

Befolkningsförändringar 1976, Del 3. Hela riket och länen m m  
– Sveriges officiella statistik – Population Changes 1976, Part 3  
The whole country and the countries etc – Official statistics of  
Sweden: Statistiska centralbyrån, Stockholm 1977, 96-97

Tabell 4.15 Livslängdstabeller 1972-1976  
Life tables 1972-1976

ÅLDER	MEDELFOLKMÄNGD		ANTAL DÖDA		DÖDOR EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTRENDE MEDELLIVSLÄNGD	
	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV
0 <sup>1</sup>	274693	259094	2922	2137	2729	1928	10,64	8,25	100000	100000	72,10	77,75
1	282631	268659	186	160	99	89	0,66	0,60	98936	99175	71,88	77,40
2	283748	269720	140	94	64	50	0,49	0,35	98870	99115	70,92	76,45
3	284373	270150	113	74	59	38	0,40	0,27	98821	99080	69,96	75,47
4	287910	273330	109	79	47	42	0,38	0,29	98781	99052	68,99	74,50
5	292877	277875	139	90	64	46	0,47	0,32	98743	99023	68,01	73,52
6	298822	283272	98	88	42	46	0,33	0,31	98696	98990	67,04	72,54
7	305881	290265	97	76	44	45	0,32	0,26	98663	98959	66,07	71,56
8	309775	295955	94	53	49	35	0,30	0,18	98631	98933	65,09	70,58
9	306341	290655	108	65	53	29	0,35	0,22	98601	98915	64,11	69,60
10	298376	283325	78	59	38	28	0,26	0,21	98566	98892	63,13	68,61
11	288733	274369	78	52	47	22	0,27	0,19	98540	98871	62,15	67,63
12	279426	265168	80	62	47	28	0,29	0,23	98513	98852	61,16	66,64
13	273180	258808	76	54	41	32	0,28	0,21	98484	98828	60,18	65,65
14	270881	256893	125	68	62	25	0,46	0,26	98456	98807	59,20	64,67
15	271549	257514	163	91	92	47	0,60	0,35	98410	98780	58,23	63,69
16	273897	259625	200	112	98	58	0,73	0,43	98350	98745	57,26	62,71
17	275294	262860	243	101	138	48	0,88	0,38	98278	98702	56,30	61,74
18	277218	264589	309	124	155	72	1,11	0,47	98191	98664	55,35	60,76
19	280475	268362	298	110	150	52	1,06	0,41	98081	98617	54,41	59,79
20	282319	271986	327	105	175	59	1,16	0,39	97976	98576	53,47	58,81
21	286875	276751	356	119	192	63	1,24	0,43	97862	98537	52,53	57,84
22	295261	284536	326	121	159	63	1,10	0,43	97740	98494	51,60	56,86
23	305882	294325	352	134	186	75	1,15	0,46	97632	98452	50,65	55,88
24	317116	304551	359	132	186	55	1,13	0,43	97519	98407	49,71	54,91
25	329469	314950	341	153	173	79	1,03	0,49	97408	98364	48,77	53,93
26	340733	324177	397	167	208	87	1,16	0,52	97307	98316	47,82	52,96
27	348173	329071	375	172	204	103	1,08	0,52	97193	98265	46,87	51,99
28	350256	329204	397	172	210	87	1,13	0,52	97088	98213	45,92	51,01
29	345415	322919	391	181	204	102	1,13	0,56	96978	98161	44,98	50,04
30	332988	309886	423	209	229	105	1,27	0,67	96868	98105	44,03	49,07
31	314828	292362	395	197	202	113	1,25	0,67	96745	98038	43,08	48,10
32	295714	274927	427	174	209	89	1,44	0,65	96623	97971	42,14	47,14
33	278240	259402	406	200	194	118	1,46	0,77	96483	97909	41,20	46,16
34	263187	246483	400	207	195	119	1,52	0,84	96342	97833	40,26	45,20
35	252483	238127	400	204	217	117	1,58	0,86	96195	97750	39,32	44,24
36	245255	232706	431	212	201	109	1,76	0,91	96042	97666	38,38	43,28
37	237755	226942	418	254	218	127	1,76	1,12	95873	97577	37,45	42,31
38	230283	220989	483	255	258	122	2,10	1,15	95704	97467	36,51	41,36
39	225549	217876	482	261	246	131	2,13	1,20	95503	97354	35,59	40,41
40	223460	217442	570	283	288	159	2,55	1,30	95299	97237	34,66	39,46
41	223338	219136	585	312	299	148	2,62	1,42	95056	97110	33,75	38,51
42	224654	221995	618	328	318	164	2,75	1,48	94807	96971	32,84	37,56
43	227309	225823	705	399	344	205	3,10	1,77	94546	96827	31,93	36,62
44	229929	229240	767	467	375	224	3,33	2,04	94253	96656	31,02	35,68
45	232017	231800	856	447	404	212	3,60	1,93	93939	96459	30,13	34,75
46	235044	235066	965	498	462	249	4,10	2,12	93601	96273	29,23	33,82
47	239171	239349	1047	613	525	299	4,37	2,56	93217	96069	28,35	32,89
48	243827	243969	1112	676	558	346	4,55	2,77	92809	95823	27,47	31,97
49	248684	249024	1349	730	694	368	5,41	2,93	92386	95557	26,60	31,06
50	255344	256104	1454	831	726	413	5,68	3,24	91886	95277	25,74	30,15
51	264199	265208	1631	877	852	451	6,15	3,30	91364	94968	24,88	29,25
52	268346	269334	1801	1085	931	523	6,69	4,02	90801	94654	24,03	28,34

ÅLDER	MEDELFOJKMÄNGD		ANTAL DÖDA		ÖKRAV EFTER FÖDELSEDAGEN DÖDA		DÖDSRISKER 0/00		KVARLEVANDE AV 100000 LEVANDE FÖDDA		ÅTERSTRENDE MEDELLIVSLÄNGD	
	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV	M	KV
	53	265858	267121	1987	1104	1031	570	7,45	4,12	90193	94273	23,19
54	262638	264590	2214	1186	1139	591	8,39	4,47	89521	93884	22,36	26,57
55	257324	259735	2324	1227	1171	606	8,99	4,71	88769	93464	21,55	25,68
56	247838	250849	2459	1376	1229	705	9,87	5,47	87970	93023	20,74	24,80
57	242246	246559	2595	1413	1298	697	10,66	5,71	87101	92514	19,94	23,94
58	242564	248087	2911	1538	1471	782	11,93	6,18	86172	91985	19,15	23,07
59	242714	249065	3236	1584	1619	821	13,24	6,34	85144	91416	18,38	22,21
60	242130	249640	3485	1853	1657	935	14,30	7,39	84016	90836	17,62	21,35
61	240961	249568	3861	2023	1907	1000	15,90	8,07	82814	90164	16,87	20,51
62	238984	248727	4153	2201	2087	1062	17,23	8,81	81497	89436	16,13	19,67
63	235047	246658	4619	2436	2325	1244	19,46	9,83	80093	88647	15,40	18,84
64	228869	243050	4974	2727	2551	1323	21,49	11,16	78534	87775	14,70	18,02
65	221269	238308	5392	2899	2699	1459	24,07	12,09	76846	86795	14,01	17,22
66	212204	232976	5678	3194	2900	1621	26,40	13,61	74995	85745	13,35	16,43
67	201840	226006	6054	3483	3005	1715	29,55	15,30	73015	84577	12,69	15,65
68	190843	217594	6322	3714	3192	1855	32,58	16,92	70857	83283	12,07	14,88
69	180455	209667	6598	4118	3258	2012	35,91	19,45	68548	81873	11,46	14,13
70	170603	202101	6780	4410	3376	2201	38,97	21,59	66086	80280	10,86	13,40
71	161135	194418	7211	4825	3494	2342	43,80	24,52	63510	78547	10,28	12,68
72	150859	185733	7361	5200	3686	2593	47,63	27,61	60728	76620	9,73	11,99
73	140531	176709	7629	5488	3786	2673	52,86	30,59	57835	74504	9,19	11,32
74	130021	166735	7861	6021	3938	3023	58,68	35,47	54777	72224	8,68	10,66
75	119224	155875	7915	6316	3956	3117	64,26	39,73	51562	69662	8,19	10,03
76	108839	144949	8048	6813	3994	3292	71,33	45,96	48248	66894	7,72	9,43
77	98593	134089	8044	7118	4059	3567	78,36	51,71	44806	63819	7,27	8,86
78	88635	123535	7883	7241	3903	3650	85,19	56,93	41294	60519	6,85	8,31
79	78961	113029	7689	7414	3815	3691	92,89	63,52	37776	57073	6,44	7,79
80	69735	102747	7352	7496	3681	3674	100,14	70,44	34267	53447	6,05	7,28
81	60904	92038	7197	7596	3617	3817	111,55	79,24	30835	49682	5,67	6,79
82	52614	81356	6830	7572	3479	3773	121,76	88,95	27395	45744	5,32	6,34
83	45200	71121	6403	7365	3185	3629	132,33	98,53	24059	41675	4,99	5,91
84	38493	61613	6023	7046	2986	3503	145,21	108,21	20875	37568	4,68	5,50
85	32385	52612	5478	6992	2793	3496	155,72	124,62	17843	33502	4,39	5,11
86	26869	44026	4941	6547	2525	3231	168,10	138,54	15064	29327	4,10	4,76
87	22035	36325	4440	5795	2240	2977	182,75	147,45	12531	25264	3,83	4,45
88	17595	29591	3907	5221	1994	2626	199,45	162,06	10240	21538	3,58	4,13
89	13593	23325	3150	4415	1610	2271	207,20	172,49	8197	18047	3,35	3,84
90	10187	17898	2646	3829	1386	1951	228,64	192,91	6498	14934	3,09	3,53
91	7483	13463	2075	3113	1086	1552	247,56	210,95	5012	12053	2,86	3,26
92	5361	9897	1670	2411	909	1266	268,37	230,88	3771	9510	2,64	3,00
93	3782	7126	1288	2014	677	1045	291,30	252,90	2758	7314	2,43	2,75
94	2601	4956	973	1536	510	788	316,61	277,29	1954	5464	2,23	2,52
95	1747	3384	739	1127	391	607	344,64	304,35	1335	3948	2,04	2,30
96	1135	2288	455	818	247	441	375,78	334,43	874	2746	1,85	2,08
97	729	1434	301	584	157	319	413,52	367,95	545	1827	1,67	1,88
98	435	889	209	362	103	198	444,45	405,41	321	1154	1,50	1,70
99	237	542	126	232	68	119	493,36	447,42	176	686	1,32	1,51
100	..	..	76	160	42	88	543,24	494,73	89	379	1,14	1,34
101	..	..	41	99	19	44	600,49	548,29	40	191	0,94	1,17
102	..	..	21	35	13	15	667,17	609,36	15	86	0,73	1,01
103	..	..	13	27	7	18	746,67	679,70	4	33	0,50	0,84
104	..	..	4	18	2	13	845,91	762,03	1	10	0,00	0,69
105	..	..	4	6	2	3	1000,00	861,48	0	2	0,00	0,50
106	..	..	2	5	2	2	..	1000,00	..	0	..	0,00

1) MEDELÅLDERN FÖR 0-ÅRINGAR VID DÖDSFALLET: MÄN 0,079 OCH KVINNOR 0,097.