

Tilastokeskus Statistikcentralen, Central Statistical Office of Finland, Official statistics of Finland, Väestö Befolkning Population 1982, Volume I, Structure of Population and Vital Statistics, Whole country and provinces, Helsinki 1984, p. 82-83.

# Väestö Befolkning Population 1982

Osa I  
Del I  
Volume I

INSTITUT NATIONAL D'ETUDES  
DÉMOGRAPHIQUES  
BIBLIOTHÈQUE  
27, Rue du Commandeur  
TÉL. 336-44-45

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 1984

53 11 1989 / T

79. KUOLLEISUUS- JA ELOONJÄMISLUKUJA 1982  
LIVSLÄNGDSTABELLER 1982  
LIFE TABLES 1982

IKÄ ÅLDER 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 MEDELLIVSLÄNGD MEAN EXPECTATION OF LIFE		
	MS	M	N	MS	M	N	MS	M	N
0	6.07	6.43	5.69	100000	100000	100000	74.22	70.08	78.13
1	0.55	0.59	0.52	99393	99357	99431	73.67	69.54	77.57
2	0.24	0.31	0.16	99338	99299	99380	72.71	68.58	76.61
3	0.24	0.40	0.06	99315	99268	99364	71.73	67.60	75.63
4	0.20	0.30	0.10	99291	99228	99357	70.74	66.62	74.63
5	0.24	0.21	0.28	99271	99198	99348	69.76	65.64	73.64
6	0.28	0.24	0.31	99247	99178	99320	68.77	64.66	72.66
7	0.21	0.28	0.13	99220	99154	99289	67.79	63.67	71.68
8	0.14	0.23	0.03	99199	99126	99276	66.81	62.69	70.69
9	0.23	0.34	0.11	99186	99103	99272	65.82	61.71	69.69
10	0.18	0.23	0.14	99163	99070	99262	64.83	60.73	68.70
11	0.19	0.28	0.10	99145	99047	99248	63.84	59.74	67.71
12	0.19	0.24	0.13	99126	99019	99238	62.86	58.76	66.72
13	0.19	0.23	0.15	99107	98995	99226	61.87	57.77	65.72
14	0.40	0.57	0.23	99088	98972	99211	60.88	56.78	64.73
15	0.35	0.29	0.42	99048	98915	99188	59.90	55.82	63.75
16	0.61	0.82	0.38	99013	98886	99147	58.92	54.83	62.78
17	0.43	0.70	0.14	98953	98805	99109	57.96	53.88	61.80
18	0.59	0.97	0.19	98911	98735	99095	56.98	52.92	60.81
19	0.67	0.97	0.35	98853	98639	99077	56.02	51.97	59.82
20	0.62	0.77	0.46	98787	98544	99042	55.05	51.02	58.84
21	0.67	0.96	0.38	98726	98467	98997	54.09	50.06	57.87
22	0.74	1.21	0.24	98659	98373	98959	53.12	49.10	56.89
23	0.79	1.26	0.30	98586	98254	98935	52.16	48.16	55.90
24	0.80	1.27	0.30	98508	98130	98905	51.20	47.22	54.92
25	0.92	1.31	0.50	98430	98006	98876	50.24	46.28	53.93
26	0.97	1.52	0.39	98339	97877	98826	49.29	45.34	52.96
27	0.89	1.40	0.36	98244	97729	98788	48.34	44.41	51.98
28	0.92	1.32	0.51	98157	97592	98753	47.38	43.47	51.00
29	1.09	1.69	0.45	98067	97463	98702	46.42	42.53	50.03
30	1.31	1.97	0.60	97960	97299	98658	45.47	41.60	49.05
31	1.08	1.58	0.55	97832	97107	98598	44.53	40.68	48.08
32	1.12	1.74	0.45	97726	96953	98544	43.58	39.74	47.10
33	1.18	1.69	0.65	97616	96785	98500	42.63	38.81	46.12
34	1.53	2.10	0.93	97501	96622	98436	41.68	37.88	45.15
35	1.34	1.98	0.66	97352	96419	98345	40.74	36.96	44.20
36	1.49	2.10	0.85	97221	96228	98279	39.80	36.03	43.22
37	1.41	2.03	0.76	97076	96026	98196	38.85	35.10	42.26
38	2.01	2.93	1.03	96939	95831	98121	37.91	34.17	41.29
39	2.10	3.16	0.98	96744	95550	98020	36.98	33.27	40.34
40	1.78	2.45	1.09	96542	95248	97924	36.06	32.38	39.37
41	1.96	2.63	1.26	96370	95015	97817	35.12	31.45	38.42
42	2.94	4.42	1.45	96181	94764	97694	34.19	30.54	37.46
43	3.14	4.33	1.92	95898	94346	97553	33.29	29.67	36.52
44	3.34	5.16	1.49	95597	93937	97365	32.39	28.80	35.59
45	3.23	4.92	1.52	95277	93452	97220	31.50	27.94	34.64
46	3.93	6.22	1.62	94969	92992	97072	30.60	27.08	33.69
47	4.20	6.38	2.01	94596	92414	96915	29.72	26.24	32.75
48	3.96	5.80	2.13	94199	91825	96720	28.84	25.41	31.81

IKÄ ÅLDER AGE	KUOLEMANVAARA DÖDSRISKER 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 ÅTERSTÄENDE MEDELLIVSLÄNGD MEAN EXPECTATION OF LIFE		
	MS	M	N	MS	M	N	MS	M	N
49	4.84	6.67	3.03	93826	91293	96514	27.96	24.56	30.88
50	5.38	8.14	2.64	93371	90684	96221	27.09	23.72	29.97
51	6.43	9.68	3.24	92869	89946	95967	26.23	22.91	29.05
52	6.61	11.16	2.67	92272	89075	95656	25.40	22.13	28.14
53	7.21	11.17	3.47	91644	88081	95401	24.57	21.37	27.21
54	7.90	11.78	4.25	90983	87097	95070	23.75	20.61	26.31
55	8.02	11.90	4.44	90264	86071	94666	22.93	19.85	25.42
56	9.00	13.88	4.63	89541	85047	94246	22.11	19.08	24.53
57	9.29	14.78	4.57	88734	83866	93809	21.31	18.34	23.64
58	11.22	18.29	5.42	87911	82627	93381	20.50	17.61	22.75
59	12.25	18.82	7.11	86924	81115	92875	19.73	16.93	21.87
60	12.52	20.02	6.89	85860	79588	92214	18.97	16.24	21.02
61	14.01	21.79	8.32	84784	77995	91578	18.20	15.56	20.16
62	16.11	25.56	9.25	83596	76296	90817	17.46	14.90	19.33
63	16.48	25.54	10.02	82249	74346	89977	16.73	14.28	18.50
64	18.76	29.54	11.32	80894	72447	89075	16.01	13.64	17.69
65	19.80	31.68	11.75	79376	70307	88067	15.30	13.04	16.88
66	21.57	33.79	13.36	77804	68080	87032	14.60	12.45	16.08
67	24.70	37.24	16.36	76126	65779	85869	13.91	11.87	15.29
68	26.29	39.74	17.49	74246	63329	84464	13.25	11.31	14.54
69	27.40	40.51	18.97	72294	60813	82987	12.60	10.75	13.79
70	32.19	47.61	22.38	70314	58349	81413	11.94	10.19	13.04
71	34.99	52.00	24.47	68050	55571	79591	11.32	9.67	12.33
72	37.58	56.71	26.10	65669	52682	77644	10.71	9.17	11.63
73	41.85	60.39	31.05	63202	49694	75618	10.11	8.69	10.92
74	46.26	66.95	34.65	60556	46693	73270	9.53	8.22	10.26
75	50.10	67.59	40.68	57755	43567	70731	8.96	7.78	9.61
76	56.61	80.49	44.26	54862	40622	67853	8.41	7.30	8.99
77	61.75	83.97	50.70	51756	37352	64851	7.89	6.90	8.39
78	68.92	92.98	57.10	48560	34216	61562	7.37	6.48	7.81
79	71.89	96.31	60.41	45213	31034	58047	6.88	6.10	7.25
80	80.95	103.41	70.98	41963	28046	54541	6.37	5.69	6.69
81	88.99	112.92	78.66	38566	25145	50670	5.89	5.29	6.16
82	100.89	122.40	91.94	35134	22306	46684	5.42	4.90	5.64
83	103.63	124.62	95.29	31589	19576	42392	4.97	4.52	5.16
84	111.81	140.51	100.94	28315	17136	38353	4.49	4.09	4.65
85				25149	14728	34481	3.99	3.68	4.12