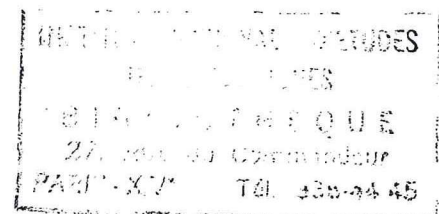


Befolkningsförändringar 1973, Del 3. Hela riket och länen m m
– Sveriges officiella statistik – Population Changes 1973, Part 3
The whole country and the countries etc – Official statistics of
Sweden: Statistiska centralbyrån, Stockholm 1974, 100-101

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

Befolknings förändringar 1973

Del 3. Hela riket och länen m m



SCB

STATISTISKA CENTRALBYRÅN · STOCKHOLM

226P

Tabell 4.14 Livslängdstabeller 1973

ÅLDER	MEDELFOLK MÄNGD		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÄNGD	
	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV
0 ¹	56411	53252	609	473	580	431	10,80	8,88	100000	100000	72,12	77,66
1	57657	54652	37	29	22	16	0,64	0,53	98920	99111	71,91	77,36
2	56910	54158	27	19	14	13	0,47	0,35	98856	99058	70,95	76,40
3	55586	52783	23	19	9	10	0,41	0,36	98809	99023	69,98	75,42
4	56805	53875	22	11	7	5	0,39	0,20	98768	98987	69,01	74,45
5	60341	57267	27	19	12	12	0,45	0,33	98729	98966	68,04	73,47
6	62823	59362	16	13	6	6	0,25	0,22	98684	98933	67,07	72,49
7	63065	59755	19	18	8	8	0,30	0,30	98658	98911	66,09	71,51
8	62976	59972	16	10	12	8	0,25	0,17	98628	98881	65,11	70,53
9	60657	57611	23	14	14	6	0,38	0,24	98602	98864	64,13	69,54
10	56893	53854	11	11	7	4	0,19	0,20	98564	98839	63,15	68,56
11	54701	51921	17	12	12	6	0,31	0,23	98544	98818	62,16	67,57
12	53391	50814	17	18	10	5	0,32	0,35	98513	98795	61,18	66,59
13	53552	50747	14	11	7	5	0,26	0,22	98481	98760	60,20	65,61
14	54407	51239	23	13	9	7	0,42	0,25	98455	98738	59,22	64,63
15	54585	51995	47	10	30	6	0,86	0,19	98413	98712	58,24	63,64
16	55449	52568	38	23	21	8	0,69	0,44	98328	98693	57,29	62,65
17	55735	52723	36	17	20	8	0,65	0,32	98260	98649	56,33	61,68
18	54919	52651	65	27	36	12	1,18	0,51	98196	98617	55,37	60,70
19	55778	53557	62	21	28	9	1,11	0,39	98079	98566	54,43	59,73
20	57107	55133	66	21	36	11	1,15	0,38	97970	98527	53,49	58,76
21	57614	55812	77	28	39	14	1,34	0,50	97856	98489	52,56	57,78
22	59544	57434	64	24	30	15	1,07	0,42	97725	98439	51,63	56,81
23	62964	60626	71	29	44	17	1,13	0,48	97620	98397	50,68	55,83
24	66261	63849	75	26	38	7	1,13	0,41	97509	98349	49,74	54,86
25	68632	65575	60	25	27	12	0,87	0,38	97398	98308	48,79	53,88
26	70338	66612	74	31	42	16	1,05	0,47	97312	98270	47,84	52,90
27	71234	66928	75	37	41	21	1,05	0,55	97209	98224	46,89	51,93
28	71052	66226	89	39	46	17	1,25	0,59	97106	98169	45,94	50,96
29	68740	63935	73	34	36	21	1,06	0,53	96984	98111	44,99	49,99
30	63963	59364	79	34	46	18	1,23	0,57	96881	98058	44,04	49,01
31	58048	53657	89	37	45	19	1,53	0,69	96761	98001	43,09	48,04
32	53287	49400	79	36	38	19	1,48	0,73	96612	97933	42,16	47,07
33	52208	48737	72	43	31	20	1,38	0,88	96468	97861	41,22	46,11
34	51278	48402	67	42	34	22	1,31	0,87	96335	97774	40,28	45,15
35	49112	46546	79	42	38	25	1,61	0,90	96209	97689	39,33	44,19
36	47335	45236	80	51	36	28	1,69	1,13	96054	97600	38,39	43,23
37	45943	43947	83	43	41	21	1,80	0,98	95891	97490	37,46	42,28
38	44657	42890	90	49	48	23	2,01	1,14	95717	97394	36,53	41,32
39	43804	42527	95	51	55	30	2,17	1,20	95524	97282	35,60	40,36
40	44345	43431	113	61	54	33	2,55	1,40	95317	97165	34,67	39,41
41	45253	44806	115	57	62	21	2,54	1,27	95074	97028	33,76	38,47
42	45877	45588	126	66	57	34	2,74	1,45	94832	96904	32,85	37,52
43	46004	45835	161	77	78	41	3,49	1,68	94571	96763	31,94	36,57
44	46442	46385	144	87	71	43	3,10	1,87	94240	96600	31,05	35,63
45	47037	46949	160	94	79	49	3,40	2,00	93948	96418	30,14	34,70
46	47418	47311	183	104	94	48	3,85	2,20	93628	96225	29,24	33,77
47	48986	48868	211	120	102	64	4,30	2,45	93267	96013	28,35	32,84
48	50184	50173	227	133	116	81	4,51	2,65	92866	95777	27,47	31,92
49	51154	51137	255	153	143	68	4,97	2,99	92446	95523	26,60	31,00
50	52064	52067	285	178	132	91	5,46	3,41	91986	95237	25,73	30,09
51	54185	54434	326	187	172	90	6,00	3,43	91483	94911	24,87	29,20
52	57976	58071	376	210	166	104	6,47	3,61	90934	94585	24,01	28,29

1) MEDELÅLDERN FÖR 0-ÅRINGAR VID DÖDSFALLET: MÄN 0,060 OCH KVINNOR 0,084

Life tables 1973

ÅLDER	MEDELFOLKMÄNGD		ANTAL DÖDA		DÄRAV EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÄNGD	
	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV
53	54432	54399	420	242	232	135	7,68	4,44	90345	94243	23,17	27,40
54	48985	49118	400	207	215	104	8,13	4,21	89650	93824	22,34	26,52
55	49081	49658	452	233	220	105	9,17	4,68	88921	93429	21,52	25,63
56	49071	49644	483	265	247	138	9,79	5,32	88105	92991	20,72	24,74
57	48455	49244	514	269	260	125	10,55	5,45	87242	92495	19,92	23,87
58	48862	50087	572	308	291	164	11,64	6,13	86321	91991	19,12	23,00
59	49541	50781	666	317	332	164	13,35	6,22	85316	91427	18,34	22,14
60	49492	50772	680	366	322	175	13,65	7,18	84176	90858	17,58	21,28
61	48760	50254	755	382	389	204	15,36	7,57	83026	90205	16,82	20,43
62	47726	49346	846	447	415	216	17,57	9,02	81750	89522	16,08	19,58
63	47225	49392	926	490	441	266	19,43	9,87	80313	88714	15,35	18,75
64	45878	48969	1041	553	565	287	22,41	11,23	78752	87838	14,65	17,93
65	43696	47364	1092	579	558	301	24,68	12,15	76986	86851	13,97	17,13
66	41618	45778	1121	651	579	346	26,57	14,11	75086	85795	13,32	16,34
67	39189	44318	1229	726	603	355	30,89	16,25	73091	84584	12,67	15,56
68	37035	42637	1205	736	639	387	31,98	17,11	70833	83209	12,05	14,81
69	35220	40824	1326	808	672	400	36,94	19,60	68567	81785	11,44	14,06
70	33508	39681	1293	857	680	428	37,82	21,37	66033	80181	10,85	13,33
71	32067	38612	1447	998	728	472	44,12	25,53	63535	78467	10,26	12,61
72	29867	36773	1424	1063	725	542	46,55	28,49	60731	76463	9,71	11,93
73	27207	34401	1475	1033	762	518	52,74	29,58	57904	74284	9,16	11,27
74	25148	32161	1540	1210	772	632	59,41	36,90	54850	72086	8,65	10,60
75	23293	30195	1584	1282	814	643	65,71	41,57	51591	69426	8,16	9,98
76	21387	28045	1635	1285	811	630	73,66	44,81	48201	66539	7,70	9,40
77	19553	26194	1561	1364	804	704	76,68	50,71	44650	63557	7,27	8,81
78	17232	24070	1536	1408	805	765	85,16	56,69	41226	60334	6,84	8,26
79	15281	21966	1464	1475	734	720	91,41	65,02	37715	56913	6,43	7,72
80	13569	19871	1467	1413	773	693	102,29	68,71	34267	53212	6,02	7,23
81	11988	17868	1495	1463	742	757	117,44	78,55	30761	49555	5,65	6,72
82	10391	15745	1277	1493	676	759	115,39	90,46	27148	45662	5,34	6,25
83	8762	13532	1229	1411	641	696	130,70	99,17	24015	41531	4,97	5,83
84	7492	11727	1163	1362	578	690	144,11	109,69	20876	37412	4,64	5,41
85	6435	10174	1126	1431	602	731	160,01	131,22	17867	33308	4,34	5,02
86	5447	8582	1023	1278	528	669	171,21	138,15	15008	28937	4,08	4,70
87	4426	6958	921	1177	459	650	188,54	154,71	12438	24939	3,82	4,38
88	3471	5667	779	1034	410	528	200,72	166,91	10092	21080	3,59	4,09
89	2629	4430	612	836	339	457	206,20	171,07	8066	17561	3,37	3,81
90	1917	3290	487	685	260	355	223,70	187,93	6402	14556	3,11	3,49
91	1409	2434	379	593	204	309	247,60	216,59	4969	11820	2,87	3,19
92	1026	1825	330	461	189	243	268,30	236,99	3738	9259	2,65	2,93
93	748	1360	264	386	151	206	291,10	259,52	2735	7064	2,44	2,69
94	518	953	167	272	94	147	316,27	284,42	1938	5230	2,24	2,46
95	346	605	130	198	67	113	344,14	312,01	1325	3742	2,05	2,24
96	222	414	88	160	49	77	375,10	342,63	869	2574	1,86	2,04
97	132	254	57	97	29	56	409,66	376,67	543	1692	1,68	1,84
98	80	167	33	58	14	28	448,39	414,64	320	1054	1,51	1,65
99	44	105	19	48	9	25	492,09	457,10	176	616	1,34	1,48
100	13	37	7	21	541,77	504,77	89	334	1,17	1,30
101	8	16	4	6	598,83	558,55	40	165	1,02	1,13
102	2	3	0	1	665,35	619,60	16	72	0,81	0,97
103	1	4	1	3	744,80	689,54	5	27	0,59	0,77
104	1	3	1	1	844,26	770,83	1	8	0,00	0,50
105	0	1	0	0	1000,00	868,03	0	1	0,00	0,00
106	1	2	1	0	..	1000,00	..	0	..	0,00

1) I ÅLDRARNA 91 ÅR OCH DÄRÖVER ÅR INTE DÖDSRISKERNÄ BERÄKNANDE UTIFRÅN OBSERVERAD MEDELFOLKMÄNGD OCH ANTALET DÖDA UTAN DÖDSRISKERNÄ HAR ERHÅLLITS MED HJÄLP AV WITTSTEINS FORMEL. SE INLEDNINGEN PUNKT 5.