

Befolkningens bevægelser 1962 – Vital statistics 1962 –,
Danmarks Statistik, Statistiske Meddelelser 1964, København,
1964, p. 55

Tabel 47. Dødelighedstavle, beregnet på grundlag af erfaringerne i årene 1961-1962.

Mortality table, based on registrations of the years 1961-1962

Alder	Mænd			Kvinder			Alder	Mænd			Kvinder		
	Aldersklassens døds-sandsynlighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²	Aldersklassens døds-sandsynlighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²		Aldersklassens døds-sandsynlighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²	Aldersklassens døds-sandsynlighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
0 år..	2 439	100 000	70,4	1 867	100 000	74,4							
1 »..	153	97 561	71,1	137	98 133	74,8	46 år..	340	92 329	28,5	328	94 476	31,5
2 »..	102	97 412	70,2	69	97 999	73,9	47 »..	409	92 015	27,6	323	94 166	30,6
3 »..	99	97 313	69,3	65	97 931	72,9	48 »..	468	91 639	26,7	315	93 862	29,7
4 »..	57	97 217	68,4	42	97 867	72,0	49 »..	533	91 210	25,9	374	93 566	28,8
5 »..	64	97 162	67,4	32	97 826	71,0	50 »..	608	90 724	25,0	410	93 216	27,9
6 »..	56	97 100	66,5	30	97 795	70,0	51 »..	689	90 172	24,1	424	92 834	27,0
7 »..	60	97 046	65,5	37	97 766	69,0	52 »..	731	89 551	23,3	468	92 440	26,1
8 »..	55	96 988	64,5	36	97 730	68,1	53 »..	841	88 896	22,5	505	92 007	25,2
9 »..	38	96 935	63,6	22	97 695	67,1	54 »..	992	88 148	21,7	559	91 542	24,4
10 »..	42	96 898	62,6	22	97 674	66,1	55 »..	1025	87 274	20,9	639	91 030	23,5
11 »..	41	96 857	61,6	21	97 653	65,1	56 »..	1 150	86 379	20,1	687	90 448	22,6
12 »..	45	96 817	60,6	15	97 632	64,1	57 »..	1 274	85 386	19,3	729	89 827	21,8
13 »..	41	96 773	59,7	25	97 617	63,1	58 »..	1 398	84 298	18,6	828	89 172	20,9
14 »..	44	96 733	58,7	25	97 593	62,2	59 »..	1 583	83 120	17,8	893	88 434	20,1
15 »..	53	96 690	57,7	24	97 569	61,2	60 »..	1 701	81 804	17,1	996	87 644	19,3
16 »..	59	96 639	56,7	33	97 546	60,2	61 »..	1 805	80 413	16,4	1 118	86 771	18,5
17 »..	79	96 582	55,8	34	97 514	59,2	62 »..	1 978	78 962	15,7	1 193	85 801	17,7
18 »..	80	96 506	54,8	43	97 481	58,2	63 »..	2 174	77 400	15,0	1 302	84 777	16,9
19 »..	94	96 429	53,9	49	97 439	57,3	64 »..	2 462	75 717	14,3	1 492	83 673	16,1
20 »..	119	96 338	52,9	53	97 391	56,3	65 »..	2 687	73 853	13,7	1 676	82 425	15,3
21 »..	131	96 223	52,0	49	97 339	55,3	66 »..	2 923	71 869	13,0	1 803	81 044	14,6
22 »..	129	96 097	51,0	41	97 291	54,3	67 »..	3 256	69 768	12,4	2 127	79 583	13,9
23 »..	103	95 973	50,1	46	97 251	53,4	68 »..	3 453	67 496	11,8	2 392	77 890	13,2
24 »..	99	95 874	49,2	44	97 206	52,4	69 »..	3 628	65 165	11,2	2 517	76 027	12,5
25 »..	96	95 779	48,2	46	97 163	51,4	70 »..	4 087	62 801	10,6	2 947	74 113	11,8
26 »..	82	95 687	47,3	58	97 118	50,4	71 »..	4 648	60 234	10,0	3 345	71 929	11,1
27 »..	105	95 609	46,3	59	97 062	49,5	72 »..	4 955	57 434	9,5	3 677	69 523	10,5
28 »..	124	95 509	45,3	57	97 005	48,5	73 »..	5 346	54 588	9,0	4 223	66 967	9,9
29 »..	107	95 391	44,4	61	96 950	47,5	74 »..	5 846	51 670	8,4	5 005	64 139	9,3
30 »..	116	95 289	43,4	78	96 891	46,5	75 »..	6 437	48 649	7,9	5 304	60 929	8,7
31 »..	127	95 178	42,5	85	96 815	45,6	76 »..	7 228	45 517	7,4	5 763	57 697	8,2
32 »..	112	95 057	41,6	84	96 733	44,6	77 »..	8 072	42 227	7,0	6 822	54 372	7,7
33 »..	119	94 951	40,6	95	96 652	43,7	78 »..	8 857	38 818	6,6	7 417	50 663	7,2
34 »..	144	94 838	39,6	126	96 560	42,7	79 »..	9 887	35 380	6,1	8 140	46 905	6,7
35 »..	134	94 701	38,7	115	96 438	41,8	80 »..	10 507	31 882	5,8	9 307	43 087	6,3
36 »..	134	94 574	37,8	110	96 327	40,8	81 »..	11 381	28 532	5,4	10 199	39 077	5,9
37 »..	167	94 447	36,8	144	96 221	39,8	82 »..	13 105	25 285	5,0	11 586	35 092	5,5
38 »..	192	94 289	35,9	162	96 082	38,9	83 »..	14 438	21 971	4,7	12 905	31 026	5,1
39 »..	217	94 108	34,9	173	95 926	38,0	84 »..	15 470	18 799	4,4	13 617	27 022	4,8
40 »..	233	93 904	34,0	181	95 760	37,0	85 »..	16 940	15 891	4,1	15 170	23 342	4,5
41 »..	257	93 685	33,1	198	95 587	36,1	86 »..	18 313	13 199	3,8	16 461	19 801	4,2
42 »..	267	93 444	32,2	211	95 398	35,2	87 »..	19 706	10 782	3,6	17 347	16 542	3,9
43 »..	262	93 195	31,3	243	95 197	34,2	88 »..	22 116	8 657	3,3	19 453	13 672	3,7
44 »..	321	92 951	30,3	248	94 966	33,3	89 »..	23 562	6 742	3,2	21 544	11 012	3,4
45 »..	350	92 653	29,4	268	94 730	32,4	90 »..	25 225	5 153	3,0	22 414	8 640	3,2

^{1, 2} Se note 1 og 2 til tabel 46.

TRANSLATION. - See table 46.