 | 98442,7 | 47,3 | 46,14 |

| | | | | | |
|----|----------|----------|---------|--------|-------|
| 33 | 0,000702 | 0,000702 | 98395,4 | 69,1 | 45,17 |
| 34 | 0,000766 | 0,000766 | 98326,3 | 75,3 | 44,20 |
| 35 | 0,000875 | 0,000875 | 98251,0 | 85,9 | 43,23 |
| 36 | 0,000897 | 0,000896 | 98165,0 | 88,0 | 42,27 |
| 37 | 0,000808 | 0,000808 | 98077,0 | 79,2 | 41,31 |
| 38 | 0,001300 | 0,001299 | 97997,8 | 127,3 | 40,34 |
| 39 | 0,001389 | 0,001389 | 97870,5 | 135,9 | 39,39 |
| 40 | 0,001218 | 0,001218 | 97734,6 | 119,0 | 38,44 |
| 41 | 0,001452 | 0,001451 | 97615,7 | 141,6 | 37,49 |
| 42 | 0,001370 | 0,001369 | 97474,0 | 133,5 | 36,54 |
| 43 | 0,001784 | 0,001783 | 97340,5 | 173,5 | 35,59 |
| 44 | 0,002006 | 0,002004 | 97167,0 | 194,7 | 34,66 |
| 45 | 0,002224 | 0,002222 | 96972,3 | 215,5 | 33,72 |
| 46 | 0,002465 | 0,002462 | 96756,8 | 238,2 | 32,80 |
| 47 | 0,002806 | 0,002803 | 96518,6 | 270,5 | 31,88 |
| 48 | 0,003165 | 0,003160 | 96248,1 | 304,2 | 30,97 |
| 49 | 0,003336 | 0,003331 | 95944,0 | 319,5 | 30,06 |
| 50 | 0,003738 | 0,003731 | 95624,4 | 356,8 | 29,16 |
| 51 | 0,004225 | 0,004216 | 95267,6 | 401,7 | 28,27 |
| 52 | 0,004691 | 0,004680 | 94866,0 | 444,0 | 27,39 |
| 53 | 0,004774 | 0,004763 | 94422,0 | 449,7 | 26,51 |
| 54 | 0,005497 | 0,005482 | 93972,3 | 515,1 | 25,64 |
| 55 | 0,005643 | 0,005627 | 93457,2 | 525,9 | 24,78 |
| 56 | 0,007060 | 0,007036 | 92931,2 | 653,8 | 23,91 |
| 57 | 0,008275 | 0,008241 | 92277,4 | 760,4 | 23,08 |
| 58 | 0,008433 | 0,008398 | 91517,0 | 768,6 | 22,27 |
| 59 | 0,009873 | 0,009825 | 90748,4 | 891,6 | 21,45 |
| 60 | 0,010696 | 0,010639 | 89856,8 | 956,0 | 20,66 |
| 61 | 0,012102 | 0,012030 | 88900,9 | 1069,4 | 19,88 |
| 62 | 0,012955 | 0,012871 | 87831,4 | 1130,5 | 19,11 |
| 63 | 0,014556 | 0,014450 | 86700,9 | 1252,9 | 18,36 |
| 64 | 0,015426 | 0,015308 | 85448,1 | 1308,1 | 17,62 |
| 65 | 0,017752 | 0,017596 | 84140,0 | 1480,6 | 16,88 |
| 66 | 0,019087 | 0,018907 | 82659,4 | 1562,8 | 16,18 |
| 67 | 0,021312 | 0,021087 | 81096,6 | 1710,1 | 15,48 |
| 68 | 0,023376 | 0,023106 | 79386,5 | 1834,3 | 14,80 |
| 69 | 0,025134 | 0,024822 | 77552,2 | 1925,0 | 14,14 |
| 70 | 0,027115 | 0,026752 | 75627,2 | 2023,2 | 13,49 |
| 71 | 0,028850 | 0,028439 | 73604,0 | 2093,3 | 12,84 |
| 72 | 0,033240 | 0,032697 | 71510,7 | 2338,2 | 12,20 |
| 73 | 0,038455 | 0,037729 | 69172,6 | 2609,8 | 11,60 |
| 74 | 0,039964 | 0,039182 | 66562,7 | 2608,0 | 11,04 |
| 75 | 0,042540 | 0,041654 | 63954,7 | 2663,9 | 10,47 |
| 76 | 0,047341 | 0,046246 | 61290,8 | 2834,5 | 9,90 |
| 77 | 0,052757 | 0,051401 | 58456,3 | 3004,7 | 9,35 |
| 78 | 0,057677 | 0,056060 | 55451,6 | 3108,6 | 8,83 |
| 79 | 0,064560 | 0,062541 | 52342,9 | 3273,6 | 8,33 |
| 80 | 0,069428 | 0,067098 | 49069,4 | 3292,5 | 7,85 |
| 81 | 0,077181 | 0,074314 | 45776,9 | 3401,8 | 7,38 |
| 82 | 0,086561 | 0,082970 | 42375,1 | 3515,9 | 6,93 |
| 83 | 0,096068 | 0,091665 | 38859,2 | 3562,0 | 6,51 |
| 84 | 0,103738 | 0,098623 | 35297,2 | 3481,1 | 6,12 |
| 85 | 0,116416 | 0,110013 | 31816,1 | 3500,2 | 5,74 |

| | | | | | |
|-----|----------|----------|---------|--------|------|
| 86 | 0,125533 | 0,118119 | 28315,9 | 3344,6 | 5,38 |
| 87 | 0,135076 | 0,126530 | 24971,2 | 3159,6 | 5,04 |
| 88 | 0,145620 | 0,135737 | 21811,6 | 2960,7 | 4,70 |
| 89 | 0,162909 | 0,150639 | 18851,0 | 2839,7 | 4,35 |
| 90 | 0,193520 | 0,176447 | 16011,3 | 2825,1 | 4,04 |
| 91 | 0,207061 | 0,187635 | 13186,1 | 2474,2 | 3,80 |
| 92 | 0,214758 | 0,193934 | 10712,0 | 2077,4 | 3,56 |
| 93 | 0,251445 | 0,223363 | 8634,6 | 1928,6 | 3,29 |
| 94 | 0,259459 | 0,229665 | 6705,9 | 1540,1 | 3,10 |
| 95 | 0,299762 | 0,260689 | 5165,8 | 1346,7 | 2,87 |
| 96 | 0,316565 | 0,273306 | 3819,1 | 1043,8 | 2,70 |
| 97 | 0,325444 | 0,279898 | 2775,3 | 776,8 | 2,53 |
| 98 | 0,364425 | 0,308257 | 1998,5 | 616,1 | 2,32 |
| 99 | 0,395431 | 0,330154 | 1382,5 | 456,4 | 2,14 |
| 100 | 0,466049 | 0,377972 | 926,0 | 350,0 | 1,94 |