

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