

Statistics Norway: Population Statistics 1999, Aktuelle befolkningstall 8/2000, Oslo, p. 14-15.



Alder x Age x	Levende ved alder x Survivors at age x l_x		Døde i alder x til x+1 Death at age x to x+1 d_x		Forventet gjenstående levetid ved alder x Expectation of life at age x eOx		Døds sannsynlighet for alder x, Promille (Uglattet) Probability of death at at age x, Per 1 000, (Ungraded) q_x	
	Menn Males	Kvinner Females	M	K	M	K	M	K
0	100 000	100 000	447	338	75,62	81,13	4,47	3,38
1	99 553	99 662	72	55	74,95	80,40	0,72	0,55
2	99 481	99 607	47	17	74,01	79,44	0,48	0,17
3	99 434	99 590	31	17	73,04	78,46	0,32	0,17
4	99 402	99 573	13	17	72,07	77,47	0,13	0,17
5	99 390	99 557	16	13	71,08	76,48	0,16	0,13
6	99 374	99 543	19	20	70,09	75,49	0,19	0,20
7	99 355	99 523	9	13	69,10	74,51	0,09	0,13
8	99 346	99 510	9	13	68,11	73,52	0,09	0,13
9	99 336	99 497	3	7	67,11	72,53	0,03	0,07
10	99 333	99 490	19	17	66,11	71,53	0,20	0,17
11	99 314	99 473	7	11	65,13	70,55	0,07	0,11
12	99 307	99 462	7	19	64,13	69,55	0,07	0,19
13	99 300	99 444	4	15	63,14	68,57	0,04	0,15
14	99 296	99 429	26	4	62,14	67,58	0,26	0,04
15	99 270	99 425	48	27	61,15	66,58	0,49	0,28
16	99 222	99 397	26	31	60,18	65,60	0,26	0,31
17	99 197	99 366	66	31	59,20	64,62	0,66	0,31
18	99 131	99 336	116	49	58,24	63,64	1,17	0,50
19	99 015	99 286	94	34	57,31	62,67	0,95	0,34
20	98 921	99 252	100	34	56,36	61,69	1,01	0,34
21	98 821	99 219	115	22	55,42	60,71	1,17	0,23
22	98 706	99 196	92	33	54,48	59,72	0,93	0,33
23	98 614	99 163	94	28	53,53	58,74	0,96	0,28
24	98 519	99 136	141	26	52,58	57,76	1,43	0,26
25	98 378	99 109	119	35	51,66	56,78	1,21	0,35
26	98 259	99 075	79	55	50,72	55,79	0,81	0,55
27	98 180	99 020	94	21	49,76	54,83	0,96	0,21
28	98 086	98 999	107	29	48,81	53,84	1,09	0,30
29	97 979	98 970	114	35	47,86	52,85	1,16	0,35
30	97 865	98 935	81	28	46,91	51,87	0,83	0,29
31	97 784	98 907	85	52	45,95	50,89	0,87	0,52
32	97 700	98 855	120	58	44,99	49,91	1,23	0,59
33	97 579	98 797	87	53	44,05	48,94	0,90	0,53
34	97 492	98 744	121	50	43,09	47,97	1,24	0,51
35	97 371	98 694	102	69	42,14	46,99	1,05	0,70
36	97 269	98 625	114	46	41,18	46,02	1,17	0,47
37	97 155	98 578	112	53	40,23	45,05	1,15	0,54
38	97 044	98 525	145	69	39,28	44,07	1,50	0,70
39	96 898	98 456	157	104	38,33	43,10	1,62	1,06
40	96 742	98 352	162	88	37,40	42,14	1,68	0,89
41	96 580	98 264	134	113	36,46	41,18	1,39	1,15
42	96 445	98 151	170	97	35,51	40,23	1,76	0,99
43	96 275	98 054	175	100	34,57	39,27	1,82	1,02
44	96 100	97 954	214	140	33,63	38,31	2,23	1,43
45	95 886	97 814	238	119	32,71	37,36	2,48	1,21
46	95 648	97 695	275	159	31,79	36,41	2,88	1,62
47	95 372	97 536	277	191	30,88	35,47	2,90	1,96
48	95 096	97 345	331	233	29,96	34,53	3,48	2,39
49	94 765	97 113	304	225	29,07	33,62	3,21	2,32



Alder x Age x	Levende ved alder x Survivors at age x l_x		Døde i alder x til x+1 Deaths at age x to x+1 d_x		Forventet gjenstående levetid ved alder x Expectation of life at age x eOx		Døds sannsynlighet for alder x, Promille (Uglattet) Probability of death at at age x, Per 1 000, (Ungraduated) q_x	
	Menn Males	Kvinner Females	M	K	M	K	M	K
50	94 461	96 888	443	222	28,16	32,69	4,69	2,29
51	94 018	96 665	415	277	27,29	31,77	4,42	2,86
52	93 602	96 388	465	297	26,41	30,86	4,97	3,08
53	93 137	96 092	501	300	25,54	29,95	5,37	3,12
54	92 637	95 792	524	306	24,67	29,04	5,66	3,20
55	92 112	95 485	613	337	23,81	28,13	6,66	3,53
56	91 499	95 148	568	373	22,97	27,23	6,21	3,92
57	90 931	94 775	586	363	22,11	26,34	6,45	3,83
58	90 345	94 412	678	426	21,25	25,44	7,50	4,51
59	89 667	93 986	668	583	20,40	24,55	7,45	6,21
60	88 999	93 403	858	526	19,55	23,70	9,64	5,63
61	88 141	92 877	965	676	18,74	22,83	10,95	7,28
62	87 175	92 201	1 158	706	17,94	21,99	13,28	7,66
63	86 017	91 495	1 214	658	17,18	21,16	14,12	7,19
64	84 803	90 837	1 381	796	16,41	20,31	16,28	8,76
65	83 422	90 041	1 463	831	15,68	19,49	17,53	9,23
66	81 960	89 211	1 731	963	14,95	18,66	21,11	10,80
67	80 229	88 247	1 714	1 030	14,26	17,86	21,36	11,67
68	78 515	87 217	1 864	1 106	13,56	17,07	23,74	12,68
69	76 651	86 111	1 959	1 164	12,88	16,28	25,56	13,52
70	74 692	84 947	2 076	1 229	12,20	15,49	27,79	14,46
71	72 616	83 718	2 409	1 383	11,54	14,71	33,17	16,52
72	70 207	82 335	2 616	1 593	10,92	13,95	37,26	19,35
73	67 592	80 742	2 685	1 671	10,32	13,22	39,73	20,70
74	64 906	79 071	2 849	1 906	9,73	12,49	43,89	24,10
75	62 057	77 165	3 033	1 956	9,15	11,78	48,87	25,35
76	59 024	75 209	3 309	2 209	8,59	11,08	56,06	29,37
77	55 715	73 000	3 471	2 446	8,07	10,40	62,29	33,51
78	52 245	70 554	3 525	2 766	7,58	9,74	67,48	39,20
79	48 720	67 788	3 746	2 938	7,09	9,12	76,89	43,34
80	44 974	64 850	3 683	3 310	6,64	8,51	81,90	51,03
81	41 290	61 541	3 791	3 579	6,19	7,94	91,81	58,16
82	37 500	57 962	3 941	3 651	5,76	7,40	105,10	63,00
83	33 558	54 310	3 857	3 878	5,38	6,86	114,93	71,41
84	29 701	50 432	3 838	4 269	5,01	6,35	129,23	84,65
85	25 863	46 163	3 775	4 206	4,68	5,89	145,95	91,12
86	22 088	41 956	3 380	4 489	4,40	5,43	153,04	107,00
87	18 708	37 467	3 121	4 375	4,10	5,02	166,81	116,78
88	15 587	33 092	2 801	4 425	3,82	4,62	179,70	133,71
89	12 786	28 667	2 585	4 225	3,55	4,26	202,16	147,37
90	10 201	24 442	2 297	4 101	3,32	3,91	225,22	167,78
91	7 904	20 341	1 673	3 758	3,14	3,59	211,71	184,77
92	6 230	16 583	1 466	3 672	2,85	3,29	235,25	221,42
93	4 765	12 911	1 371	2 863	2,58	3,09	287,75	221,74
94	3 394	10 048	1 096	2 466	2,41	2,82	323,04	245,45
95	2 297	7 582	774	2 085	2,33	2,58	336,97	274,96
96	1 523	5 497	540	1 729	2,26	2,37	354,57	314,54
97	983	3 768	383	1 295	2,22	2,23	389,41	343,76
98	600	2 473	139	917	2,32	2,13	231,82	370,67
99	461	1 556	198	543	1,87	2,10	428,55	349,15

¹ Ny metode for beregning av tabellene, metoden er beskrevet i serien Notater 98/89 "Definisjoner og beregningsmetoder for dødelighetstabell".

¹ The way of calculating the tables is shown in Notater 98/89 "Definisjoner og beregningsmetoder for dødelighetstabell".