

Befolkningsstatistik 1993, Del 4 Födda och döda,
civilståndsförändringar m m – Sveriges officiella statistik –
Population Statistics 1993, Part 4 Vital Statistics – Official
Statistics of Sweden: Statistiska centralbyrån, Stockholm 1994,
84-85

Tabell 4.13
Livslängdstabeller 1993
Life table 1993

ÅLDER	RISKID		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÅNGD	
	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV
0 *	60329	57669	331	240	283	209	5.49	4.16	100000	100000	75.49	80.79
1	63504	60001	18	19	9	11	0.28	0.32	99451	99584	74.90	80.13
2	64003	60659	17	13	11	6	0.27	0.21	99423	99552	73.93	79.15
3	62359	59180	17	13	8	4	0.27	0.22	99397	99531	72.95	78.17
4	59877	56540	15	6	9	1	0.25	0.11	99370	99509	71.96	77.19
5	57129	54286	8	5	5	2	0.14	0.09	99345	99499	70.98	76.20
6	54761	52247	8	9	4	7	0.15	0.17	99331	99489	69.99	75.20
7	53634	50754	14	11	10	6	0.26	0.22	99316	99472	69.00	74.22
8	51808	48919	16	3	9	1	0.31	0.06	99290	99451	68.02	73.23
9	50232	47405	5	5	2	4	0.10	0.11	99260	99445	67.04	72.24
10	49907	47158	7	3	5	-	0.14	0.06	99250	99434	66.05	71.24
11	50186	47736	9	9	5	5	0.18	0.19	99236	99428	65.06	70.25
12	51039	48669	10	5	4	3	0.20	0.10	99218	99409	64.07	69.26
13	51468	49050	8	7	4	3	0.16	0.14	99199	99399	63.08	68.27
14	50299	47964	10	9	4	5	0.20	0.19	99183	99385	62.09	67.28
15	50350	47762	18	6	4	2	0.36	0.13	99164	99366	61.10	66.29
16	51825	49041	17	11	5	6	0.33	0.22	99128	99354	60.12	65.30
17	53785	51166	18	18	8	7	0.33	0.35	99096	99331	59.14	64.31
18	56887	54202	38	19	22	11	0.67	0.35	99062	99296	58.16	63.34
19	58328	55759	39	15	19	7	0.67	0.27	98996	99261	57.20	62.36
20	58740	56340	30	15	15	8	0.51	0.27	98930	99235	56.24	61.38
21	59777	57389	44	24	17	10	0.74	0.42	98880	99208	55.27	60.39
22	59165	57204	50	16	22	4	0.84	0.28	98807	99167	54.31	59.42
23	58278	56197	48	21	25	11	0.82	0.37	98723	99139	53.35	58.43
24	60024	57565	44	17	15	7	0.73	0.30	98642	99102	52.40	57.45
25	64081	61084	40	21	21	4	0.62	0.34	98570	99073	51.44	56.47
26	67110	63318	47	22	21	14	0.70	0.35	98508	99039	50.47	55.49
27	68035	64021	60	23	25	10	0.88	0.36	98439	99004	49.50	54.51
28	68261	64482	52	27	29	8	0.76	0.42	98353	98969	48.55	53.53
29	66147	62287	56	17	27	11	0.85	0.27	98278	98927	47.58	52.55
30	62483	58735	46	31	25	15	0.74	0.53	98195	98900	46.62	51.57
31	60161	56894	60	27	32	14	1.00	0.47	98122	98848	45.66	50.59
32	58797	56008	58	21	34	9	0.99	0.37	98024	98801	44.70	49.62
33	58871	55959	58	38	27	15	0.98	0.68	97928	98764	43.75	48.64
34	59472	56294	76	34	33	18	1.28	0.60	97831	98697	42.79	47.67
35	59639	57139	78	35	29	13	1.31	0.61	97706	98638	41.84	46.70
36	60360	57711	94	40	39	16	1.56	0.69	97579	98577	40.90	45.72
37	60339	57590	89	33	40	20	1.47	0.57	97427	98509	39.96	44.74
38	59212	56984	94	41	54	20	1.59	0.72	97283	98452	39.02	43.78
39	59632	57248	73	60	32	26	1.22	1.05	97129	98382	38.08	42.81
40	60347	58014	103	55	44	29	1.71	0.95	97010	98279	37.12	41.86
41	59945	57864	107	54	49	20	1.78	0.93	96845	98185	36.19	40.90
42	61169	58925	135	77	78	36	2.20	1.31	96672	98094	35.25	39.93
43	63661	61569	137	46	65	20	2.15	0.75	96459	97966	34.33	38.99
44	65865	64243	135	89	58	42	2.05	1.38	96251	97893	33.40	38.01
45	67502	65660	177	113	72	52	2.62	1.72	96054	97757	32.47	37.07
46	68597	66342	178	114	89	50	2.59	1.72	95803	97589	31.55	36.13
47	69088	66437	217	130	101	51	3.14	1.96	95555	97421	30.63	35.19
48	68633	65453	215	137	102	74	3.13	2.09	95255	97231	29.73	34.26
49	66044	63031	213	144	106	81	3.22	2.28	94957	97028	28.82	33.33
50	61198	58463	249	134	127	76	4.06	2.29	94651	96806	27.91	32.40
51	55138	52801	234	153	110	77	4.24	2.89	94267	96585	27.02	31.48
52	50349	48562	232	113	116	67	4.60	2.32	93868	96305	26.14	30.57
53	49148	47721	276	149	149	80	5.60	3.12	93436	96081	25.25	29.64
54	48061	47255	292	170	143	103	6.06	3.59	92913	95782	24.39	28.73

Tabell 4.13 (forts)
Livslängdstabeller 1993

ALDER	RISKTID		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FODELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTÅENDE MEDELLIVSLÅNGD	
	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV	MÄN	KV
55	45744	45371	299	180	150	91	6.51	3.96	92350	95438	23.54	27.83
56	43877	43931	308	171	147	90	7.00	3.88	91748	95060	22.69	26.94
57	42258	42536	353	193	164	93	8.32	4.53	91107	94691	21.85	26.04
58	40653	41354	353	206	163	109	8.65	4.97	90348	94262	21.03	25.16
59	39440	40821	410	228	214	116	10.34	5.57	89567	93794	20.20	24.28
60	39599	41408	420	266	191	126	10.56	6.40	88641	93272	19.41	23.41
61	40051	42405	438	278	216	146	10.88	6.53	87705	92674	18.61	22.56
62	40027	43017	551	316	269	148	13.67	7.32	86751	92069	17.81	21.71
63	39474	42946	622	319	320	143	15.63	7.40	85565	91395	17.05	20.86
64	39287	43091	609	376	294	169	15.39	8.69	84228	90718	16.31	20.02
65	39132	43248	722	423	353	216	18.29	9.73	82932	89930	15.56	19.19
66	38718	43066	786	460	401	230	20.09	10.62	81415	89054	14.84	18.37
67	39186	44037	901	558	435	263	22.74	12.60	79779	88108	14.14	17.56
68	39221	44723	980	608	512	287	24.66	13.51	77965	86999	13.45	16.78
69	39089	44919	1048	612	555	300	26.44	13.53	76042	85823	12.78	16.00
70	38577	45109	1148	713	597	354	29.31	15.68	74032	84662	12.11	15.22
71	38899	46476	1296	798	659	396	32.76	17.03	71863	83334	11.46	14.45
72	40205	48641	1504	995	754	503	36.72	20.25	69508	81915	10.84	13.69
73	36257	44651	1567	1045	875	593	42.20	23.10	66956	80257	10.23	12.96
74	31286	39425	1394	963	657	497	43.64	24.12	64130	78403	9.66	12.26
75	29894	38871	1532	1047	791	517	49.93	26.58	61332	76512	9.08	11.55
76	28543	37847	1597	1279	840	649	54.35	33.22	58270	74478	8.53	10.85
77	26533	36343	1797	1337	918	685	65.46	36.11	55103	72004	7.99	10.21
78	24884	35553	1868	1467	931	724	72.36	40.44	51496	69404	7.51	9.57
79	23525	34461	1854	1616	945	814	75.77	45.81	47769	66597	7.06	8.95
80	21724	32901	1992	1753	944	874	87.88	51.90	44150	63546	6.60	8.36
81	19459	30761	1936	1905	1016	968	94.55	60.04	40270	60248	6.19	7.79
82	17478	28342	1888	1982	953	1016	102.44	67.51	36463	56631	5.78	7.25
83	15546	26440	1844	2206	944	1082	111.82	80.15	32727	52808	5.38	6.74
84	13199	24005	1791	2133	959	1112	126.50	84.92	29068	48575	5.00	6.29
85	10967	21175	1658	2169	881	1116	139.93	97.30	25391	44450	4.65	5.82
86	9130	18469	1560	2085	805	1050	157.01	106.82	21838	40125	4.32	5.40
87	7297	15821	1364	2098	727	1085	169.99	124.10	18409	35839	4.04	4.98
88	5810	13364	1205	1933	627	978	187.20	134.77	15280	31391	3.76	4.62
89	4557	11054	1050	1832	558	948	205.28	152.64	12419	27161	3.51	4.26
90	3538	8992	863	1727	425	866	217.76	175.19	9870	23015	3.29	3.94
91	2653	7151	721	1466	383	746	238.71	193.14	7721	18983	3.06	3.67
92	1901	5449	557	1361	306	747	256.73	209.42	5878	15317	2.87	3.43
93	1342	4017	461	1048	249	571	275.40	226.49	4369	12109	2.69	3.20
94	917	2860	326	870	180	472	294.69	244.30	3166	9366	2.52	2.99
95	641	2050	235	679	125	367	314.57	262.83	2233	7078	2.36	2.80
96	426	1428	199	492	114	244	335.05	282.04	1530	5218	2.21	2.62
97	257	943	125	357	78	197	356.11	301.91	1018	3746	2.08	2.45
98	159	630	68	261	34	132	377.77	322.43	655	2615	1.95	2.30
99	97	399	58	190	33	101	400.03	343.58	408	1772	1.83	2.15
100	133	544	28	133	16	78	422.93	365.36	245	1163	1.72	2.02
101	-	-	19	76	11	42	446.51	387.77	141	738	1.62	1.89
102	-	-	9	39	6	21	470.79	410.84	78	452	1.52	1.77
103	-	-	6	22	1	14	495.81	434.58	41	266	1.43	1.66
104	-	-	2	8	-	2	521.62	459.04	21	151	1.34	1.56
105	-	-	3	7	1	2	548.22	484.22	10	81	1.26	1.46
106	-	-	2	8	1	4	575.63	510.18	5	42	1.18	1.36
107	-	-	-	-	-	-	603.80	536.91	2	21	1.09	1.25
108	-	-	-	-	-	-	632.68	564.44	1	10	0.99	1.11
109	-	-	-	-	-	-	662.17	592.72	-	4	0.84	0.91
110	-	-	-	-	-	-	692.11	621.72	-	2	0.50	0.50

* MEDELÅLDER FÖR 0-ÅRINGAR VID DÖDSFALLET: MÄN 0.115 KVINNOR 0.136

1) RISKTID FÖR SAMTLIGA SOM ÄR 100 ÅR OCH ÄLDRE