

Befolkningsstatistik 1991, Del 4 Födda och döda,
civilståndsförändringar m m – Sveriges officiella statistik –
Population Statistics 1991, Part 4 Vital Statistics – Official
Statistics of Sweden: Statistiska centralbyrån, Stockholm 1992,
90-91

Tabell 4.13
Livslängdstabeller 1991
Life tables 1991

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
0	63729	60008	421	340	360	283	6.61	5.67	100000	100000	74.94	80.54
1	61909	58812	23	24	10	16	0.37	0.41	99339	99433	74.44	80.00
2	59382	56053	12	14	4	8	0.20	0.25	99302	99393	73.47	79.03
3	56650	53793	13	7	7	4	0.23	0.13	99282	99368	72.48	78.05
4	54273	51783	10	13	5	4	0.18	0.25	99260	99355	71.50	77.06
5	53138	50278	4	3	3	-	0.08	0.06	99241	99330	70.51	76.08
6	51305	48424	11	6	7	3	0.21	0.12	99234	99324	69.52	75.09
7	49689	46936	7	5	4	-	0.14	0.11	99213	99312	68.53	74.10
8	49396	46682	4	4	2	2	0.08	0.09	99199	99301	67.54	73.10
9	49718	47325	7	5	3	5	0.14	0.11	99191	99293	66.55	72.11
10	50578	48263	7	7	4	6	0.14	0.15	99177	99282	65.56	71.12
11	51020	48635	5	8	3	5	0.10	0.16	99163	99268	64.57	70.13
12	49885	47582	4	6	2	3	0.08	0.13	99153	99252	63.57	69.14
13	49959	47434	9	6	4	2	0.18	0.13	99145	99239	62.58	68.15
14	51413	48678	7	14	4	7	0.14	0.29	99127	99227	61.59	67.16
15	53308	50792	17	4	9	2	0.32	0.08	99114	99198	60.60	66.18
16	56310	53710	29	5	10	3	0.51	0.09	99082	99190	59.62	65.18
17	57826	55116	39	23	16	11	0.67	0.42	99031	99181	58.65	64.19
18	58243	55549	46	23	28	13	0.79	0.41	98965	99140	57.69	63.21
19	59305	56591	51	11	32	4	0.86	0.19	98886	99099	56.73	62.24
20	58625	56381	47	13	27	6	0.80	0.23	98801	99079	55.78	61.25
21	57576	55350	37	12	23	6	0.64	0.22	98722	99056	54.82	60.27
22	59222	56651	39	18	17	7	0.66	0.32	98659	99035	53.86	59.28
23	63279	60232	62	9	33	5	0.98	0.15	98594	99004	52.89	58.30
24	66313	62543	55	23	30	9	0.83	0.37	98497	98989	51.94	57.31
25	67258	63306	52	33	30	15	0.77	0.52	98416	98952	50.99	56.33
26	67589	63833	58	24	28	14	0.86	0.38	98340	98901	50.03	55.36
27	65481	61639	75	26	39	16	1.14	0.42	98255	98864	49.07	54.38
28	61894	58104	53	24	27	11	0.86	0.41	98143	98822	48.12	53.40
29	59674	56346	68	19	45	8	1.14	0.34	98059	98781	47.17	52.42
30	58355	55438	64	30	34	12	1.10	0.54	97947	98748	46.22	51.44
31	58481	55460	70	28	36	13	1.20	0.50	97840	98694	45.27	50.47
32	59110	55875	64	27	32	12	1.08	0.48	97723	98645	44.32	49.49
33	59342	56741	69	31	33	16	1.16	0.55	97617	98597	43.37	48.52
34	60163	57391	70	31	32	17	1.16	0.54	97504	98543	42.42	47.54
35	60148	57266	81	37	41	21	1.35	0.65	97390	98490	41.47	46.57
36	59108	56758	75	38	36	16	1.27	0.67	97259	98426	40.52	45.60
37	59578	57076	93	48	49	21	1.56	0.84	97136	98360	39.57	44.63
38	60363	57918	86	54	38	22	1.42	0.93	96984	98278	38.64	43.66
39	60013	57777	91	56	43	24	1.52	0.97	96846	98186	37.69	42.71
40	61327	58895	118	59	57	26	1.92	1.00	96699	98091	36.75	41.75
41	63842	61579	117	67	49	27	1.85	1.09	96514	97993	35.82	40.79
42	66092	64316	130	89	58	38	1.97	1.38	96337	97886	34.88	39.83
43	67811	65780	150	88	67	48	2.21	1.34	96147	97751	33.95	38.89
44	68981	66474	184	106	98	45	2.66	1.59	95935	97620	33.02	37.94
45	69518	66588	209	112	107	54	3.00	1.68	95679	97465	32.11	37.00
46	69073	65654	207	116	101	62	2.99	1.77	95392	97301	31.20	36.06
47	66511	63236	242	112	127	54	3.63	1.77	95107	97129	30.30	35.12
48	61676	58678	203	135	104	70	3.29	2.30	94761	96957	29.41	34.18
49	55591	52995	196	125	101	63	3.52	2.36	94450	96734	28.50	33.26
50	50792	48735	190	124	91	65	3.73	2.54	94118	96506	27.60	32.34
51	49641	47921	230	156	109	83	4.62	3.25	93766	96261	26.70	31.42
52	48582	47494	257	128	129	62	5.28	2.69	93333	95948	25.82	30.52
53	46276	45610	238	141	126	67	5.13	3.09	92840	95690	24.96	29.60
54	44442	44203	260	147	144	85	5.83	3.32	92364	95395	24.08	28.69

Tabell 4.13 (forts)
 Livslängdstabeller 1991

ÅLDER	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	42907	42807	318	179	155	98	7.38	4.17	91825	95078	23.22	27.78
56	41320	41634	336	179	162	94	8.10	4.29	91147	94681	22.39	26.90
57	40176	41170	370	198	169	101	9.17	4.80	90409	94275	21.57	26.01
58	40400	41771	408	227	184	125	10.05	5.42	89580	93823	20.76	25.14
59	40912	42805	452	243	234	131	10.99	5.66	88679	93315	19.97	24.27
60	40991	43468	461	277	226	121	11.18	6.35	87705	92787	19.19	23.40
61	40605	43477	530	310	260	143	12.97	7.11	86724	92197	18.40	22.55
62	40500	43710	588	313	307	143	14.41	7.14	85600	91542	17.63	21.71
63	40467	43901	618	369	313	181	15.15	8.37	84366	90888	16.88	20.86
64	40208	43813	716	401	350	207	17.65	9.11	83088	90127	16.14	20.03
65	40830	44916	776	439	365	214	18.84	9.73	81621	89306	15.42	19.21
66	41117	45699	872	528	415	266	21.00	11.49	80083	88438	14.70	18.40
67	41091	46025	989	535	492	269	23.78	11.56	78402	87422	14.01	17.60
68	40763	46387	1023	594	481	287	24.80	12.73	76537	86412	13.34	16.80
69	41341	47918	1195	701	596	349	28.49	14.52	74639	85312	12.66	16.02
70	42972	50332	1315	828	659	394	30.14	16.32	72512	84073	12.02	15.24
71	39093	46393	1396	875	772	483	35.02	18.67	70327	82701	11.38	14.49
72	34034	41215	1271	775	609	363	36.69	18.64	67864	81157	10.77	13.75
73	32849	40843	1442	884	706	441	42.97	21.41	65374	79644	10.16	13.01
74	31589	40018	1504	1027	767	520	46.48	25.33	62565	77939	9.60	12.28
75	29744	38750	1620	1053	811	527	53.02	26.81	59656	75964	9.04	11.59
76	28402	38221	1683	1266	814	638	57.60	32.58	56494	73928	8.52	10.89
77	27259	37466	1874	1383	930	693	66.48	36.24	53239	71519	8.01	10.24
78	25462	36110	1860	1546	942	785	70.44	41.90	49700	68927	7.54	9.61
79	23287	34254	1856	1655	947	836	76.59	47.16	46199	66039	7.08	9.01
80	21237	32008	1861	1786	928	916	83.96	54.25	42661	62924	6.62	8.43
81	19367	30334	1968	1792	969	850	96.77	57.46	39079	59511	6.19	7.88
82	16851	28112	1898	1979	990	997	106.38	67.99	35297	56091	5.79	7.33
83	14403	25280	1790	2067	885	1051	117.08	78.50	31542	52278	5.42	6.83
84	12293	22525	1671	2014	856	1003	127.08	85.60	27849	48174	5.08	6.37
85	10174	19810	1544	1950	748	960	141.36	93.89	24310	44050	4.74	5.92
86	8338	17181	1333	1900	670	987	147.97	104.58	20874	39915	4.44	5.48
87	6818	14731	1210	1862	604	946	163.02	118.77	17785	35740	4.13	5.06
88	5461	12496	1082	1766	546	889	180.12	131.93	14886	31495	3.83	4.68
89	4316	10325	954	1692	521	901	197.21	150.71	12204	27340	3.57	4.31
90	3296	8313	816	1561	402	788	220.66	171.52	9798	23220	3.32	3.99
91	2402	6396	656	1367	350	725	233.90	190.51	7636	19237	3.12	3.71
92	1748	4780	509	1100	268	590	251.77	206.67	5850	15572	2.92	3.47
93	1238	3652	406	948	229	471	270.30	223.62	4377	12354	2.73	3.24
94	930	2672	313	711	141	357	289.46	241.33	3194	9591	2.56	3.03
95	609	1903	234	595	132	313	309.24	259.75	2269	7277	2.40	2.83
96	375	1297	169	409	88	219	329.61	278.88	1568	5386	2.25	2.65
97	260	873	104	307	40	165	350.57	298.66	1051	3884	2.11	2.48
98	158	570	64	237	38	132	372.12	319.10	682	2724	1.98	2.32
99	94	363	51	156	25	76	394.29	340.17	429	1855	1.86	2.18
100	125	492	25	102	12	56	417.08	361.87	260	1224	1.75	2.04
101	-	-	24	68	11	27	440.54	384.21	151	781	1.64	1.91
102	-	-	5	44	3	26	464.70	407.20	85	481	1.54	1.79
103	-	-	10	21	3	11	489.60	430.87	45	285	1.45	1.68
104	-	-	4	13	2	8	515.27	455.23	23	162	1.36	1.57
105	-	-	3	6	2	4	541.74	480.33	11	88	1.28	1.47
106	-	-	1	6	-	3	569.00	506.19	5	46	1.19	1.37
107	-	-	-	-	-	-	597.04	532.84	2	23	1.11	1.26
108	-	-	-	-	-	-	625.81	560.27	1	11	1.00	1.12
109	-	-	-	-	-	-	655.20	588.46	-	5	0.84	0.91
110	-	-	-	-	-	-	685.09	617.38	-	2	0.50	0.50

X MEDELÅLDER FÖR 0-ÅRINGAR VID DÖDSFALLET: MÄN 0.148 KVINNOR 0.156

1) RISKTID FÖR SAMTLIGA SOM ÄR 100 ÅR OCH ÄLDRE