

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) (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
<b>Kalmar län</b>										
0	13 089	12 395	45	31	3,44	2,50	100 000	100 000	80,18	83,93
1–4	51 569	49 565	7	6	0,14	0,12	99 656	99 750	79,45	83,14
5–9	65 514	62 295	6	4	0,09	0,06	99 602	99 702	75,50	79,17
10–14	64 516	60 522	4	6	0,06	0,10	99 556	99 670	70,53	74,20
15–19	69 378	63 031	19	16	0,27	0,25	99 525	99 620	65,55	69,23
20–24	76 778	69 366	42	17	0,55	0,25	99 392	99 495	60,63	64,32
25–29	74 107	65 889	57	21	0,77	0,32	99 121	99 373	55,79	59,39
30–34	65 578	60 181	59	24	0,90	0,40	98 740	99 216	51,00	54,48
35–39	65 091	60 836	57	28	0,88	0,46	98 297	99 019	46,22	49,59
40–44	71 088	68 335	95	49	1,34	0,72	97 867	98 793	41,41	44,70
45–49	79 053	76 020	154	113	1,95	1,49	97 219	98 441	36,66	39,85
50–54	80 082	77 232	257	141	3,21	1,83	96 280	97 711	32,00	35,13
55–59	77 017	76 252	373	233	4,84	3,06	94 745	96 823	27,47	30,42
60–64	79 345	78 766	657	398	8,28	5,05	92 477	95 354	23,08	25,85
65–69	83 877	82 931	1 064	730	12,69	8,80	88 739	92 982	18,94	21,44
70–74	73 802	74 673	1 584	1 077	21,46	14,42	83 285	88 977	15,01	17,29
75–79	51 736	57 387	1 896	1 412	36,65	24,60	74 711	82 733	11,42	13,39
80–84	33 835	43 591	2 344	2 040	69,28	46,80	61 981	73 001	8,22	9,81
85–89	19 078	30 458	2 524	3 008	132,30	98,76	43 441	57 535	5,61	6,72
90–94	7 388	15 195	1 799	2 897	243,52	190,66	21 819	34 601	3,69	4,46
95–99	1 299	3 825	508	1 245	391,22	325,53	6 185	13 144	2,36	2,90
100–w	80	488	59	238	742,14	488,21	641	2 300	1,48	1,83
<b>Gotlands län</b>										
0	2 802	2 624	7	11	2,50	4,19	100 000	100 000	80,40	83,77
1–4	11 889	11 247	2	1	0,17	0,09	99 750	99 581	79,60	83,12
5–9	15 573	14 750	3	1	0,19	0,07	99 685	99 547	75,65	79,15
10–14	15 098	14 174	3	2	0,20	0,14	99 589	99 513	70,72	74,18
15–19	16 321	14 932	10	6	0,61	0,40	99 490	99 443	65,79	69,23
20–24	19 700	16 792	19	5	0,96	0,30	99 205	99 245	60,97	64,36
25–29	16 538	15 321	12	3	0,73	0,20	98 725	99 097	56,25	59,45
30–34	14 309	14 026	17	6	1,19	0,43	98 381	99 001	51,45	54,51
35–39	15 227	14 957	18	10	1,18	0,67	97 796	98 791	46,74	49,62
40–44	17 023	16 960	20	10	1,17	0,59	97 228	98 466	41,99	44,77
45–49	18 894	19 561	35	32	1,85	1,64	96 655	98 176	37,23	39,90
50–54	19 524	20 531	43	43	2,20	2,09	95 772	97 383	32,54	35,20
55–59	19 700	20 353	98	66	4,97	3,24	94 723	96 367	27,87	30,54