

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 T8 (forts.)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
25–29	140 675	142 048	87	41	0,62	0,29	99 184	99 440	55,81	59,35
30–34	133 136	122 857	86	49	0,65	0,40	98 876	99 296	50,98	54,43
35–39	109 988	100 223	91	47	0,83	0,47	98 554	99 096	46,14	49,53
40–44	96 075	89 494	124	63	1,29	0,70	98 146	98 863	41,32	44,64
45–49	88 989	85 658	142	91	1,60	1,06	97 513	98 515	36,57	39,79
50–54	87 699	86 477	245	159	2,79	1,84	96 736	97 991	31,84	34,99
55–59	78 197	77 477	398	250	5,09	3,23	95 393	97 093	27,25	30,29
60–64	70 006	71 930	579	414	8,27	5,76	92 993	95 529	22,89	25,74
65–69	61 687	66 583	853	581	13,83	8,73	89 201	92 808	18,74	21,42
70–74	55 649	61 030	1 253	881	22,52	14,44	83 234	88 838	14,90	17,25
75–79	37 015	43 416	1 396	1 108	37,71	25,52	74 277	82 586	11,38	13,35
80–84	22 312	30 946	1 586	1 539	71,08	49,73	61 266	72 556	8,23	9,83
85–89	12 864	22 552	1 656	2 154	128,74	95,51	42 476	56 379	5,71	6,90
90–94	5 165	12 471	1 248	2 173	241,65	174,24	21 946	34 612	3,78	4,63
95–99	1 113	3 894	417	1 200	374,66	308,21	6 465	13 863	2,45	3,00
100–w	96	440	58	226	607,33	513,64	750	2 617	1,57	1,88
Malmö										
0	12 784	12 260	29	34	2,27	2,77	100 000	100 000	80,03	84,04
1–4	48 170	45 752	4	7	0,08	0,15	99 773	99 723	79,21	83,27
5–9	52 973	51 181	1	7	0,02	0,14	99 740	99 662	75,24	79,32
10–14	44 061	41 906	3	2	0,07	0,05	99 730	99 591	70,24	74,38
15–19	39 804	37 398	15	2	0,38	0,05	99 698	99 567	65,26	69,39
20–24	51 497	55 484	35	9	0,68	0,16	99 512	99 541	60,38	64,41
25–29	77 613	84 734	37	13	0,48	0,15	99 184	99 463	55,57	59,46
30–34	78 238	77 651	39	23	0,50	0,30	98 945	99 387	50,70	54,50
35–39	69 526	64 831	43	28	0,62	0,43	98 698	99 238	45,82	49,58
40–44	59 873	54 115	54	25	0,90	0,46	98 393	99 023	40,95	44,68
45–49	51 539	48 210	99	47	1,92	0,97	97 945	98 791	36,13	39,78
50–54	49 226	48 097	144	70	2,93	1,46	97 005	98 309	31,45	34,96
55–59	44 339	44 011	233	137	5,25	3,11	95 593	97 596	26,87	30,19
60–64	39 563	40 031	362	215	9,15	5,37	93 091	96 083	22,52	25,63

Tabell T8 (forts.)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
65–69	34 977	37 878	508	334	14,52	8,82	88 901	93 531	18,45	21,25
70–74	30 186	34 067	752	541	24,91	15,88	82 632	89 488	14,64	17,09
75–79	21 318	26 062	890	699	41,75	26,82	72 874	82 607	11,25	13,29
80–84	13 699	20 248	1 001	985	73,07	48,65	58 856	72 101	8,29	9,84
85–89	8 114	14 531	990	1 408	122,02	96,90	40 396	56 239	5,87	6,84
90–94	3 279	8 009	747	1 501	227,85	187,41	21 500	34 196	3,83	4,56
95–99	758	2 544	289	790	381,27	310,53	6 480	13 335	2,44	3,00
100–w	51	325	21	147	415,84	452,31	729	2 531	1,51	1,94

Risktiden för 0-åringar utgörs av antal födda; kvarlevande av 100 000 levande födda och återstående medellivslängd hänförs till början av en åldersklass; dödsriskerna utjämnas i åldern 90 år och äldre.