

Statistisk Årbog 1992 – Statistical Yearbook 1992 –, Vol. 96,
Danmarks Statistik, København, 1992, p. 56

Tabel 50.

Dødelighedstabelle for årene 1989-1990
Life table for the years 1989-1990

Alder	Mænd			Kvinder			Alder	Mænd			Kvinder		
	Overlevende	Aldersklassens døds-hyppig-hed ¹	Middellevetid	Overlevende	Aldersklassens døds-hyppig-hed ¹	Middellevetid		Overlevende	Aldersklassens døds-hyppig-hed ¹	Middellevetid	Overlevende	Aldersklassens døds-hyppig-hed ¹	Middellevetid
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
0 år.....	100 000	860	72,02	100 000	708	77,68							
1 ».....	99 140	62	71,64	99 292	73	77,23	51 år.....	91 550	679	24,52	94 746	467	29,12
2 ».....	99 079	55	70,68	99 219	34	76,28	52 ».....	90 928	756	23,69	94 303	508	28,26
3 ».....	99 024	40	69,72	99 185	22	75,31	53 ».....	90 241	792	22,86	93 823	562	27,40
4 ».....	98 984	35	68,75	99 163	24	74,33	54 ».....	89 527	933	22,04	93 296	635	26,55
5 ».....	98 949	25	67,77	99 139	29	73,34	55 ».....	88 691	1 076	21,25	92 704	689	25,72
6 ».....	98 925	20	66,79	99 110	22	72,37	56 ».....	87 737	1 157	20,47	92 065	761	24,89
7 ».....	98 905	23	65,80	99 088	19	71,38	57 ».....	86 721	1 318	19,70	91 365	850	24,08
8 ».....	98 883	25	64,82	99 069	17	70,40	58 ».....	85 579	1 405	18,96	90 588	924	23,28
9 ».....	98 858	20	63,83	99 052	13	69,41	59 ».....	84 376	1 488	18,22	89 751	950	22,49
10 ».....	98 838	15	62,85	99 039	15	68,42	60 ».....	83 121	1 630	17,49	88 899	984	21,71
11 ».....	98 823	17	61,86	99 024	19	67,43	61 ».....	81 766	1 804	16,77	88 023	1 062	20,92
12 ».....	98 807	21	60,87	99 005	18	66,44	62 ».....	80 291	2 006	16,07	87 088	1 173	20,14
13 ».....	98 786	32	59,88	98 988	15	65,45	63 ».....	78 681	2 198	15,39	86 067	1 297	19,37
14 ».....	98 755	32	58,90	98 973	19	64,46	64 ».....	76 952	2 409	14,73	84 950	1 413	18,62
15 ».....	98 723	29	57,92	98 955	20	63,47	65 ».....	75 099	2 603	14,08	83 750	1 519	17,88
16 ».....	98 695	42	56,93	98 935	22	62,48	66 ».....	73 144	2 832	13,44	82 478	1 649	17,14
17 ».....	98 653	58	55,96	98 914	34	61,50	67 ».....	71 072	3 164	12,82	81 118	1 722	16,42
18 ».....	98 596	69	54,99	98 880	36	60,52	68 ».....	68 823	3 497	12,22	79 721	1 875	15,70
19 ».....	98 527	88	54,03	98 845	36	59,54	69 ».....	66 416	3 771	11,64	78 226	2 105	14,99
20 ».....	98 441	92	53,07	98 810	34	58,56	70 ».....	63 912	4 080	11,08	76 580	2 275	14,30
21 ».....	98 351	80	52,12	98 776	28	57,58	71 ».....	61 304	4 532	10,53	74 837	2 483	13,63
22 ».....	98 272	87	51,16	98 748	35	56,60	72 ».....	58 525	4 942	10,01	72 979	2 756	12,96
23 ».....	98 187	96	50,21	98 713	41	55,62	73 ».....	55 633	5 236	9,50	70 968	2 945	12,31
24 ».....	98 092	108	49,26	98 673	43	54,64	74 ».....	52 721	5 641	9,00	68 877	3 126	11,67
25 ».....	97 986	120	48,31	98 631	34	53,66	75 ».....	49 746	6 183	8,51	66 724	3 525	11,03
26 ».....	97 869	116	47,37	98 597	34	52,68	76 ».....	46 670	6 993	8,03	64 372	3 920	10,42
27 ».....	97 755	108	46,42	98 563	39	51,70	77 ».....	43 407	7 714	7,60	61 849	4 226	9,82
28 ».....	97 650	93	45,47	98 524	46	50,72	78 ».....	40 058	8 209	7,19	59 235	4 789	9,23
29 ».....	97 559	112	44,51	98 479	61	49,74	79 ».....	36 770	8 950	6,79	56 398	5 350	8,67
30 ».....	97 449	138	43,56	98 419	60	48,77	80 ».....	33 479	9 678	6,41	53 381	5 946	8,13
31 ».....	97 315	141	42,62	98 360	52	47,80	81 ».....	30 239	10 314	6,05	50 207	6 614	7,62
32 ».....	97 178	147	41,68	98 309	59	46,83	82 ».....	27 120	11 368	5,68	46 886	7 095	7,12
33 ».....	97 035	154	40,74	98 251	70	45,85	83 ».....	24 037	12 659	5,35	43 560	8 012	6,63
34 ».....	96 885	176	39,80	98 182	76	44,88	84 ».....	20 994	13 419	5,05	40 070	9 182	6,16
35 ».....	96 715	198	38,87	98 107	88	43,92	85 ».....	18 177	14 071	4,76	36 390	10 275	5,73
36 ».....	96 524	200	37,95	98 021	99	42,96	86 ».....	15 620	14 868	4,45	32 651	11 213	5,33
37 ».....	96 331	204	37,02	97 924	112	42,00	87 ».....	13 297	16 303	4,14	28 990	12 239	4,94
38 ».....	96 134	209	36,10	97 814	128	41,05	88 ».....	11 129	18 397	3,85	25 442	14 246	4,56
39 ».....	95 933	224	35,17	97 689	151	40,10	89 ».....	9 082	20 070	3,61	21 818	15 833	4,23
40 ».....	95 718	260	34,25	97 542	164	39,16	90 ».....	7 259	21 153	3,39	18 363	16 798	3,94
41 ».....	95 469	289	33,34	97 383	161	38,22	91 ».....	5 724	23 219	3,17	15 279	18 814	3,63
42 ».....	95 193	301	32,43	97 226	172	37,28	92 ».....	4 395	25 487	2,97	12 404	20 988	3,36
43 ».....	94 906	325	31,53	97 058	210	36,34	93 ».....	3 275	25 898	2,82	9 801	22 753	3,11
44 ».....	94 597	369	30,63	96 854	242	35,42	94 ».....	2 427	27 670	2,63	7 571	24 755	2,89
45 ».....	94 248	379	29,74	96 620	248	34,50	95 ».....	1 755	31 438	2,44	5 697	26 624	2,67
46 ».....	93 891	413	28,85	96 381	279	33,59	96 ».....	1 203	32 073	2,33	4 180	28 801	2,46
47 ».....	93 504	455	27,97	96 112	317	32,68	97 ».....	817	34 243	2,19	2 976	32 007	2,25
48 ».....	93 079	481	27,10	95 807	335	31,78	98 ».....	537	37 186	2,07	2 024	33 123	2,07
49 ».....	92 631	555	26,23	95 486	368	30,89	99 ».....	338	32 734	2,00	1 353	37 962	1,85
50 ».....	92 117	616	25,37	95 135	409	30,00							

¹ Tallene angiver (i 100 000-dele) hyppigheden af dødsfald i løbet af et år, fra en fødselsdag til den næste.

Kilde: *Befolkningens bevægelser 1990.*

TRANSLATION - Columns, 1-3: males. 4-6: females. 1 and 4: survivors. 2 and 5: mortality of group. 3 and 6: expectation of life, in years. - Rows: age (years).