

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>Kalmar län</b>										
0	6 437	6 043	23	15	3,57	2,48	100 000	100 000	80,60	84,33
1–4	27 042	25 814	4	3	0,15	0,12	99 643	99 752	79,88	83,54
5–9	34 778	33 145	2	0	0,06	.	99 584	99 705	75,93	79,58
10–14	34 033	32 009	3	5	0,09	0,16	99 556	99 705	70,95	74,58
15–19	34 447	30 632	7	4	0,20	0,13	99 511	99 627	65,98	69,64
20–24	36 120	31 864	21	8	0,58	0,25	99 410	99 562	61,05	64,68
25–29	40 229	35 568	31	12	0,77	0,34	99 123	99 437	56,21	59,76
30–34	35 140	32 291	29	13	0,83	0,40	98 744	99 270	51,42	54,85
35–39	32 933	30 669	24	11	0,73	0,36	98 333	99 071	46,62	49,96
40–44	34 873	32 883	43	19	1,23	0,58	97 974	98 894	41,79	45,04
45–49	38 152	37 091	74	54	1,94	1,46	97 378	98 610	37,02	40,17
50–54	41 822	39 768	128	63	3,06	1,58	96 440	97 893	32,36	35,44
55–59	38 455	37 889	163	108	4,24	2,85	94 972	97 122	27,82	30,70
60–64	38 668	38 744	293	183	7,58	4,72	92 972	95 744	23,36	26,10
65–69	40 462	40 215	506	341	12,51	8,48	89 527	93 511	19,15	21,66
70–74	40 453	40 450	846	581	20,91	14,36	84 105	89 641	15,22	17,48
75–79	28 380	30 735	1 048	739	36,93	24,04	75 703	83 393	11,61	13,59
80–84	17 850	22 137	1 128	1 024	63,20	46,26	62 682	73 745	8,47	10,00
85–89	9 749	15 184	1 253	1 408	128,53	92,73	45 355	58 209	5,71	6,94
90–94	3 764	7 608	903	1 397	239,94	183,63	23 224	36 169	3,79	4,59
95–99	729	2 104	280	654	384,35	310,91	6 874	14 295	2,45	3,00
100–w	42	251	30	123	722,89	491,02	790	2 694	1,55	1,90
<b>Gotlands län</b>										
0	1 288	1 246	1	5	0,78	4,01	100 000	100 000	80,82	84,48
1–4	6 059	5 487	0	1	.	0,18	99 922	99 599	79,89	83,82
5–9	8 174	7 807	0	1	.	0,13	99 922	99 528	75,89	79,88
10–14	7 885	7 356	0	0	.	.	99 922	99 466	70,89	74,92
15–19	7 849	7 144	5	1	0,64	0,14	99 922	99 466	65,89	69,92
20–24	9 078	7 562	5	5	0,55	0,66	99 618	99 394	61,08	64,97
25–29	9 123	8 209	5	1	0,55	0,12	99 340	99 066	56,24	60,18
30–34	7 544	7 464	10	3	1,33	0,40	99 076	99 006	51,39	55,21
35–39	7 507	7 521	11	4	1,47	0,53	98 420	98 807	46,72	50,32
40–44	8 374	8 185	9	3	1,07	0,37	97 705	98 546	42,04	45,44
45–49	9 054	9 329	16	14	1,77	1,50	97 166	98 374	37,26	40,52
50–54	10 068	10 478	20	17	1,99	1,62	96 315	97 647	32,56	35,80
55–59	9 581	10 158	45	32	4,70	3,15	95 359	96 865	27,86	31,07