

Tilastokeskus Statistikcentralen, Central Statistical Office of Finland, Official statistics of Finland, Väestö Befolkning Population 1979, Volume I, Structure of Population and Vital Statistics, Whole country and provinces, Helsinki 1981, p. 64-65.

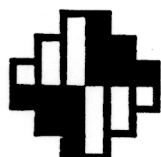
Väestö Befolkning Population 1979

Osa I
Del I
Volume I

Väestörakenne ja väestönmuutokset
Koko maa ja läänit

Befolkningens sammansättning och
befolkningsrörelsen, Hela riket och länen

Structure of Population and Vital
Statistics, Whole country and provinces



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

HELSINKI 1981

INSTITUT NATIONAL ETUDES
DÉMOGRAPHIQUES
BIBLIOTHÈQUE
27, Rue du Commandeur
PARIS - XIV^e Tél. 336-44-45

65. KUOLLEISUUS- JA ELOONJÄÄMISLUKUA 1979
LIVSLÄNGDSTABELLER 1979
LIFE TABLES 1979

IKK ALDER AGE	KUOLEMANVAARA DÖDSRISKER PROBABILITIES OF DEATH o/oo			ELOSSA OLEVAT 100 000 ELÄVÄÄ SYNTYNEESTÄ KVARLEVANDE AV 100 000 LEVANDE FÖDDA SURVIVORS OUT OF 100 000 BORN ALIVE			KESKIMÄÄRÄINEN JÄLJELLÄ OLEVA ELINAIKA ÅTERSTÅENDE MEDELLIVSLÄNGD MEAN EXPECTATION OF LIFE		
	MS	M	N	MS	M	N	MS	M	N
0	7.45	7.82	7.06	100000	100000	100000	73.15	68.88	77.24
1	0.73	0.82	0.64	99255	99218	99294	72.70	68.43	76.79
2	0.40	0.57	0.22	99183	99137	99230	71.75	67.48	75.84
3	0.28	0.36	0.19	99143	99080	99209	70.78	66.52	74.85
4	0.32	0.44	0.20	99116	99045	99190	69.80	65.54	73.87
5	0.34	0.33	0.35	99084	99001	99170	68.82	64.57	72.88
6	0.40	0.58	0.22	99050	98968	99136	67.85	63.59	71.91
7	0.22	0.30	0.14	99010	98911	99114	66.87	62.63	70.92
8	0.21	0.25	0.16	98989	98882	99101	65.89	61.65	69.93
9	0.27	0.34	0.19	98968	98857	99084	64.90	60.66	68.94
10	0.30	0.43	0.15	98941	98823	99065	63.92	59.68	67.96
11	0.35	0.44	0.26	98912	98780	99050	62.94	58.71	66.97
12	0.20	0.24	0.17	98878	98737	99025	61.96	57.74	65.98
13	0.22	0.32	0.11	98857	98713	99008	60.97	56.75	65.00
14	0.29	0.31	0.27	98836	98682	98997	59.98	55.77	64.00
15	0.44	0.59	0.29	98807	98651	98971	59.00	54.79	63.02
16	0.49	0.58	0.40	98764	98593	98942	58.03	53.82	62.04
17	0.71	0.97	0.45	98715	98536	98903	57.06	52.85	61.06
18	0.81	1.28	0.32	98645	98441	98858	56.10	51.90	60.09
19	0.91	1.38	0.43	98565	98315	98826	55.14	50.96	59.11
20	0.81	1.32	0.27	98475	98180	98784	54.19	50.03	58.13
21	0.74	1.08	0.38	98395	98050	98757	53.24	49.10	57.15
22	0.99	1.60	0.34	98323	97944	98720	52.27	48.15	56.17
23	0.86	1.29	0.41	98226	97787	98687	51.33	47.23	55.19
24	0.85	1.32	0.36	98141	97661	98646	50.37	46.29	54.21
25	0.88	1.39	0.36	98058	97532	98611	49.41	45.35	53.23
26	1.12	1.78	0.43	97971	97396	98576	48.45	44.41	52.25
27	0.96	1.36	0.53	97861	97223	98534	47.51	43.49	51.27
28	1.18	1.83	0.47	97767	97090	98482	46.55	42.55	50.30
29	1.30	1.96	0.60	97652	96912	98435	45.61	41.63	49.32
30	0.98	1.49	0.44	97525	96722	98377	44.67	40.71	48.35
31	1.01	1.54	0.45	97429	96578	98333	43.71	39.77	47.37
32	1.28	1.89	0.64	97330	96429	98289	42.75	38.83	46.39
33	1.70	2.53	0.82	97206	96247	98226	41.81	37.90	45.42
34	1.48	2.18	0.73	97040	96004	98145	40.88	36.99	44.46
35	1.38	1.95	0.77	96897	95795	98073	39.94	36.07	43.49
36	1.84	2.83	0.80	96764	95608	97998	38.99	35.14	42.53
37	2.24	3.32	1.12	96585	95337	97919	38.06	34.24	41.56
38	1.80	2.52	1.06	96369	95021	97810	37.15	33.35	40.61
39	2.04	2.73	1.34	96195	94782	97706	36.21	32.44	39.65
40	2.27	3.33	1.19	95999	94523	97575	35.29	31.53	38.70
41	2.50	3.50	1.48	95781	94208	97459	34.37	30.63	37.75
42	3.18	4.58	1.77	95541	93879	97315	33.45	29.73	36.80
43	3.03	4.31	1.72	95237	93449	97143	32.56	28.87	35.87
44	3.24	4.53	1.93	94949	93047	96975	31.65	27.99	34.93
45	3.93	6.07	1.77	94642	92626	96789	30.76	27.12	33.99
46	3.81	5.33	2.29	94269	92063	96617	29.87	26.28	33.05
47	4.16	6.46	1.86	93910	91572	96396	28.99	25.42	32.13
48	4.95	7.33	2.58	93519	90980	96217	28.11	24.58	31.19

IKÄ ALDER AGE	KUOLEMANVAARA DÖDSRISKEN PROBABILITIES OF DEATH o/oo			ELOSSA OLEVAT 100 000 ELÄVÄNÄ SYNTYNEESTÄ KVARLEVANDE AV 100 000 LEVANDE FÖDDA SURVIVORS OUT OF 100 000 BORN ALIVE			KESKIMÄÄRÄINEN JÄLJELLÄ OLEVA ELINAIKA ÅTERSTÅENDE MEDELLIVSLÅNGD MEAN EXPECTATION OF LIFE		
	MS	M	N	MS	M	N	MS	M	N
49	5.85	9.23	2.58	93056	90314	95969	27.24	23.76	30.27
50	6.48	9.97	3.13	92512	89480	95721	26.40	22.97	29.34
51	6.71	10.04	3.51	91912	88589	95422	25.57	22.20	28.43
52	7.51	11.45	3.79	91295	87699	95086	24.74	21.42	27.53
53	7.63	11.68	3.91	90610	86695	94726	23.92	20.66	26.63
54	8.14	12.93	3.92	89919	85683	94356	23.10	19.90	25.74
55	9.00	14.07	4.72	89187	84575	93986	22.29	19.16	24.84
56	9.62	15.14	5.16	88384	83385	93543	21.49	18.42	23.95
57	12.27	20.55	5.81	87534	82123	93060	20.69	17.70	23.07
58	11.52	17.90	6.66	86459	80436	92519	19.94	17.06	22.21
59	14.09	21.46	8.51	85463	78996	91902	19.17	16.36	21.35
60	12.99	19.42	8.19	84259	77301	91120	18.43	15.71	20.53
61	15.13	24.64	8.22	83165	75799	90374	17.67	15.01	19.70
62	17.12	27.14	9.93	81907	73932	89631	16.93	14.37	18.85
63	17.83	28.60	10.15	80505	71926	88740	16.22	13.76	18.04
64	19.05	29.43	11.72	79070	69868	87840	15.51	13.15	17.22
65	21.46	33.77	12.87	77563	67812	86810	14.80	12.54	16.42
66	24.16	37.30	15.10	75899	65522	85692	14.11	11.96	15.62
67	24.62	37.44	15.86	74066	63078	84399	13.45	11.40	14.86
68	29.66	46.04	18.68	72242	60717	83061	12.77	10.82	14.09
69	31.69	46.27	22.20	70099	57921	81509	12.15	10.32	13.35
70	35.73	53.79	24.25	67878	55241	79700	11.53	9.80	12.64
71	37.81	56.02	26.64	65452	52270	77768	10.94	9.33	11.94
72	41.85	57.44	32.62	62978	49342	75696	10.35	8.85	11.25
73	47.77	68.85	35.64	60342	46508	73227	9.78	8.36	10.61
74	50.31	73.28	37.53	57459	43305	70617	9.25	7.94	9.99
75	56.37	79.38	43.81	54568	40132	67967	8.71	7.53	9.36
76	61.68	85.87	48.87	51492	36947	64989	8.20	7.14	8.76
77	67.04	92.33	54.26	48316	33774	61813	7.71	6.76	8.19
78	72.47	92.42	62.78	45078	30655	58459	7.22	6.40	7.63
79	76.91	100.20	66.00	41811	27822	54789	6.75	6.00	7.11
80	84.62	104.90	75.51	38595	25034	51173	6.27	5.61	6.57
81	94.61	116.63	85.09	35329	22408	47309	5.80	5.21	6.07
82	98.38	124.73	87.61	31987	19795	43283	5.36	4.83	5.59
83	118.14	143.80	107.87	28840	17326	39491	4.89	4.45	5.08
84	129.21	152.62	119.86	25433	14834	35231	4.47	4.11	4.63
85				22146	12570	31009	4.06	3.76	4.19