

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
Värmlands län										
0	15 156	14 327	37	25	2,44	1,74	100 000	100 000	79,89	83,83
1–4	60 442	57 374	4	5	0,07	0,09	99 756	99 826	79,08	82,98
5–9	75 744	71 192	11	4	0,15	0,06	99 729	99 791	75,10	79,00
10–14	73 620	69 253	8	5	0,11	0,07	99 656	99 763	70,16	74,03
15–19	79 075	74 185	34	11	0,43	0,15	99 602	99 728	65,19	69,05
20–24	93 904	84 633	63	29	0,67	0,34	99 394	99 653	60,32	64,10
25–29	89 027	79 516	72	28	0,81	0,35	99 062	99 482	55,52	59,21
30–34	77 584	72 398	76	31	0,98	0,43	98 663	99 305	50,73	54,31
35–39	76 368	72 865	82	42	1,07	0,58	98 178	99 092	45,97	49,42
40–44	84 295	80 832	110	64	1,30	0,79	97 653	98 807	41,20	44,55
45–49	94 158	89 592	159	120	1,69	1,34	97 022	98 418	36,45	39,72
50–54	94 574	90 371	296	195	3,13	2,16	96 209	97 762	31,74	34,97
55–59	89 722	88 050	453	283	5,05	3,21	94 711	96 711	27,20	30,32
60–64	90 541	89 790	787	463	8,69	5,16	92 348	95 171	22,83	25,77
65–69	92 743	92 385	1 289	827	13,90	8,95	88 427	92 754	18,72	21,37
70–74	79 199	82 848	1 709	1 159	21,58	13,99	82 489	88 692	14,88	17,22
75–79	55 520	64 332	2 154	1 612	38,80	25,06	73 947	82 630	11,29	13,29
80–84	38 129	50 977	2 696	2 487	70,71	48,79	60 693	72 769	8,17	9,71
85–89	21 985	35 973	2 927	3 605	133,14	100,21	42 276	56 800	5,60	6,69
90–94	8 201	17 303	1 930	3 265	235,34	188,70	21 123	33 845	3,70	4,47
95–99	1 339	4 267	544	1 361	406,27	319,00	6 008	12 884	2,35	2,91
100–w	71	444	48	244	680,85	549,55	608	2 270	1,45	1,84
Örebro län										
0	17 746	16 861	48	36	2,70	2,14	100 000	100 000	79,88	83,84
1–4	70 696	66 524	10	3	0,14	0,05	99 730	99 786	79,10	83,02
5–9	87 166	82 662	6	4	0,07	0,05	99 673	99 768	75,14	79,03
10–14	82 914	78 190	5	6	0,06	0,08	99 639	99 744	70,17	74,05
15–19	87 799	81 440	29	7	0,33	0,09	99 609	99 706	65,19	69,08
20–24	102 542	99 445	61	29	0,59	0,29	99 449	99 665	60,29	64,11
25–29	99 587	93 412	89	25	0,89	0,27	99 155	99 520	55,46	59,19
30–34	88 945	84 227	83	30	0,93	0,36	98 715	99 388	50,70	54,27
35–39	86 947	83 572	97	33	1,12	0,39	98 254	99 210	45,92	49,36
40–44	92 004	89 939	99	77	1,08	0,86	97 708	99 014	41,17	44,46
45–49	97 685	94 519	182	115	1,86	1,22	97 185	98 589	36,37	39,64
50–54	94 277	90 452	300	166	3,18	1,84	96 285	97 992	31,69	34,86
55–59	86 378	85 818	430	280	4,98	3,26	94 758	97 091	27,15	30,16