

Statistics Sweden: Life expectancy in Sweden 2011–2020, Life tables at national and county level, Stockholm, 2021. Downloaded from: [www.scb.se](http://www.scb.se) (21.10.2021).

Tabell T6 (forts.)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
<b>Skåne län</b>										
0	40 373	38 134	110	78	2,72	2,05	100 000	100 000	80,91	84,36
1–4	170 870	160 720	17	13	0,10	0,08	99 728	99 795	80,13	83,53
5–9	214 953	204 087	8	18	0,04	0,09	99 689	99 763	76,16	79,56
10–14	201 332	190 181	15	13	0,07	0,07	99 670	99 719	71,18	74,59
15–19	189 700	173 615	55	26	0,29	0,15	99 633	99 684	66,20	69,62
20–24	209 306	202 815	131	41	0,63	0,02	99 489	99 609	61,29	64,67
25–29	240 718	239 112	142	53	0,59	0,22	99 178	99 510	56,48	59,73
30–34	230 201	225 391	132	77	0,57	0,34	98 885	99 400	51,64	54,79
35–39	221 060	214 845	172	90	0,78	0,42	98 603	99 230	46,78	49,88
40–44	222 187	214 461	219	137	0,99	0,64	98 220	99 022	41,95	44,98
45–49	222 049	215 847	340	223	1,53	1,03	97 737	98 707	37,15	40,12
50–54	223 013	218 623	601	369	2,69	1,69	96 991	98 199	32,41	35,31
55–59	195 154	194 100	863	563	4,42	2,90	95 687	97 374	27,81	30,58
60–64	180 108	181 904	1 460	983	8,11	5,40	93 581	95 961	23,38	25,99
65–69	177 065	184 827	2 243	1 521	12,67	8,23	89 856	93 400	19,24	21,63
70–74	173 169	181 881	3 557	2 618	20,54	14,39	84 348	89 638	15,31	17,43
75–79	122 468	136 030	4 344	3 302	35,47	24,27	76 071	83 373	11,69	13,54
80–84	74 632	95 741	4 961	4 496	66,47	46,96	63 416	73 676	8,49	9,96
85–89	41 359	66 112	5 098	6 202	123,26	93,81	45 045	57 963	5,88	6,94
90–94	16 252	34 888	3 734	6 406	229,76	183,60	23 800	35 786	3,91	4,61
95–99	3 336	10 397	1 250	3 204	374,70	308,20	7 392	14 211	2,55	2,99
100–w	270	1 228	149	617	552,88	502,70	947	2 672	1,63	1,89
<b>Hallands län</b>										
0	8 890	8 375	14	13	1,57	1,55	100 000	100 000	82,09	85,13
1–4	39 230	36 859	4	6	0,10	0,16	99 843	99 845	81,22	84,27
5–9	52 409	49 687	0	5	.	0,10	99 802	99 781	77,25	80,32
10–14	51 622	48 414	4	5	0,08	0,10	99 802	99 730	72,25	75,36
15–19	48 705	43 904	13	9	0,27	0,20	99 764	99 678	67,28	70,40
20–24	48 546	42 597	19	8	0,39	0,19	99 629	99 575	62,36	65,47
25–29	51 573	47 842	28	12	0,54	0,25	99 433	99 481	57,48	60,53
30–34	47 826	46 133	29	16	0,61	0,35	99 163	99 355	52,63	55,60
35–39	46 663	46 121	32	15	0,69	0,33	98 863	99 183	47,78	50,69
40–44	50 360	50 076	47	27	0,93	0,54	98 525	99 022	42,94	45,77
45–49	54 637	54 277	78	42	1,43	0,77	98 067	98 757	38,13	40,89
50–54	56 117	55 060	138	91	2,46	1,65	97 370	98 375	33,38	36,04
55–59	49 480	50 008	195	148	3,94	2,96	96 179	97 563	28,76	31,31