

Statistics Sweden: Life expectancy in Sweden 2011–2020, Life tables at national and county level, Stockholm, 2021. Downloaded from: 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
Östergötlands län										
0	13 039	12 076	29	41	2,22	3,40	100 000	100 000	81,07	84,19
1–4	55 412	51 957	5	7	0,09	0,13	99 778	99 660	80,25	83,47
5–9	69 803	65 463	4	3	0,06	0,05	99 742	99 606	76,27	79,52
10–14	67 008	63 730	8	4	0,12	0,06	99 714	99 582	71,30	74,54
15–19	65 640	60 101	17	4	0,26	0,07	99 655	99 550	66,34	69,56
20–24	84 191	74 642	41	17	0,49	0,23	99 526	99 517	61,42	64,58
25–29	88 537	78 909	56	26	0,63	0,33	99 289	99 406	56,56	59,65
30–34	76 117	69 266	43	22	0,56	0,32	98 975	99 243	51,73	54,74
35–39	69 397	64 977	53	30	0,76	0,46	98 698	99 086	46,87	49,83
40–44	70 902	68 300	74	56	1,04	0,82	98 321	98 858	42,04	44,94
45–49	74 528	70 679	123	74	1,65	1,05	97 811	98 452	37,24	40,11
50–54	76 531	73 352	181	121	2,37	1,65	97 009	97 939	32,53	35,31
55–59	67 796	65 255	318	177	4,69	2,71	95 866	97 135	27,88	30,58
60–64	63 699	63 207	458	326	7,19	5,16	93 628	95 819	23,48	25,96
65–69	62 928	64 858	811	523	12,89	8,06	90 316	93 378	19,25	21,57
70–74	61 642	64 498	1 289	952	20,91	14,76	84 688	89 698	15,35	17,35
75–79	43 204	47 763	1 464	1 168	33,89	24,45	76 228	83 275	11,76	13,48
80–84	26 814	33 985	1 639	1 561	61,13	45,93	64 091	73 557	8,48	9,91
85–89	15 047	23 724	1 998	2 281	132,79	96,15	46 808	58 213	5,64	6,82
90–94	5 992	12 632	1 398	2 338	233,31	185,09	23 601	35 587	3,80	4,52
95–99	1 182	3 505	453	1 140	383,25	325,25	7 004	13 774	2,44	2,92
100–w	76	374	51	194	671,05	519,41	792	2 455	1,53	1,83
Jönköpings län										
0	10 642	10 090	33	18	3,10	1,78	100 000	100 000	81,23	84,68
1–4	44 523	42 333	6	4	0,13	0,09	99 690	99 822	80,49	83,84
5–9	56 856	54 138	3	1	0,05	0,02	99 636	99 784	76,53	79,87
10–14	55 360	52 032	6	5	0,11	0,10	99 609	99 775	71,55	74,87
15–19	53 957	49 145	15	5	0,28	0,10	99 555	99 726	66,59	69,91
20–24	59 071	52 088	36	10	0,61	0,19	99 418	99 676	61,67	64,94
25–29	63 713	57 200	45	14	0,71	0,24	99 116	99 581	56,85	60,00
30–34	57 483	53 131	36	17	0,63	0,32	98 767	99 459	52,05	55,07
35–39	52 908	49 780	46	24	0,87	0,48	98 457	99 302	47,20	50,16
40–44	54 631	52 059	64	30	1,17	0,58	98 030	99 063	42,40	45,27
45–49	58 573	56 359	75	67	1,28	1,19	97 459	98 779	37,63	40,39
50–54	60 992	57 216	156	92	2,56	1,61	96 841	98 197	32,85	35,62
55–59	53 720	51 345	231	146	4,30	2,84	95 608	97 411	28,24	30,88

Tabell T6 (forts.)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
60–64	51 064	49 341	357	232	6,99	4,70	93 572	96 026	23,80	26,29
65–69	49 590	49 769	575	418	11,60	8,40	90 352	93 793	19,55	21,85
70–74	48 386	49 495	906	665	18,72	13,44	85 265	89 953	15,56	17,66
75–79	33 908	37 708	1 069	885	31,53	23,47	77 600	84 080	11,84	13,71
80–84	21 182	28 053	1 434	1 228	67,70	43,78	65 965	74 590	8,44	10,10
85–89	12 415	20 210	1 531	1 892	123,32	93,62	46 669	59 631	5,86	6,95
90–94	5 079	10 501	1 198	1 907	235,87	181,61	24 704	36 950	3,86	4,65
95–99	1 134	3 028	418	923	368,77	304,87	7 527	14 814	2,51	3,05
100–w	77	344	51	158	666,67	459,30	929	2 910	1,61	1,95
Kronobergs län										
0	5 968	5 526	20	12	3,35	2,17	100 000	100 000	81,60	84,51
1–4	24 306	23 324	1	4	0,04	0,17	99 665	99 783	80,87	83,69
5–9	31 071	29 494	4	2	0,13	0,07	99 649	99 714	76,88	79,75
10–14	30 582	28 607	1	2	0,03	0,07	99 585	99 680	71,93	74,77
15–19	29 466	26 605	9	7	0,31	0,26	99 569	99 646	66,94	69,80
20–24	33 667	29 328	13	8	0,39	0,27	99 417	99 514	62,04	64,89
25–29	35 972	31 895	21	4	0,58	0,13	99 228	99 381	57,15	59,97
30–34	31 845	28 995	21	13	0,66	0,45	98 940	99 319	52,31	55,01
35–39	30 310	28 338	18	11	0,59	0,39	98 614	99 097	47,48	50,12
40–44	31 104	28 613	22	21	0,71	0,73	98 320	98 904	42,61	45,22
45–49	31 251	29 943	39	31	1,25	1,04	97 973	98 542	37,76	40,37
50–54	32 594	30 642	80	51	2,45	1,66	97 367	98 033	32,97	35,57
55–59	28 618	27 234	108	110	3,77	4,04	96 178	97 224	28,35	30,85
60–64	27 816	27 660	199	136	7,15	4,92	94 382	95 275	23,84	26,42
65–69	28 648	28 127	332	219	11,59	7,79	91 065	92 965	19,62	22,01
70–74	27 730	27 169	481	338	17,35	12,44	85 944	89 419	15,63	17,77
75–79	19 395	20 143	649	460	33,46	22,84	78 742	83 987	11,81	13,74
80–84	12 552	15 573	757	717	60,31	46,04	66 396	74 828	8,52	10,10
85–89	7 262	11 452	965	1 055	132,88	92,12	48 752	59 184	5,65	7,04
90–94	2 982	5 913	663	1 039	222,37	175,71	24 173	36 851	3,76	4,72
95–99	638	1 696	242	504	379,61	297,17	7 064	15 051	2,39	3,11
100–w	31	216	33	108	1081,97	500,00	751	3 063	1,48	1,99