

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 T7 Livslängdstabell för storstadskommunerna 2011–2020 (femårsåldersvis)**

T7 Life table for the metropolitan municipalities 2011–2020 (five-year age groups)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
<b>Stockholm</b>										
0	73677	69040	151	116	2,05	1,68	100000	100000	80,64	84,51
1–4	247627	233559	31	29	0,13	0,12	99795	99832	79,80	83,65
5–9	265519	253541	16	23	0,06	0,09	99745	99783	75,84	79,69
10–14	224169	216132	24	14	0,11	0,06	99715	99739	70,86	74,73
15–19	214150	205865	62	39	0,29	0,19	99661	99706	65,90	69,75
20–24	277245	288564	172	67	0,62	0,23	99519	99613	60,99	64,81
25–29	420243	446283	231	87	0,55	0,19	99206	99496	56,17	59,89
30–34	446302	435147	246	123	0,55	0,28	98932	99400	51,32	54,94
35–39	389490	362742	265	139	0,68	0,38	98659	99257	46,46	50,02
40–44	338508	319069	341	195	1,01	0,61	98322	99066	41,61	45,11
45–49	309540	301999	500	321	1,62	1,06	97826	98762	36,81	40,24
50–54	289004	291175	791	503	2,74	1,73	97037	98237	32,08	35,44
55–59	259195	264583	1234	785	4,76	2,97	95713	97390	27,49	30,73
60–64	230506	238052	1853	1174	8,04	4,93	93448	95948	23,09	26,15
65–69	202850	219391	2774	1873	13,68	8,54	89747	93604	18,93	21,73
70–74	157977	180777	3387	2522	21,44	13,95	83786	89680	15,09	17,57
75–79	98749	126697	3632	2981	36,78	23,53	75150	83576	11,52	13,66
80–84	61421	97990	4256	4728	69,29	48,25	62250	74147	8,35	10,05
85–89	38261	78293	4939	7238	129,09	92,45	43642	58085	5,79	7,09
90–94	17951	47225	3972	7994	221,28	169,28	22512	36252	3,92	4,79
95–99	3775	15122	1420	4420	376,21	292,29	7015	15126	2,58	3,14
100–w	329	2218	167	1043	507,60	470,35	938	3160	1,68	2,00
<b>Göteborg</b>										
0	40893	38743	89	74	2,18	1,91	100000	100000	79,87	83,78
1–4	139511	133077	18	23	0,13	0,17	99782	99809	79,04	82,94
5–9	153905	148322	10	9	0,06	0,06	99730	99740	75,08	78,99
10–14	136609	130282	8	8	0,06	0,06	99698	99711	70,11	74,01
15–19	138301	130736	48	27	0,35	0,21	99669	99679	65,13	69,04
20–24	206259	214875	125	53	0,61	0,25	99501	99578	60,23	64,10

Tabell T7 (forts.)

Åldersklass	Risktid		Döda		Dödstal		Kvarlevande av 100 000 födda		Återstående medellivslängd	
	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor	Män	Kvinnor
25–29	271802	272749	174	76	0,64	0,28	99199	99453	55,41	59,18
30–34	252706	233395	170	82	0,67	0,35	98880	99315	50,58	54,26
35–39	210976	193131	157	81	0,74	0,42	98546	99140	45,74	49,35
40–44	186474	174666	230	110	1,23	0,63	98180	98932	40,90	44,45
45–49	176851	170655	310	203	1,75	1,19	97574	98621	36,14	39,58
50–54	167696	164507	522	336	3,11	2,04	96722	98036	31,43	34,80
55–59	151711	152084	822	496	5,42	3,26	95224	97037	26,88	30,13
60–64	136850	142140	1207	808	8,82	5,68	92674	95460	22,55	25,58
65–69	124443	132743	1806	1205	14,51	9,08	88661	92778	18,45	21,24
70–74	100569	110335	2330	1631	23,17	14,78	82433	88644	14,65	17,11
75–79	66768	81057	2692	2113	40,32	26,07	73284	82251	11,14	13,23
80–84	43521	63207	3219	3224	73,96	51,01	59669	72089	8,08	9,72
85–89	25756	47068	3489	4595	135,47	97,63	40865	55688	5,60	6,81
90–94	10533	25866	2506	4646	237,93	179,62	20370	33822	3,80	4,56
95–99	2031	7291	748	2293	368,29	314,52	6019	13270	2,54	2,95
100–w	172	848	93	445	542,27	524,76	771	2413	1,68	1,84
<b>Malmö</b>										
0	27205	26073	67	63	2,46	2,42	100000	100000	79,76	83,73
1–4	93630	89645	9	11	0,10	0,12	99754	99758	78,96	82,93
5–9	96932	93113	2	10	0,02	0,11	99716	99710	74,99	78,97
10–14	79091	75735	5	5	0,06	0,07	99706	99655	69,99	74,01
15–19	78785	74190	26	7	0,33	0,09	99676	99622	65,01	69,03
20–24	105314	117255	54	18	0,51	0,15	99516	99577	60,11	64,06
25–29	149753	164588	67	32	0,45	0,19	99264	99505	55,26	59,11
30–34	153118	149017	89	48	0,58	0,32	99043	99408	50,38	54,16
35–39	133020	121136	84	55	0,63	0,45	98755	99246	45,52	49,25
40–44	112329	101757	95	54	0,85	0,53	98442	99019	40,65	44,35
45–49	100621	94862	199	109	1,98	1,15	98023	98753	35,81	39,47
50–54	94449	92039	298	178	3,16	1,93	97056	98187	31,14	34,68
55–59	85532	84706	488	281	5,71	3,32	95527	97239	26,60	29,99
60–64	77068	79351	749	455	9,72	5,73	92825	95634	22,29	25,45