

Statistics Norway: Befolkningsstatistikk 1993; Hefte III,
Oversikt – Population Statistics 1993, Vol. 3, Survey, Oslo, p.
92-93.



C 111

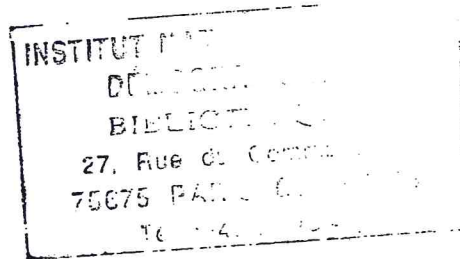
Norges offisielle statistikk

Official Statistics of Norway

Befolkningsstatistikk 1993

Hefte III Oversikt

Population Statistics 1993
Volume III Survey



159 P

Statistisk sentralbyrå • Statistics Norway
Oslo-Kongsvinger 1994

S2 N 1993 HIT

Tabell 5.8. Dødelighetstabeller¹. 1992 *Life tables¹. 1992*

Alder x Age x	Levende ved alder x <i>Survivors at age x</i>		Døde i alder x til x+1 <i>Deaths at age x to x+1</i>		Forventet gjenstående levetid ved alder x <i>Expectation of life at age x</i>		Dødssannsynlighet for alder x. Promille (Glattet) <i>Probability of death at age x. Per 1 000 (Graduated)</i>		Dødssannsynlighet for alder x. Promille (Uglattet) <i>Probability of death at age x. Per 1 000 (Ungraduated)</i>	
	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	l_x	d_x	\bar{e}_x	q_x	l_x	d_x	\bar{e}_x	q_x
0	100000	100000	622	524	74,16	80,34	6,22	5,24	6,22	5,24
1	99378	99476	80	50	73,63	79,76	0,80	0,51	0,80	0,51
2	99298	99426	53	38	72,69	78,80	0,53	0,38	0,52	0,34
3	99245	99388	32	29	71,72	77,83	0,32	0,28	0,33	0,35
4	99213	99359	20	23	70,75	76,86	0,20	0,24	0,07	0,18
5	99193	99336	13	18	69,76	75,87	0,13	0,18	0,18	0,15
6	99180	99318	9	16	68,77	74,89	0,10	0,16	0,15	0,16
7	99171	99302	16	16	67,78	73,90	0,15	0,16	0,15	0,16
8	99155	99286	19	17	66,79	72,91	0,20	0,17	0,15	0,20
9	99136	99269	19	15	65,80	71,92	0,20	0,15	0,15	0,16
10	99117	99254	22	12	64,81	70,93	0,21	0,13	0,41	0,16
11	99095	99242	22	9	63,83	69,94	0,23	0,09	0,11	0,04
12	99073	99233	24	7	62,84	68,95	0,24	0,06	0,22	0,08
13	99049	99226	23	8	61,86	67,95	0,24	0,08	0,26	0,08
14	99026	99218	26	10	60,87	66,96	0,26	0,10	0,30	0,08
15	99000	99208	41	15	59,89	65,97	0,41	0,15	0,37	0,15
16	98959	99193	58	20	58,91	64,98	0,59	0,20	0,49	0,26
17	98901	99173	82	25	57,95	63,99	0,83	0,25	0,80	0,17
18	98819	99148	100	29	56,99	63,01	1,01	0,29	1,08	0,33
19	98719	99119	111	30	56,05	62,02	1,12	0,31	1,28	0,32
20	98608	99089	112	31	55,11	61,04	1,14	0,31	1,19	0,34
21	98496	99058	111	32	54,18	60,06	1,13	0,33	0,98	0,28
22	98385	99026	102	26	53,24	59,08	1,04	0,26	0,99	0,27
23	98283	99000	92	28	52,29	58,10	0,94	0,28	0,96	0,30
24	98191	98972	96	29	51,34	57,11	0,97	0,30	1,14	0,30
25	98095	98943	98	31	50,39	56,13	1,00	0,31	0,77	0,18
26	97997	98912	100	36	49,44	55,15	1,02	0,36	0,97	0,55
27	97897	98876	99	37	48,49	54,17	1,02	0,37	1,29	0,31
28	97798	98839	102	42	47,54	53,19	1,04	0,43	0,94	0,37
29	97696	98797	114	45	46,59	52,21	1,17	0,46	1,09	0,54
30	97582	98752	118	47	45,64	51,23	1,20	0,47	1,10	0,39
31	97464	98705	116	55	44,69	50,26	1,20	0,56	1,35	0,62
32	97348	98650	130	54	43,75	49,28	1,33	0,55	1,44	0,49
33	97218	98596	125	53	42,81	48,31	1,28	0,53	1,16	0,68
34	97093	98543	119	58	41,86	47,34	1,23	0,59	1,20	0,58
35	96974	98485	116	62	40,91	46,36	1,20	0,63	1,45	0,42
36	96858	98423	118	65	39,96	45,39	1,21	0,66	0,86	0,71
37	96740	98358	123	68	39,01	44,42	1,27	0,69	1,34	0,88
38	96617	98290	138	78	38,06	43,45	1,43	0,80	1,55	0,76
39	96479	98212	151	84	37,11	42,49	1,56	0,85	1,46	0,70
40	96328	98128	167	91	36,17	41,52	1,73	0,93	1,71	0,99
41	96161	98037	175	93	35,23	40,56	1,82	0,95	2,14	1,07
42	95986	97944	186	110	34,29	39,60	1,94	1,13	1,76	0,99
43	95800	97834	213	132	33,36	38,64	2,22	1,34	2,04	1,44
44	95587	97702	239	150	32,43	37,69	2,50	1,54	2,55	1,21
45	95348	97552	269	175	31,51	36,75	2,82	1,80	2,77	2,07
46	95079	97377	298	188	30,60	35,82	3,13	1,93	3,48	1,98
47	94781	97189	339	187	29,69	34,89	3,58	1,92	3,45	2,06
48	94442	97002	367	201	28,80	33,95	3,89	2,07	3,76	2,11
49	94075	96801	403	203	27,91	33,02	4,28	2,09	3,99	1,70

¹ Metode for beregning av tabellene er vist i vedlegg 1 i NOS B 791. Befolkningsstatistikk Oversikt 1981-1985.¹ The way of calculating the tables are shown in annex 1 in NOS B 791. Population Statistics Survey 1981-1985.

Tabell 5.8 (forts.). Dødelighetstabeller¹. 1992 *Life tables¹. 1992*

Alder x	Levende ved alder x		Døde i alder x til x+1		Forventet gjenstående levetid ved alder x		Dødssannsynlig- het for alder x. Promille (Glattet)		Dødssannsynlighet for alder x. Promille (Uglattet)	
	1 _x	d _x	ø _x	q _x	ø _x	q _x			q _x	q _x
	Menn	Kvinner	M	K	M	K	M	K	M	K
50	93672	96598	435	228	27,03	32,09	4,64	2,37	5,26	2,24
51	93237	96370	448	256	26,15	31,16	4,81	2,65	4,62	3,03
52	92789	96114	502	291	25,27	30,25	5,41	3,03	5,57	2,87
53	92287	95823	536	317	24,41	29,34	5,80	3,31	5,58	3,58
54	91751	95506	596	332	23,55	28,43	6,50	3,48	5,78	3,46
55	91155	95174	669	390	22,70	27,53	7,33	4,10	8,61	3,98
56	90486	94784	771	441	21,86	26,64	8,52	4,65	7,47	3,94
57	89715	94343	851	478	21,05	25,76	9,49	5,07	10,15	5,39
58	88864	93865	937	539	20,24	24,89	10,54	5,75	10,02	6,93
59	87927	93326	996	562	19,45	24,03	11,33	6,02	12,61	5,23
60	86931	92764	1114	611	18,67	23,17	12,81	6,59	11,41	6,31
61	85817	92153	1222	643	17,91	22,33	14,24	6,98	14,44	7,40
62	84595	91510	1333	684	17,16	21,48	15,75	7,47	15,40	6,73
63	83262	90826	1435	780	16,43	20,64	17,24	8,59	18,17	9,43
64	81827	90046	1538	855	15,70	19,81	18,80	9,50	19,29	9,09
65	80289	89191	1613	924	15,00	19,00	20,08	10,36	19,36	10,12
66	78676	88267	1728	993	14,29	18,19	21,97	11,26	22,21	11,91
67	76948	87274	1881	1054	13,60	17,39	24,45	12,08	23,24	12,19
68	75067	86220	2018	1141	12,93	16,60	26,87	13,22	27,49	12,74
69	73049	85079	2239	1226	12,27	15,81	30,66	14,41	31,26	14,25
70	70810	83853	2453	1347	11,65	15,04	34,64	16,06	34,77	16,58
71	68357	82506	2609	1511	11,05	14,27	38,16	18,32	36,00	17,74
72	65748	80995	2772	1687	10,47	13,53	42,17	20,83	45,20	20,73
73	62976	79308	2931	1855	9,90	12,81	46,53	23,39	46,21	24,16
74	60045	77453	3086	2066	9,36	12,10	51,41	26,67	48,73	26,68
75	56959	75387	3230	2299	8,84	11,42	56,70	30,50	58,47	29,71
76	53729	73088	3309	2499	8,35	10,77	61,59	34,19	61,93	33,71
77	50420	70589	3432	2684	7,86	10,13	68,07	38,03	68,20	39,86
78	46988	67905	3519	2901	7,40	9,51	74,88	42,71	74,26	43,00
79	43469	65004	3538	3162	6,96	8,91	81,41	48,65	81,32	46,82
80	39931	61842	3623	3343	6,53	8,34	90,72	54,06	90,51	53,50
81	36308	58499	3591	3569	6,13	7,79	98,90	61,01	99,23	62,35
82	32717	54930	3600	3773	5,75	7,26	110,04	68,68	108,91	70,52
83	29117	51157	3497	3983	5,40	6,76	120,10	77,85	123,02	74,12
84	25620	47174	3337	4070	5,06	6,29	130,27	86,28	126,37	89,49
85	22283	43104	3220	4190	4,75	5,84	144,51	97,21	148,74	96,06
86	19063	38914	2905	4308	4,47	5,41	152,37	110,70	148,97	111,36
87	16158	34606	2664	4410	4,18	5,02	164,89	127,43	168,39	120,64
88	13494	30196	2448	4302	3,91	4,68	181,40	142,48	187,72	146,17
89	11046	25894	2187	3994	3,66	4,38	197,97	154,24	176,02	160,81
90	8859	21900	1891	3688	3,44	4,09	213,45	168,40	231,68	176,15
91	6968	18212	1589	3356	3,24	3,81	228,05	184,30	243,92	179,43
92	5379	14856	1324	2962	3,05	3,56	246,20	199,34	259,98	195,22
93	4055	11894	1064	2545	2,88	3,32	262,30	214,00	252,95	202,54
94	2991	9349	828	2132	2,72	3,09	277,00	228,02	246,80	221,26
95	2163	7217	633	1765	2,57	2,86	292,70	244,61	289,93	234,53
96	1530	5452	458	1457	2,43	2,62	299,47	267,29	296,44	281,93
97	1072	3995	340	1180	2,26	2,39	316,76	295,25	349,21	282,13
98	732	2815	248	909	2,07	2,18	339,29	322,80	314,89	352,94
99	484	1906	179	675	1,88	1,99	368,54	354,13	322,15	329,52

¹ Se note 1, side 92.¹ See note 1, page 92.