

SM Be
P3/7 Be

1969:9
HEMLÄN

SCB:s bibliotek
Box 24 300
S-104 51 STOCKHOLM



0000130481

1969:9

STATISTISKA MEDDELANDEN

STATISTICAL REPORTS 1969

STATISTISKA CENTRALBYRÅNS

29. DEC 1969

BIBLIOTEK

Be 1969:9

FERTILITY FOR BIRTH COHORTS OF SWEDISH WOMEN, 1870—1940

Fruktsamhet för kvinnliga
födelseårskohorter 1870—1940

Utgivare: Statistiska centralbyrån, Fack, 102 50 Stockholm 27

Published by the National Central Bureau of Statistics, Fack, S-102 50 Stockholm 27, Sweden

Producent Statistiska centralbyrån**Producer** National Central Bureau of Statistics

Referent	Datum	Meddelande nr	Sida
Byråchef E Hofsten 08 - 63 05 60 - 520	2.12.1969	Be 1969:9	1(39)

FERTILITY FOR BIRTH COHORTS OF SWEDISH WOMEN, 1870-1940

Fruktsamhet för kvinnliga födelseårskohorter 1870-1940

Sammanfattning

Under senare år har man i ökad utsträckning intresserat sig för att studera fruktsamheten för födelseårskohorter. Utgångspunkten har därvid varit de under ett år eller en följd av år födda kvinnorna, vilka följts genom en följd av år. För att kunna företa en sådan studie måste man sälunda ha data om de under en följd av år födda barnen, fördelade efter mödrarnas ålder.

Sverige har ovanligt rikhaltiga data av detta slag. Antalet födelser finns nämligen hos oss uppdelat efter moderns ålder i ettårsklasser redan från 1891 (för de yngsta mödrarna t o m tidigare). Dessa data har också redan utnyttjats för flera studier av kohortfruktsamheten i vårt land.

Nyssnämnda studier har dock endast i mycket sammanträngd form redovisat de data, varpå analysen byggt. I denna rapport återges nu själva grundmaterialet i form av åldersspecifika fruktsamhetstal för ettåriga kohorter av kvinnor födda mellan 1870 och 1940.

Eftersom rapporten i första hand vänder sig till en internationell läsekrets, publiceras texten och tabellrubrikerna på engelska.

Statistical data which make it possible to compute agespecific rates of total fertility for Sweden have been produced for every calendar year since 1751. Originally the data were produced for five-year age groups, but from 1891 onwards has been possible to compute fertility rates for one-year age groups. Data for one-year age groups were available even before 1891, for the under-twenties.

Utgivare: Statistiska centralbyrån, Fack, 102 50 Stockholm 27

Meddelandena ges ut intermittent. Prenumeration kan göras genom varje bokhandel eller genom AB Nordiska Bokhandeln, Fack, 101 10 Stockholm 1. Pris: helår 400 kr, lösnummer 1:50 (om ej annat anges); grupp Am, I, Iv, P och T vardera 75 kr; grupp Bo, J och N vardera 50 kr; grupp R och U vardera 30 kr; grupp Be, H och S vardera 20 kr. Ansvarig utgivare: Gustaf Berglund, Statistiska centralbyrån.

Published by the National Central Bureau of Statistics, Fack, S-102 50 Stockholm 27, Sweden

The reports are issued from time to time. They may be obtained from Nordiska Bokhandeln, Fack, S-101 10 Stockholm 1, Sweden. Annual subscription: Sw.Kr. 400. Single issue: Sw.Kr. 1:50 (unless otherwise specified). Subgroups Am, I, Iv, P, T respectively: Sw.Kr. 75; subgroups Bo, J, N respectively: Sw.Kr. 50; subgroups R, U respectively: Sw.Kr. 30; subgroups Be, H, S respectively: Sw.Kr. 20.

The data mentioned can be utilized for the analysis of fertility for birth cohorts. If one-year groups are used, it is obviously possible to go back in time to cohorts of women born in 1870, and if five-year groups are used, one can go back to cohorts referring to women born in the 1730's.

Several studies have been made which utilize these data for the analysis of cohort fertility in Sweden (Quensel 1953, 1958 and 1962, Ryder 1955 and 1956, Hofsten 1966, Keyfitz and Flieger 1968). However, these studies have only resulted in comprehensive data. The purpose of this report is to present the detailed data, i.e. to give the rates of total fertility for all the one-year birth cohorts for which it is possible to compute the rates direct from the statistical data produced.

From 1955 onwards fertility data are based on the number of live births, but up to 1954 data are based on the number of confinements, i.e. still births are included, but cases of multiple births are only counted once. The two factors which make up for the difference work in opposite directions, and the net difference is small:

Period	Confinements per 100 live births
1871-80	101.7
1901-10	101.0
1931-40	101.4
1967	100.0

Further data are given in Hofsten 1970.

It could be thought that the difference between the number of confinements and the number of live births might be greater if different ages were considered. However, at least at present this is not the case:

Age of mother	Confinements per 100 live births, 1967
- 19	100.4
20 - 24	100.1
25 - 29	99.7
30 - 34	99.9
35 - 39	100.5
40 - 44	100.0

Similar ratios cannot be computed for earlier periods.

In vital statistics the data about the number of confinements (live births) are given by the age of the mother in full years. For the analysis of birth cohorts it would have been preferable if the data had been produced by years of birth instead, but such data are only available from 1955.

The difference between the two approaches is illustrated by the Lexis diagram on the next page. The upper part of the

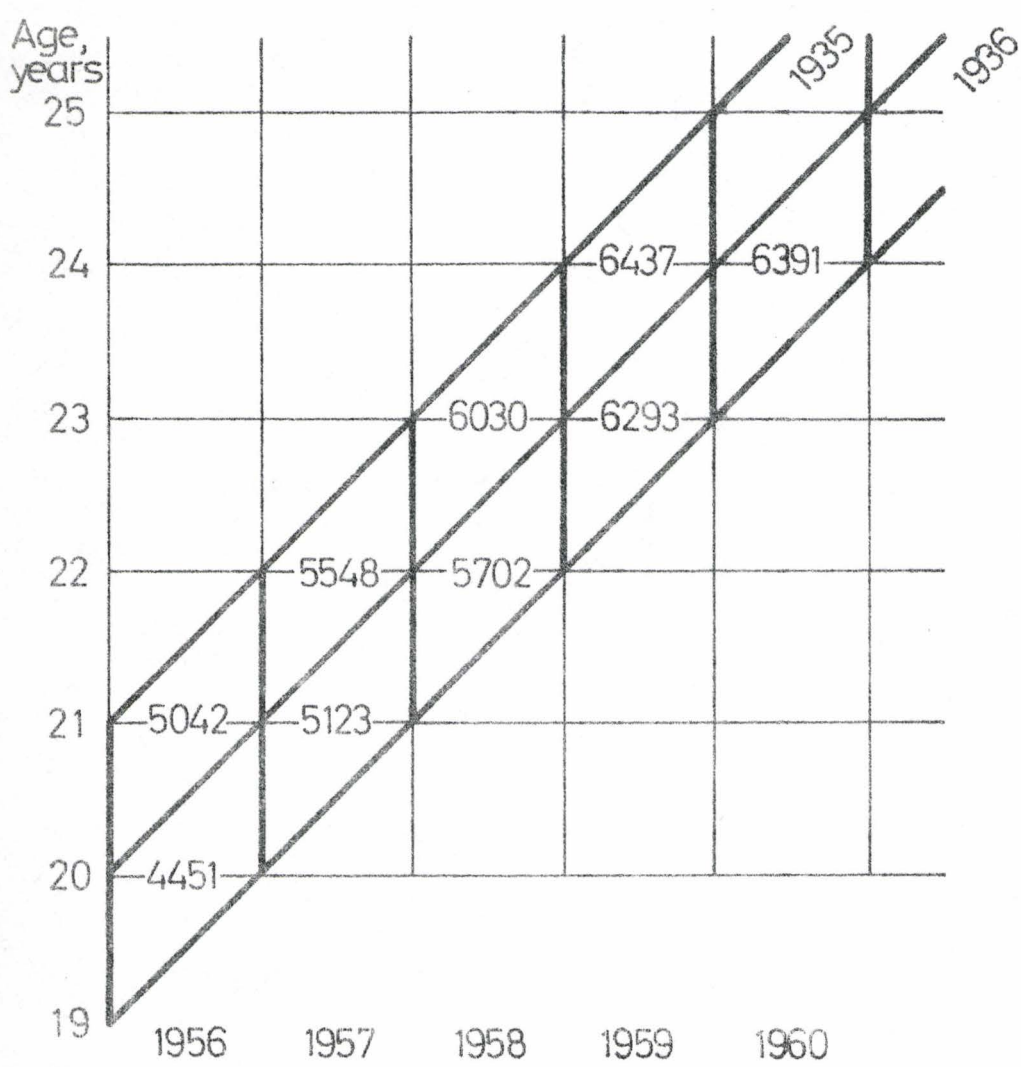
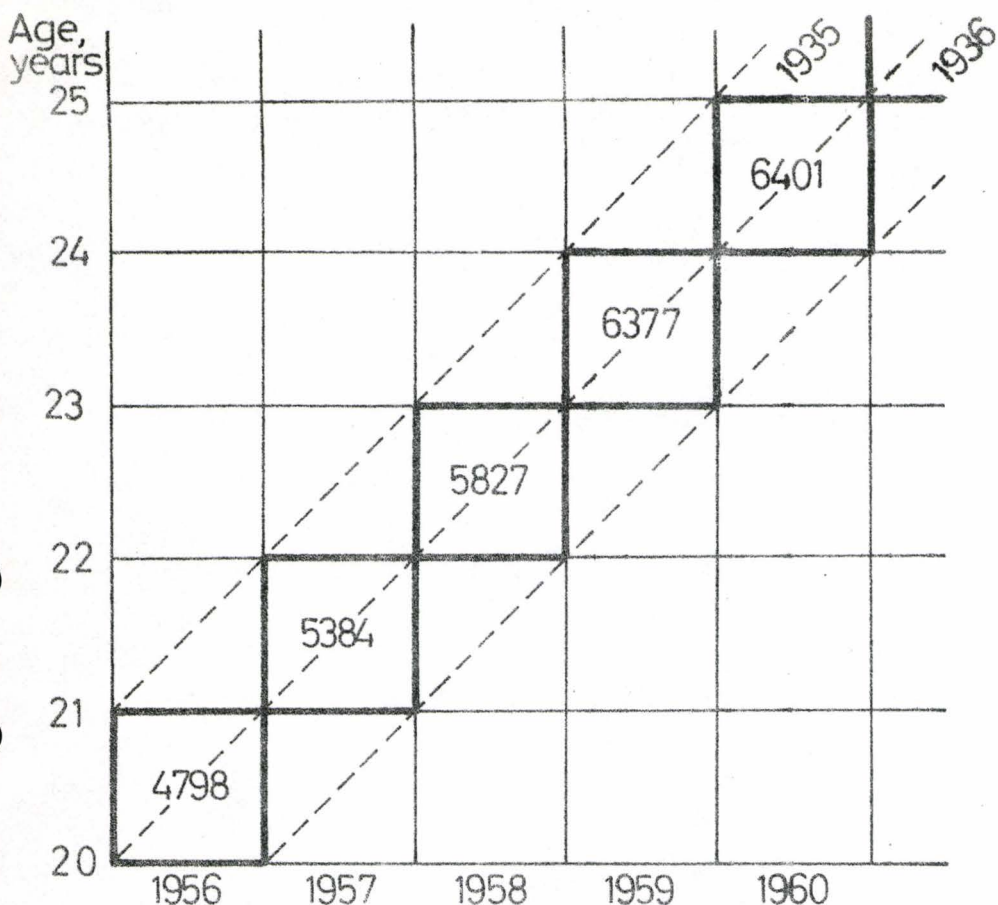


diagram illustrates the kind of data which have been utilized for the whole period. As the births which occur among women of a particular age group in a certain year always refer to two years of birth, the cohorts arrived at are of the mixed type. In the example given, the data inside the squares imply that about half of the births coming from the birth cohorts of 1935 and 1936 are added together. This mixed cohort is designated 1935/36.

As pointed out by Keyfitz and Flieger (1960, p. 589), this approximation can be considered acceptable even when five-year age groups are used.

In order to arrive at fertility rates, the number of confinements (live births) has been divided by the mean population of women in the age group concerned. The number of women for each single age group is available on an annual basis as per the 31st December from 1850. For the years between the decennial censuses, these data have been computed on the basis of information concerning the number of deaths, and migrants subdivided by age; the census data have been used as benchmarks.

As regards the accuracy of the data, both data about the number of births and about the number of women are based on a registration, which can be assumed to be both complete and accurate, e.g. with regard to the ages stated (cf. Hofsten 1970). For the early part of the period, i.e. for births occurring before 1895, rounding off of the ages may have occurred, to some small extent, however (Quensel 1949).

References

- Hofsten, E., Fertility for birth cohorts of Swedish women 1870/71 - . Statistical Review (SCB). Stockholm 1966.
 -, The availability of historical data about the Swedish population. To be published in Statistical Review (SCB) 1970.

Keyfitz, N. and Flieger, W., World Population. Chicago 1968.

- Quensel, C-E., Förändringarna i medelbarnantalet i skilda årsfullar (Changes of the average number of children in different birth cohorts). Statistical Review (SCB) 1953.
 -, Fruktsamheten 1951-1955 samt medelbarnantalet 31.12 i skilda kohorter (Fertility in the period 1951-1955 and the average number of children at the end of the year for different birth cohorts). Statistical Review (SCB) 1958.
 -, Medelbarnantalet inom skilda kohorter 31.12.1960 samt ändringarna däri under senaste år (The average number of children in different cohorts at the end of 1960 and its changes during the latest years). Statistical Review (SCB) 1962.

Pressat, R., L'analyse démographique. Deuxième édition. Paris 1969.

- Ryder, H.B., The influence of declining mortality on Swedish reproductivity. Milbank Memorial Fund, New York 1955.
 -, Problems of trend determination during a transition in fertility. Milbank Memorial Fund, New York 1956.

Table 1. Fertility for birth cohorts 1870/71 - 1939/40

Cohort: 1870/71

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated ferti-lity o/oo
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	44 125	4	0,1	0,1
15	43 753	16	0,4	0,5
16	43 150	77	1,8	2,3
17	42 160	283	6,7	9,0
18	41 020	647	15,8	24,8
19	39 750	1 349	33,9	58,7
20	38 474	2 367	61,5	120,2
21	37 344	3 168	84,8	205,0
22	36 224	3 959	109,3	314,3
23	35 571	4 959	139,4	453,7
24	35 144	5 595	159,2	612,9
25	34 717	6 257	180,2	793,1
26	34 329	6 545	190,7	983,8
27	34 079	6 871	201,6	1 185,4
28	33 804	6 712	198,6	1 384,0
29	33 538	6 834	203,8	1 587,8
30	33 300	6 889	206,9	1 794,7
31	32 978	6 584	199,6	1 994,3
32	32 622	6 269	192,2	2 186,5
33	32 350	6 083	188,0	2 374,5
34	32 098	5 803	180,8	2 555,3
35	31 844	5 558	174,5	2 729,8
36	31 623	5 164	163,3	2 893,1
37	31 405	4 812	153,2	3 046,3
38	31 181	4 439	142,4	3 188,7
39	31 027	3 847	124,0	3 312,7
40	30 830	3 220	104,4	3 417,1
41	30 584	2 736	89,5	3 506,6
42	30 376	2 098	69,1	3 575,7
43	30 141	1 565	51,9	3 627,6
44	29 912	1 030	34,4	3 662,0
45	29 731	610	20,5	3 682,5
46	29 539	294	10,0	3 692,5
47	29 290	132	4,5	3 697,0
48	29 035	51	1,8	3 698,8
49	28 765	15	0,5	3 699,3
50	28 520	4	0,1	3 699,4

Cohort: 1871/72

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated ferti-lity o/oo
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	44 778	1	0,0	0,0
15	44 339	12	0,3	0,3
16	43 613	76	1,7	2,0
17	42 647	226	5,3	7,3
18	41 499	639	15,4	22,7
19	40 110	1 373	34,2	56,9
20	38 841	2 266	58,3	115,2
21	37 719	3 133	83,1	198,3
22	36 932	4 123	111,6	309,9
23	36 464	5 200	142,6	452,5
24	35 963	5 839	162,4	614,9
25	35 576	6 211	174,6	789,5
26	35 215	6 718	190,8	980,3
27	34 931	7 021	201,0	1 181,3
28	34 678	7 289	210,2	1 391,5
29	34 373	7 334	213,4	1 604,9
30	34 012	6 945	204,2	1 809,1
31	33 639	6 601	196,2	2 005,3
32	33 312	6 514	195,5	2 200,8
33	33 054	6 309	190,9	2 391,7
34	32 787	6 035	184,1	2 575,8
35	32 542	5 548	170,5	2 746,3
36	32 301	5 237	162,1	2 908,4
37	32 077	4 835	152,3	3 060,7
38	31 906	4 352	136,4	3 197,1
39	31 739	3 943	124,2	3 321,3
40	31 518	3 326	105,5	3 426,8
41	31 277	2 667	85,3	3 512,1
42	31 044	2 134	68,7	3 580,8
43	30 789	1 516	49,2	3 630,0
44	30 579	952	31,1	3 661,1
45	30 360	572	18,8	3 679,9
46	30 098	315	10,5	3 690,4
47	29 845	123	4,1	3 694,5
48	29 646	61	2,1	3 696,6
49	29 374	13	0,4	3 697,0
50	29 133	2	0,1	3 697,1

x) From 1955, live births.

Cohort: 1872/73

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	44 813	1	0,0	0,0
14	44 486	1	0,0	0,0
15	43 966	18	0,4	0,4
16	43 227	55	1,3	1,7
17	42 336	270	6,4	8,1
18	41 082	650	15,8	23,9
19	39 838	1 331	33,4	57,3
20	38 611	2 299	59,5	116,8
21	37 833	3 164	83,6	200,4
22	37 304	4 310	115,5	315,9
23	36 744	5 161	140,5	456,4
24	36 271	5 854	161,4	617,8
25	35 909	6 473	180,3	798,1
26	35 550	6 830	192,1	990,2
27	35 201	7 034	199,8	1 190,0
28	34 933	7 227	206,9	1 396,9
29	34 542	7 051	204,1	1 601,0
30	34 123	6 776	198,6	1 799,6
31	33 810	6 710	198,5	1 998,1
32	33 536	6 442	192,1	2 190,2
33	33 270	6 036	181,4	2 371,6
34	33 011	5 834	176,7	2 548,3
35	32 779	5 472	166,9	2 715,2
36	32 529	5 111	157,1	2 872,3
37	32 322	4 724	146,2	3 018,5
38	32 127	4 245	132,1	3 150,6
39	31 898	3 789	118,8	3 269,4
40	31 684	3 166	99,9	3 369,3
41	31 455	2 662	84,6	3 453,9
42	31 218	1 988	63,7	3 517,6
43	31 015	1 432	46,2	3 563,8
44	30 809	927	30,1	3 593,9
45	30 525	585	19,2	3 613,1
46	30 247	262	8,7	3 621,8
47	30 049	122	4,1	3 625,9
48	29 835	46	1,5	3 627,4
49	29 602	17	0,6	3 628,0
50	29 344	3	0,1	3 628,1

Cohort: 1873/74

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	45 177	1	0,0	0,0
14	44 799	4	0,1	0,1
15	44 267	14	0,3	0,4
16	43 631	80	1,8	2,2
17	42 670	275	6,4	8,6
18	41 477	669	16,1	24,7
19	40 261	1 406	34,9	59,6
20	39 413	2 234	56,7	116,3
21	38 812	3 373	86,9	203,2
22	38 188	4 453	116,6	319,8
23	37 658	5 236	139,0	458,8
24	37 239	6 078	163,2	622,0
25	36 815	6 433	174,7	796,7
26	36 394	6 909	189,8	986,5
27	36 005	7 382	205,0	1 191,5
28	35 491	7 197	202,8	1 394,3
29	35 140	7 094	201,9	1 596,2
30	34 781	6 869	197,5	1 793,7
31	34 486	6 771	196,3	1 990,0
32	34 228	6 559	191,6	2 181,6
33	33 988	6 154	181,1	2 362,7
34	33 766	5 883	174,2	2 536,9
35	33 540	5 580	166,4	2 703,3
36	33 363	5 118	153,4	2 856,7
37	33 156	4 687	141,4	2 998,1
38	32 911	4 154	126,2	3 124,3
39	32 705	3 711	113,5	3 237,8
40	32 492	3 225	99,3	3 337,1
41	32 256	2 549	79,0	3 416,1
42	32 041	2 047	63,9	3 480,0
43	31 862	1 452	45,6	3 525,6
44	31 593	884	28,0	3 553,6
45	31 336	524	16,7	3 570,3
46	31 101	320	10,3	3 580,6
47	30 914	131	4,2	3 584,8
48	30 678	47	1,5	3 586,3
49	30 422	17	0,6	3 586,9
50	30 168	3	0,1	3 587,0

x) From 1955, live births.

Cohort: 1874/75

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated ferti-lity o/oo
12		-		
13		-		
14		-		
15	44 858	20	0,4	0,4
16	44 172	94	2,1	2,5
17	43 107	269	6,2	8,7
18	41 972	682	16,2	24,9
19	41 106	1 447	35,2	60,1
20	40 449	2 542	62,8	122,9
21	39 739	3 671	92,4	215,3
22	39 158	4 694	119,9	335,2
23	38 727	5 545	143,2	478,4
24	38 309	6 199	161,8	640,2
25	37 804	6 921	183,1	823,3
26	37 344	7 279	194,9	1 018,2
27	36 855	7 218	195,8	1 214,0
28	36 349	7 194	197,9	1 411,9
29	35 988	7 114	197,7	1 609,6
30	35 658	7 103	199,2	1 808,8
31	35 342	6 774	191,7	2 000,5
32	35 077	6 757	192,6	2 193,1
33	34 856	6 190	177,6	2 370,7
34	34 622	6 030	174,2	2 544,9
35	34 432	5 545	161,0	2 705,9
36	34 258	5 067	147,9	2 853,8
37	34 031	4 712	138,5	2 992,3
38	33 808	4 089	120,9	3 113,2
39	33 595	3 643	108,4	3 221,6
40	33 365	3 072	92,1	3 313,7
41	33 153	2 538	76,6	3 390,3
42	32 950	2 021	61,3	3 451,6
43	32 680	1 533	46,9	3 498,5
44	32 421	852	26,3	3 524,8
45	32 181	592	18,4	3 543,2
46	31 995	284	8,9	3 552,1
47	31 729	130	4,1	3 556,2
48	31 489	63	2,0	3 558,2
49	31 253	12	0,4	3 558,6
50	30 992	2	0,1	3 558,7

Cohort: 1875/76

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated ferti-lity o/oo
12		-		
13		-		
14	46 203	5	0,1	0,1
15	45 670	21	0,5	0,6
16	44 839	72	1,6	2,2
17	43 748	316	7,2	9,4
18	42 912	743	17,3	26,7
19	42 221	1 624	38,5	65,2
20	41 414	2 648	63,9	129,1
21	40 728	3 707	91,0	220,1
22	40 203	4 873	121,2	341,3
23	39 738	5 619	141,4	482,7
24	39 189	6 445	164,5	647,2
25	38 645	7 149	185,0	832,2
26	38 055	7 368	193,6	1 025,8
27	37 481	7 210	192,4	1 218,2
28	37 044	7 365	198,8	1 417,0
29	36 693	7 219	196,7	1 613,7
30	36 361	7 294	200,6	1 814,3
31	36 044	6 946	192,7	2 007,0
32	35 819	6 791	189,6	2 196,6
33	35 573	6 473	182,0	2 378,6
34	35 448	5 865	165,5	2 544,1
35	35 244	5 362	152,1	2 696,2
36	35 498	5 112	144,0	2 840,2
37	35 256	4 697	133,2	2 973,4
38	34 519	4 090	118,5	3 091,9
39	34 289	3 548	103,5	3 195,4
40	34 075	3 050	89,5	3 284,9
41	33 882	2 535	74,8	3 359,7
42	33 601	2 010	59,8	3 419,5
43	33 338	1 277	38,3	3 457,8
44	33 095	996	30,1	3 487,9
45	32 853	588	17,9	3 505,8
46	32 623	275	8,4	3 514,2
47	32 386	124	3,8	3 518,0
48	32 160	40	1,2	3 519,2
49	31 917	13	0,4	3 519,6
50	31 645	3	0,1	3 519,7

x) From 1955, live births.

Cohort: 1876/77

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	47 219	1	0,0	0,0
15	46 592	17	0,4	0,4
16	45 751	90	2,0	2,4
17	44 935	280	14,0	16,4
18	44 236	801	18,1	34,5
19	43 371	1 712	39,5	74,0
20	42 614	2 777	65,2	139,2
21	42 011	3 984	94,8	234,0
22	41 440	4 967	119,9	353,9
23	40 861	6 035	147,7	501,6
24	40 279	6 849	170,0	671,6
25	39 597	7 188	181,5	853,1
26	39 907	7 371	184,7	1 037,8
27	38 433	7 490	194,9	1 232,7
28	38 042	7 564	198,8	1 431,5
29	37 666	7 315	194,2	1 625,7
30	37 343	7 234	193,7	1 819,4
31	37 047	7 123	192,3	2 011,7
32	36 839	6 809	184,8	2 196,5
33	36 592	6 275	171,5	2 368,0
34	36 468	5 897	161,2	2 529,2
35	36 211	5 436	150,1	2 679,3
36	35 955	5 028	139,8	2 819,1
37	35 690	4 579	128,3	2 947,4
38	35 441	4 009	113,1	3 060,5
39	35 281	3 471	98,4	3 158,9
40	35 051	3 101	88,5	3 247,4
41	34 761	2 528	72,7	3 320,1
42	34 466	1 787	51,8	3 371,9
43	34 290	1 619	47,2	3 419,1
44	34 044	1 010	29,7	3 448,8
45	33 820	559	16,5	3 465,3
46	33 587	251	7,5	3 472,8
47	33 374	128	3,8	3 476,6
48	33 137	40	1,2	3 477,8
49	32 882	16	0,5	3 478,3
50	32 606	4	0,1	3 478,4

Cohort: 1877/78

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	47 767	1	0,0	0,0
14	47 369	2	0,0	0,0
15	46 768	17	0,4	0,4
16	46 121	68	1,5	1,9
17	45 474	335	7,4	9,3
18	44 659	921	20,6	29,9
19	43 856	1 690	38,5	68,4
20	43 208	2 929	67,8	136,2
21	42 584	3 977	93,4	229,6
22	41 909	5 304	126,6	356,2
23	41 285	6 176	149,6	505,8
24	40 641	6 765	166,5	672,3
25	39 873	6 998	175,5	847,8
26	39 330	7 335	186,5	1 034,3
27	38 944	7 491	192,4	1 226,7
28	38 566	7 624	197,7	1 424,4
29	38 216	7 423	194,2	1 618,6
30	37 945	7 380	194,5	1 813,1
31	37 657	7 031	186,7	1 999,8
32	37 513	6 594	175,8	2 175,6
33	37 265	6 077	163,1	2 338,7
34	37 009	5 902	159,5	2 498,2
35	36 762	5 353	145,6	2 643,8
36	36 520	4 892	134,0	2 777,8
37	36 266	4 366	120,4	2 898,2
38	36 052	3 839	106,5	3 004,7
39	35 860	3 571	99,6	3 104,3
40	35 580	2 872	80,7	3 185,0
41	35 275	2 297	65,1	3 250,1
42	35 039	2 077	59,3	3 309,4
43	34 855	1 434	41,1	3 350,5
44	34 631	920	26,6	3 377,1
45	34 403	509	14,8	3 391,9
46	34 177	236	6,9	3 398,8
47	33 951	109	3,2	3 402,0
48	33 697	52	1,5	3 403,5
49	33 464	11	0,3	3 403,8
50	33 209	2	0,1	3 403,9

^{x)} From 1955, live births.

Cohort: 1878/79

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	49 066	1	0,0	0,0
15	47 280	10	0,2	0,2
16	46 726	100	2,1	2,3
17	45 974	369	8,0	10,3
18	45 238	922	20,4	30,7
19	44 566	1 904	42,7	73,4
20	43 894	2 926	66,7	140,1
21	43 088	4 175	96,9	237,0
22	42 345	5 341	126,1	363,1
23	41 536	6 154	148,2	511,3
24	40 735	6 668	163,7	675,0
25	40 133	7 098	176,9	851,9
26	39 669	7 274	183,4	1 035,3
27	39 277	7 567	192,7	1 228,0
28	38 927	7 622	195,8	1 423,8
29	38 626	7 543	195,3	1 619,1
30	38 359	7 311	190,6	1 809,7
31	38 256	6 789	177,5	1 987,2
32	38 086	6 393	167,9	2 155,1
33	37 845	6 111	161,5	2 316,6
34	37 576	5 541	147,5	2 464,1
35	37 312	5 142	137,8	2 601,9
36	37 078	4 730	127,6	2 729,5
37	36 863	4 299	116,6	2 846,1
38	36 661	3 776	103,0	2 949,1
39	36 354	3 429	94,3	3 043,4
40	36 066	2 720	75,4	3 118,8
41	35 883	2 683	74,8	3 193,6
42	35 656	1 904	53,4	3 247,0
43	35 441	1 365	38,5	3 285,5
44	35 196	850	24,2	3 309,7
45	34 969	549	15,7	3 325,4
46	34 725	245	7,1	3 332,5
47	34 490	88	2,6	3 335,1
48	34 239	42	1,2	3 336,3
49	33 998	9	0,3	3 336,6
50	33 778	3	0,1	3 336,7

Cohort: 1879/80

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14		-		
15	47 813	27	0,6	0,6
16	47 200	102	2,2	2,8
17	46 492	407	8,8	11,6
18	45 838	1 015	22,1	33,7
19	45 138	1 933	42,8	76,5
20	44 244	3 061	69,2	145,7
21	43 384	4 398	101,4	247,1
22	42 495	5 435	127,9	375,0
23	41 591	6 050	145,5	520,5
24	40 891	6 654	162,7	683,2
25	40 354	7 188	178,1	861,3
26	39 898	7 644	191,6	1 052,9
27	39 520	7 518	190,2	1 243,1
28	39 221	7 702	196,4	1 439,5
29	38 938	7 487	192,3	1 631,8
30	38 805	7 012	180,7	1 812,5
31	38 680	6 680	172,7	1 985,2
32	38 417	6 436	167,5	2 152,7
33	38 167	5 807	152,1	2 304,8
34	37 897	5 594	147,6	2 452,4
35	37 651	4 901	130,2	2 582,6
36	37 433	4 567	122,0	2 704,6
37	37 223	4 177	112,3	2 816,9
38	36 907	3 762	101,9	2 918,8
39	36 590	3 149	86,1	3 004,9
40	36 305	3 138	86,4	3 091,3
41	36 134	2 446	67,7	3 159,0
42	35 907	1 814	50,5	3 209,5
43	35 676	1 308	36,7	3 246,2
44	35 455	818	23,1	3 269,3
45	35 222	468	13,3	3 282,6
46	34 989	220	6,3	3 288,9
47	34 753	111	3,2	3 292,1
48	34 528	33	1,0	3 293,1
49	34 281	9	0,3	3 293,4
50	34 024	1	0,0	3 293,4

x)

From 1955, live births.

Cohort: 1880/81

Age	Mean-popu-	Number of con- fine- ments ^x	Fer- til- ty o/oo	Accumu- lated fertil- ity o/oo
12		-		
13		-		
14	47 423	6	0,1	0,1
15	47 020	14	0,3	0,4
16	46 460	124	2,7	3,1
17	45 875	434	9,5	12,6
18	45 207	992	21,9	34,5
19	44 324	1 957	44,2	78,7
20	43 379	3 093	71,3	150,0
21	42 411	4 083	96,3	246,3
22	41 474	4 945	119,2	365,5
23	40 772	5 842	143,3	508,8
24	40 195	6 424	159,8	668,6
25	39 695	6 878	173,3	841,9
26	39 272	7 237	184,3	1 026,2
27	38 952	7 245	186,0	1 212,2
28	38 669	7 502	194,0	1 406,2
29	38 566	7 003	181,6	1 587,8
30	38 445	6 677	173,7	1 761,7
31	38 152	6 215	162,9	1 924,4
32	37 886	6 081	160,5	2 084,9
33	37 619	5 668	150,7	2 235,6
34	37 382	5 116	136,9	2 372,5
35	37 180	4 760	128,0	2 500,2
36	36 972	4 398	119,0	2 619,5
37	36 657	3 924	107,0	2 726,5
38	36 350	3 449	94,9	2 821,4
39	36 122	3 582	99,2	2 920,6
40	35 846	2 850	79,5	3 000,1
41	35 620	2 200	61,8	3 061,9
42	35 225	1 702	48,3	3 110,2
43	35 613	1 240	34,8	3 145,0
44	34 950	728	20,8	3 165,8
45	34 725	433	12,5	3 178,3
46	34 515	191	5,5	3 183,8
47	34 270	85	2,5	3 186,3
48	34 057	33	1,0	3 187,3
49	33 788	13	0,4	3 187,7
50	33 525	2	0,1	3 187,8

Cohort: 1881/82

Age	Mean-popu-	Number of con- fine- ments ^x	Fer- til- ty o/oo	Accumu- lated fertil- ity o/oo
12		-		
13	48 095	1	0,0	0,0
14	47 821	1	0,0	0,0
15	47 449	18	0,4	0,4
16	46 922	112	2,4	2,8
17	46 317	435	9,4	12,2
18	45 465	1 079	23,7	35,9
19	44 503	1 976	44,4	80,3
20	43 524	3 101	71,3	151,6
21	42 435	4 179	98,5	250,1
22	41 664	5 213	125,1	375,2
23	41 019	6 064	147,8	523,0
24	40 479	6 717	165,9	688,9
25	40 050	7 040	175,8	864,7
26	39 676	7 514	189,4	1 054,1
27	39 358	7 585	192,7	1 246,8
28	39 131	7 316	187,0	1 433,8
29	39 034	6 926	177,4	1 611,2
30	38 723	6 756	174,5	1 785,7
31	38 441	6 386	166,1	1 951,8
32	38 147	5 954	156,1	2 107,9
33	37 884	5 524	145,8	2 253,7
34	37 684	5 128	136,1	2 389,8
35	37 506	4 737	126,3	2 516,1
36	37 164	4 379	117,8	2 633,9
37	36 843	3 888	105,5	2 739,4
38	36 669	4 181	114,0	2 853,4
39	36 449	3 343	91,7	2 945,1
40	36 247	2 673	73,7	3 018,8
41	36 026	2 205	61,2	3 080,0
42	35 812	1 650	46,1	3 126,1
43	35 585	1 144	32,1	3 158,2
44	35 369	695	19,6	3 177,8
45	35 135	422	12,0	3 189,8
46	34 919	229	6,6	3 196,4
47	34 690	91	2,6	3 199,0
48	34 430	27	0,8	3 199,8
49	34 167	9	0,3	3 200,1
50	33 950	6	0,2	3 200,3

^x) From 1955, live births.

Cohort: 1882/83

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	48 549	3	0,1	0,1
15	48 194	34	0,7	0,8
16	47 660	118	2,5	3,3
17	46 907	438	9,3	12,6
18	45 933	1 075	23,4	36,0
19	44 895	2 132	47,5	83,5
20	43 840	2 984	68,1	151,6
21	42 958	4 108	95,6	247,2
22	42 268	5 047	119,4	366,6
23	41 638	6 019	144,6	511,2
24	41 142	6 703	162,9	674,1
25	40 758	7 190	176,4	850,5
26	40 422	7 385	182,7	1 033,2
27	40 206	7 101	176,6	1 209,8
28	39 961	7 103	177,7	1 387,5
29	39 686	6 676	168,2	1 555,7
30	39 373	6 444	163,7	1 719,4
31	39 066	6 208	158,9	1 878,3
32	38 811	5 517	142,2	2 020,5
33	38 585	5 366	139,1	2 159,6
34	38 406	4 995	130,1	2 289,7
35	38 070	4 582	120,4	2 410,1
36	37 724	4 152	110,1	2 520,2
37	37 532	4 306	114,7	2 634,9
38	37 368	3 663	98,0	2 732,9
39	37 155	3 082	82,9	2 815,8
40	36 942	2 550	69,0	2 884,8
41	36 726	2 042	55,6	2 940,4
42	36 488	1 570	43,0	2 983,4
43	36 279	1 031	28,4	3 011,8
44	36 069	640	17,7	3 029,5
45	35 824	420	11,7	3 041,2
46	35 608	178	5,0	3 046,2
47	35 364	74	2,1	3 048,3
48	35 099	22	0,6	3 048,9
49	34 896	11	0,3	3 049,2
50	34 662	3	0,1	3 049,3

Cohort: 1883/84

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	50 161	1	0,0	0,0
14	49 909	7	0,1	0,1
15	49 520	29	0,6	0,7
16	48 932	136	2,8	3,5
17	48 089	486	10,1	13,6
18	47 003	1 116	23,7	37,3
19	45 819	2 032	44,3	81,6
20	44 928	3 161	70,4	152,0
21	44 166	4 217	95,5	247,5
22	43 437	5 390	124,1	371,6
23	42 849	6 259	146,1	517,7
24	42 390	7 080	167,0	684,7
25	42 025	7 405	176,2	860,9
26	41 779	7 387	176,8	1 037,7
27	41 551	7 153	172,1	1 209,8
28	41 210	7 158	173,7	1 383,5
29	40 899	6 716	164,2	1 547,7
30	40 599	6 588	162,3	1 710,0
31	40 300	5 976	148,3	1 858,3
32	40 091	5 772	144,0	2 002,3
33	39 898	5 451	136,6	2 138,9
34	39 562	4 918	124,3	2 263,2
35	39 184	4 497	114,8	2 378,0
36	39 021	4 923	126,2	2 504,2
37	38 831	4 170	107,4	2 611,6
38	38 631	3 532	91,4	2 703,0
39	38 418	3 077	80,1	2 783,1
40	38 179	2 525	66,1	2 849,2
41	37 936	2 016	53,1	2 902,3
42	37 684	1 511	40,1	2 942,4
43	37 501	1 011	27,0	2 969,4
44	37 268	686	18,3	2 987,7
45	37 049	356	9,6	2 997,3
46	36 791	186	5,1	3 002,4
47	36 564	85	2,3	3 004,7
48	36 354	20	0,6	3 005,3
49	36 121	16	0,4	3 005,7
50	35 865	2	0,1	3 005,8

x) From 1955, live births.

Cohort: 1884/85

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13		-		
14	50 995	4	0,1	0,1
15	50 583	27	0,5	0,6
16	49 942	160	3,2	3,8
17	48 966	475	9,7	13,5
18	47 787	1 149	24,0	37,5
19	46 755	2 126	45,5	83,0
20	45 896	3 220	70,2	153,2
21	45 116	4 426	98,1	251,3
22	44 409	5 526	124,4	375,7
23	43 887	6 475	147,5	523,2
24	43 449	7 022	161,6	684,8
25	43 179	7 294	168,9	853,7
26	42 864	7 324	170,9	1 024,6
27	42 499	7 195	169,3	1 193,9
28	42 167	7 182	170,3	1 364,2
29	41 835	6 809	162,8	1 527,0
30	41 551	6 387	153,7	1 680,7
31	41 293	6 115	148,1	1 828,8
32	41 088	5 794	141,0	1 969,8
33	41 859	5 466	130,6	2 100,4
34	40 935	4 834	118,1	2 218,5
35	40 187	5 253	130,7	2 349,2
36	40 017	4 630	115,7	2 464,9
37	39 784	3 918	98,5	2 563,4
38	39 563	3 449	87,2	2 650,6
39	39 362	2 947	74,9	2 725,5
40	39 103	2 335	59,7	2 785,2
41	38 862	1 982	51,0	2 836,2
42	38 645	1 408	36,4	2 872,6
43	38 452	1 013	26,3	2 898,9
44	38 238	605	15,8	2 914,7
45	38 013	369	9,7	2 924,4
46	37 747	168	4,5	2 928,9
47	37 566	78	2,1	2 931,0
48	37 350	29	0,8	2 931,8
49	37 087	10	0,3	2 932,1
50	36 841	1	0,0	2 932,1

Cohort: 1885/86

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13		-		
14	51 541	7	0,1	0,1
15	51 102	28	0,5	0,6
16	50 280	165	3,3	3,9
17	49 224	448	9,1	13,0
18	48 189	1 159	24,1	37,1
19	47 267	2 125	45,0	82,1
20	46 373	3 394	73,2	155,3
21	45 611	4 694	102,9	258,2
22	45 026	5 835	129,6	387,8
23	44 573	6 627	148,7	536,5
24	44 117	6 967	157,9	694,4
25	43 827	7 233	165,0	859,4
26	43 400	7 361	169,6	1 029,0
27	43 024	7 185	167,0	1 196,0
28	42 679	7 184	168,3	1 364,3
29	42 397	6 527	153,9	1 518,2
30	42 139	6 474	153,6	1 671,8
31	41 899	6 113	145,9	1 817,7
32	41 490	5 549	133,7	1 951,4
33	41 072	5 173	125,9	2 077,3
34	40 935	5 784	141,3	2 218,6
35	40 828	4 941	121,0	2 339,6
36	40 582	4 273	105,3	2 444,9
37	40 330	3 736	92,6	2 537,5
38	40 098	3 323	82,9	2 620,4
39	39 870	2 792	70,0	2 690,4
40	39 625	2 351	59,3	2 749,7
41	39 409	1 786	45,3	2 795,0
42	39 190	1 427	36,4	2 831,4
43	38 994	929	23,8	2 855,2
44	38 761	643	16,6	2 871,8
45	38 541	361	9,4	2 881,2
46	38 350	159	4,1	2 885,3
47	38 162	77	2,0	2 887,3
48	37 934	30	0,8	2 888,1
49	37 692	9	0,2	2 888,3
50	37 434	2	0,1	2 888,4

^{x)} From 1955, live births.

Cohort: 1886/87

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	53 031	3	0,1	0,1
15	51 963	30	0,6	0,7
16	51 052	133	2,6	3,3
17	50 122	483	9,6	12,9
18	49 132	1 216	24,7	37,6
19	48 175	2 318	48,1	85,7
20	47 328	3 435	72,6	158,3
21	46 700	4 954	106,1	264,4
22	46 138	5 868	127,2	391,6
23	45 731	6 470	141,5	533,1
24	45 260	6 858	151,5	684,6
25	44 812	7 266	162,1	846,7
26	44 406	7 098	159,8	1 006,5
27	44 043	7 101	161,2	1 167,7
28	43 692	6 685	153,0	1 320,7
29	43 926	6 547	149,0	1 469,7
30	43 183	6 136	142,1	1 611,8
31	42 748	6 019	140,8	1 752,6
32	42 327	5 527	130,6	1 883,2
33	42 238	5 173	122,5	2 005,7
34	42 110	5 235	124,3	2 130,0
35	41 885	4 500	107,4	2 237,4
36	41 642	4 158	99,9	2 337,3
37	41 405	3 619	87,4	2 424,7
38	41 150	3 036	73,8	2 498,5
39	40 895	2 640	64,6	2 563,1
40	40 668	2 112	51,9	2 615,0
41	40 463	1 712	42,3	2 657,3
42	40 255	1 272	31,6	2 688,9
43	40 021	911	22,8	2 711,7
44	39 788	554	13,9	2 725,6
45	39 603	286	7,2	2 732,8
46	39 398	141	3,6	2 736,4
47	39 197	70	1,8	2 738,2
48	38 971	21	0,5	2 738,7
49	38 704	9	0,2	2 738,9
50	38 420	2	0,1	2 739,0

Cohort: 1887/88

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	52 356	4	0,1	0,1
15	51 765	30	0,6	0,7
16	50 988	145	2,8	3,5
17	50 105	524	10,5	14,0
18	49 127	1 272	25,9	39,9
19	48 209	2 398	49,7	89,6
20	47 494	3 843	80,1	169,7
21	46 932	4 970	105,9	275,6
22	46 378	5 892	127,0	402,6
23	45 945	6 457	140,5	543,1
24	45 474	6 971	153,3	696,4
25	44 983	7 099	157,8	854,2
26	44 591	7 146	160,3	1 014,5
27	44 270	6 862	155,0	1 169,5
28	43 986	6 772	154,0	1 323,5
29	43 743	6 590	150,7	1 474,2
30	43 298	6 215	143,5	1 617,7
31	42 879	5 736	133,8	1 751,5
32	42 790	6 556	153,2	1 904,7
33	42 730	5 520	129,2	2 033,9
34	42 480	4 870	114,6	2 148,5
35	42 237	4 427	104,8	2 253,3
36	42 014	3 983	94,8	2 348,1
37	41 764	3 499	83,8	2 431,9
38	41 519	3 046	73,4	2 505,3
39	41 278	2 542	61,6	2 566,9
40	41 081	2 173	52,9	2 619,8
41	40 894	1 629	39,8	2 659,6
42	40 670	1 215	29,9	2 689,5
43	40 451	847	20,9	2 710,4
44	40 286	548	13,6	2 724,0
45	40 042	302	7,5	2 731,5
46	39 831	188	4,7	2 736,2
47	39 625	58	1,5	2 737,7
48	39 388	20	0,5	2 738,2
49	39 107	7	0,2	2 738,4
50		-		

^{x)} From 1955, live births.

Cohort: 1888/89

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	51 400	2	0,0	0,0
14	51 041	4	0,1	0,1
15	50 512	31	0,6	0,7
16	49 798	157	3,2	3,9
17	48 926	570	11,7	15,6
18	48 047	1 353 ¹⁾	28,2	43,8
19	47 299	2 485	52,5	96,3
20	46 695	3 740	80,1	176,4
21	46 131	4 670	101,2	277,6
22	45 616	5 495	120,5	398,1
23	45 108	6 240	138,3	536,4
24	44 660	6 701	150,0	686,4
25	44 232	6 726	152,1	838,5
26	43 933	6 611	150,5	989,0
27	43 657	6 579	150,7	1 139,7
28	43 438	6 389	147,1	1 286,8
29	43 008	6 256	145,5	1 432,3
30	42 551	5 987	140,7	1 573,0
31	42 434	6 537	154,1	1 727,1
32	42 348	5 684	134,2	1 861,3
33	42 136	5 120	121,5	1 982,8
34	41 874	4 524	108,0	2 090,8
35	41 657	4 184	100,4	2 191,2
36	41 427	3 630	87,6	2 278,8
37	41 184	3 238	78,6	2 357,4
38	40 956	2 843	69,4	2 426,8
39	40 748	2 419	59,4	2 486,2
40	40 572	2 017	49,7	2 535,9
41	40 371	1 551	38,4	2 574,3
42	40 149	1 135	28,3	2 602,6
43	39 973	802	20,1	2 622,7
44	39 821	502	12,6	2 635,3
45	35 588	253	7,1	2 642,4
46	39 393	133	3,4	2 645,8
47	39 172	50	1,3	2 647,1
48	38 949	16	0,4	2 647,5
49	38 691	7	0,2	2 647,7
50	38 470	2	0,1	2 647,8

Cohort: 1889/90

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	51 222	1	0,0	0,0
14	50 877	4	0,1	0,1
15	50 356	36	0,7	0,8
16	49 639	159	3,2	4,0
17	48 819	613	12,6	16,6
18	48 098	1 398	29,1	45,7
19	47 425	2 515	53,0	98,7
20	46 767	3 636	77,7	176,4
21	46 202	4 527	98,0	274,4
22	45 664	5 338	116,9	391,3
23	45 161	6 015	133,2	524,5
24	44 748	6 391	142,8	667,3
25	44 398	6 441	145,1	812,4
26	44 120	6 471	146,7	959,1
27	43 872	6 386	145,9	1 105,0
28	43 414	6 236	143,6	1 248,6
29	42 948	6 056	141,0	1 389,6
30	42 848	6 845	159,7	1 549,3
31	42 726	5 978	139,9	1 689,2
32	42 489	5 158	121,4	1 810,6
33	42 233	4 912	116,3	1 926,9
34	42 000	4 432	105,5	2 032,4
35	41 739	3 968	95,1	2 127,5
36	41 206	3 456	83,9	2 211,4
37	41 315	3 170	76,7	2 288,1
38	41 097	2 726	66,3	2 354,4
39	40 919	2 239	54,7	2 409,1
40	40 706	1 896	46,6	2 455,7
41	40 503	1 486	36,7	2 492,4
42	40 345	1 016	25,2	2 517,6
43	40 120	777	19,4	2 537,0
44	39 973	456	11,4	2 548,4
45	39 784	268	6,7	2 555,1
46	39 561	156	3,9	2 559,0
47	39 348	49	1,2	2 560,2
48	39 116	16	0,4	2 560,6
49	38 887	4	0,1	2 560,7
50	38 681	2	0,1	2 560,8

x) From 1955, live births.

Cohort: 1890/91

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	52 136	1	0,0	0,0
14	51 820	9	0,2	0,2
15	51 336	34	0,7	0,9
16	50 644	168	3,3	4,2
17	49 947	623	12,5	16,7
18	49 260	1 554	31,5	48,2
19	48 494	2 527	52,1	100,3
20	47 816	3 556	74,4	174,7
21	47 193	4 776	101,2	275,9
22	46 607	5 549	119,1	395,0
23	46 144	6 271	135,9	530,9
24	45 794	6 231	136,1	667,0
25	45 473	6 489	142,7	809,7
26	45 214	6 545	144,8	954,5
27	44 711	6 446	144,2	1 098,7
28	44 232	6 389	144,4	1 243,1
29	44 119	7 295	165,3	1 408,4
30	44 029	6 425	145,9	1 554,3
31	43 774	5 684	129,8	1 684,1
32	43 498	5 323	122,4	1 806,5
33	43 228	4 755	110,0	1 916,5
34	42 975	4 384	102,9	2 018,5
35	42 699	3 845	90,0	2 108,5
36	42 501	3 429	80,7	2 189,2
37	42 307	3 049	72,1	2 261,3
38	42 117	2 538	60,3	2 321,6
39	41 895	2 275	54,3	2 375,9
40	41 714	1 747	41,9	2 417,8
41	41 574	1 476	35,5	2 453,3
42	41 386	1 017	24,6	2 477,9
43	41 189	723	17,6	2 495,5
44	41 021	427	10,4	2 505,9
45	40 814	277	6,8	2 512,7
46	40 603	116	2,9	2 515,6
47	40 399	62	1,5	2 517,1
48	40 190	22	0,5	2 517,6
49	39 944	6	0,2	2 517,8
50	39 740	1	0,0	2 517,8

Cohort: 1891/92

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	51 729	1	0,0	0,0
14	51 444	3	0,1	0,1
15	51 007	39	0,8	0,9
16	50 439	197	3,9	4,8
17	49 832	646	13,0	17,8
18	49 070	1 383	28,2	46,0
19	48 297	2 505	51,9	97,9
20	47 635	3 670	77,0	174,9
21	47 019	4 751	101,0	275,9
22	46 480	5 431	116,8	392,7
23	46 102	5 723	124,1	516,8
24	45 814	6 171	134,7	651,5
25	45 564	6 517	143,0	794,5
26	45 073	6 506	144,3	938,8
27	44 577	6 406	143,7	1 082,5
28	44 511	7 424	166,8	1 249,3
29	44 405	6 796	153,0	1 402,3
30	44 167	5 742	130,0	1 532,3
31	43 870	5 341	121,7	1 654,0
32	43 600	4 947	113,5	1 767,5
33	43 288	4 599	106,2	1 873,7
34	43 016	4 133	96,1	1 969,8
35	42 779	3 546	82,9	2 052,7
36	42 575	3 258	76,5	2 129,2
37	42 394	2 844	67,1	2 196,3
38	42 175	2 453	58,2	2 254,5
39	41 973	2 059	49,1	2 303,6
40	41 872	1 726	41,2	2 344,8
41	41 739	1 319	31,6	2 376,4
42	41 538	1 008	24,3	2 400,7
43	41 388	663	16,0	2 416,7
44	41 192	415	10,1	2 426,8
45	41 014	242	5,9	2 432,7
46	40 818	135	3,3	2 436,0
47	40 629	59	1,5	2 437,5
48	40 422	20	0,5	2 438,0
49	40 185	2	0,0	2 438,0
50	39 980	2	0,1	2 438,1

x) From 1955, live births.

Cohort: 1892/93

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	51 304	8	0,2	0,2
15	50 911	31	0,6	0,8
16	50 410	189	3,7	4,5
17	49 753	681	13,7	18,2
18	49 026	1 455	29,7	47,9
19	48 315	2 536	52,5	100,4
20	47 631	3 529	74,1	174,5
21	47 086	4 603	97,8	272,3
22	46 709	5 102	109,2	381,5
23	46 390	5 856	126,2	507,7
24	46 101	6 031	130,8	638,5
25	45 638	6 146	134,7	773,2
26	45 118	6 286	139,3	912,5
27	44 921	7 345	163,5	1 076,0
28	44 872	6 654	148,3	1 224,3
29	44 600	6 014	134,8	1 359,1
30	44 302	5 670	128,0	1 487,1
31	44 037	5 201	118,1	1 605,2
32	43 748	4 877	111,5	1 716,7
33	43 428	4 275	98,4	1 815,1
34	43 182	3 795	87,9	1 903,0
35	42 971	3 449	80,3	1 983,3
36	42 785	3 003	70,2	2 053,5
37	42 591	2 725	64,0	2 117,5
38	42 404	2 438	57,5	2 175,0
39	42 273	1 995	47,2	2 222,2
40	42 170	1 610	38,2	2 260,4
41	42 028	1 273	30,3	2 290,7
42	41 856	947	22,6	2 313,3
43	41 662	644	15,5	2 328,8
44	41 480	391	9,4	2 338,2
45	41 315	228	5,5	2 343,7
46	41 139	137	3,3	2 347,0
47	40 962	53	1,3	2 348,3
48	40 749	17	0,4	2 348,7
49	40 549	7	0,2	2 348,9
50	40 357	1	0,0	2 348,9

Cohort: 1893/94

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	52 446	1	0,0	0,0
14	52 030	2	0,0	0,0
15	51 692	39	0,8	0,8
16	51 169	205	4,0	4,8
17	50 516	631	12,5	17,3
18	49 805	1 500	30,1	47,4
19	49 092	2 549	51,9	99,3
20	48 473	3 709	76,5	175,8
21	48 042	4 268	88,8	264,6
22	47 693	5 143	107,8	372,4
23	47 410	5 771	121,7	494,1
24	46 904	6 008	128,1	622,2
25	46 427	6 430	138,5	760,7
26	46 225	7 677	166,1	926,8
27	46 034	6 964	151,3	1 078,1
28	45 777	6 257	136,7	1 214,8
29	45 475	6 060	133,3	1 348,1
30	45 161	5 597	123,9	1 472,0
31	44 877	5 104	113,7	1 585,7
32	44 567	4 634	104,0	1 689,7
33	44 311	4 176	94,2	1 783,9
34	44 087	3 870	87,8	1 871,7
35	43 890	3 303	75,3	1 947,0
36	43 680	3 153	72,2	2 019,2
37	43 507	2 603	59,8	2 079,0
38	43 395	2 330	53,7	2 132,7
39	43 213	1 900	44,0	2 176,7
40	43 099	1 647	38,2	2 214,9
41	42 990	1 237	28,8	2 243,7
42	42 807	1 012	23,6	2 267,3
43	42 604	659	15,5	2 282,8
44	42 420	425	10,0	2 292,8
45	42 254	255	6,0	2 298,8
46	42 072	100	2,4	2 301,2
47	41 898	40	1,0	2 302,2
48	41 692	20	0,5	2 302,7
49	41 509	10	0,2	2 302,9
50	41 343	1	0,0	2 302,9

x) From 1955, live births.

Cohort: 1894/95

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine- ments ^x	til- ity o/oo	lated fertil- ity o/oo
12		-		
13		-		
14	52 706	11	0,2	0,2
15	52 421	46	0,9	1,1
16	51 906	208	4,0	5,1
17	51 281	724	11,8	16,9
18	50 559	1 487	29,4	46,3
19	49 914	2 715	54,4	100,7
20	49 439	3 524	71,3	172,0
21	49 016	4 264	87,0	259,0
22	48 683	5 131	105,4	364,4
23	48 158	5 761	119,6	484,0
24	47 640	6 162	129,8	613,8
25	47 441	7 561	159,4	773,2
26	47 253	7 038	148,9	922,1
27	46 992	6 511	138,6	1 060,7
28	46 636	6 224	133,5	1 194,2
29	46 349	5 696	122,9	1 317,1
30	46 040	5 303	115,2	1 432,3
31	45 716	5 655	123,7	1 556,0
32	45 466	4 385	96,4	1 652,4
33	45 244	4 247	93,9	1 746,3
34	45 037	3 697	82,1	1 828,4
35	44 818	3 459	77,2	1 905,6
36	44 617	2 962	66,4	1 972,0
37	44 505	2 657	59,7	2 031,7
38	44 375	2 220	50,0	2 081,7
39	44 210	1 920	43,4	2 125,1
40	44 086	1 517	34,4	2 159,5
41	43 960	1 277	29,0	2 188,5
42	43 779	933	21,3	2 209,8
43	43 599	695	15,9	2 225,7
44	43 424	391	9,0	2 234,7
45	43 252	250	5,8	2 240,5
46	43 074	104	2,4	2 242,9
47	42 888	37	0,9	2 243,8
48	42 696	19	0,4	2 244,2
49	42 619	7	0,2	2 244,4
50	42 525	1	0,0	2 244,4

Cohort: 1895/96

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine- ments ^x	til- ity o/oo	lated fertil- ity o/oo
12		-		
13		-		
14	53 173	7	0,1	0,1
15	52 902	39	0,7	0,8
16	52 381	237	4,5	5,3
17	51 730	682	13,2	18,5
18	51 103	1 613	31,6	50,1
19	50 632	2 476	48,9	99,0
20	50 205	3 323	66,2	165,2
21	49 785	4 364	87,7	252,9
22	49 209	5 010	101,8	354,7
23	48 766	5 677	116,4	471,1
24	48 440	7 331	151,3	622,4
25	48 211	7 096	147,2	769,6
26	47 912	6 537	136,4	906,0
27	47 568	6 180	129,9	1 035,9
28	47 212	5 942	125,9	1 161,8
29	46 909	5 536	118,0	1 279,8
30	46 587	5 149	110,5	1 390,3
31	46 325	4 687	101,2	1 491,5
32	46 083	4 460	96,8	1 588,3
33	45 878	3 978	86,7	1 675,0
34	45 657	3 642	79,8	1 754,8
35	45 474	3 205	70,5	1 825,3
36	45 348	2 797	61,7	1 887,0
37	45 266	2 414	53,3	1 940,3
38	45 125	2 186	48,4	1 988,7
39	45 011	1 895	42,1	2 030,8
40	44 836	1 555	34,7	2 065,5
41	44 685	1 279	28,6	2 094,1
42	44 521	937	21,0	2 115,1
43	44 366	672	15,1	2 130,2
44	44 150	420	9,5	2 139,7
45	43 980	198	4,5	2 144,2
46	43 811	140	3,2	2 147,4
47	43 626	54	1,2	2 148,6
48	43 468	23	0,5	2 149,1
49	43 458	3	0,1	2 149,2
50		-		

x) From 1955, live births.

Cohort: 1896/97

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	53 331	2	0,0	0,0
14	52 996	4	0,1	0,1
15	52 675	55	1,0	1,1
16	52 189	202	3,9	5,0
17	51 592	713	13,8	18,8
18	51 166	1 392	27,2	46,0
19	50 737	2 228	43,9	89,9
20	50 332	3 385	67,3	157,2
21	49 819	4 222	84,7	241,9
22	49 314	5 247	106,4	348,3
23	48 921	7 037	143,8	492,1
24	48 619	6 845	140,8	632,9
25	48 323	6 460	133,7	766,6
26	47 932	6 305	131,5	898,1
27	47 566	5 927	124,6	1 022,7
28	47 230	5 754	121,8	1 144,5
29	46 897	5 326	113,6	1 258,1
30	46 611	4 838	103,8	1 361,9
31	46 373	4 639	100,0	1 461,9
32	46 157	3 998	86,6	1 548,5
33	45 934	3 845	83,7	1 632,2
34	45 753	3 510	76,7	1 708,9
35	45 637	3 178	69,6	1 778,5
36	45 570	2 668	58,5	1 837,0
37	45 488	2 502	55,0	1 892,0
38	45 353	2 087	46,0	1 938,0
39	45 198	1 832	40,5	1 978,5
40	45 019	1 570	34,9	2 013,4
41	44 879	1 239	27,6	2 041,0
42	44 742	912	20,4	2 061,4
43	44 647	624	14,0	2 075,4
44	44 444	414	9,3	2 084,7
45	44 280	259	5,8	2 090,5
46	44 113	116	2,6	2 093,1
47	43 959	49	1,1	2 094,2
48	43 720	14	0,3	2 094,5
49	43 829	8	0,2	2 094,7
50	43 512	5	0,1	2 094,8

Cohort: 1897/98

Age	Mean-population	Number of fine-ments ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12	53 783	1	0,0	0,0
13	53 629	-	-	-
14	53 415	4	0,1	0,1
15	53 107	41	0,8	0,9
16	52 688	219	4,2	5,1
17	52 242	707	13,5	18,6
18	51 836	1 333	25,7	44,3
19	51 420	2 351	45,7	90,0
20	50 812	3 340	65,7	155,7
21	50 410	4 287	85,0	240,7
22	50 034	6 460	129,1	369,8
23	49 649	6 578	132,5	502,3
24	49 313	6 197	125,7	628,0
25	48 938	5 517	112,7	740,7
26	48 552	6 085	125,3	866,0
27	48 176	6 077	126,1	992,1
28	47 798	5 604	117,2	1 109,3
29	47 588	5 072	106,6	1 215,9
30	47 208	4 913	104,1	1 320,0
31	46 971	4 399	93,7	1 413,7
32	46 734	4 212	90,1	1 503,8
33	46 561	3 788	81,4	1 585,2
34	46 442	3 576	77,0	1 662,2
35	46 367	3 064	66,1	1 728,3
36	46 305	2 728	58,9	1 787,2
37	46 214	2 315	50,1	1 837,3
38	46 072	2 160	46,9	1 884,2
39	45 909	1 880	41,0	1 925,2
40	45 762	1 538	33,6	1 958,8
41	45 646	1 270	27,8	1 986,6
42	45 534	909	20,0	2 006,6
43	45 453	610	13,4	2 020,0
44	45 307	372	8,2	2 028,2
45	45 152	236	5,2	2 033,4
46	45 002	108	2,4	2 035,8
47	45 186	43	1,0	2 036,8
48	44 663	15	0,3	2 037,1
49	44 603	5	0,1	2 037,2
50	44 406	2	0,0	2 037,2

x) From 1955, live births.

Cohort: 1898/99

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	53 483	6	0,1	0,1
15	53 199	41	0,8	0,9
16	52 843	211	4,0	4,9
17	52 433	588	11,2	16,1
18	51 990	1 283	24,7	40,8
19	51 481	2 172	42,2	83,0
20	50 951	3 089	60,6	143,6
21	50 591	5 531	109,3	252,9
22	50 211	5 810	115,7	368,6
23	49 871	5 687	114,0	482,6
24	49 437	5 953	120,4	603,0
25	49 042	5 966	121,7	724,7
26	48 682	5 857	120,3	845,0
27	48 283	5 626	116,5	961,5
28	47 959	5 197	108,4	1 069,9
29	48 972	4 873	99,5	1 169,4
30	47 430	4 913	103,6	1 273,0
31	46 630	4 317	92,6	1 365,6
32	47 005	4 071	86,6	1 452,2
33	46 914	3 698	78,8	1 531,0
34	46 832	3 208	68,5	1 599,5
35	46 747	2 960	63,3	1 662,8
36	46 625	2 804	60,1	1 722,9
37	46 518	2 523	54,2	1 777,1
38	46 378	2 098	45,2	1 822,3
39	46 239	1 830	39,6	1 861,9
40	46 113	1 635	35,5	1 897,4
41	46 031	1 169	25,4	1 922,8
42	45 920	872	19,0	1 941,8
43	45 792	655	14,3	1 956,1
44	45 644	455	10,0	1 966,1
45	45 527	245	5,4	1 971,5
46	45 810	107	2,3	1 973,8
47	45 636	59	1,3	1 975,1
48	45 184	16	0,4	1 975,5
49	45 025	4	0,1	1 975,6
50		-		

Cohort: 1899/1900

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	54 308	6	0,1	0,1
15	54 074	37	0,7	0,8
16	53 765	192	3,6	4,4
17	53 392	573	10,7	15,1
18	52 870	1 212	22,9	38,0
19	52 351	2 113	40,4	78,4
20	51 875	4 414	85,1	163,5
21	51 506	5 217	101,3	264,8
22	49 607	5 180	104,4	369,2
23	50 917	5 517	108,4	477,6
24	50 261	5 777	114,9	592,5
25	49 864	5 741	115,1	707,6
26	49 483	5 655	114,3	821,9
27	49 131	5 491	111,8	933,7
28	48 841	5 108	104,6	1 038,3
29	48 580	4 873	100,3	1 138,6
30	48 358	4 757	98,4	1 237,0
31	48 206	4 396	91,2	1 328,2
32	48 118	3 982	82,8	1 411,0
33	48 029	3 548	73,9	1 484,9
34	47 954	3 355	70,0	1 554,9
35	47 852	3 050	63,7	1 618,6
36	47 716	2 761	57,9	1 676,5
37	47 569	2 553	53,7	1 730,2
38	47 436	2 264	47,7	1 777,9
39	47 314	1 932	40,8	1 818,7
40	47 199	1 566	33,2	1 851,9
41	47 115	1 239	26,3	1 878,2
42	46 971	1 049	22,3	1 900,5
43	46 855	748	16,0	1 916,5
44	46 732	496	10,6	1 927,1
45	46 770	239	5,1	1 932,2
46	46 984	128	2,7	1 934,9
47	46 518	49	1,1	1 936,0
48	46 356	19	0,4	1 936,4
49	46 204	3	0,1	1 936,5
50	46 030	1	0,0	1 936,5

^{x)}From 1955, live births.

Cohort: 1900/01

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	55 704	2	0,0	0,0
15	55 473	41	0,7	0,7
16	55 189	173	3,1	3,8
17	54 744	497	9,1	12,9
18	54 242	1 143	21,1	34,0
19	53 761	3 082	57,3	91,3
20	53 305	4 151	77,9	169,2
21	52 928	4 537	85,7	254,9
22	52 475	5 151	98,2	353,1
23	52 000	5 469	105,2	458,3
24	51 607	5 744	111,3	569,6
25	51 170	5 700	111,4	681,0
26	50 835	5 398	106,2	787,2
27	50 533	5 514	109,1	896,3
28	50 244	5 170	102,9	999,2
29	49 989	4 938	98,8	1 098,0
30	49 808	4 635	93,1	1 191,1
31	49 742	4 363	87,7	1 278,8
32	49 704	3 936	79,2	1 358,0
33	49 589	3 637	73,3	1 431,3
34	49 516	3 425	69,2	1 500,5
35	49 393	3 186	64,5	1 565,0
36	49 258	2 926	59,4	1 642,4
37	49 115	2 653	54,0	1 678,4
38	49 026	2 270	46,3	1 724,7
39	48 888	1 923	39,3	1 764,0
40	48 776	1 619	33,2	1 797,2
41	48 647	1 420	29,2	1 826,4
42	48 495	1 127	23,2	1 849,6
43	48 391	736	15,2	1 864,8
44	48 707	462	9,5	1 874,3
45	48 390	263	5,4	1 879,7
46	48 209	138	2,9	1 882,6
47	48 125	70	1,5	1 884,1
48	47 971	18	0,4	1 884,5
49	47 797	5	0,1	1 884,6
50	47 633	2	0,0	1 884,6

Cohort: 1901/02

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12	56 493	1	0,0	0,0
13	56 317	-	-	-
14	56 133	5	0,1	0,1
15	55 898	42	0,8	0,9
16	55 518	173	3,1	4,0
17	55 055	466	8,5	12,5
18	54 578	1 916	35,1	47,6
19	54 086	2 877	53,2	100,8
20	53 676	3 746	69,8	170,6
21	53 211	4 421	83,1	253,7
22	52 806	4 993	94,6	348,3
23	52 376	5 477	104,6	452,9
24	51 914	5 655	108,9	561,8
25	51 526	5 491	106,6	668,4
26	51 185	5 611	109,6	778,0
27	50 905	5 159	101,3	879,3
28	50 640	5 159	101,9	981,2
29	50 448	4 886	96,9	1 078,1
30	50 365	4 596	91,3	1 169,4
31	50 314	4 158	82,6	1 252,0
32	50 280	3 912	77,8	1 329,8
33	50 173	3 767	75,1	1 404,9
34	50 067	3 628	72,5	1 477,4
35	49 933	3 182	63,7	1 541,1
36	49 803	3 011	60,5	1 601,6
37	49 694	2 638	53,1	1 654,7
38	49 576	2 281	46,0	1 700,7
39	49 446	2 019	40,8	1 741,5
40	49 340	1 851	37,5	1 779,0
41	49 216	1 510	30,7	1 809,7
42	49 104	1 133	23,1	1 830,8
43	49 232	817	16,6	1 847,4
44	49 392	473	9,6	1 857,0
45	48 980	259	5,3	1 862,3
46	48 906	123	2,5	1 864,8
47	48 790	57	1,2	1 866,0
48	48 634	17	0,3	1 866,3
49	48 458	3	0,1	1 866,4
50	-	-	-	-

^{x)} From 1955, live births.

Cohort: 1902/03

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertil-ity o/oo
12		-		
13		-		
14	55 906	7	0,1	0,1
15	55 611	33	0,6	0,7
16	55 227	137	2,5	3,2
17	54 827	775	14,1	17,3
18	54 340	1 691	31,1	48,4
19	53 937	2 639	48,9	97,3
20	53 433	3 427	64,1	161,4
21	53 012	4 153	78,3	239,7
22	52 619	4 929	93,7	333,4
23	52 183	5 029	96,4	429,8
24	51 816	5 215	100,6	530,4
25	51 448	5 293	102,9	633,3
26	51 120	5 162	101,0	734,3
27	50 835	5 121	100,7	835,0
28	50 672	5 089	100,4	935,4
29	50 599	4 787	94,6	1 030,0
30	50 534	4 351	86,1	1 116,1
31	50 463	4 188	83,0	1 199,1
32	50 408	3 915	77,7	1 276,8
33	50 294	3 721	74,0	1 350,8
34	50 141	3 474	69,3	1 420,1
35	50 036	3 314	66,2	1 486,3
36	49 940	3 114	62,4	1 548,7
37	49 789	2 554	51,3	1 600,0
38	49 635	2 364	47,6	1 647,6
39	49 518	2 118	42,8	1 690,4
40	49 399	1 974	40,0	1 730,4
41	49 308	1 656	33,6	1 764,0
42	48 992	1 122	22,9	1 786,9
43	49 442	741	15,0	1 801,9
44	49 226	443	9,0	1 810,9
45	49 191	229	4,7	1 815,6
46	49 081	114	2,3	1 817,9
47	48 949	54	1,1	1 819,0
48	48 793	13	0,3	1 819,3
49	48 614	5	0,1	1 819,4
50		-		

Cohort: 1903/04

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertil-ity o/oo
12		-		
13	55 687	2	0,0	0,0
14	55 437	3	0,1	0,1
15	55 157	27	0,5	0,6
16	54 849	224	4,1	4,7
17	54 461	743	13,6	18,3
18	54 092	1 537	28,4	46,7
19	52 670	2 459	46,7	93,4
20	53 223	3 302	62,0	155,4
21	52 825	4 172	79,0	234,4
22	52 377	4 631	88,4	322,8
23	51 999	4 968	95,5	418,3
24	51 649	5 164	100,0	518,3
25	51 331	5 109	99,5	617,8
26	51 060	5 326	104,3	722,1
27	50 869	5 140	101,0	823,1
28	50 802	4 950	97,4	920,5
29	50 749	4 509	88,8	1 009,3
30	50 683	4 475	88,3	1 097,6
31	50 583	4 174	82,1	1 179,7
32	50 488	4 138	82,0	1 261,7
33	50 362	3 977	79,0	1 340,7
34	50 242	3 667	73,0	1 413,7
35	50 156	3 512	70,0	1 483,7
36	50 073	2 966	59,2	1 542,9
37	49 935	2 715	54,4	1 597,3
38	49 806	2 814	56,5	1 653,8
39	49 697	2 548	51,3	1 705,1
40	49 603	2 106	42,5	1 747,6
41	50 124	1 659	33,1	1 780,7
42	49 302	1 132	23,0	1 803,7
43	49 537	721	14,6	1 818,3
44	49 522	445	9,0	1 827,3
45	49 431	243	4,9	1 832,2
46	49 306	100	2,0	1 834,2
47	49 161	31	0,6	1 834,8
48	48 998	17	0,3	1 835,1
49	48 819	3	0,1	1 835,2
50	48 634	1	0,0	1 835,2

x) From 1955, live births.

Cohort: 1904/05

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	56 325	1	0,0	0,0
14	56 082	3	0,1	0,1
15	55 850	46	0,8	0,9
16	55 540	229	4,1	5,0
17	55 217	647	11,7	16,7
18	54 782	1 434	26,2	42,9
19	54 404	2 428	44,6	87,5
20	54 016	3 382	62,6	150,1
21	53 564	4 059	75,8	225,9
22	53 162	4 660	87,7	313,6
23	52 761	5 096	96,6	410,2
24	52 401	4 910	93,7	503,9
25	52 130	5 238	100,5	604,4
26	51 956	5 106	98,3	702,7
27	51 865	5 100	98,3	801,0
28	51 782	4 710	91,0	892,0
29	51 679	4 583	88,7	980,7
30	51 678	4 367	84,5	1 065,2
31	51 552	4 567	88,6	1 153,8
32	51 424	4 135	80,4	1 234,2
33	51 322	4 041	78,7	1 312,9
34	51 236	3 830	74,8	1 387,7
35	51 091	3 344	65,5	1 453,2
36	50 998	3 015	59,1	1 512,3
37	50 908	3 069	60,3	1 572,6
38	50 805	2 951	58,1	1 630,7
39	50 730	2 577	50,8	1 681,5
40	50 388	2 228	44,2	1 725,7
41	51 274	1 594	31,1	1 756,8
42	50 693	1 133	22,4	1 779,2
43	50 647	762	15,0	1 794,2
44	50 588	417	8,2	1 802,4
45	50 488	194	3,8	1 806,2
46	50 379	121	2,4	1 808,6
47	50 228	45	0,9	1 809,5
48	50 067	7	0,1	1 809,6
49	49 891	4	0,1	1 809,7
50		-		

Cohort: 1905/06

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	56 747	4	0,1	0,1
15	56 503	43	0,8	0,9
16	56 238	205	3,6	4,5
17	55 873	661	11,8	16,3
18	55 477	1 340	25,2	41,5
19	55 127	2 490	45,2	86,7
20	54 670	3 394	62,1	148,8
21	54 277	3 997	73,6	222,4
22	53 861	4 574	84,9	307,3
23	53 480	4 816	90,1	397,4
24	53 193	5 216	98,1	495,5
25	52 985	5 146	97,1	592,6
26	52 955	5 110	96,5	689,1
27	52 817	4 988	94,4	783,5
28	52 695	4 716	89,5	873,0
29	52 585	4 698	89,3	962,3
30	52 532	4 734	90,1	1 052,4
31	52 418	4 536	86,5	1 138,9
32	52 309	4 447	85,0	1 223,9
33	52 228	4 186	80,1	1 304,0
34	52 159	3 688	70,7	1 374,7
35	52 020	3 544	68,1	1 442,8
36	51 907	3 856	74,3	1 517,1
37	51 808	3 530	68,1	1 585,2
38	51 737	3 289	63,6	1 648,8
39	51 241	2 743	53,5	1 702,3
40	51 447	2 198	42,7	1 745,0
41	51 747	1 592	30,8	1 775,8
42	51 712	1 162	22,5	1 798,3
43	51 649	695	13,5	1 811,8
44	51 556	384	7,4	1 819,2
45	51 458	205	4,0	1 823,2
46	51 333	95	1,9	1 825,1
47	51 178	41	0,8	1 825,9
48	51 019	8	0,2	1 826,1
49	50 855	6	0,1	1 826,2
50	50 664	2	0,0	1 826,2

x) From 1955, live births.

Cohort: 1906/07

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine- ^x	til-	lated
		ments	ity o/oo	fertil-
12		-		
13		-		
14	57 056	5	0,1	0,1
15	56 868	31	0,5	0,6
16	56 596	206	3,6	4,2
17	56 257	643	11,4	15,6
18	55 916	1 465	26,2	41,8
19	55 495	2 390	43,1	84,9
20	55 097	3 376	61,3	146,2
21	54 703	4 142	75,7	221,9
22	54 311	4 451	82,0	303,9
23	53 993	5 082	94,1	398,0
24	53 811	5 041	93,7	491,7
25	53 705	5 117	95,3	587,0
26	53 559	4 934	92,1	679,1
27	53 456	4 902	91,7	770,8
28	53 382	4 867	91,2	862,0
29	53 263	5 027	94,4	956,4
30	53 138	4 851	91,3	1 047,7
31	53 051	4 681	88,2	1 135,9
32	52 964	4 689	88,5	1 224,4
33	52 852	3 968	75,1	1 299,5
34	52 770	3 820	72,4	1 371,9
35	52 680	4 362	82,8	1 454,7
36	52 585	4 188	79,6	1 534,3
37	52 526	3 934	74,9	1 609,2
38	52 316	3 284	62,8	1 672,0
39	52 074	2 651	50,9	1 722,9
40	52 593	2 049	39,0	1 761,9
41	52 594	1 610	30,6	1 792,5
42	52 553	1 032	19,6	1 812,1
43	52 487	640	12,2	1 824,3
44	52 391	362	6,9	1 831,2
45	52 261	183	3,5	1 834,7
46	52 124	88	1,7	1 836,4
47	51 968	39	0,8	1 837,2
48	51 819	14	0,3	1 837,5
49	51 662	2	0,0	1 837,5
50		-		

Cohort: 1907/08

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
12		-		
13	57 830	1	0,0	0,0
14	57 654	9	0,2	0,2
15	57 476	49	0,9	1,1
16	57 205	177	3,1	4,2
17	56 893	669	11,8	16,0
18	56 519	1 523	26,9	42,9
19	56 153	2 483	44,2	87,1
20	55 744	3 494	62,7	149,8
21	55 348	4 147	74,9	224,7
22	55 015	4 757	86,5	311,2
23	54 804	4 970	90,7	401,9
24	54 677	5 107	93,4	495,3
25	54 584	4 930	90,3	585,6
26	54 403	5 002	91,9	677,5
27	54 314	5 046	92,9	770,4
28	54 218	5 158	95,1	865,5
29	54 081	5 263	97,3	962,8
30	53 993	5 140	95,2	1 058,0
31	53 931	4 914	91,1	1 149,1
32	53 867	4 529	84,1	1 233,2
33	53 751	4 356	81,0	1 314,2
34	53 632	4 678	87,2	1 401,4
35	53 544	4 794	89,5	1 490,9
36	53 497	4 489	83,9	1 574,8
37	53 463	3 875	72,5	1 647,3
38	53 370	3 127	58,6	1 705,9
39	53 612	2 583	48,2	1 754,1
40	53 624	2 000	37,3	1 791,4
41	53 614	1 483	27,7	1 819,1
42	53 546	891	16,6	1 835,7
43	53 474	573	10,7	1 846,4
44	53 380	365	6,8	1 853,2
45	53 232	172	3,2	1 856,4
46	53 104	78	1,5	1 857,9
47	52 984	35	0,7	1 858,6
48	52 848	8	0,2	1 858,8
49	52 693	1	0,0	1 858,8
50		-		

x) From 1955, live births.

Cohort: 1908/09

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine- ^x	til-	lated
		ments	ity o/oo	fertil-
12		-		
13	58 697	1	0,0	0,0
14	58 540	7	0,1	0,1
15	58 359	52	0,9	1,0
16	58 103	209	3,6	4,6
17	57 782	701	12,1	16,7
18	57 431	1 512	26,3	43,0
19	57 054	2 543	44,6	87,6
20	56 655	3 332	58,8	146,4
21	56 280	4 150	73,7	220,1
22	56 030	4 521	80,7	300,8
23	55 922	4 723	84,5	385,3
24	55 734	4 675	83,9	469,2
25	55 612	4 804	86,4	555,6
26	55 533	5 078	91,4	647,0
27	55 416	5 273	95,2	742,2
28	55 261	5 395	97,6	839,8
29	55 144	5 468	99,2	939,0
30	55 079	5 269	95,7	1 034,7
31	55 012	4 826	87,7	1 122,4
32	54 933	4 618	84,1	1 206,5
33	54 835	5 150	93,9	1 300,4
34	54 755	5 234	95,6	1 396,0
35	54 714	5 100	93,2	1 489,2
36	55 305	4 479	81,0	1 570,2
37	54 769	3 801	69,4	1 639,6
38	54 876	3 126	57,0	1 696,6
39	54 910	2 475	45,1	1 741,7
40	54 877	1 873	34,1	1 775,8
41	54 838	1 294	23,6	1 799,4
42	54 766	874	16,0	1 815,4
43	54 645	596	10,9	1 826,3
44	54 546	356	6,5	1 832,8
45	54 403	180	3,3	1 836,1
46	54 285	86	1,6	1 837,7
47	54 177	27	0,5	1 838,2
48	54 041	5	0,1	1 838,3
49	53 880	1	0,0	1 838,3
50		-		

Cohort: 1909/10

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
12		-		
13		-		
14	57 966		8	0,1
15	57 790		38	0,7
16	57 566		221	3,8
17	57 792		698	12,1
18	56 906	1	625	28,6
19	56 523	2	559	45,3
20	56 157	3	621	90,6
21	55 887	3	992	155,1
22	55 748	4	648	226,5
23	55 589	4	586	309,9
24	55 417	4	813	392,4
25	55 360	5	067	479,3
26	55 273	5	359	570,8
27	55 139	5	392	667,8
28	55 032	5	498	765,6
29	54 929	5	716	865,5
30	54 887	5	186	969,6
31	54 797	5	087	1 156,9
32	54 686	5	665	1 260,5
33	54 603	5	720	1 365,3
34	54 573	5	625	1 468,4
35	55 320	4	951	1 557,9
36	55 265	4	408	1 637,7
37	54 748	3	548	1 702,5
38	54 796	2	988	1 757,0
39	54 764	2	336	1 799,7
40	54 714	1	687	1 830,5
41	54 666	1	260	1 890,7
42	54 588		877	1 891,3
43	54 450		562	1 891,4
44	54 341		321	1 891,5
45	54 236		191	1 891,5
46	54 109		77	1 891,5
47	54 001		35	1 891,5
48	53 872		8	1 891,5
49	53 706		6	1 891,5
50	53 460		1	1 891,5

x) From 1955, live births.

Cohort: 1910/11

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	56 681	6	0,1	0,1
15	56 620	36	0,6	0,7
16	56 439	229	4,1	4,8
17	56 160	674	12,0	16,8
18	55 799	1 497	26,8	43,6
19	55 441	2 436	43,9	87,5
20	55 155	3 474	63,0	150,5
21	55 010	3 901	70,9	221,4
22	54 823	4 133	75,4	296,8
23	54 662	4 375	80,0	376,8
24	54 627	4 575	83,7	460,5
25	54 579	5 011	91,8	552,3
26	54 440	5 313	97,6	649,9
27	54 317	5 500	101,3	751,2
28	54 259	5 576	102,8	854,0
29	54 161	5 320	98,2	952,2
30	54 094	5 217	96,4	1 048,6
31	53 975	5 819	107,8	1 156,4
32	53 875	5 986	111,1	1 267,5
33	53 835	5 933	110,2	1 377,7
34	54 403	5 470	100,5	1 478,2
35	54 649	4 609	84,3	1 562,5
36	54 000	3 978	73,7	1 636,2
37	54 007	3 298	61,1	1 697,3
38	54 021	2 713	50,2	1 747,5
39	53 976	2 155	39,9	1 787,4
40	53 920	1 576	29,2	1 816,6
41	53 825	1 185	22,0	1 838,6
42	53 746	854	15,9	1 854,5
43	53 625	496	9,2	1 863,7
44	53 539	291	5,4	1 869,1
45	53 445	156	2,9	1 872,0
46	53 334	64	1,2	1 873,2
47	53 228	31	0,6	1 873,8
48	53 095	5	0,1	1 873,9
49	52 879	-	-	1 873,9
50	52 654	1	0,0	1 873,9

Cohort: 1911/12

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	56 912	1	0,0	0,0
14	56 793	5	0,1	0,1
15	56 669	48	0,8	0,9
16	56 472	246	4,4	5,3
17	56 196	698	12,4	17,7
18	55 860	1 576	28,2	45,9
19	55 587	2 386	42,9	88,8
20	55 424	3 301	59,6	148,4
21	55 203	3 694	66,9	215,3
22	55 002	4 249	77,3	292,6
23	54 939	4 590	83,5	376,1
24	54 897	5 043	91,9	468,0
25	54 807	5 297	96,6	564,6
26	54 701	5 741	105,0	669,6
27	54 616	5 835	106,8	776,4
28	54 578	5 571	102,1	878,5
29	54 484	5 739	105,3	983,8
30	54 372	6 377	117,3	1 101,1
31	54 276	6 649	122,5	1 223,6
32	54 231	6 605	121,8	1 345,4
33	54 477	5 905	108,4	1 453,8
34	54 934	5 317	96,8	1 550,6
35	54 480	4 450	81,7	1 632,3
36	54 535	3 934	72,1	1 704,4
37	54 532	3 317	60,8	1 765,2
38	54 513	2 546	46,7	1 811,9
39	54 495	1 847	33,9	1 845,8
40	54 420	1 512	27,8	1 873,6
41	54 321	1 176	21,6	1 895,2
42	54 212	760	14,0	1 909,2
43	54 139	485	9,0	1 918,2
44	54 043	274	5,1	1 923,3
45	53 951	177	3,3	1 926,6
46	53 840	67	1,2	1 927,8
47	53 710	26	0,5	1 928,3
48	53 478	7	0,1	1 928,4
49	53 277	4	0,1	1 928,5
50		-		

x) From 1955, live births.

Cohort: 1912/13

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine- ^x	til-	lated
		ments	ity o/oo	fertil-
12		-		
13		-		
14	56 356	9	0,2	0,2
15	56 224	48	0,9	1,1
16	56 038	236	4,2	5,3
17	55 764	759	13,6	18,9
18	55 497	1 561	28,1	47,0
19	55 347	2 425	43,8	90,8
20	55 179	3 186	57,7	148,5
21	54 967	3 637	66,2	214,7
22	54 866	4 407	80,3	295,0
23	54 778	4 780	87,3	382,3
24	54 644	4 984	91,2	473,5
25	54 562	5 370	98,4	571,9
26	54 507	5 790	106,2	678,1
27	54 477	5 741	105,4	783,5
28	54 414	5 808	106,7	890,2
29	54 320	6 647	122,4	1 012,6
30	54 229	7 056	130,1	1 142,7
31	54 216	7 047	130,0	1 272,7
32	54 265	6 428	118,5	1 391,2
33	54 558	5 647	103,5	1 494,7
34	54 478	4 819	88,5	1 583,2
35	54 585	4 348	79,7	1 662,9
36	54 598	3 707	67,9	1 730,8
37	54 612	2 936	53,8	1 784,6
38	54 588	2 391	43,8	1 828,4
39	54 545	1 873	34,3	1 862,7
40	54 457	1 477	27,1	1 889,8
41	54 353	1 087	20,0	1 909,8
42	54 289	757	13,9	1 923,7
43	54 230	488	9,0	1 932,7
44	54 150	272	5,0	1 937,7
45	54 077	138	2,6	1 940,3
46	53 945	75	1,4	1 941,7
47	53 738	29	0,5	1 942,2
48	53 521	7	0,1	1 942,3
49	53 386	3	0,1	1 942,4
50		-		

Cohort: 1913/14

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
12		-		
13		-		
14	55 455	7	0,1	0,1
15	55 342	42	0,8	0,9
16	55 138	254	4,6	5,5
17	54 933	728	13,3	18,8
18	54 783	1 558	28,4	47,2
19	54 604	2 245	41,1	88,3
20	54 453	3 072	56,4	144,7
21	54 364	3 973	73,1	217,8
22	54 273	4 354	80,2	298,0
23	54 140	4 859	89,7	387,7
24	54 035	5 286	97,8	485,5
25	53 973	5 687	105,4	590,9
26	53 951	5 901	109,4	700,3
27	53 899	5 988	111,1	811,4
28	53 799	6 943	129,1	940,5
29	53 739	7 072	132,1	1 072,6
30	53 713	7 258	135,1	1 207,7
31	53 934	6 872	127,4	1 335,1
32	53 899	6 106	113,3	1 448,4
33	54 025	5 296	98,0	1 546,4
34	54 142	4 749	87,7	1 634,1
35	54 184	4 042	74,6	1 708,7
36	54 183	3 436	63,4	1 772,1
37	54 207	2 756	50,8	1 822,9
38	54 167	2 298	42,4	1 865,3
39	54 079	1 831	33,9	1 899,2
40	53 992	1 374	25,4	1 924,6
41	53 934	1 001	18,6	1 943,2
42	53 886	673	12,5	1 955,7
43	53 818	466	8,7	1 964,4
44	53 752	264	4,9	1 969,3
45	53 662	144	2,7	1 972,0
46	53 465	60	1,1	1 973,1
47	53 257	36	0,7	1 973,8
48	53 138	13	0,2	1 974,0
49	53 010	3	0,1	1 974,1
50	52 848	1	0,0	1 974,1

x) From 1955, live births.

Cohort: 1914/15

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	53 927	1	0,0	0,0
15	53 784	44	0,8	0,8
16	53 618	245	4,6	5,4
17	53 496	718	13,4	18,8
18	53 389	1 373	25,7	44,5
19	53 214	2 349	44,1	88,6
20	53 093	3 121	58,8	147,4
21	52 998	3 824	72,2	219,6
22	52 906	4 394	83,1	302,7
23	52 821	4 991	94,5	397,2
24	52 769	5 380	102,0	499,2
25	52 735	5 597	106,1	605,3
26	52 690	5 996	113,8	719,1
27	52 610	6 755	128,4	847,5
28	52 544	7 324	139,4	986,9
29	52 537	7 561	143,9	1 130,8
30	52 894	7 033	133,0	1 263,8
31	52 880	6 461	122,2	1 386,0
32	52 884	5 698	107,7	1 493,7
33	53 029	5 204	98,1	1 591,8
34	53 089	4 402	82,9	1 674,7
35	53 111	3 758	70,8	1 745,5
36	53 118	3 075	57,9	1 803,4
37	53 095	2 580	48,6	1 852,0
38	53 038	2 219	41,8	1 893,8
39	52 953	1 748	33,0	1 926,8
40	52 911	1 304	24,6	1 951,4
41	53 203	998	18,8	1 970,2
42	52 832	692	13,1	1 983,3
43	52 772	438	8,3	1 991,6
44	52 662	215	4,1	1 995,7
45	52 481	127	2,4	1 998,1
46	52 300	65	1,2	1 999,3
47	52 172	25	0,5	1 999,8
48	52 054	3	0,1	1 999,9
49	51 929	2	0,0	1 999,9
50		-		

Cohort: 1915/16

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	52 672	1	0,0	0,0
14	52 583	5	0,1	0,1
15	52 453	31	0,6	0,7
16	52 375	188	3,6	4,3
17	52 235	664	12,7	17,0
18	52 144	1 324	25,4	42,4
19	52 042	2 182	41,9	84,3
20	51 910	3 113	60,0	144,3
21	51 803	3 834	74,0	218,3
22	51 734	4 469	86,4	304,7
23	51 668	4 920	95,2	399,9
24	51 640	5 240	101,5	501,4
25	51 581	5 746	111,4	612,8
26	51 501	6 537	126,9	739,7
27	51 457	7 283	141,5	881,2
28	51 458	7 650	148,7	1 029,9
29	52 912	7 346	138,8	1 168,7
30	51 899	6 656	128,2	1 296,9
31	51 731	5 971	115,4	1 412,3
32	51 880	5 390	103,9	1 516,2
33	51 934	4 729	91,1	1 607,3
34	51 931	3 949	76,0	1 683,3
35	51 964	3 380	65,0	1 748,3
36	51 930	2 935	56,5	1 804,8
37	51 852	2 557	49,3	1 854,1
38	51 792	1 965	37,9	1 892,0
39	51 753	1 679	32,4	1 924,4
40	51 717	1 280	24,8	1 949,2
41	51 674	970	18,8	1 968,0
42	51 635	645	12,5	1 980,5
43	51 542	395	7,7	1 988,2
44	51 382	240	4,7	1 992,9
45	51 224	118	2,3	1 995,2
46	51 140	43	0,8	1 996,0
47	51 034	34	0,7	1 996,7
48	50 920	8	0,2	1 996,9
49	50 797	5	0,1	1 997,0
50		-		

^x) From 1955, live births.

Cohort: 1916/17

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated ferti-lity o/oo
12		-		
13	52 592	1	0,0	0,0
14	52 507	6	0,1	0,1
15	52 453	40	0,8	0,9
16	52 390	215	4,1	5,0
17	52 263	675	12,9	17,9
18	52 139	1 405	26,9	44,8
19	52 025	2 296	44,1	88,9
20	51 908	3 217	62,0	150,9
21	51 830	3 975	76,7	227,6
22	51 785	4 550	87,9	315,5
23	51 766	5 000	96,6	412,1
24	51 732	5 718	110,5	522,6
25	51 643	6 481	125,5	648,1
26	51 603	7 084	137,3	785,4
27	51 595	7 741	150,0	935,4
28	51 195	7 500	146,5	1 081,9
29	53 151	7 206	135,6	1 217,5
30	51 843	6 410	123,6	1 341,1
31	51 969	5 790	111,4	1 452,5
32	52 037	5 106	98,1	1 550,6
33	52 067	4 443	85,3	1 635,9
34	52 072	3 691	70,9	1 706,8
35	52 054	3 298	63,4	1 770,2
36	51 998	2 871	55,2	1 825,4
37	51 916	2 399	46,2	1 871,6
38	51 875	1 976	38,1	1 909,7
39	51 823	1 630	31,5	1 941,2
40	51 794	1 207	23,3	1 964,5
41	51 758	847	16,4	1 980,9
42	51 673	610	11,8	1 992,7
43	51 553	372	7,2	1 999,9
44	51 418	178	3,5	2 003,4
45	51 352	97	1,9	2 005,3
46	51 261	51	1,0	2 006,3
47	51 162	14	0,3	2 006,6
48	51 067	8	0,2	2 006,8
49	50 939	3	0,1	2 006,9
50	50 820	1	0,0	2 006,9

Cohort: 1917/18

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated ferti-lity o/oo
12		-		
13	51 925	1	0,0	0,0
14	51 841	8	0,2	0,2
15	51 820	50	1,0	1,2
16	51 759	211	4,1	5,3
17	51 659	701	13,6	18,9
18	51 516	1 362	26,4	45,3
19	51 400	2 412	46,9	92,2
20	51 340	3 341	65,1	157,3
21	51 312	4 132	80,5	237,8
22	51 323	4 755	92,6	330,4
23	51 325	5 311	103,5	433,9
24	51 275	6 078	118,5	552,4
25	51 233	7 128	139,1	691,5
26	51 245	7 502	146,4	837,9
27	51 355	7 791	151,7	989,6
28	50 999	7 312	143,4	1 133,0
29	51 605	6 756	130,9	1 263,9
30	51 715	6 135	118,6	1 382,5
31	51 797	5 542	107,0	1 489,5
32	51 828	4 731	91,3	1 580,8
33	51 856	4 176	80,5	1 661,3
34	51 835	3 655	70,5	1 731,8
35	51 760	3 287	63,5	1 795,3
36	51 689	2 752	53,2	1 848,5
37	51 650	2 225	43,1	1 891,6
38	51 612	1 827	35,4	1 927,0
39	51 567	1 548	30,0	1 957,0
40	51 549	1 169	22,7	1 979,7
41	51 478	834	16,2	1 995,9
42	51 348	605	11,8	2 007,7
43	51 263	373	7,3	2 015,0
44	51 183	211	4,1	2 019,1
45	51 101	103	2,0	2 021,1
46	51 012	37	0,7	2 021,8
47	50 916	16	0,3	2 022,1
48	50 823	7	0,1	2 022,2
49	50 680	2	0,0	
50		1		

x) From 1955, live births.

Cohort: 1918/19

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	50 860	6	0,1	0,1
15	50 833	39	0,8	0,9
16	50 750	244	4,8	5,7
17	50 640	694	13,7	19,4
18	50 548	1 431	28,3	47,7
19	50 462	2 398	47,5	95,2
20	50 427	3 417	67,8	163,0
21	50 438	4 093	81,1	244,1
22	50 440	4 615	91,5	335,6
23	50 389	5 632	111,8	447,4
24	50 361	6 543	129,9	577,3
25	50 394	7 518	149,2	726,5
26	50 007	7 609	152,2	878,7
27	50 666	7 292	143,9	1 022,6
28	50 847	6 857	134,9	1 157,5
29	51 042	6 357	124,5	1 282,0
30	51 104	5 778	113,1	1 395,1
31	51 170	4 988	97,5	1 492,6
32	51 198	4 385	85,6	1 578,2
33	51 179	3 855	75,3	1 653,5
34	51 117	3 441	67,3	1 720,8
35	51 054	3 015	59,1	1 779,9
36	51 029	2 573	50,4	1 830,3
37	50 993	2 158	42,3	1 872,6
38	50 966	1 837	36,0	1 908,6
39	50 934	1 399	27,5	1 936,1
40	50 889	1 067	21,0	1 957,1
41	50 696	742	14,6	1 971,7
42	50 598	490	9,7	1 981,4
43	50 538	306	6,1	1 987,5
44	50 449	180	3,6	1 991,1
45	50 371	89	1,8	1 992,9
46	50 295	38	0,8	1 993,7
47	50 209	11	0,2	1 993,9
48	50 090	6	0,1	1 994,0

Cohort: 1919/20

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	55 578	11	0,2	0,2
15	55 722	42	0,8	1,0
16	55 606	245	4,4	5,4
17	55 513	797	14,4	19,8
18	55 441	1 833	33,1	52,9
19	55 386	2 988	53,9	106,8
20	55 276	3 925	71,0	177,8
21	55 271	4 839	87,6	265,4
22	55 219	6 065	109,8	375,2
23	55 186	7 356	133,3	508,5
24	55 212	8 383	151,8	660,3
25	54 553	8 592	157,5	817,8
26	55 060	8 674	157,5	975,8
27	55 815	8 289	148,5	1 123,8
28	56 068	8 007	142,8	1 266,6
29	56 206	7 486	133,2	1 399,8
30	56 291	6 537	116,1	1 515,9
31	56 365	5 660	100,4	1 616,3
32	56 382	5 080	90,1	1 706,4
33	56 298	4 443	78,9	1 785,3
34	56 223	3 928	69,9	1 855,2
35	56 228	3 470	61,7	1 916,9
36	56 210	3 063	54,5	1 971,4
37	56 194	2 530	45,0	2 016,4
38	56 168	2 050	36,5	2 052,9
39	56 092	1 591	28,4	2 081,3
40	55 971	1 210	21,6	2 102,9
41	55 821	831	21,6	2 117,8
42	55 758	575	10,3	2 128,1
43	55 696	360	6,5	2 134,6
44	55 606	218	3,9	2 138,5
45	55 562	118	2,1	2 140,6
46	55 477	46	0,8	2 141,4
47	55 356	22	0,4	2 141,8

x) From 1955, live births.

Cohort: 1920/21

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13	58 923	1	0,0	0,0
14	58 878	5	0,1	0,1
15	58 793	43	0,7	0,8
16	58 687	235	4,1	4,9
17	58 606	820	14,0	18,9
18	58 537	1 884	32,2	51,1
19	58 481	2 958	50,6	101,7
20	58 384	3 963	67,9	169,6
21	58 339	5 156	88,4	258,0
22	58 321	6 495	111,4	369,4
23	58 373	7 922	135,7	505,1
24	58 035	8 382	144,4	649,5
25	57 942	8 594	148,3	797,8
26	59 002	8 416	142,6	940,4
27	59 351	8 102	136,5	1 076,9
28	59 462	7 637	128,4	1 205,3
29	59 633	6 821	114,4	1 319,7
30	59 738	6 176	103,4	1 423,1
31	59 788	5 641	94,4	1 517,5
32	59 748	5 147	86,1	1 603,6
33	59 644	4 502	75,5	1 679,1
34	59 631	4 025	67,5	1 746,6
35	59 652	3 525	59,1	1 805,7
36	59 659	2 975	49,9	1 855,6
37	59 648	2 402	40,3	1 895,9
38	59 577	1 922	32,3	1 928,2
39	59 457	1 586	26,7	1 954,9
40	59 356	1 177	19,8	1 974,7
41	59 321	813	13,7	1 988,4
42	59 263	520	8,8	1 997,2
43	59 203	345	5,8	2 003,0
44	59 139	228	3,9	2 006,9
45	59 095	111	1,9	2 008,8
46	59 019	39	0,7	2 009,5
47		10		

Cohort: 1921/22

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumu-lated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	54 413	8	0,1	0,1
15	54 325	51	0,9	1,0
16	54 252	263	4,8	5,8
17	54 189	864	15,9	21,7
18	54 120	1 721	31,8	53,5
19	54 066	2 800	51,8	105,3
20	54 033	3 955	73,2	178,5
21	54 035	5 567	103,0	281,5
22	54 076	6 812	126,0	407,5
23	53 827	7 636	141,9	549,4
24	54 021	8 131	150,5	699,9
25	54 869	8 132	148,2	848,1
26	55 160	7 955	144,2	992,3
27	55 374	7 653	138,2	1 130,5
28	55 457	7 116	128,3	1 258,8
29	55 660	6 268	112,6	1 371,4
30	55 715	5 917	106,2	1 477,6
31	55 691	5 451	97,9	1 575,5
32	55 641	4 801	86,3	1 661,8
33	55 652	4 261	76,6	1 738,4
34	55 655	3 825	68,7	1 807,1
35	55 686	3 280	58,9	1 866,0
36	55 730	2 764	49,6	1 915,6
37	55 676	2 379	42,7	1 958,3
38	55 497	1 794	32,3	1 990,6
39	55 421	1 506	27,2	2 017,8
40	55 393	1 081	19,5	2 037,3
41	55 344	822	14,9	2 052,2
42	55 321	568	10,3	2 062,5
43	55 278	307	5,6	2 068,1
44	55 220	174	3,2	2 071,3
45	55 164	92	1,7	2 073,0
46		24		
47		13		
48		7		

x) From 1955, live births.

48 7
49 1

Cohort: 1922/23

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	51 341	1	0,0	0,0
14	51 283	5	0,1	0,1
15	51 214	41	0,8	0,9
16	51 170	233	4,6	5,5
17	51 125	774	15,1	20,6
18	51 054	1 584	31,0	51,6
19	51 023	2 596	50,9	102,5
20	51 009	4 020	78,8	181,3
21	51 083	5 627	110,2	291,5
22	50 510	6 556	129,8	421,3
23	51 125	6 880	134,6	555,9
24	51 930	7 398	142,5	698,4
25	52 362	7 595	145,0	843,4
26	52 604	7 492	142,4	985,8
27	52 826	6 857	129,8	1 115,6
28	53 011	6 257	118,0	1 233,6
29	53 138	6 063	114,1	1 347,7
30	53 113	5 525	104,0	1 451,7
31	53 048	4 992	94,1	1 545,8
32	53 055	4 460	84,1	1 629,9
33	53 104	3 989	75,1	1 705,0
34	53 122	3 580	67,4	1 772,4
35	53 154	3 062	57,6	1 830,0
36	53 130	2 526	47,5	1 877,5
37	52 999	1 995	37,6	1 915,1
38	52 855	1 647	31,2	1 946,3
39	52 819	1 307	24,7	1 971,0
40	52 781	1 040	19,7	1 990,7
41	52 752	755	14,3	2 005,0
42	52 741	502	9,5	2 014,5
43	52 720	260	4,9	2 019,4
44	52 656	150	2,9	2 022,3
45		48		

x) From 1955, live births.

46 30
47 12

Cohort: 1923/24

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13		-		
14	49 809	10	0,2	0,2
15	49 771	47	0,9	1,1
16	49 746	267	5,4	6,5
17	49 708	660	13,3	19,8
18	49 655	1 539	31,0	50,8
19	49 628	3 012	60,7	111,5
20	49 685	4 510	90,8	202,3
21	49 749	5 826	117,1	319,4
22	49 417	6 539	132,3	451,7
23	50 554	7 149	141,4	593,1
24	50 974	7 388	144,9	738,0
25	51 253	7 147	139,4	877,4
26	51 484	6 877	133,6	1 011,0
27	51 776	6 644	128,3	1 139,3
28	51 943	6 321	121,7	1 261,0
29	51 985	6 206	119,4	1 380,4
30	51 920	5 403	104,1	1 484,5
31	51 925	4 996	96,2	1 580,7
32	51 947	4 610	88,7	1 669,4
33	51 970	3 974	76,5	1 745,9
34	52 015	3 522	67,7	1 813,6
35	52 000	2 872	55,2	1 868,8
36	51 914	2 378	45,8	1 914,6
37	51 817	2 021	39,0	1 953,6
38	51 792	1 631	31,5	1 985,1
39	51 743	1 282	24,8	2 009,9
40	51 717	1 017	19,4	2 029,6
41	51 705	674	13,0	2 042,6
42	51 696	440	8,5	2 051,1
43	51 657	275	5,3	2 056,4
44		134		
45		58		
46		28		

Cohort: 1924/25

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13		-		
14	48 502	6	0,1	0,1
15	48 501	43	0,9	1,0
16	48 472	227	4,7	5,7
17	48 430	674	13,9	19,6
18	48 408	1 707	35,3	54,9
19	48 421	3 259	67,3	122,2
20	48 440	4 692	96,9	219,1
21	48 774	5 628	115,4	334,5
22	49 221	6 397	130,0	464,5
23	49 657	6 789	136,7	601,2
24	49 955	6 889	137,9	739,1
25	50 206	6 855	136,5	875,6
26	50 525	6 724	133,1	1 008,7
27	50 726	6 559	129,3	1 138,0
28	50 780	6 327	124,6	1 262,6
29	50 740	5 589	110,1	1 372,7
30	50 757	5 317	104,8	1 477,5
31	50 799	4 924	96,9	1 574,4
32	50 839	4 379	86,1	1 660,5
33	50 856	3 790	74,5	1 735,0
34	50 851	3 126	61,5	1 796,5
35	50 768	2 753	54,2	1 850,7
36	50 734	2 383	47,0	1 897,7
37	50 705	1 929	38,0	1 935,7
38	50 689	1 591	31,4	1 967,1
39	50 664	1 304	25,7	1 992,8
40	50 678	955	18,8	2 011,6
41	50 680	603	11,9	2 023,5
42	50 642	386	7,6	2 031,1

Cohort: 1925/26

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	46 921	1	0,0	0,0
14	46 886	11	0,2	0,2
15	46 883	35	0,7	0,9
16	46 848	202	4,3	5,2
17	46 822	762	16,3	21,5
18	46 837	2 142	45,7	67,2
19	47 594	3 541	74,4	141,6
20	47 053	4 768	101,3	242,9
21	47 615	5 744	120,6	363,5
22	48 039	6 338	131,9	495,4
23	48 383	6 465	133,6	629,0
24	48 678	6 608	135,7	764,7
25	48 996	6 617	135,1	899,8
26	49 242	6 706	136,2	1 036,0
27	49 297	6 546	132,8	1 168,8
28	49 246	5 861	119,0	1 287,8
29	49 289	5 775	116,7	1 404,5
30	49 338	5 391	109,3	1 513,8
31	49 381	4 744	96,1	1 609,9
32	49 437	4 233	85,6	1 695,5
33	49 404	3 664	74,2	1 769,7
34	49 327	3 104	62,9	1 832,6
35	49 268	2 663	54,1	1 886,7
36	49 283	2 211	44,9	1 931,6
37	49 235	1 880	38,2	1 969,8
38	49 250	1 602	32,5	2 002,3
39	49 265	1 199	24,3	2 026,6
40	49 283	875	17,8	2 044,4
41	49 271	562	11,4	2 055,8
42		318		
43		191		
44		96		
45				

x) From 1955, live births.

43 177
44 130
45 55

Cohort: 1926/27

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12		-		
13	45 065	2	0,0	0,0
14	45 019	7	0,2	0,2
15	44 994	46	1,0	1,2
16	44 974	232	5,2	6,4
17	45 000	985	21,9	28,3
18	45 479	2 205	48,5	76,8
19	45 924	3 589	78,2	155,0
20	45 615	4 833	106,0	261,0
21	46 093	5 736	124,4	385,4
22	46 504	6 086	130,9	516,3
23	46 854	6 459	137,9	654,2
24	47 211	6 133	129,9	784,1
25	47 446	6 700	141,2	925,3
26	47 486	6 731	141,7	1 067,0
27	47 488	6 200	130,6	1 197,6
28	47 530	6 038	127,0	1 324,6
29	47 615	5 613	117,9	1 442,5
30	47 680	5 320	111,6	1 554,1
31	47 694	4 594	96,3	1 650,4
32	47 683	4 078	85,5	1 735,9
33	47 643	3 426	71,9	1 807,8
34	47 574	2 968	62,4	1 870,2
35	47 557	2 584	54,3	1 924,5
36	47 531	2 295	48,3	1 972,8
37	47 516	1 940	40,8	2 013,6
38	47 576	1 473	31,0	2 044,6
39	47 605	1 152	24,2	2 068,8
40	47 583	804	16,9	2 085,7

Cohort: 1927/28

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12	44 325	-	1	0,0
13	44 318	-	-	-
14	44 302	-	4	0,1
15	44 286	-	36	0,9
16	44 298	-	306	6,9
17	43 909	1 089	24,8	32,6
18	44 907	2 296	51,1	83,7
19	44 791	3 703	82,7	166,4
20	45 211	4 704	104,0	270,4
21	45 662	5 342	117,0	387,4
22	46 068	5 881	127,7	515,1
23	46 549	6 157	132,3	647,4
24	46 857	6 485	138,4	785,8
25	46 931	6 549	139,5	925,3
26	46 942	6 272	133,6	1 058,9
27	46 999	6 269	133,4	1 192,3
28	47 089	6 053	128,5	1 320,8
29	47 145	5 622	112,2	1 433,0
30	47 201	5 072	107,5	1 540,5
31	47 164	4 492	95,2	1 635,7
32	47 072	3 877	82,4	1 718,1
33	47 059	3 370	71,6	1 789,7
34	47 056	2 987	63,5	1 853,2
35	47 036	2 596	55,2	1 908,4
36	47 026	2 224	47,3	1 955,7
37	47 064	1 865	39,6	1 995,3
38	47 123	1 394	29,6	2 024,9
39	47 127	1 045	22,2	2 047,1
40		650		
41		465		
42		266		

:x) From 1955, live births.

41 386
42 261
43 159

Cohort: 1928/29

Age	Mean-population	Number of fine-families ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	43 357	8	0,2	0,2
15	43 370	52	1,2	1,4
16	43 353	350	8,1	9,5
17	43 081	1 097	25,5	35,0
18	43 721	2 386	54,6	89,6
19	44 106	3 686	83,6	173,2
20	44 514	4 720	106,0	279,2
21	45 001	5 430	120,7	399,9
22	45 546	5 772	126,7	526,6
23	45 944	6 380	138,9	665,5
24	46 104	6 455	140,0	805,5
25	46 133	6 264	135,8	941,3
26	46 248	6 472	139,9	1 081,2
27	46 322	6 389	137,9	1 219,1
28	46 378	6 056	130,6	1 349,7
29	46 418	5 537	119,3	1 469,0
30	46 411	5 080	109,5	1 578,5
31	46 343	4 460	96,2	1 674,7
32	46 298	3 865	83,5	1 758,2
33	46 300	3 400	73,4	1 831,6
34	46 296	2 936	63,4	1 895,0
35	46 307	2 717	58,7	1 953,7
36	46 381	2 179	47,0	2 000,7
37	46 450	1 710	36,8	2 037,5
38	46 468	1 286	27,7	2 065,2

Cohort: 1929/30

Age	Mean-population	Number of fine-families ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	42 610	4	0,1	0,1
15	41 955	68	1,6	1,7
16	42 690	345	8,1	9,8
17	42 855	1 115	26,0	35,8
18	43 138	2 417	56,0	91,8
19	43 567	3 514	80,7	172,5
20	44 026	4 684	106,4	278,9
21	44 604	5 303	118,9	397,8
22	45 098	5 832	129,3	527,1
23	45 285	6 213	137,2	664,3
24	45 361	6 209	136,9	801,2
25	45 479	6 478	142,4	943,6
26	45 632	6 549	143,5	1 087,1
27	45 692	6 329	138,5	1 225,6
28	45 724	5 893	124,5	1 350,1
29	45 698	5 579	122,1	1 472,2
30	45 720	4 648	101,7	1 573,9
31	45 677	4 248	93,0	1 666,9
32	45 688	3 788	82,9	1 749,8
33	45 696	3 441	75,3	1 825,1
34	45 711	3 058	66,9	1 892,0
35	45 775	2 555	55,8	1 947,8
36	45 863	2 079	45,3	1 993,1
37	45 882	1 569	34,2	2 027,3
38		1 151		
39		776		
40		533		

x) From 1955, live births.

39 897
40 622
41 392

Cohort: 1930/31

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	42 319	2	0,0	0,0
14	42 465	6	0,1	0,1
15	41 750	48	1,1	1,2
16	42 537	342	8,0	9,2
17	42 676	1 265	29,6	38,8
18	42 999	2 532	58,9	97,7
19	43 479	3 775	86,8	184,5
20	44 102	4 726	107,2	291,7
21	44 660	5 429	121,6	413,3
22	44 914	5 998	133,5	546,8
23	45 032	6 224	138,2	685,0
24	45 186	6 623	146,6	831,6
25	45 316	6 812	150,3	981,9
26	45 429	6 744	148,5	1 130,4
27	45 481	6 395	140,6	1 271,0
28	45 437	5 947	130,9	1 401,9
29	45 417	5 342	117,6	1 519,5
30	45 470	4 975	109,4	1 628,9
31	45 461	4 318	95,0	1 723,9
32	45 444	4 004	88,1	1 812,0
33	45 482	3 695	81,2	1 893,2
34	45 554	3 095	67,9	1 961,1
35	45 635	2 469	54,1	2 015,2
36	45 651	1 920	42,1	2 057,3

^{x)} From 1955, live births.

37 1 459
38 1 015
39 742

Cohort: 1931/32

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13		-		
14	41 692	9	0,2	0,2
15	41 666	60	1,4	1,6
16	41 770	405	9,7	11,3
17	41 985	1 328	31,6	42,9
18	42 349	2 491	58,8	101,7
19	42 960	3 678	85,6	187,3
20	43 542	4 705	108,1	295,4
21	43 916	5 523	125,8	421,2
22	44 061	5 794	131,5	552,7
23	44 276	6 422	145,0	697,7
24	44 456	6 557	147,5	845,2
25	44 526	6 590	148,0	993,2
26	44 592	6 642	149,0	1 142,2
27	44 568	6 346	142,4	1 284,6
28	44 522	5 772	129,6	1 414,2
29	44 551	5 343	119,9	1 534,1
30	44 570	4 817	108,1	1 642,2
31	44 577	4 439	99,6	1 741,8
32	44 598	4 197	94,1	1 835,9
33	44 673	3 360	75,2	1 911,1
34	44 767	2 870	64,1	1 975,2
35	44 788	2 313	51,6	2 026,8
36		1 727		
37		1 305		
38		963		

Cohort: 1932/33

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12	39 896	1	0,0	0,0
13	40 632	1	0,0	0,0
14	40 378	5	0,1	0,1
15	40 489	52	1,3	1,4
16	40 604	412	10,1	11,5
17	40 850	1 266	31,0	42,5
18	41 299	2 458	59,5	102,0
19	41 842	3 506	83,8	185,8
20	42 229	4 685	110,9	296,7
21	42 484	5 058	119,1	415,8
22	42 749	5 829	136,4	552,2
23	42 972	6 193	144,1	696,3
24	43 124	6 482	150,3	846,6
25	43 208	6 556	151,7	998,3
26	43 189	6 179	143,1	1 141,4
27	43 110	6 032	139,9	1 281,3
28	43 135	5 630	130,5	1 411,8
29	43 156	5 204	120,6	1 532,4
30	43 158	4 807	111,4	1 643,8
31	43 205	4 498	104,1	1 747,9
32	43 309	3 892	89,9	1 837,8
33	43 407	3 125	72,0	1 909,8
34	43 462	2 550	58,7	1 968,5

Cohort: 1933/34

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-til-ity o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
12			-	
13			-	
14	39 497	5	0,1	0,1
15	39 607	61	1,5	1,6
16	39 715	410	10,3	11,9
17	40 004	1 233	30,8	42,7
18	40 392	2 456	60,8	103,5
19	40 790	3 651	89,5	193,0
20	41 200	4 462	108,3	301,3
21	41 573	5 179	124,6	425,9
22	41 912	5 716	136,4	562,3
23	42 163	6 150	145,9	708,2
24	42 293	6 355	150,3	858,5
25	42 294	6 519	154,1	1 012,6
26	42 131	6 174	146,5	1 159,1
27	42 124	6 098	144,8	1 303,9
28	42 137	5 523	131,1	1 435,0
29	42 151	5 425	128,7	1 563,7
30	42 208	5 207	123,4	1 687,1
31	42 333	4 222	99,7	1 786,8
32	42 465	3 665	86,3	1 873,1
33	42 519	3 486	82,0	1 955,1
34		2 313		
35		1 712		
36		1 402		

^{x)} From 1955, live births.

35 1 984
36 1 469
37 1 153

Cohort: 1934/35

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
		fine-	til-	lated
		ments ^x	ity o/oo	fertil-
13	39 699	1	0,0	0,0
14	39 804	10	0,3	0,3
15	39 849	78	2,0	2,3
16	39 981	431	10,8	13,1
17	40 205	1 328	33,0	46,1
18	40 523	2 483	61,3	107,4
19	40 976	3 614	88,2	195,6
20	41 515	4 688	112,9	308,5
21	41 982	5 544	132,1	440,6
22	42 280	5 946	140,6	581,2
23	42 457	6 219	146,5	727,7
24	42 441	6 541	154,1	881,8
25	42 427	6 432	151,6	1 033,4
26	42 341	6 419	151,6	1 185,0
27	42 398	6 178	145,7	1 330,7
28	42 397	5 983	141,1	1 471,8
29	42 448	5 775	136,0	1 607,8
30	42 586	4 946	116,1	1 723,9
31	42 746	4 233	99,0	1 822,9
32	42 809	3 486	81,4	1 904,3

^{x)} From 1955, live births.

33 2 775
34 2 191
35 1 717

Cohort: 1935/36

Age	Mean-population	Number of con-	Fer-	Accumu-
13	-			
14	41 033	11	0,3	0,3
15	41 092	62	1,5	1,8
16	41 185	416	10,1	11,9
17	41 319	1 405	34,0	45,9
18	41 653	2 414	58,0	103,9
19	42 202	3 780	89,6	193,5
20	42 742	4 798	112,3	305,8
21	43 141	5 384	124,8	430,6
22	43 315	5 827	134,5	565,1
23	43 275	6 377	147,4	712,5
24	43 215	6 401	148,1	860,6
25	43 304	6 678	154,2	1 014,8
26	43 366	6 690	154,3	1 169,1
27	43 385	6 583	151,7	1 320,8
28	43 463	6 527	150,2	1 471,0
29	43 610	5 656	129,7	1 600,7
30	43 770	4 902	112,0	1 712,7
31	43 850	4 184	95,4	1 808,1
32		3 202		
33		2 673		
34		2 168		

Cohort: 1936/37

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
13	42 350	2	0,0	0,0
14	42 352	13	0,3	0,3
15	42 404	69	1,6	1,9
16	42 464	431	10,1	12,0
17	42 635	1 349	31,6	43,6
18	43 045	2 608	60,6	104,2
19	43 596	3 912	89,7	193,9
20	44 102	4 760	107,9	301,8
21	44 385	5 536	124,7	426,5
22	44 412	6 100	137,4	563,9
23	44 468	6 277	141,2	705,1
24	44 523	6 900	155,0	860,1
25	44 587	6 985	156,7	1 016,8
26	44 621	7 064	158,3	1 175,1
27	44 687	7 166	160,4	1 335,5
28	44 871	6 473	144,3	1 479,8
29	45 067	5 778	128,2	1 608,0
30	45 148	4 652	103,0	1 711,0

Cohort: 1937/38

Age	Mean-population	Number of con-fine-ments ^x	Fer-tility o/oo	Accumulated fertili-ty o/oo
13	-	-	-	-
14	43 576	3	0,1	0,1
15	43 600	80	1,8	1,9
16	43 675	457	10,5	12,4
17	43 938	1 424	32,4	44,8
18	44 379	2 748	61,9	106,7
19	44 852	4 001	89,2	195,9
20	45 246	4 952	109,4	305,3
21	45 402	5 602	123,4	428,7
22	45 517	6 125	134,6	563,3
23	45 716	6 632	145,1	704,4
24	45 798	7 203	157,3	865,7
25	45 834	7 603	165,9	1 031,6
30		4 617		
31		3 816		
32		3 187		

x) From 1955, live births

31 3 921
32 3 188
33 2 513

Cohort: 1938/39

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12		-		
13	45 550	2	0,0	0,0
14	45 524	8	0,2	0,2
15	45 560	68	1,5	1,7
16	45 683	478	10,5	12,2
17	45 970	1 531	33,3	45,5
18	46 379	2 848	61,4	106,9
19	46 789	4 057	86,7	193,6
20	46 966	4 986	106,2	299,8
21	47 172	5 572	118,1	417,9
22	47 415	6 358	134,1	552,0
23	47 554	6 991	147,0	699,0
24	47 607	7 667	161,0	860,0
25	47 717	8 416	176,4	1 036,4
26	47 971	7 788	162,3	1 198,7
27	48 221	7 355	152,5	1 351,2
28	48 319	6 632	137,3	1 488,5

Cohort: 1939/40

Age	Mean-population	Number of fine-mements ^x	Fertility o/oo	Accumulated fertility o/oo
12	46 017	1	0,0	0,0
13	46 009	-	-	-
14	45 992	4	0,1	0,1
15	46 052	69	1,5	1,6
16	46 175	527	11,4	13,0
17	46 458	1 567	33,7	46,7
18	46 805	2 845	60,8	107,5
19	47 111	4 011	85,1	192,6
20	47 360	4 936	104,2	296,8
21	47 641	5 812	122,0	418,8
22	47 826	6 577	137,5	556,3
23	47 913	7 420	154,9	711,2
24	48 058	8 342	173,6	884,8
25	48 289	8 349	172,9	1 057,7
26	48 568	8 039	165,5	1 223,2
27	48 682	7 404	152,1	1 375,3
28		6 246		
29		5 344		
30		4 711		

^{x)} From 1955, live births.

29 5 449
30 4 607
31 3 804

Pris 3:- kr