

Statistics Norway: Cohort and Period Mortality in Norway
1846-1994 (by Mamelund, S.-E./ Borgan, J.-K.); Rapport 96/
9, Oslo-Kongsvinger, 1996, p. 98-99.

Tabell 11 (forts.). Overlevelsestabeller for 5-årsperioder, 1846-1995

1886-1890 Alder (x)	Levende (lx)		Døde (dx)		Gjennomsnittlig antall gjenstående leveår (ex)		Døds sannsynlighet pr. år pr. 1 000 levende (qx)	
	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
0	100000	100000	10381	9106	48,94	51,51	103,81	91,06
1	89619	90894	3077	2962	53,58	55,63	34,33	32,59
2	86542	87932	1733	1750	54,46	56,49	20,03	19,90
3	84809	86182	1417	1453	54,57	56,63	16,70	16,86
4	83392	84729	1105	1109	54,48	56,59	13,25	13,09
5	82287	83620	885	876	54,21	56,33	10,75	10,47
6	81403	82744	687	705	53,79	55,92	8,44	8,52
7	80716	82039	544	604	53,25	55,40	6,75	7,36
8	80171	81436	472	527	52,60	54,81	5,88	6,47
9	79700	80909	409	468	51,91	54,16	5,13	5,78
10	79291	80442	388	434	51,18	53,47	4,89	5,39
11	78903	80008	375	398	50,43	52,76	4,75	4,98
12	78528	79609	355	397	49,66	52,02	4,53	4,99
13	78172	79212	346	383	48,89	51,28	4,42	4,83
14	77827	78830	354	401	48,10	50,53	4,55	5,09
15	77473	78428	378	413	47,32	49,78	4,88	5,27
16	77095	78015	446	406	46,55	49,04	5,78	5,21
17	76649	77609	531	418	45,82	48,30	6,93	5,39
18	76118	77191	611	432	45,13	47,56	8,03	5,60
19	75507	76758	681	443	44,50	46,82	9,02	5,77
20	74826	76315	710	460	43,90	46,09	9,49	6,03
21	74115	75855	723	485	43,31	45,37	9,76	6,39
22	73392	75370	753	485	42,73	44,66	10,26	6,44
23	72639	74885	737	475	42,17	43,94	10,15	6,35
24	71902	74410	696	502	41,60	43,22	9,68	6,75
25	71206	73907	699	524	41,00	42,51	9,81	7,09
26	70507	73383	659	540	40,40	41,81	9,34	7,36
27	69849	72843	615	561	39,78	41,12	8,80	7,71
28	69234	72282	603	576	39,13	40,43	8,71	7,97
29	68631	71706	603	566	38,47	39,75	8,79	7,89
30	68028	71140	570	538	37,80	39,06	8,38	7,56
31	67458	70602	528	545	37,12	38,36	7,83	7,72
32	66930	70057	538	600	36,41	37,65	8,04	8,57
33	66392	69457	519	608	35,70	36,97	7,82	8,75
34	65873	68849	465	578	34,98	36,30	7,06	8,40
35	65408	68271	494	600	34,22	35,60	7,56	8,79
36	64913	67671	551	594	33,48	34,91	8,48	8,78
37	64363	67077	534	579	32,76	34,22	8,29	8,64
38	63829	66497	520	575	32,03	33,51	8,15	8,65
39	63308	65922	543	596	31,29	32,80	8,58	9,05
40	62765	65326	549	574	30,55	32,09	8,75	8,79
41	62216	64752	536	544	29,82	31,37	8,61	8,40
42	61680	64208	532	559	29,07	30,63	8,62	8,70
43	61149	63649	546	561	28,32	29,90	8,94	8,81
44	60602	63088	573	581	27,57	29,16	9,45	9,21
45	60029	62507	599	559	26,83	28,43	9,97	8,94
46	59431	61948	608	548	26,10	27,68	10,23	8,85
47	58823	61399	620	553	25,36	26,92	10,54	9,00
48	58203	60847	633	549	24,63	26,16	10,87	9,02
49	57570	60298	716	666	23,89	25,39	12,43	11,05
50	56854	59632	707	666	23,19	24,67	12,43	11,17
51	56148	58965	659	611	22,47	23,95	11,73	10,37
52	55489	58354	717	672	21,73	23,19	12,91	11,52
53	54772	57682	760	653	21,01	22,46	13,88	11,32
54	54012	57029	833	681	20,30	21,71	15,42	11,95

Tabell 11 (forts.). Overlevelsestabeller for 5-årsperioder. 1846-1995

1886-1890 Alder (x)	Levende (lx)		Døde (dx)		Gjennomsnittlig antall gjenstående leveår (ex)		Dødssannsynlighet pr. år pr. 1 000 levende (qx)	
	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
55	53179	56348	880	761	19,61	20,96	16,54	13,51
56	52299	55586	923	771	18,93	20,24	17,64	13,87
57	51377	54815	910	773	18,26	19,52	17,70	14,10
58	50467	54042	873	778	17,58	18,79	17,31	14,40
59	49594	53264	1032	935	16,88	18,06	20,81	17,56
60	48562	52329	1087	943	16,23	17,37	22,38	18,03
61	47475	51385	1044	906	15,59	16,68	22,00	17,63
62	46430	50479	1127	1060	14,93	15,97	24,27	21,00
63	45304	49419	1194	1144	14,29	15,31	26,37	23,15
64	44109	48275	1206	1171	13,66	14,66	27,33	24,26
65	42904	47104	1338	1258	13,03	14,01	31,19	26,70
66	41565	45846	1465	1353	12,44	13,38	35,25	29,51
67	40100	44494	1466	1389	11,87	12,77	36,56	31,22
68	38634	43104	1424	1387	11,30	12,17	36,86	32,18
69	37210	41717	1565	1573	10,72	11,56	42,06	37,72
70	35645	40144	1652	1602	10,17	10,99	46,34	39,90
71	33993	38542	1664	1536	9,64	10,42	48,94	39,85
72	32330	37006	1797	1677	9,11	9,84	55,59	45,32
73	30533	35329	1878	1809	8,61	9,28	61,50	51,21
74	28655	33520	1923	1962	8,14	8,75	67,10	58,55
75	26732	31558	1939	2011	7,69	8,27	72,55	63,72
76	24793	29547	1956	1975	7,26	7,79	78,88	66,85
77	22837	27572	1940	2041	6,84	7,32	84,95	74,02
78	20897	25531	1858	2051	6,42	6,86	88,93	80,35
79	19039	23479	2028	2282	6,00	6,42	106,51	97,17
80	17011	21198	1973	2209	5,66	6,06	115,97	104,19
81	15038	18989	1738	1994	5,33	5,70	115,57	105,00
82	13300	16995	1711	2030	4,97	5,31	128,67	119,46
83	11589	14965	1691	1997	4,63	4,96	145,89	133,48
84	9898	12968	1608	1926	4,33	4,65	162,50	148,51
85	8290	11042	1499	1798	4,07	4,38	180,80	162,86
86	6791	9244	1332	1585	3,86	4,13	196,19	171,48
87	5459	7658	1094	1423	3,68	3,88	200,36	185,86
88	4365	6235	891	1222	3,48	3,65	204,19	195,92
89	3474	5014	826	1082	3,25	3,42	237,76	215,81
90	2648	3932	661	906	3,10	3,23	249,61	230,33
91	1987	3026	476	735	2,97	3,04	239,79	242,92
92	1510	2291	408	628	2,75	2,86	270,14	274,29
93	1102	1663	322	441	2,58	2,75	292,48	265,22
94	780	1222	240	330	2,44	2,56	307,26	269,93
95	540	892	176	264	2,30	2,32	325,30	296,01
96	365	628	116	209	2,17	2,09	319,16	333,63
97	248	418	84	170	1,95	1,88	336,50	406,16
98	165	248	64	101	1,69	1,83	387,48	406,63
99	101	147	51	66	1,44	1,74	510,50	450,91
100	49	81	26	35	1,43	1,76	527,63	434,40
101	23	46	10	18	1,47	1,73	436,01	389,89
102	13	28	6	10	1,21	1,51	454,50	354,01
103	7	18	5	8	0,80	1,06	736,40	435,28
104	2	10	2	8	0,65	0,50	864,66	760,35
105	0	2	0	5	0,64	0,50	864,66	864,66
106	0	2						