

Befolkningsstatistik 1995, Del 4 Födda och döda,
civilståndsåändringar m m – Sveriges officiella statistik –
Population Statistics 1995, Part 4 Vital Statistics – Official
Statistics of Sweden: Statistiska centralbyrån, Stockholm 1996,
88-89

Tabell 4.13
Livslängdstabeller 1995
Life table 1995

ALDER	RISKTID		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FODELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 FÖDDA LEVANDE		ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÄNGD	
	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV
0	53214	50208	250	179	220	161	4.70	3.57	100000	100000	76.17	81.45
1	58709	56230	21	9	14	6	0.36	0.16	99530	99643	75.53	80.74
2	61754	58780	13	10	6	5	0.21	0.17	99495	99628	74.56	79.76
3	64142	60554	6	5	4	4	0.09	0.08	99474	99611	73.57	78.77
4	64909	61411	10	11	5	5	0.15	0.18	99464	99602	72.58	77.78
5	63289	60033	9	8	6	5	0.14	0.13	99449	99585	71.59	76.79
6	60797	57435	5	3	1	3	0.08	0.05	99435	99571	70.60	75.80
7	58020	55171	11	3	9	3	0.19	0.05	99427	99566	69.61	74.80
8	55649	53100	7	3	5	1	0.13	0.06	99408	99561	68.62	73.81
9	54529	51560	4	8	3	7	0.07	0.16	99395	99555	67.63	72.81
10	52688	49677	4	4	2	3	0.08	0.08	99388	99540	66.63	71.82
11	51039	48145	6	3	3	3	0.12	0.06	99381	99532	65.64	70.83
12	50680	47865	8	4	4	2	0.16	0.08	99369	99525	64.65	69.83
13	50905	48378	11	6	2	2	0.22	0.12	99353	99517	63.66	68.84
14	51732	49312	9	7	7	2	0.17	0.14	99332	99505	62.67	67.85
15	52144	49647	10	9	4	6	0.19	0.18	99314	99491	61.68	66.86
16	50933	48535	15	9	9	7	0.29	0.19	99295	99473	60.69	65.87
17	50988	48369	27	7	16	3	0.53	0.14	99266	99454	59.71	64.88
18	52512	49727	33	16	16	6	0.63	0.32	99214	99440	58.74	63.89
19	54529	52106	32	16	13	5	0.59	0.31	99151	99408	57.78	62.91
20	57564	55219	47	18	23	10	0.82	0.33	99093	99377	56.81	61.93
21	58979	56702	40	16	19	11	0.68	0.28	99012	99345	55.86	60.95
22	59460	57345	29	18	14	8	0.49	0.31	98945	99317	54.90	59.97
23	60642	58398	38	13	20	8	0.63	0.22	98897	99286	53.92	58.99
24	60130	58204	44	17	19	10	0.73	0.29	98835	99264	52.96	58.00
25	59251	57215	38	16	14	8	0.64	0.28	98763	99235	51.99	57.02
26	60987	58606	31	20	17	9	0.51	0.34	98699	99207	51.03	56.03
27	65003	62050	41	20	17	6	0.63	0.32	98649	99173	50.05	55.05
28	67901	64168	50	22	29	16	0.74	0.34	98587	99141	49.08	54.07
29	68733	64876	56	23	26	14	0.81	0.35	98514	99107	48.12	53.09
30	69009	65306	75	27	39	11	1.09	0.41	98434	99072	47.16	52.10
31	66797	63108	65	26	29	15	0.97	0.41	98327	99031	46.21	51.13
32	63106	59497	51	29	25	11	0.81	0.49	98232	98990	45.25	50.15
33	60759	57635	50	38	21	17	0.82	0.66	98152	98942	44.29	49.17
34	59360	56689	65	22	33	9	1.09	0.39	98071	98877	43.33	48.20
35	59403	56629	62	27	40	13	1.04	0.48	97964	98838	42.37	47.22
36	59970	56882	60	31	34	21	1.00	0.54	97862	98791	41.42	46.24
37	60029	57623	81	37	38	20	1.35	0.64	97764	98737	40.46	45.27
38	60709	58198	78	40	27	21	1.28	0.69	97632	98674	39.51	44.30
39	60555	58026	88	45	42	25	1.45	0.78	97507	98606	38.56	43.33
40	59402	57350	99	48	46	24	1.67	0.84	97365	98530	37.62	42.36
41	59785	57562	109	68	54	33	1.82	1.18	97203	98447	36.68	41.40
42	60428	58258	131	65	54	29	2.17	1.12	97026	98331	35.75	40.44
43	59894	58048	139	62	65	31	2.32	1.07	96816	98221	34.82	39.49
44	61135	59068	121	80	60	47	1.98	1.35	96591	98117	33.90	38.53
45	63607	61679	159	82	75	34	2.50	1.33	96400	97984	32.97	37.58
46	65684	64249	154	102	77	50	2.34	1.59	96160	97854	32.05	36.63
47	67271	65654	190	128	88	71	2.82	1.95	95935	97698	31.12	35.69
48	68287	66282	228	135	109	71	3.33	2.03	95664	97508	30.21	34.76
49	68710	66309	253	143	133	65	3.68	2.15	95345	97310	29.31	33.83
50	68168	65311	258	154	133	80	3.78	2.36	94995	97100	28.42	32.90
51	65575	62857	280	181	131	98	4.26	2.88	94636	96871	27.52	31.98
52	60726	58295	286	198	132	108	4.70	3.39	94233	96593	26.64	31.07
53	54638	52661	281	164	140	75	5.13	3.11	93790	96265	25.76	30.17
54	49937	48455	261	147	127	86	5.21	3.03	93309	95966	24.89	29.26

Tabell 4.13 (forts)
Livslängdstabeller 1995

ÅLDER	RISKTID		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÅNGD	
	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV
55	48708	47601	295	176	135	95	6.04	3.69	92822	95675	24.02	28.35
56	47513	47120	324	204	170	112	6.79	4.32	92262	95322	23.16	27.45
57	45213	45219	313	187	154	89	6.90	4.13	91635	94911	22.32	26.57
58	43287	43793	354	178	166	89	8.15	4.06	91002	94519	21.47	25.68
59	41645	42364	382	228	177	122	9.13	5.37	90261	94136	20.64	24.78
60	40003	41173	403	231	193	119	10.03	5.59	89437	93630	19.83	23.91
61	38743	40643	476	265	257	125	12.20	6.50	88540	93107	19.02	23.04
62	38826	41124	504	293	243	146	12.90	7.10	87459	92501	18.25	22.19
63	39126	42062	540	332	270	153	13.71	7.86	86331	91845	17.48	21.35
64	38985	42582	595	389	293	210	15.15	9.09	85148	91122	16.72	20.51
65	38355	42409	617	409	296	211	15.96	9.60	83858	90294	15.97	19.70
66	38036	42451	786	428	367	220	20.47	10.03	82519	89428	15.22	18.88
67	37705	42573	782	488	391	246	20.53	11.40	80830	88531	14.53	18.07
68	37177	42316	897	494	462	231	23.83	11.61	79171	87522	13.82	17.27
69	37414	43143	965	604	461	274	25.48	13.91	77284	86505	13.14	16.47
70	37257	43629	1047	650	503	321	27.73	14.79	75315	85302	12.48	15.69
71	36950	43687	1157	690	583	344	30.83	15.67	73227	84040	11.82	14.92
72	36267	43699	1178	811	588	401	31.96	18.39	70970	82723	11.18	14.15
73	36252	44836	1447	877	716	430	39.14	19.37	68701	81202	10.53	13.41
74	37111	46680	1722	1111	830	559	45.39	23.52	66012	79629	9.94	12.66
75	33200	42639	1658	1147	922	608	48.59	26.52	63016	77756	9.39	11.95
76	28341	37455	1482	1120	709	534	51.01	29.48	59954	75694	8.84	11.27
77	26740	36623	1679	1256	843	636	60.87	33.71	56896	73462	8.29	10.59
78	25230	35391	1706	1406	868	692	65.37	38.97	53432	70986	7.79	9.94
79	23091	33638	1798	1484	922	743	74.88	43.16	49940	68220	7.30	9.33
80	21345	32520	1753	1662	894	827	78.83	49.84	46200	65275	6.85	8.73
81	19930	31152	1821	1727	910	860	87.38	53.95	42559	62022	6.40	8.16
82	17935	29323	1920	1938	965	965	101.58	63.99	38840	58676	5.96	7.59
83	15821	26960	1813	2019	887	1024	108.51	72.15	34894	54922	5.58	7.08
84	13881	24379	1833	2039	883	975	124.15	80.42	31108	50959	5.20	6.59
85	11966	22217	1720	2130	902	1089	133.66	91.39	27246	46861	4.87	6.12
86	9884	19848	1663	2098	928	1054	153.81	100.37	23604	42578	4.54	5.69
87	8041	17039	1375	2023	700	1028	157.30	111.97	19974	38305	4.27	5.27
88	6456	14420	1240	1982	634	1017	174.89	128.39	16832	34016	3.98	4.87
89	4982	11977	1038	1829	552	974	187.55	141.22	13888	29648	3.71	4.51
90	3823	9764	888	1725	460	897	207.31	161.80	11283	25461	3.46	4.17
91	2890	7756	730	1503	379	782	224.69	180.19	8944	21342	3.23	3.88
92	2105	6047	606	1374	320	697	242.25	195.86	6934	17496	3.02	3.62
93	1493	4550	474	1092	262	583	260.49	212.34	5255	14069	2.83	3.38
94	1018	3368	349	898	198	466	279.40	229.59	3886	11082	2.65	3.16
95	679	2336	268	702	137	377	298.94	247.60	2800	8537	2.48	2.96
96	438	1566	159	465	83	252	319.09	266.33	1963	6424	2.33	2.76
97	278	1078	124	376	68	211	339.84	285.76	1337	4713	2.18	2.59
98	167	701	73	256	41	142	361.19	305.85	882	3366	2.05	2.42
99	107	450	46	187	26	105	383.15	326.60	564	2337	1.92	2.27
100	137	621	34	121	19	75	405.74	347.98	348	1573	1.80	2.12
101	-	-	17	77	8	46	428.98	370.01	207	1026	1.69	1.99
102	-	-	11	30	4	17	452.91	392.69	118	646	1.59	1.86
103	-	-	5	28	2	16	477.56	416.03	65	393	1.49	1.75
104	-	-	3	12	2	6	502.97	440.06	34	229	1.40	1.63
105	-	-	1	6	1	5	529.16	464.80	17	128	1.31	1.53
106	-	-	1	15	1	7	556.14	490.30	8	69	1.23	1.42
107	-	-	-	-	-	-	583.92	516.56	4	35	1.14	1.30
108	-	-	-	-	-	-	612.44	543.61	1	17	1.03	1.15
109	-	-	-	-	-	-	641.63	571.44	1	8	0.86	0.93
110	-	-	-	-	-	-	671.38	600.01	-	3	0.50	0.50

MEDELÅLDER FÖR 0-ÅRINGAR VID DÖDSFALLET: MÄN 0.124 KVINNOR 0.122

1) RISKTID FÖR SAHTLIGA SOM ÅR 100 ÅR OCH ÄLDRE