

Statistics Sweden: **Life expectancy in Sweden 2011–2020, Life tables at national and county level**, Stockholm, 2021. Downloaded from: www.scb.se (18.01.2022).

Livslängden i Sverige 2011–2020

Livslängdstabeller för riket och länen

Tabell T4 (forts.)

| Åldersklass | Risktid | | Döda | | Dödstal | | Kvarlevande av 100 000 födda | | Återstående medellivslängd | |
|-------------------------|---------|---------|-------|---------|---------|---------|------------------------------|---------|----------------------------|---------|
| | Män | Kvinnor | Män | Kvinnor | Män | Kvinnor | Män | Kvinnor | Män | Kvinnor |
| 60–64 | 86 011 | 87 284 | 747 | 485 | 8,68 | 5,56 | 92 425 | 95 519 | 22,77 | 25,61 |
| 65–69 | 90 005 | 92 070 | 1 240 | 865 | 13,78 | 9,40 | 88 503 | 92 906 | 18,66 | 21,25 |
| 70–74 | 79 371 | 82 405 | 1 720 | 1 182 | 21,67 | 14,34 | 82 615 | 88 645 | 14,80 | 17,14 |
| 75–79 | 53 619 | 59 464 | 2 067 | 1 508 | 38,55 | 25,36 | 74 063 | 82 444 | 11,21 | 13,23 |
| 80–84 | 33 154 | 43 488 | 2 420 | 2 180 | 72,99 | 50,13 | 60 763 | 72 420 | 8,07 | 9,68 |
| 85–89 | 18 573 | 31 931 | 2 570 | 3 165 | 138,37 | 99,12 | 41 743 | 56 151 | 5,55 | 6,71 |
| 90–94 | 7 163 | 17 064 | 1 766 | 3 243 | 246,54 | 190,05 | 20 316 | 33 768 | 3,78 | 4,46 |
| 95–99 | 1 412 | 4 449 | 495 | 1 434 | 350,57 | 322,32 | 5 929 | 12 823 | 2,57 | 2,89 |
| 100–w | 102 | 492 | 57 | 218 | 558,82 | 443,54 | 786 | 2 219 | 1,74 | 1,81 |
| Västmanlands län | | | | | | | | | | |
| 0 | 15 863 | 14 918 | 33 | 33 | 2,08 | 2,21 | 100 000 | 100 000 | 80,24 | 83,87 |
| 1–4 | 62 994 | 59 139 | 8 | 7 | 0,13 | 0,12 | 99 792 | 99 779 | 79,41 | 83,05 |
| 5–9 | 78 556 | 73 873 | 7 | 3 | 0,09 | 0,04 | 99 742 | 99 732 | 75,45 | 79,09 |
| 10–14 | 75 651 | 71 156 | 11 | 17 | 0,15 | 0,24 | 99 697 | 99 711 | 70,48 | 74,11 |
| 15–19 | 78 466 | 73 227 | 20 | 8 | 0,25 | 0,11 | 99 624 | 99 591 | 65,53 | 69,20 |
| 20–24 | 86 485 | 79 144 | 59 | 19 | 0,68 | 0,24 | 99 498 | 99 536 | 60,61 | 64,23 |
| 25–29 | 87 691 | 82 143 | 90 | 29 | 1,03 | 0,35 | 99 161 | 99 418 | 55,80 | 59,30 |
| 30–34 | 80 152 | 75 823 | 70 | 38 | 0,87 | 0,50 | 98 653 | 99 242 | 51,08 | 54,41 |
| 35–39 | 77 869 | 75 252 | 84 | 36 | 1,08 | 0,48 | 98 223 | 98 993 | 46,29 | 49,54 |
| 40–44 | 83 464 | 80 751 | 112 | 59 | 1,34 | 0,73 | 97 694 | 98 756 | 41,53 | 44,65 |
| 45–49 | 92 127 | 87 675 | 162 | 117 | 1,76 | 1,33 | 97 041 | 98 396 | 36,79 | 39,80 |
| 50–54 | 90 526 | 86 479 | 275 | 150 | 3,04 | 1,73 | 96 192 | 97 744 | 32,09 | 35,05 |
| 55–59 | 81 252 | 78 407 | 413 | 259 | 5,08 | 3,30 | 94 739 | 96 896 | 27,55 | 30,33 |
| 60–64 | 78 301 | 77 823 | 668 | 415 | 8,53 | 5,33 | 92 356 | 95 303 | 23,19 | 25,79 |
| 65–69 | 81 177 | 83 643 | 1 064 | 757 | 13,11 | 9,05 | 88 502 | 92 804 | 19,08 | 21,41 |
| 70–74 | 71 707 | 75 959 | 1 578 | 1 047 | 22,01 | 13,78 | 82 887 | 88 699 | 15,19 | 17,28 |
| 75–79 | 50 755 | 56 487 | 1 824 | 1 440 | 35,94 | 25,49 | 74 186 | 82 730 | 11,67 | 13,34 |
| 80–84 | 32 727 | 41 864 | 2 124 | 2 076 | 64,90 | 49,59 | 61 757 | 72 673 | 8,48 | 9,81 |
| 85–89 | 18 561 | 29 714 | 2 366 | 2 881 | 127,48 | 96,96 | 44 265 | 56 532 | 5,78 | 6,86 |
| 90–94 | 7 000 | 15 247 | 1 643 | 2 732 | 234,71 | 179,18 | 22 822 | 34 330 | 3,87 | 4,62 |
| 95–99 | 1 190 | 3 966 | 435 | 1 214 | 365,70 | 306,10 | 6 964 | 13 631 | 2,55 | 3,05 |
| 100–w | 88 | 510 | 43 | 211 | 488,64 | 414,13 | 900 | 2 668 | 1,66 | 1,96 |