

Befolkningens bevægelser 1970 – Vital statistics 1970 –,
Danmarks Statistik, Statistiske Meddelelser 1972:7,
Kopenhagen, 1972, p. 22

Tabel 27. Dødelighedstabelle, beregnet på grundlag af erfaringerne i årene 1969-1970

Mortality table, based on registrations of the years 1969-1970

Alder	Mænd			Kvinder			Alder	Mænd			Kvinder		
	Aldersklassens døds-hyppighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²	Aldersklassens døds-hyppighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²		Aldersklassens døds-hyppighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²	Aldersklassens døds-hyppighed ¹	Overlevende	Middellevetid ²
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
0 år ..	1 778	100 000	70,8	1 271	100 000	75,7							
1 » ..	119	98 222	71,1	83	98 729	75,7	46 år ..	459	92 848	28,5	320	95 082	32,4
2 » ..	90	98 105	70,1	59	98 647	74,7	47 » ..	473	92 421	27,6	356	94 777	31,5
3 » ..	73	98 016	69,2	49	98 589	73,8	48 » ..	510	91 985	26,7	374	94 440	30,6
4 » ..	65	97 945	68,2	38	98 540	72,8	49 » ..	579	91 515	25,9	414	94 086	29,7
5 » ..	56	97 881	67,3	38	98 502	71,8	50 » ..	582	90 986	25,0	466	93 697	28,9
6 » ..	52	97 826	66,3	35	98 465	70,9	51 » ..	674	90 456	24,1	486	93 261	28,0
7 » ..	56	97 776	65,4	39	98 430	69,9	52 » ..	782	89 846	23,3	525	92 808	27,1
8 » ..	58	97 721	64,4	39	98 392	68,9	53 » ..	848	89 143	22,5	546	92 320	26,3
9 » ..	49	97 664	63,4	33	98 353	68,0	54 » ..	914	88 387	21,7	590	91 816	25,4
10 » ..	41	97 616	62,5	29	98 321	67,0	55 » ..	993	87 579	20,9	625	91 274	24,5
11 » ..	33	97 576	61,5	28	98 292	66,0	56 » ..	1 135	86 710	20,1	666	90 704	23,7
12 » ..	28	97 543	60,5	24	98 265	65,0	57 » ..	1 288	85 726	19,3	736	90 100	22,9
13 » ..	39	97 515	59,5	26	98 241	64,0	58 » ..	1 412	84 621	18,5	799	89 437	22,0
14 » ..	49	97 477	58,6	32	98 215	63,0	59 » ..	1 510	83 426	17,8	876	88 722	21,2
15 » ..	58	97 429	57,6	38	98 184	62,1	60 » ..	1 670	82 166	17,1	934	87 945	20,4
16 » ..	76	97 372	56,6	43	98 147	61,1	61 » ..	1 905	80 794	16,4	1 093	87 123	19,6
17 » ..	96	97 299	55,7	44	98 105	60,1	62 » ..	2 067	79 255	15,7	1 245	86 171	18,8
18 » ..	111	97 205	54,7	43	98 062	59,1	63 » ..	2 277	77 617	15,0	1 278	85 098	18,0
19 » ..	125	97 098	53,8	44	98 020	58,2	64 » ..	2 594	75 849	14,3	1 378	84 011	17,2
20 » ..	122	96 977	52,8	41	97 977	57,2	65 » ..	2 872	73 882	13,7	1 548	82 853	16,5
21 » ..	103	96 858	51,9	39	97 937	56,2	66 » ..	3 046	71 760	13,1	1 673	81 570	15,7
22 » ..	95	96 759	51,0	47	97 898	55,2	67 » ..	3 199	69 574	12,5	1 815	80 206	15,0
23 » ..	102	96 667	50,0	53	97 852	54,3	68 » ..	3 611	67 348	11,9	2 116	78 750	14,2
24 » ..	100	96 568	49,1	51	97 800	53,3	69 » ..	4 181	64 916	11,3	2 433	77 084	13,5
25 » ..	88	96 472	48,1	50	97 750	52,3	70 » ..	4 536	62 202	10,8	2 679	75 208	12,9
26 » ..	80	96 387	47,1	55	97 701	51,3	71 » ..	4 835	59 380	10,3	2 970	73 193	12,2
27 » ..	94	96 311	46,2	52	97 648	50,4	72 » ..	5 341	56 509	9,7	3 251	71 020	11,6
28 » ..	115	96 220	45,2	61	97 596	49,4	73 » ..	5 670	53 491	9,3	3 624	68 711	10,9
29 » ..	111	96 109	44,3	65	97 537	48,4	74 » ..	6 082	50 458	8,8	4 005	66 221	10,3
30 » ..	116	96 002	43,3	64	97 473	47,5	75 » ..	6 587	47 389	8,3	4 349	63 569	9,7
31 » ..	122	95 891	42,4	81	97 411	46,5	76 » ..	6 999	44 268	7,9	4 821	60 804	9,2
32 » ..	115	95 774	41,4	85	97 333	45,5	77 » ..	7 542	41 169	7,4	5 497	57 873	8,6
33 » ..	121	95 663	40,5	94	97 250	44,6	78 » ..	8 219	38 065	7,0	6 109	54 692	8,1
34 » ..	136	95 548	39,5	102	97 159	43,6	79 » ..	9 081	34 936	6,6	6 653	51 351	7,6
35 » ..	162	95 417	38,6	104	97 060	42,6	80 » ..	9 882	31 764	6,2	7 642	47 934	7,1
36 » ..	164	95 263	37,6	133	96 959	41,7	81 » ..	10 681	28 625	5,8	8 567	44 271	6,6
37 » ..	159	95 106	36,7	144	96 830	40,7	82 » ..	11 627	25 568	5,5	9 367	40 479	6,2
38 » ..	187	94 955	35,8	146	96 690	39,8	83 » ..	12 438	22 595	5,1	10 481	36 687	5,8
39 » ..	221	94 777	34,8	156	96 549	38,9	84 » ..	13 960	19 784	4,8	11 683	32 842	5,4
40 » ..	249	94 567	33,9	169	96 399	37,9	85 » ..	15 306	17 022	4,5	12 740	29 005	5,0
41 » ..	255	94 332	33,0	192	96 236	37,0	86 » ..	16 382	14 417	4,2	13 917	25 310	4,7
42 » ..	277	94 091	32,1	233	96 051	36,1	87 » ..	18 121	12 055	3,9	15 185	21 787	4,4
43 » ..	316	93 830	31,2	262	95 827	35,1	88 » ..	19 419	9 871	3,7	16 952	18 479	4,1
44 » ..	344	93 534	30,3	248	95 576	34,2	89 » ..	20 663	7 954	3,4	18 577	15 346	3,8
45 » ..	391	93 212	29,4	270	95 339	33,3	90 » ..	22 367	6 310	3,2	20 285	12 495	3,5

1, 2 Se note 1 og 2 til tabel 26.

TRANSLATION. - See table 26.