

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 306



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1955

103. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1955

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1958

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1957

- Nr. 268 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1956 *Population in rural districts and towns*
— 269 Norges jernbaner 1953—54 *Chemins de fer norvégiens*
— 270 Veterinærvesenet 1954 *Service vétérinaire*
— 271 Folketellingen 1. desember 1950 V Barnetallet i norske ekteskap *Population census December 1, 1950 V Fertility of marriages*
— 272 Sinnssykehusenes virksomhet 1955 *Hospitals for mental disease*
— 273 Norges elektrisitetsverker 1955 *Electricity plants*
— 274 Husholdningsregnskaper for jordbrukerfamilier 1954 *Family budgets for farmers' families*
— 275 Norges fiskerier 1955 *Fishery statistics of Norway*
— 276 Jordbruksstatistikk 1956 *Agricultural statistics*
— 277 Norges kommunale finanser 1952—53 til 1954—55 *Municipal finances*
— 278 Norges industri 1955 *Industrial production statistics*
— 279 Statistisk årbok 1957 *Statistical yearbook of Norway*
— 280 Norges handel 1956 Del I *Foreign trade of Norway Part I*
— 281 Kredittmarkedstatistikk 1955 *Credit market statistics*
— 282 Folkemengdens bevegelse 1955 *Vital statistics and migration statistics*
— 283 Alkoholstatistikk 1956 *Alcohol statistics*
— 284 Husholdningsregnskaper for alderstrygdede mai 1955—april 1956 *Family budgets for old age pensioners*

Rekke XI

Trykt 1958

- Nr. 285 Økonomisk utsyn over året 1957 *Economic survey*
— 286 Skogavirkning 1952—53 til 1954—55 *Roundwood cut*
— 287 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 II Varehandel *Census of establishments April 24, 1953 II Wholesale and retail trade*
— 288 Lønnsstatistikk 1955 og 1956 *Wage statistics*
— 289 Meieribruket i Noreg 1955 *Norway's dairy industry*
— 290 Syketrygden 1954 *Health insurance*
— 291 Veterinærvesenet 1955 *Service vétérinaire*
— 292 Norges jernbaner 1954—55 *Chemins de fer norvégiens*
— 293 Norges fiskerier 1956 *Fishery statistics of Norway*
— 294 Norges bergverksdrift 1956 *Norway's mining industry*
— 295 Norges handel 1956 Del II *Foreign trade of Norway Part II*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 306



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE

1955

103. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1955

103RD ISSUE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1958

Tidlige utkommet:

Sundhedstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1854—1881, se C. No. 4, 1882—1897 III, 1898—1903 IV.

Sundhetstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1904—1911 V, 1912—1915 VI.

Sundhetstilstanden og medisinalforholdene 1916 VI, 1917 VII nr. 3, 1918 VII nr. 58, 1919 VII nr. 108, 1920 VII nr. 138, 1921 VII nr. 152, 1922 VII nr. 188, 1923 VIII nr. 13, 1924 VIII nr. 29, 1925 VIII nr. 59, 1926 VIII nr. 81, 1927 VIII nr. 116, 1928 VIII nr. 142, 1929 VIII nr. 174, 1930 IX nr. 2, 1931 IX nr. 20, 1932 IX nr. 49, 1933 IX nr. 78, 1934 IX nr. 101, 1935 IX nr. 125, 1936 IX nr. 153.

Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1937 IX nr. 178, 1938 IX nr. 194, 1939 X nr. 21, 1940 X nr. 55, 1941 X nr. 97, 1942—1944 X nr. 160, 1945 X nr. 179, 1946 X nr. 191, 1947 XI nr. 20, 1948 XI nr. 35, 1949 XI nr. 88, 1950 XI nr. 114, 1951 XI nr. 156, 1952 XI nr. 196, 1953 XI nr. 229, 1954 XI nr. 257.

Forord

I beretningen om Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1955 er det — i tillegg til de vanlige årlige oppgaver — tatt inn sammendragstabeller for femåret 1951—1955. I avsnittet om de spedalske i Norge er utarbeidd en oversikt for tiårsperioden 1946—1955.

Under kapitelet om den samlede dødelighet er hovedresultatene av Byråets nye dødelighetsberegnninger for 1951—1955 tatt inn. For mer detaljerte oppgaver viser en til «Folkemengdens bevegelse 1955».

I oversikten over dødeligheten av en del viktigere sykdommer er det tatt inn tabeller som viser dødeligheten i Norge sammenliknet med andre land. Under kapitelet om dødeligheten av ondartede svulster er det gjort rede for hvorledes diagnosen er stilt for alle dødsfall av kreft, fordelt på forskjellige lokalisasjoner. Under avsnittet om sukkersyke legges fram direkte sammenliknbare dødelighetstall for årene 1938—1956. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar er nærmere belyst ved en kryssstabell over den registrerte dødsårsak og de samtidig medvirkende tilstander innenfor disse sykdomsgrupper. Det er også tatt inn en beregning av dødeligheten av hjerteinfarkt i de forskjellige aldrer i hele landet og i Oslo.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 26. november 1957.

Petter Jakob Bjerve.

Bjørnulf Bendiksen.

Preface

The survey on medical statistics 1955 includes—in addition to the tables annually published in this report—summary figures for the five-year period 1951—1955. A survey on the Leprous in Norway is prepared for the decennial period 1946—1955.

The section dealing with the total, general mortality contains also the main results of the mortality experiences in 1951—1955. More details are given in the report on vital statistics «Folkemengdens bevegelse 1955».

The detailed analysis given of the mortality from the more important causes of death, contains comparisons with other countries. All deaths from malignant neoplasms have been examined according to diagnostic criteria and site of neoplasm. For the first time is given a directly comparable survey of the mortality from diabetes mellitus during the years 1938—1955. All deaths from vascular lesions of central nervous system and diseases of the circulatory system have been cross-tabulated according to the registered cause of death and other conditions within the same main groups of diseases mentioned simultaneously on the death certificate. The mortality from coronary heart disease, infarction, has been examined at different age-groups in the whole country and in Oslo.

Central Bureau of Statistics, Oslo, November 26, 1957.

Petter Jakob Bjerve.

Bjørnulf Bendiksen.

Innhold

O v e r s i k t .	Side
1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955	7
2. Sykehus, sanatorier og andre anstalter under medisinalvesenet.....	9
3. Gamlehjem, barnehjem, kontrollstasjoner for mødre og barn m. m.....	14
4. Offentlige varmbad.....	16
5. Vaksinasjon mot kopper	17
6. Den samlede dødelighet.....	18
7. De viktigste dødsårsaker.....	24
8. Dødsårsaker blant barn under 5 år	27
9. Dødeligheten av tuberkulose	32
10. Dødeligheten av ondartede svulster.....	38
11. Dødeligheten av sukkersyke	44
12. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar	48
13. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord	56
14. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer	63
15. De spedalske i Norge 1946—1955	68
16. Meldte tilfelle av tuberkulose.....	73
17. Fødsler og komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng.....	80
18. Tannrøkt for barn i folkeskolen	85
Medisinalberetning for Svalbard	88
Sammendrag på engelsk	89

T a b e l l e r .

I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955	93
II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1955.....	97
III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kyst-hospitaler i 1955.....	102
IV. a. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955	106
IV. b. Dødsfall blant barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket ..	138
V. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. A-listen. Bygder, byer.....	144
VI. Dødsfall etter dødsårsak og kjønn. A-listen. Fylker, bygder, byer.....	180
VII. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. A-listen. Oslo	214
VIII. Dødsfall av tuberkulose i de forskjellige aldersgrupper. Fylker, bygder, byer..	220
IX. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene og de største byer i 1955.....	222
X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1955.....	223
XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1955	224
XII. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1955.....	225
XIII. Meldte tilfelle av smitteferende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under til-syn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.....	226
XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger.....	235

Contents

	<i>Page</i>
General survey.	
1. Public health districts, medical and public health personnel	7
2. General hospitals, sanatoriums and other hospital establishments	9
3. Homes for old people and children, welfare centres for mother and child etc... .	14
4. Public baths.....	16
5. Vaccination against smallpox.....	17
6. Total mortality	18
7. The most important causes of death.....	24
8. Causes of death among children under 5 years of age.....	27
9. Tuberculosis mortality	32
10. Mortality from malignant neoplasms	38
11. Mortality from diabetes.....	44
12. Mortality from diseases of circulatory system and vascular lesions affecting central nervous system	48
13. Accidents, homicides and suicides.....	56
14. Notified cases of epidemic and other infectious diseases	63
15. Leprous in Norway 1946—1955	68
16. Notified cases of tuberculosis.....	73
17. Confinements and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium ..	80
18. Dental care of children in public primary schools.....	85
Medical report from Svalbard	88
English summary	89

T a b l e s .

I. Public health districts, medical and public health personnel.....	93
II. Number of beds and patients treated in hospitals.....	97
III. Number of beds and patients treated in sanatoriums, hospitals and nursing homes for tuberculosis	102
IV. a. Causes of death by sex and age. The whole country	106
IV. b. Causes of death among children under 5 years, by sex and age. The whole country	138
V. Causes of death by sex and age. Rural districts and towns.....	144
VI. Causes of death by sex. Counties, rural districts and towns.....	180
VII. Causes of death by sex and age. Oslo	214
VIII. Deaths from tuberculosis by age. Counties, rural districts and towns	220
IX. Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians in the counties and largest towns	222
X. Summary reports on cases of epidemic and other infectious diseases by counties	223
XI. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by quarter.....	224
XII. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by month.....	225
XIII. Cases of bacillary tuberculosis registered and patients under control by the Board of Public Health	226
XIV. Births notified by midwives and physicians	235

Oversikt

1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955.

I tabell I i tabelllavdelingen er det gitt en oversikt over landets inndeling i legedistrikter og over tallet på leger, tannleger, jordmødre, sykepleiere ved anstalter og utenfor anstalter, apotek og apotekpersonale i de enkelte legedistrikter. Hvordan fordelingen av disse var på de enkelte fylker, går fram av tabell 1.

I løpet av 1955 ble Kåfjord herred av Lyngen legedistrikt i Troms skilt ut som eget distrikt. Ved utgangen av 1955 var landet delt i 402 legedistrikter, av disse 13 stadsfysikater og 23 stadslegedistrikter. Dessuten var det 3 distriktslekestillinger uten fast distrikt, 2 for hele landet og 1 for Finnmark. Av de to første hadde den ene stasjon i Tromsø, den andre i Bodø.

Ved utgangen av 1955 var det tilsatt fylkeslege i alle fylker unntatt Oslo og Bergen. I Hedmark, Buskerud, Telemark, Rogaland og Sogn og Fjordane var fylkeslekestillingen kombinert med en distriktslekestilling, mens den i de 13 andre fylker var egen stilling. I de aller fleste distrikter var den offentlige lege ordfører i helserådet. Unntak fra denne regel er gjort i distrikten Sand i Rogaland, Lærdal i Sogn og Fjordane og Ørskog i Møre og Romsdal, hvor det var egne helserådsordførere henholdsvis i herredene Sauda, Ardal og Sykkylven.

I 1955 ble det autorisert 95 nye leger, av disse 14 kvinner. Av de nye legene hadde 35 tatt eksamen ved fakultetet i Bergen og 3 i Danmark. Det ble gitt licentia practicandi til 10 leger. Det døde 25 leger i 1955, slik at nettotilgangen av leger var 80. Etter disse oppgaver og den offisielle fortægnelse over leger, tannleger og veterinærer, var tallet på leger ved utgangen av 1955 3 901. Av disse var 3 604 tatt med i beretningene fra de offentlige leger som bosatt i de enkelte distrikter. I tabell I i tabelllavdelingen finner en fordelingen på legedistrikter. Etter den offisielle legefortægnelse var 132 leger bosatt i utlandet.

I 1955 ble det uteksaminert 49 tannleger, hvorav 9 kvinner. Av disse hadde 2 tatt eksamen i utlandet, og dessuten fikk 1 kvinnelig tannlege licentia practicandi i 1955. Tallet på tannleger ved utgangen av 1955 etter den offisielle fortægnelse over leger og tannleger var 2 027. Av disse var 1 760 tatt med i de offentlige legers beretninger, og er delt på de enkelte distrikter i tabell I. Etter den offisielle legefortægnelse var 76 tannleger bosatt i utlandet.

Etter de offentlige legers årsberetninger var det 1 313 praktiserende jordmødre ved utgangen av 1955. Av disse hadde 17 kombinert jordmor—helse-søsterstilling. Det ble uteksaminert 45 jordmødre i 1955, 20 ved jordmorskolen i Oslo og 25 ved jordmorskolen i Bergen.

Det var i alt 6 656 sykepleiere ved sykehus og pleiehjem og 1 788 sykepleiere utenfor anstaltene.

Ved utgangen av 1955 var det opprettet 279 selvstendige apotek og 1 filialapotek. I løpet av 1955 ble det besluttet opprettet 2 nye apotek, nemlig Høyanger apotek i Sogn og Fjordane og Lambertseter apotek i Oslo, men ingen av disse kom i drift i 1955. Hjorteapoteket i Bergen, Raufoss apotek i Oppland og filialapoteket i Hemnesberget i Nordland var heller ikke i drift ved årets utgang, slik at det var 274 apotek i virksomhet ved utgangen av 1955.

Tabell 1. Medicinal personale i de enkelte fylker i 1955.
Medical personnel by counties.

Fylker <i>Counties</i>	Leger <i>Physicians</i>	Tann-leger <i>Dentists</i>	Jord-mødre <i>Mid-wives</i>	Sykepleiere <i>Nurses</i>		Apotek <i>Pharmacies</i>	
				ved sykehus <i>in hospitals</i>	utenfor sykehus <i>outside hospitals</i>	Antall <i>Number</i>	Per- sonale <i>Personnel</i>
Østfold	159	101	70	215	85	22	50
Akershus.....	179	99	38	302	60	15	45
Oslo	1 177	463	69	2 497	800	42	142
Hedmark	130	76	58	169	47	16	43
Oppland	125	82	60	201	60	11	33
Buskerud	163	96	46	122	48	17	48
Vestfold	140	83	36	233	49	14	43
Telemark	129	78	51	193	48	13	32
Aust-Agder.....	66	33	35	106	26	8	19
Vest-Agder.....	110	59	54	235	48	7	23
Rogaland	181	116	86	376	59	17	45
Hordaland	96	49	93	135	73	8	21
Bergen	205	102	45	526	70	11	35
Sogn og Fjordane.....	50	25	79	86	26	7	12
Møre og Romsdal.....	128	72	113	198	60	12	34
Sør-Trøndelag	171	59	81	413	90	16	42
Nord-Trøndelag	83	41	48	155	35	7	20
Nordland	174	64	130	228	55	18	33
Troms	95	36	76	162	29	7	19
Finnmark	43	26	45	104	20	6	8
Riket <i>The whole country</i>	3 604	1 760	1 313	6 656	1 788	274	747

Etter de offentlige legers oppgaver var det ved apotekene 747 personer med farmasøytsk utdanning (apotekeren iberegnet), mens det var 1 180 farmasøytske kandidater i alt. Det ble uteksaminert 17 nye kandidater i 1955, av disse 11 kvinner.

Tabell 2. Leger og tannleger pr. 1 000 innbyggere i 1955.
Physicians and dentists per 1 000 population.

Fylker <i>Counties</i>	Middelfolke- mengde <i>Mean population</i>	Pr. 1000 innb. <i>Per 1000 po- pulation</i>		Fylker <i>Counties</i>	Middelfolke- mengde <i>Mean population</i>	Pr. 1000 innb. <i>Per 1000 po- pulation</i>	
		Leger <i>Phys- icians</i>	Tann- leger <i>Dent- ists</i>			Leger <i>Phys- icians</i>	Tann- leger <i>Dent- ists</i>
Østfold	193 750	0,82	0,52	Hordaland	211 599	0,45	0,23
Akershus.....	203 494	0,88	0,49	Bergen	113 682	1,80	0,90
Oslo	449 156	2,62	1,03	Sogn og Fjordane.....	98 357	0,51	0,25
Hedmark	176 139	0,74	0,43	Møre og Romsdal.....	203 613	0,63	0,35
Oppland	164 457	0,76	0,50	Sør-Trøndelag	204 007	0,84	0,29
Buskerud	162 119	1,01	0,59	Nord-Trøndelag	114 398	0,73	0,36
Vestfold	164 421	0,85	0,50	Nordland	231 795	0,75	0,28
Telemark	142 885	0,90	0,55	Troms	122 692	0,77	0,29
Aust-Agder.....	76 428	0,86	0,43	Finnmark	68 521	0,63	0,38
Vest-Agder	102 777	1,07	0,57	Riket <i>The whole country</i>	3 428 832	1,10	0,57
Rogaland	224 542	0,81	0,52				

Tallet på leger og tannleger i forhold til folketallet var henholdsvis 1,10 og 0,57 pr. 1 000. Regner en bare med praktiserende leger og tannleger, blir tallene 1,00 og 0,49.

2. Sykehus, sanatorier og andre anstalter under medisinalvesenet.

Ved utgangen av 1955 var det, etter de offentlige legers oppgaver, følgende sykeplasser ved anstalter til kur og pleie av legemlig og åndelig syke:

Tabell 3. Sykesenger ved sykehus, kur- og pleiehjem.
Beds in hospitals and other hospital establishments.

Ved utgangen av året <i>At the end of the year</i>	Alm. sykehus, klinikker og sykestuer <i>General hospitals, clinics</i>		Anstalter til kur og pleie av tuberkulose. Sanatoriums, hospitals and nursing homes for tub.		Fødselssykehus og fødehjem <i>Maternity clinics and maternity homes</i>		Hospitaler for spedalske Hospitaler for leprsy <i>Hospitals for leprosy</i>		Kuranstalter for alkoholikere <i>Establishments for alcoholics</i>		Sinnssykehus Mental hospitals		Pleiehjem for Nursing homes for epileptikere epileptics		Åndssvake feeble-minded	
	Senger	Beds	Senger	Beds	Senger	Beds	Senger	Beds	Senger	Beds	Sinnssyke mentally dis- eased	Epileptikere epileptics	Senger	Beds		
1930.....	11 352	4 876	383	138	128	5 625	..	60	315							
1935.....	12 355	5 432	416	113	157	5 862	..	60	440							
1939.....	13 770	5 708	469	113	206	6 155	..	60	470							
1940.....	12 780	5 494	526	113	206	6 279	..	60	440							
1946.....	15 280	5 081	629	113	201	6 142	..	62	475							
1950.....	16 073	5 107	815	20	284	6 320	..	65	721							
1951.....	16 087	4 794	814	20	280	6 440	..	65	845							
1952.....	16 519	4 502	846	20	284	6 501	..	65	1 118							
1953.....	17 019	4 270	830	15	323	6 596	..	65	1 267							
1954.....	17 221	4 128	853	15	329	6 614	¹² 005	101	1 460							
1955.....	17 738	4 073	860	15	338	6 656	2 077	135	1 708							
Senger pr. 100 000 innbyggere <i>Beds per 100 000 population</i>																
1930.....	403	173	14	4,9	5	200	..	2	11							
1935.....	429	189	14	3,9	5	203	..	2	15							
1939.....	470	195	16	3,9	7	210	..	2	16							
1940.....	434	187	18	3,8	7	213	..	2	15							
1946.....	489	163	20	3,6	6	107	..	2	15							
1950.....	492	157	25	0,6	9	194	..	2	22							
1951.....	488	146	25	0,6	9	195	..	2	26							
1952.....	497	135	25	0,6	9	195	..	2	34							
1953.....	507	127	25	0,4	10	196	..	2	38							
1954.....	508	122	25	0,4	10	195	¹ 59	3	43							
1955.....	517	119	25	0,4	10	194	61	4	50							

¹ Ny oppgave etter telling. Tilsvarende oppgave kan ikke skaffes for tidligere år.

Under alminnelige sykehus og klinikker har en tatt med alle offentlige og private sykehus, klinikker og sykestuer som for den overveiende del er bestemt for medisinske og kirurgiske pasienter og for pasienter med epidemiske og veneriske sykdommer. Av de alminnelige sykehus var det

bare 2 i Hedmark fylke som var kombinert med tuberkulosehjem. Disse sykehус er også tatt med under tallet på tuberkulosehjem, mens plassene er tatt med under sykehус og tuberkulosehjem hver for seg.

Av tuberkuloseanstalter var det ved utgangen av 1955 13 sanatorier med 1 660 plasser og 54 tuberkulosehjem med 1 898 plasser, vesentlig til behandling av lungetuberkuløse pasienter. Videre var det 3 kysthospitaler med 400 senger og 1 sykehус med 115 senger til behandling av kirurgisk tuberkulose. Ved de største kysthospitalene, Stavern og Hagevik, har plassene i de senere år i stor utstrekning vært nyttet til behandling av ikke tuberkuløse sykdommer i bein og ledd. I 1955 ble således over 60 pct. av de innlagte pasienter på disse sykehус behandlet for annen sykdom enn tuberkulose. Foruten plassene på tuberkuloseanstaltene ble det oppgitt at 440 plasser på 12 alminnelige sykehус var reservert for tuberkuløse pasienter. Ved utgangen av 1955 var det således 4 513 plasser for tuberkuløse. Det blir også ofte tatt imot tuberkuløse pasienter på en del av de alminnelige sykehус, uten at disse har oppgitt å ha noen spesiell avdeling eller reserverte plasser for slike pasienter. I alt ble det lagt inn 3 947 tuberkuløse på de alminnelige sykehус.

I løpet av 1955 ble tuberkuloseavdelingen ved Orkdal sykehус nedlagt.

Ved utgangen av 1955 var det 4 fødselsklinikker i virksomhet: Kvinneklinikken i Oslo og Bergen som tilhører staten og som begge er kombinert med jordmorskoler, Oslo kommunale kvinneklinik og E. C. Dahls stiftelse i Trondheim. Dessuten var det 53 mindre fødehjem og fødestuer, men mange av disse er ganske små, og bare 16 av dem hadde 10 plasser eller mer. I alt var

Tabell 4. Sykehус, kur- og pleiehjem i 1955.
Hospital establishments.

Anstalter <i>Hospital establishments</i>	Drevet av: Run by:											
	I alt <i>Total</i>	staten <i>state</i>		fylket <i>county</i>		kom- munen <i>municipality</i>		fylket og kom- munen		private		
		Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>	Anstalter <i>Anstalter</i>	Senger <i>Senger</i>	Anstalter <i>Anstalter</i>	Senger <i>Senger</i>	Anstalter <i>Anstalter</i>	Senger <i>Senger</i>			
Alm. sykehус, klinikker og sykestuer	217	17 738	3	1 112	29	2 894	69	7 090	14	2 298	102	4 344
Sanatorier	13	1 660	7	1 030	2	132	1	221	-	-	3	277
Anstalter til kur og pleie av tuberkuløse	54	1 898	-	-	17	646	11	404	1	41	25	807
Kysthospitaler	3	400	3	400	-	-	-	-	-	-	-	-
Sykehус for hud- og kirurgisk tub.....	1	115	-	-	-	-	-	-	-	-	1	115
Fødselsklinikker og fødehjem	57	860	2	259	1	9	9	128	-	-	45	464
Hospitaller for spedalske....	1	15	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuranstalter for alkoholikere	13	338	3	160	-	-	-	-	-	-	10	178
Sinnssykehус	22	6 656	6	1 774	7	2 129	3	1 201	3	1 266	3	286
Pleiehjem for sinnssyke	105	2 077	-	-	7	291	5	153	1	85	92	1 548
» » epileptikere ..	2	135	2	135	-	-	-	-	-	-	-	-
» » åndssvake ...	38	1 708	3	576	1	13	4	144	-	-	30	975

det 860 senger på disse klinikker og fødehjem. Ved en del større sykehus var det dessuten spesielle fødeavdelinger som er regnet med i sengetallet på de alminnelige sykehus. Det er oppgitt at 913 senger ved de alminnelige sykehus var reservert for fødende. Hertil kommer en del sykehus som tar imot fødende etter behov. Ved de to kvinneklinikkene i Oslo og ved kvinneklinikken i Bergen er det spesielle avdelinger for kvinnesykkdommer.

De fleste alminnelige sykehus og pleiehjem ble drevet av det offentlige. Av det samlede sengetall på sykehus og pleiehjem falt således 73 pct. på anstalter som ble drevet av staten, fylket eller kommunen, og 27 pct. på anstalter som ble drevet for privat regning. Av de private sykehus og pleiehjem var det 6 diakonisseeanstalter med 606 senger, og 19 sykehus med 1 317 senger ble drevet av katolske organisasjoner. Norske kvinners sanitetsforening drev 30 sykehus og pleiehjem med 1 004 senger og Røde Kors 24 med 773 senger. De religiøse organisasjoner og Røde Kors driver mest større klinikker i byene, vesentlig for kirurgiske pasienter. Røde Kors har dessuten 1 tuberkulosesanatorium med 71 senger og har også opprettet en del mindre sykestuer i fiskeridistrikturen nordpå. Røde Kors driver også Bakkebø hjem for åndssvake barn og et par mindre åndssvakehjem. Norske kvinners sanitetsforening driver 1 sanatorium for tuberkulose med 140 senger og 9 tuberkulosehjem med 276 senger. Dessuten driver foreningen Revmatismesykehuset i Oslo med 147 senger. Lokale tuberkuloseforeninger drev 5 tuberkulosehjem med 165 senger.

Tabell 5. Sykesenger på alminnelige sykehus og på tuberkuloseanstalter i fylkene i 1955.

Beds in general hospitals and hospital establishments for tuberculosis.

Fylker Counties	Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i>		Tuberkulose- anstalter <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>		Fylker Counties	Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i>		Tuberkulose- anstalter <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>	
	Senger Beds	Pr. 1 000 innb. Popul.	Senger Beds	Pr. 1 000 innb. Popul.		Senger Beds	Pr. 1 000 innb. Popul.	Senger Beds	Pr. 1 000 innb. Popul.
Østfold	760	3,9	70	0,4	Hordaland	314	1,5	282	1,3
Akershus.....	414	2,0	589	2,9	Bergen	1 159	10,2	—	—
Oslo	5 011	11,2	203	0,5	Sogn og Fjord..	346	3,5	204	2,1
Hedmark	681	3,9	125	0,7	Møre og Romsd..	563	2,8	198	1,0
Oppland	537	3,3	190	1,2	Sør-Trøndelag ..	1 162	5,7	417	2,0
Buskerud	611	3,8	78	0,5	Nord-Trøndelag	653	5,7	156	1,4
Vestfold	603	3,7	241	1,5	Nordland	1 120	4,8	546	2,4
Telemark	645	4,5	70	0,5	Troms	652	5,3	254	2,1
Aust-Agder	356	4,7	201	2,6	Finnmark	556	8,1	34	0,5
Vest-Agder	498	4,8	48	0,5	Riket <i>The whole country</i>	17 738	5,2	4 073	1,2
Rogaland	1 097	4,9	167	0,7					

Følgende forandringer for sykehusenes drift fant sted i 1955:

Østfold : Ved St. Josefs hospital i Fredrikstad ble nytt søsterhjem tatt i bruk. I februar ble ny føde- og gynekologisk avdeling åpnet ved Halden komm. sykehus. Moss komm. sykehus har i 1955 vært under ombygging, og det hadde ved slutten av året fått 20 nye senger.

A k e r s h u s : Den nye sykestuen i Enebakk med 15 senger ble åpnet i juli. Den drives av kommunen.

O s l o : Ved Rikshospitalet ble ny tuberkuloseavdeling med 49 senger tatt i bruk 1. oktober. Der behandles også andre lungelidelser. Både nevrologisk avdeling og barneavdelingen ved Rikshospitalet ble utvidet i 1955.

H e d m a r k : Tynset sykehus som ble totalskadd ved brann i august 1954, har siden da holdt til i Tynset pleiehjems nybygg som nettopp var ferdig. Romedal komm. sykehjem ble utvidet med 8 senger.

B u s k e r u d : Ved Kongsberg sykehus nybygg ble den medisinske avdeling på 41 senger tatt i bruk fra 1. april. Det ble tilsatt 4 nye leger og 14 sykepleiersker. Nytt søsterhjem med plass til 36 ble også ferdig i 1955. Ny sykestue med 13 senger ble åpnet i Gol i juni.

T e l e m a r k : Ved Betanien hospital i Skien ble nytt søsterhjem tatt i bruk, og ved Porsgrunn lutherske sykehus et nytt søster- og elevhjem.

A u s t - A g d e r : Aust-Agder sentralsykehus var i 1955 under utbygging, og det ble åpnet en ny avdeling for fødende og for kvinnesykdommer, og det ble tilsatt 2 spesialister. Det nye elevhjemmet ble også tatt i bruk i 1955. I september ble Bellevue på Havstad, som tidligere var hjem for tuberkulosetruede barn, tatt i bruk som rekonesenthjem for menn, i første rekke rekonesenter etter kreftsykdommer. Det eies og drives av Norsk forening til kreftens bekjempelse.

V e s t - A g d e r : Det nye bygg for fylkessykehuset i Flekkefjord ble tatt i bruk i februar. Den gamle sykehusbygningen ble overtatt av Flekkefjord og omliggende kommuner til pleiehjem.

M ø r e o g R o m s d a l : Fylkessykehusene i Alesund og i Volda fikk i løpet av 1955 ferdig sine nybygg til boliger for leger og sykepleiere.

S ø r - T r ø n d e l a g : Orkdal sykehus var under ombygging i 1955. Tuberkuloseavdelingen ble nedlagt i begynnelsen av året og etter ominnredning tatt i bruk til behandling av kirurgisk tuberkulose.

N o r d - T r ø n d e l a g : Ved Lierne sykestue ble nytt røntgenanlegg tatt i bruk i februar. Leka sanitetsforenings nye sykestue ble åpnet i juni med 8 senger, derav 2 for fødende.

N o r d l a n d : Sandnessjøen sykehus ble ominnredet og sengetallet redusert med 10 for å få plass til ny røntgenavdeling. Bodø epidemilasaret ble nedlagt, og bygningen ble tatt i bruk som bolig for betjeningen ved Bodø sykehus. I løpet av sommeren ble ny fødeavdeling med 24 senger åpnet ved Narvik komm. sykehus. Røntgenavdelingen ble utvidet, og sykehuset fikk konsultativ øyenlege som har 10 plasser til disposisjon for sine pasienter. Ved Saltdal sykehjem ble det opprettet en liten fødestue med 3 senger. Glomfjord sykestue innstilte driften fra 1. juni, og det er lite sannsynlig at den vil bli åpnet igjen. I stedet har anlegget fått 2 sykerom i en brakke. Øksnes og Langenes Røde Kors sykestue ble overtatt av Øksnes kommune 15. oktober og heter nå Øksnes komm. sykestue. Røst nye sykestue med 8 senger var ferdig sommeren 1955, men kom først i drift fra oktober da sørsterhjelp manglet.

F i n n m a r k : Kirkenes sykehus flyttet i juni inn i det nye sykehusbygg med 105 senger på Prestøya, og fra 1. august fikk sykehuset egen tuberkuloseavdeling på 42 senger. Alta sykestue, Honningsvåg sykestue, Karasjok sykestue og Kjøllefjord sykestue flyttet i løpet av året inn i nye permanente bygg med henholdsvis 20, 30, 16 og 13 senger. Dermed var det ved utgangen av 1955 bare et par sykestuer i Finnmark som fremdeles holder til i brakker eller andre provisoriske bygg.

Tabell 6. Tilgang og avgang av pasienter på sykehus og tuberkuloseanstalter i 1955.

Admissions and discharges in general hospitals and hospital establishments for tuberculosis.

Anstalter Establishments	Innlagt i året <i>Admis-</i> <i>sions</i>	I alt behandlet <i>Treated</i>	Utskrevet <i>Discharged</i>	
			levende alive	døde dead
Alminnelige sykehus, klinikker og sykestuer ¹ General hospitals, clinics	325 821	338 353	315 853	9 498
Anstalter for behandling av tuberkulose Hospital establishments for tuberculosis				
Sanatorier Sanatoriums	3 534	4 913	3 482	45
Tuberkulosehjem Nursing homes	2 459	4 105	2 386	141
Kysthospitaler	767	1 042	743	3
Sykehus for hud- og kirurgisk tub. . .	396	517	397	1
I alt Total	² 7 156	10 577	7 008	190

¹ Pasienter på tuberkulosehjem som er kombinert med sykehus, er ikke regnet med her, men under tuberkulosehjem. ² Av disse 989 for annen sykdom enn tuberkulose.

Tabell 7. Lungetuberkulose pasienter innlagt i sanatoriumer og tuberkulosehjem.

Admissions of patients with pulmonary tuberculosis in sanatoriums and nursing homes.

Årlig gjennomsnitt Annual average	År Year	Sanatorier Sanatoriums	Tuberkulose- hjem <i>Nursing</i> <i>homes</i>	I alt Total
1931—35		3 276	2 661	5 937
1936—40		3 504	2 985	6 489
1941—45		3 055	2 976	6 031
1946—50		3 727	3 578	7 305
1951—55		3 694	2 894	6 588
1946		3 324	3 664	6 988
1947		3 661	3 494	7 155
1948		3 921	3 371	7 292
1949		3 896	3 649	7 545
1950		3 833	3 726	7 559
1951		4 050	3 753	7 803
1952		3 796	3 196	6 992
1953		3 479	2 843	6 322
1954		3 610	2 467	6 077
1955		3 534	2 210	5 744

3. Gamlehjem, barnehjem, kontrollstasjoner for mødre og barn m. m.

Ved utgangen av 1955 hadde vi 645 gamlehjem med 17 576 plasser og 121 barnehjem med 2 768 plasser. Av disse siste var 5 for tuberkulosetruede barn. For svake og tuberkulosetruede barn var det også 1 friluftsskole med plass for om lag 80 barn. I Oslo var det 1 hjem med 40 plasser for barn med medfødt syfilis.

I de offentlige legers årsberetninger blir det opplyst at det ble åpnet 22 nye gamlehjem i 1955, mens 4 ble nedlagt, slik at det var en økning i tallet på gamlehjem på 18. Det ble opprettet 1 nytt barnehjem i Sandar, mens 5 barnehjem ble nedlagt. Av disse var 1 hjem for tuberkulosetruede barn. I legenes årsberetninger ble det omtalt 7 mødrehjem med 85 plasser.

Tabell 8. Gamlehjem og barnehjem i 1955.
Homes for old people and children.

Fylker Counties	Gamlehjem <i>Old people's homes</i>		Barnehjem <i>Children's homes</i>			
			i alt <i>total</i>		av disse for tuberkulosetruede <i>of which for children susceptible to tuber- culosis</i>	
	Hjem <i>Number</i>	Plasser <i>Beds</i>	Hjem <i>Number</i>	Plasser <i>Beds</i>	Hjem <i>Number</i>	Plasser <i>Beds</i>
Østfold	35	954	11	251	-	-
Akershus.....	31	799	15	337	1	40
Oslo	65	2 800	23	588	1	66
Hedmark	32	1 053	7	102	-	-
Oppland	37	928	1	24	-	-
Buskerud	28	947	8	174	-	-
Vestfold	34	930	5	63	-	-
Telemark	26	740	7	135	-	-
Aust-Agder.....	30	554	4	58	-	-
Vest-Agder	19	425	6	101	-	-
Rogaland	43	947	8	243	-	-
Hordaland	35	739	3	101	1	36
Bergen	33	1 190	5	203	1	60
Sogn og Fjordane.....	17	378	1	15	-	-
Møre og Romsdal.....	49	1 031	4	96	1	36
Sør-Trøndelag	39	995	3	64	-	-
Nord-Trøndelag	32	747	2	38	-	-
Nordland	31	763	2	45	-	-
Troms	17	339	2	40	-	-
Finnmark	12	317	4	90	-	-
Riket The whole country ...	645	17 576	121	2 768	5	238

Det var 1 239 kontrollstasjoner for mødre og barn i virksomhet i 1955, og disse fordele seg slik på fylkene:

Tabell 9. Kontrollstasjoner for mødre og barn i 1955.
Welfare centres for mother and child.

Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total	Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total
Østfold	7	46	53	Hordaland	-	103	103
Akershus.....	2	75	77	Bergen	6	-	6
Oslo.....	36	-	36	Sogn og Fjordane..	1	47	48
Hedmark	2	88	90	Møre og Romsdal..	4	79	83
Oppland	2	103	105	Sør-Trøndelag	3	75	78
Buskerud	7	55	62	Nord-Trøndelag	3	73	76
Vestfold	6	52	58	Nordland	6	83	89
Telemark	6	53	59	Troms	2	53	55
Aust-Agder.....	5	33	38	Finnmark	3	43	46
Vest-Agder.....	4	32	36	Riket <i>The whole country</i>	111	1 128	1 239
Rogaland	6	35	41				

Tallet på diagnosestasjoner for tuberkuløse i de enkelte fylker var:

Tabell 10. Diagnosestasjoner for tuberkulose i 1955.
Tuberculosis dispensaries.

Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total	Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total
Østfold	6	1	7	Hordaland	-	6	6
Akershus	1	-	¹ 1	Bergen	1	-	1
Oslo.....	1	-	1	Sogn og Fjordane.	1	7	8
Hedmark	2	4	6	Møre og Romsdal.	3	2	5
Oppland	2	7	9	Sør-Trøndelag	2	13	15
Buskerud	3	1	4	Nord-Trøndelag ..	1	4	5
Vestfold.....	3	2	5	Nordland	5	12	17
Telemark	4	2	6	Troms	2	3	5
Aust-Agder	1	2	3	Finnmark	2	1	3
Vest-Agder	4	-	4	Riket <i>The whole country</i>	51	71	122
Rogaland	7	4	11				

¹ Akershus fylkes diagnosestasjon ligger i Oslo.

I 1955 var det i virksomhet 3 offentlige skoler for blinde, 1 arbeidskole og 3 hjem for blinde med i alt 256 plasser. For døvne hadde vi 8 offentlige skoler med 433 plasser og 4 hjem med 106 plasser. For evneveikende var det i virksomhet 10 offentlige skoleinternater med i alt 769 plasser og 2 dagskoler med plass til 60, og for åndssvake 38 hjem og skolehjem med i alt 769 plasser. Dessuten fantes det 2 daghjem for åndssvake med 115 plasser i alt. For barn med talevansker hadde vi 2 offentlige skoler med i alt 54 plasser. For vanførre hadde vi 4 skolehjem med 208 plasser og 10 hjem med 305 plasser. Det fantes 1 hjem for epileptikere med 101 plasser og 1 kursted for epileptiske barn med plass til 34. I 1955 ble det åpnet et behandlingshjem for barn med cerebralparese på Strømmen med plass til 15 barn.

I undervisningsstatistikken for 1955-56 er gitt en oversikt over spesialskolene.

4. Offentlige varmbad.

Oppgave over offentlige varmbad har hittil vært innhentet hvert år, men fra nå av vil en bare bearbeide slike oppgaver hvert 5. år.

Det ser ut til at det har vært lettere å få oppført nye bad i 1955 enn tidligere. Særlig har en fått mange nye skolebad ved de nybygde skolehus i 1955. Det ble i alt åpnet 44 nye skolebad, og av disse var 9 kombinerte skole- og folkebad. Ellers fikk en 30 nye bad for almenheten, mens 4 bad ble nedlagt.

Tabell 11. Bad åpne for almenheten i 1955.
Public baths.

Fylker <i>Counties</i>	Bad for almenheten i alt <i>Total public baths</i>	Av badene var:									
		Selvstendige anlegg <i>Independent establish- ment</i>		Kombinert off. bad og bad for Baths used as public baths in		Skole- bad bare for elevene <i>School baths for pupils only</i>					
		Byer <i>Towns</i>	Bygd <i>Rural distr.</i>	Byer <i>Towns</i>	Bygd <i>Rural distr.</i>	Byer <i>Towns</i>	Bygd <i>Rural distr.</i>	Byer <i>Towns</i>	Bygd <i>Rural distr.</i>	Byer <i>Towns</i>	Bygd <i>Rural distr.</i>
Østfold	6	21	5	18	1			3			8
Akershus.....	2	43	1	29		3	1	11			31
Oslo	14	—	13	—		1	1	—			72
Hedmark	2	111	2	87		5	19				3
Oppland	4	64	3	43		3	18				35
Buskerud	4	57	3	47		1	10				5
Vestfold	8	20	8	20			9				13
Telemark	8	37	7	21	*	7				1	8
Aust-Agder.....	5	17	4	15		1	2				9
Vest-Agder	4	9	4	8			1				8
Rogaland	14	24	11	16	1	1	7				13
Hordaland	—	46	—	23	3	2	19				72
Bergen	5	—	5	—	3	2	9				—
Sogn og Fjordane	—	28	—	16	3	4	1	1			18
Møre og Romsdal	4	77	4	66	3	4	6	1	1		23
Sør-Trøndelag ..	3	76	3	50	11	3	21				7
Nord-Trøndelag	3	84	3	57	5	3	14	2	1	1	25
Nordland	6	55	3	40	1	3	11	—			18
Troms	4	38	4	31		5	5	—		1	33
Finnmark	5	51	5	39	5	3	2	2	1	2	34
Riket <i>The whole country</i>	101	858	88	626	2	51	10	168	8	1	167
									5	5	461

Ved utgangen av 1955 hadde vi etter de offentlige legers opplysninger, 959 bad for almenheten, av disse 101 i byene og 858 i bygdene. Av badene ble 272 drevet for offentlig regning og 687 for privat regning, oftest av stedets sanitetsforening eller et idrettslag. Foruten disse bad hadde mange større bedrifter bad som bare var tilgjengelige for arbeidere og funksjonærer, og en del idrettsklubber hadde bad som bare kunne nyttes av klubbens medlemmer. Endelig kan nevnes at det i de store fiskeridistrikte nordpå fantes bad som bare var åpne under fisket. Ingen av disse bad er regnet med i tabell 11.

Av badene var 35 offentlige bad og 7 skolebad ikke i drift ved årets utgang.

Ved utgangen av 1955 fantes det skolebad for elevene ved de fleste skoler i de større byer. I alt var det 177 skolebad i byene, og av disse var 167 bare

for elevene. Skolebadene på landsbygda var oftere kombinert skole- og folkebad. Av de 629 skolebadene på landsbygda ble således 168 også brukt som folkebad.

5. Vaksinasjon mot kopper.

Ved den animale vaksineavdelingen ved Statens institutt for folkehelsen ble det produsert 730 g råvaksine, og det ble sendt ut i alt 213 070 porsjoner vaksine. Etter de beretninger som kom inn til instituttet ble det foretatt 36 788 førstegangs vaksinasjoner med en anslagsprosent på 92,5 og 38 050 revaksinasjoner. Til Folkehelseinstituttet ble det meldt 4 tilfelle av encephalitt, men av disse mener en der at bare de 2 var noenlunde sikre eller sannsynlige. Ingen dødsfall av encephalitt.

Etter de offentlige legers beretninger ble det i 1955 foretatt 40 111 førstegangs vaksinasjoner med 89 pct. anslag og 44 528 rekvasinasjoner. Tallet for de enkelte fylker vil ses av tabell 12. Byrået har fått melding om 2 tilfelle av encephalitt etter vaksinasjon.

Tabell 12. Vaksinasjoner og revaksinasjoner mot kopper i 1955.

Vaccinations and re-vaccinations against smallpox.

Fylker <i>Counties</i>	Første-gangs vaksina-sjoner <i>Vacci-nations</i>	Revaksi-na-sjoner <i>Re-vacci-nations</i>	Fylker <i>Counties</i>	Første-gangs vaksina-sjoner <i>Vacci-nations</i>	Revaksi-na-sjoner <i>Re-vacci-nations</i>
Østfold	2 969	2 049	Hordaland	1 389	540
Akershus.....	2 420	373	Bergen	1 191	5 126
Oslo	2 926	13 318	Sogn og Fjordane.....	1 038	238
Hedmark	2 682	693	More og Romsdal	2 405	1 454
Oppland	2 176	377	Sør-Trøndelag	2 710	3 262
Buskerud	2 849	679	Nord-Trøndelag	1 897	413
Vestfold	1 493	5 148	Nordland	3 357	1 670
Telemark	918	1 103	Troms	2 233	1 220
Aust-Agder	582	1 127	Finnmark	918	522
Vest-Agder	1 442	2 477	Riket <i>The whole country</i>	40 111	44 528
Rogaland	2 516	2 739			

Tabell 13. Førstegangsvaksinerte i 1955 delt etter alder.
Vaccinations by age.

	Alder Age									
	0-1 år <i>year</i>	1-2 år	2-3 år	3-4 år	4-5 år	5-9 år	10-14 år	15 år og over	Uoppg. alder <i>Un-known</i>	I alt <i>Total</i>
Tallet på vaksinerte <i>Vaccinations.....</i>	8 568	15 894	4 967	1 752	984	1 934	793	5 131	88	40 111
Prosent Percentage	21,3	39,6	12,4	4,4	2,5	4,8	2,0	12,8	0,2	100,0
Av disse med anslag <i>With accelellated reaction on typical primary vaccination</i>	7 932	14 702	4 582	1 646	906	1 738	663	3 458	77	35 704

¹ Til dette kommer 690 hvor utfallet er uoppgett.

Av de revaksinerte er alderen oppgitt for 31 606, og av disse var 28 979 eller 92 pct. 15 år og derover og 1 691 i alderen 10—14 år, mens 936 var under 10 år. Av disse siste var 84 under 1 år, 254 1—2 år, 100 2—3 år, 80 3—4 år, 57 4—5 år og 361 5—9 år. For de aller yngstes vedkommende dreier det seg trolig ikke om revaksinasjon, men om førstegangs vaksinasjon som er blitt gjentatt etter kort tid på grunn av at det ikke har vært anslag første gang.

6. Den samlede dødelighet.

I 1955 døde i alt 29 099 personer, mot 29 158 i 1954 og 28 565 gjennomsnittlig i femåret 1951—1955. Dødeligheten pr. 1 000 innbyggere var 8,5 i 1955, 8,6 i 1954 og 8,5 gjennomsnittlig i femåret 1951—1955. Av alle meldte dødsfall fant 199 sted blant nordmenn i utlandet.

Også i 1955 hadde Norge lavere dødelighet enn de andre nordiske land unntatt Island. I Sverige var dødeligheten 9,4, i Finnland 9,3, i Danmark 8,7, mens den på Island bare var 6,7. Den samlede dødelighet pr. 1 000 innbyggere (den alminnelige dødelighetspromille) er imidlertid sterkt påvirket av aldersfordelingen i de enkelte land, og en må ta dette med i betrakting ved internasjonale sammenlikninger. Om aldersfordelingen i Norge ikke hadde vært påvirket av at fødselskullene har variert sterkt, men bare påvirket av dødeligheten (en stasjonær tenkt befolknings aldersfordeling), ville dødeligheten pr. 1 000 vært 13,7 i årene 1951—1955 i stedet for 8,5.

Tabell 14. Samlet dødelighet.

Total mortality.

Årlig gjennomsnitt Annual average År Year	Døde i alt Total no. of deaths			Døde pr. 1 000 innbyggere Deaths per 1 000 population			Bygder Rural districts	Byer Towns
	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total		
1931—1935.....	14 559	15 002	29 561	10,4	10,3	10,4	10,3	10,6
1936—1940.....	15 241	15 097	30 338	10,5	10,1	10,3	10,2	10,7
1941—1945.....	16 738	14 977	31 715	11,2	9,7	10,5	10,3	11,1
1946—1950.....	14 626	14 628	29 254	9,2	9,1	9,1	8,9	9,9
1951—1955	14 493	14 072	28 565	8,7	8,3	8,5	8,2	9,1
1951.....	13 985	13 751	27 736	8,6	8,3	8,4	8,2	9,0
1952.....	14 235	14 132	28 417	8,7	8,4	8,5	8,3	9,2
1953.....	14 502	13 910	28 412	8,7	8,2	8,5	8,1	9,1
1954.....	14 851	14 307	29 158	8,8	8,4	8,6	8,4	9,1
1955	14 841	14 258	29 099	8,7	8,3	8,5	8,2	9,1

Dødeligheten pr. 10 000 innbyggere i de enkelte aldrer går fram av tabell 15. Av hensyn til dem som eventuelt vil beregne dødeligheten pr. 10 000 innbyggere av andre årsaker enn dem som er omtalt i denne oversikten, har en i tabell 16 gitt oppgave over middelfolkemengden i de to siste femårsperioder, i femåret før krigen og i 1955 etter kjønn og alder.

Tabell 15. Dødeligheten etter kjønn og alder.
Specific death rates by sex and age.

Alder Age	Pr. 10 000 innbyggere Per 10 000 population											
	Menn Males						Kvinner Females					
	1936– 1940	1946– 1950	1951– 1955	1953	1954	1955	1936– 1940	1946– 1950	1951– 1955	1953	1954	1955
0— 4 år/years	121,2	91,7	63,5	63,8	59,9	59,7	93,6	69,5	49,8	47,7	46,2	47,1
5— 9 » »	14,7	11,9	7,7	8,3	6,6	6,4	9,7	7,4	4,4	3,3	5,0	3,4
10—14 » »	11,6	7,5	6,0	5,5	5,9	5,9	9,5	4,6	3,4	3,2	3,0	3,0
15—19 » »	22,5	13,4	9,8	10,0	9,1	10,4	16,6	9,0	4,4	5,0	4,5	3,9
20—24 » »	38,3	20,0	14,2	12,6	13,4	12,4	25,0	12,5	5,3	4,8	4,1	4,3
25—29 » »	41,5	21,3	13,9	13,1	13,2	12,6	27,9	14,3	8,0	6,5	7,2	6,8
30—34 » »	42,4	23,4	16,3	15,8	14,5	14,8	29,9	15,9	9,5	10,7	8,4	8,5
35—39 » »	45,5	26,3	20,0	17,5	18,3	19,6	33,5	18,2	12,9	12,7	11,5	13,1
40—44 » »	53,0	34,9	27,3	28,1	28,2	26,1	38,6	25,5	19,0	17,4	17,5	18,3
45—49 » »	68,0	48,6	41,7	43,4	40,1	38,5	50,8	36,0	28,4	28,7	28,1	26,6
50—54 » »	91,6	70,5	67,7	65,7	59,1	75,1	51,8	44,4	44,5	45,5	42,5	42,5
55—59 » »	130,9	104,0	105,1	103,3	104,6	113,5	102,5	76,3	70,0	72,4	63,9	64,3
60—64 » »	198,1	163,1	160,9	163,7	167,1	166,1	157,0	124,2	111,8	103,2	110,8	108,5
65—69 » »	315,1	254,4	260,8	262,9	281,3	257,1	246,5	206,8	190,1	195,0	184,7	193,0
70—74 » »	492,8	412,5	421,1	438,7	431,5	411,1	429,8	363,0	345,4	345,9	351,0	327,1
75—79 » »	821,3	717,6	691,9	678,7	727,0	685,3	733,1	636,5	611,9	605,4	627,7	599,7
80 år og over and over ..	1882,4	1606,9	1514,5	1524,4	1497,4	1473,5	1690,5	1500,2	1488,9	1465,8	1512,5	1492,9

Tabell 16. Beregnet middelfolkmengde etter kjønn
og alder.

Estimated mean population by sex and age.

Alder Age	1936—1940 Årlig gj.snitt Annual average		1946—1950 Årlig gj.snitt Annual average		1951—1955 Årlig gj.snitt Annual average		1955	
	Menn Males	Kvinner Females	Menn Males	Kvinner Females	Menn Males	Kvinner Females	Menn Males	Kvinner Females
0— 1 år/year	22 067	21 060	33 105	31 255	31 427	29 742	31 758	30 259
1— 4 » years ...	83 274	79 530	124 822	117 994	126 465	119 189	124 256	117 554
5— 9 » » ...	111 566	106 970	120 584	115 297	157 184	148 572	163 368	154 316
10—14 » » ...	129 088	124 333	103 896	100 297	119 052	113 970	132 109	125 357
15—19 » » ...	144 976	139 888	111 655	107 179	103 932	100 070	107 292	103 283
20—24 » » ...	137 119	133 039	125 990	120 812	111 107	106 081	105 821	100 749
25—29 » » ...	126 563	125 775	136 839	134 856	124 432	119 223	117 853	112 199
30—34 » » ...	111 313	116 887	129 014	128 117	134 521	132 902	134 137	131 075
35—39 » » ...	103 668	111 353	123 081	122 620	127 127	126 110	128 815	127 714
40—44 » » ...	94 526	100 335	110 757	114 876	121 384	120 952	124 446	123 180
45—49 » » ...	79 410	86 197	102 765	108 843	108 805	113 024	113 015	115 329
50—54 » » ...	66 547	75 478	91 064	96 821	99 804	106 229	102 109	108 362
55—59 » » ...	57 687	66 446	73 986	81 256	87 211	93 779	91 728	98 946
60—64 » » ...	51 493	58 942	59 788	68 764	69 189	77 383	74 186	81 861
65—69 » » ...	39 239	47 032	48 450	57 093	53 907	63 849	56 749	66 830
70—74 » » ...	30 686	39 054	39 056	46 526	40 963	50 155	41 591	52 157
75—79 » » ...	20 981	27 804	24 987	31 749	29 557	36 396	30 936	38 304
80—84 » » ...	12 148	16 536	14 437	19 900	15 669	20 744	16 960	21 793
85—89 » » ...	4 906	7 160	6 073	8 794	6 700	9 694	6 843	9 771
90 år og over and over	1 515	2 457	1 912	3 142	2 227	3 311	2 387	3 434
I alt Total	1 428 772	1 486 276	1 582 261	1 616 191	1 670 663	1 691 355	1 706 359	1 722 473

Sammenlikner en de to femårene 1946—1950 og 1951—1955 vil en finne at tallet på døde pr. 10 000 innbyggere er steget en del for menn mellom 65 og 75 år, mens det for kvinner har sunket i alle aldersgrupper. Sammenliknet med 1936—1940 er dødeligheten sunket betydelig i alle aldersgrupper. I løpet av de siste 15—20 årene er således dødeligheten for menn og kvinner i aldersgruppene under 50 år sunket med 50 prosent eller mer.

Tabell 17. Dødeligheten i 1. leveår.
Infant mortality rates (under 1 year of age).

Årlig gjennomsnitt Annual average Year	Pr. 1000 levendefødte. Per 1000 live births									
	Riket <i>The whole country</i>			Bygder <i>Rural districts</i>			Byer <i>Towns</i>			
	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	
1931—1935.....	50,6	39,0	44,9	49,9	37,7	44,0	53,3	43,8	48,7	
1936—1940.....	44,3	34,2	39,4	43,9	35,0	39,6	45,6	31,4	38,7	
1941—1945.....	40,6	33,6	37,3	41,4	34,7	38,1	38,3	30,4	34,5	
1946—1950.....	35,2	26,6	31,1	35,8	27,0	31,5	33,5	25,5	29,6	
1951—1955	25,3	19,8	22,6	26,1	20,7	23,5	23,1	17,4	20,3	
1951.....	28,9	22,2	25,7	29,3	23,1	26,3	27,8	19,6	23,9	
1952.....	25,8	21,4	23,7	26,5	22,1	24,4	23,9	19,6	21,8	
1953.....	24,9	18,9	22,0	26,0	20,1	23,2	21,8	15,7	18,8	
1954.....	24,2	18,4	21,4	25,5	19,3	22,5	20,7	16,1	18,5	
1955.....	22,8	18,3	20,6	23,4	19,1	21,3	21,1	15,9	18,6	

Av de døde i 1955 var 1 284 barn under 1 år. Setter en dette tallet i forhold til levendefødte barn i 1955, finner en at spebarnsdødeligheten for hele landet var 20,6 mot 21,4 i 1954 og 22,6 i gjennomsnitt for femåret 1951—1955. I bygdene var de tilsvarende forholdstall 21,3, 22,5 og 23,5, og i byene 18,6, 18,5 og 20,3. I Oslo var dødeligheten i 1. leveår 18,4, mot 14,0 i 1954. Sverige og Island hadde lavere barnedødelighet enn Norge i 1955, nemlig henholdsvis 17,4 og 19,9. I Danmark var den 25,2 og i Finnland 30,9.

Tabell 18. Dødeligheten på de forskjellige alderstrinn i 1. leveår for gutter og piker 1951—1955.
Infant mortality by sex at various ages.

	Under 24 timer —24 hours	Under 1 uke —1 week	Under 4 uker —4 weeks	4 uker— under 1 år —4 weeks —1 year	Hele 1. leveår Total —1 year
Gutter Males	6,9	12,6	14,8	10,5	25,3
Piker Females	5,1	9,3	11,3	8,5	19,8
Guttenes dødelighet i pct. av pikenes Male per cent of fe- male infant death-rate	135	135	131	124	128

Dødeligheten i 1. leveår er betydelig større for gutter enn for piker. Som det går fram av tabell 18 hadde guttene i femårsperioden 1951—1955 en overdødelighet på 28 pct. Forskjellen mellom dødsrisikoen for de to kjønn er særlig stor like etter fødselen.

Tabell 19 viser hvorledes dødeligheten blant barn på de forskjellige aldersstrinn i 1. leveår har utviklet seg siden 1931. Siden 1931—1935 er dødeligheten i 1. uke gått ned med 32 pct. og i de 4 første leveukene med 42 pct. I resten av 1. leveår har nedgangen i dødeligheten vært hele 58 pct. Fra 1954 til 1955 viste dødeligheten like etter fødselen litt stigning, men i resten av første leveår var dødeligheten sunket betydelig.

Tabell 19. Dødeligheten på de forskjellige aldersstrinn i 1. leveår.
Infant mortality rates at various ages.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Alder Age				Døde pr. 1000 lev. fødte <i>Deaths per 1000 live births</i>			
	Under 24 timer —24 hours	Under 1 uke —1 week	Under 4 uker ¹ —4 weeks	4 uker— under 1 år 4 weeks— 1 year				
	1931— 1935 = 100	1931— 1935 = 100	1931— 1935 = 100	1931— 1935 = 100				
1931—1935.....	8,3	100,0	16,2	100,0	22,5	100,0	22,4	100,0
1936—1940.....	8,3	100,0	16,1	99,4	21,3	94,7	18,1	80,8
1941—1945.....	7,3	88,0	12,7	78,4	18,4	81,8	18,8	83,9
1946—1950.....	7,0	84,3	12,6	77,8	16,0	71,1	15,0	67,0
1951—1955.....	6,0	72,3	11,0	67,9	13,1	58,2	9,5	42,4
1951.....	6,6	79,5	11,7	72,2	14,4	64,0	11,3	50,4
1952.....	6,4	77,1	11,9	73,5	14,1	62,7	9,6	42,9
1953.....	5,9	71,1	10,5	64,8	12,6	56,0	9,4	42,0
1954.....	5,6	67,5	10,0	61,7	11,8	52,4	9,6	42,9
1955.....	5,6	67,5	10,8	66,7	12,6	56,0	8,0	35,7

¹ Før 1951 i den første måned og resten av 1. år. Before 1951: first month of life and the rest of first year.

For årene 1954 og 1955 har en materiale til å beregne dødeligheten på de enkelte aldersstrinn i 1. leveår i de enkelte fylker. Høyest dødelighet for hele 1. leveår finner vi i Finnmark med 41 pr. 1 000 levendefødte. Over gjennomsnittet for riket ligger også Troms, Nordland, Nord-Trøndelag, Sogn og Fjordane og Vest-Agder. Den laveste spebarnsdødelighet har Bergen med 16,1 og Oslo med 16,2 pr. 1 000 levendefødte. Ser en på dødeligheten i de første 4 uker etter fødselen i forhold til resten av 1. leveår, finner en at i flere av fylkene i Sør-Norge dør det forholdsvis få etter 4. leveuke, slik at bare om lag 1/3 av dødeligheten i 1. år faller på denne perioden. I Nord-Norge og Trøndelag faller derimot om lag halvparten av dødeligheten i 1. leveår på 1. uke og halvparten på resten av 1. leveår. En må imidlertid være merksam på at tallene for de enkelte fylker er små, og at forholdstallene derfor kan vise store tilfeldige variasjoner når en bare har en to-årsperiode å regne med.

Tabell 20. Dødeligheten i 1. leveår i fylkene.
Infant mortality rates by counties.

Fylker <i>Counties</i>	Pr. 1 000 levendefødte <i>Per 1 000 live births</i>			
	Under 28 dager <i>Under 28 days</i>	4 uker— 11 mndr. <i>4 weeks— 11 months</i>	I alt i første leveår <i>Total first year</i>	
	1954-55	1954-55	1954-55	1951-55
Østfold	12,0	7,3	19,3	20,4
Akershus.....	10,1	6,4	16,5	17,8
Oslo	11,4	4,8	16,2	18,0
Hedmark	11,0	10,7	21,7	21,6
Oppland	10,8	8,8	19,6	21,5
Buskerud	14,3	4,4	18,7	20,8
Vestfold	13,6	7,0	20,6	20,9
Telemark	14,7	6,5	21,2	20,7
Aust-Agder.....	11,9	9,2	21,1	21,7
Vest-Agder	14,0	9,8	23,8	24,8
Rogaland	11,5	8,1	19,6	21,5
Hordaland	10,4	8,2	18,6	20,8
Bergen	12,0	4,1	16,1	16,4
Sogn og Fjordane	16,9	7,3	24,2	23,1
Møre og Romsdal	12,1	7,8	19,9	23,3
Sør-Trøndelag	10,6	10,4	21,0	22,9
Nord-Trøndelag	12,1	10,9	23,0	23,5
Nordland	12,9	12,6	25,5	28,9
Troms	10,8	17,0	27,8	31,6
Finnmark	18,9	21,9	40,8	42,3
Gjennomsnitt for riket <i>The whole country. Average</i>	12,2	8,8	21,0	22,6

Barnedødeligheten i 2.—12. måned er høyere i Norge enn i Sverige og Danmark, men i de første 4 uker etter fødselen er dødeligheten lavest i Norge.

Tabell 21. Dødeligheten i 1. leveår i 1955.
Infant mortality rates.

	Døde pr. 1 000 levendefødte <i>Deaths per 1 000 live births</i>				
	Norge	Sverige	Danmark	Finnland	Island
Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i> ..	12,6	12,9	18,0	18,6	..
4 uker og under 1 år <i>4 weeks and under 1 year</i>	8,0	4,5	7,2	11,1	..
I alt i 1. leveår <i>Total under 1 year</i>	20,6	17,4	25,2	29,7	19,9

Dødelighetstabeller beregnet for perioden 1951—1955. For perioden 1951—1955 har Byrået beregnet nye dødelighetstabeller. I publikasjonen Folkemengdens bevegelse 1955 er det gjort rede for disse tabeller. I figuren på side 46 er dødeligheten for menn og kvinner framstilt grafisk på

grunnlag av dødelighetstabellene for hver av de to periodene 1946—1950 og 1951—1955.

Den laveste dødelighet har en nå i 10-årsalderen både for gutter og piker. Deretter begynner dødeligheten å stige igjen. For kvinner er stigningen relativt liten inntil 25-årsalderen, men for menn viser dødeligheten en betydelig stigning i alderen 15—25 år. Den toppen en tidligere hadde i dødeligheten omkring 25-årsalderen på grunn av tuberkulosen (den såkalte «tuberkulosepukkelen») er nå helt forsvunnet. I stedet begynner det imidlertid å danne seg en ny «pukkel» for menn i alderen 20—25 år på grunn av de voldsomme dødsfallene, særlig ulykker.

Samtidig med de nye dødelighetstallene, er det også regnet ut nye tall for middellevetiden (dvs. det gjennomsnittlige antall gjenstående leveår) for forskjellige alderstrinn. Nedgangen i dødeligheten siden 1946—1950 har ført til en økning i middellevetiden på om lag 2 år både for menn og kvinner. Da dødeligheten er gått sterkest ned for kvinnene, har middellevetiden økt mest for disse. Siden århundreskiftet har middellevetiden økt med vel 16 år for menn og med 17 år for kvinner. Utviklingen i middellevetiden på enkelte alderstrinn siden 1846—1855 er gitt i tabell 22, og økingen i middellevetiden siden 1901—1910 og siden 1946—1950 går fram av tabell 23.

Tabell 22. Middellevetiden (gjennomsnittlig antall gjenstående leveår) på de forskjellige alderstrinn.
Expectation of life at selected ages.

Kjønn og alder <i>Sex and age</i>	1846— 1855	1856— 1865	1871— 1880	1881— 1890	1891— 1900	1901— 1910	1911— 1920	1921— 1930	1931— 1940	1946— 1950	1951— 1955
<i>Menn</i>											
0	44,9	47,4	48,33	48,73	50,41	54,82	55,62	60,98	64,08	69,25	71,11
5	52,4	53,7	54,06	54,24	54,73	56,93	56,71	60,72	63,11	67,30	68,40
10	49,4	50,8	50,76	51,25	51,05	52,92	52,65	56,27	58,56	62,63	63,65
20	42,0	43,2	43,14	43,89	43,58	45,16	44,85	47,73	49,59	53,25	54,11
30	34,8	36,3	36,82	37,68	37,69	38,85	38,83	40,39	41,48	44,22	44,81
40	28,0	29,1	29,69	30,43	30,62	31,49	31,64	32,40	33,15	35,16	35,54
50	21,0	22,0	22,49	23,08	23,34	23,95	24,10	24,41	24,90	26,43	26,60
60	14,6	15,2	15,63	16,13	16,39	16,80	16,98	16,97	17,22	18,39	18,52
70	9,0	9,4	9,89	10,11	10,29	10,59	10,40	10,63	10,71	11,43	11,60
<i>Kvinner</i>											
<i>Females</i>											
0	47,9	50,0	51,30	51,21	54,14	57,70	58,71	63,84	67,55	72,65	74,70
5	55,0	55,6	56,34	56,15	57,66	59,04	59,06	62,86	65,88	70,03	71,57
10	52,0	52,8	53,10	53,32	54,11	55,98	54,98	58,35	61,25	65,24	66,72
20	44,5	45,3	45,39	45,90	46,54	47,34	47,19	49,85	52,12	55,64	56,96
30	38,9	37,8	38,19	38,81	39,43	40,24	40,35	42,14	43,55	46,29	47,31
40	29,7	30,7	31,14	31,81	32,31	32,92	32,96	34,00	34,89	36,96	37,79
50	22,5	23,4	23,84	24,45	24,86	25,30	25,28	25,87	26,35	27,95	28,57
60	15,5	16,2	16,67	17,18	17,46	17,85	17,78	18,16	18,38	19,45	19,93
70	9,4	10,1	10,55	10,88	10,97	11,24	11,15	11,40	11,38	12,03	12,30

Tabell 23. M i d d e l e v e t i d e n s s t i g n i n g i p e r i o d e n
1 9 0 1 — 1 9 1 0 t i l 1 9 5 1 — 1 9 5 5 .
Increase in expectation of life.

Alder <i>Age</i>	Stigning i år: <i>Increase, years</i>				Stigning i prosent: <i>Increase, per cent</i>			
	1901/10—1951/55		1946/50—1951/55		1901/10—1951/55		1946/50—1951/55	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
0.....	16,22	17,00	1,86	2,05	29,7	29,5	2,69	2,82
5.....	11,47	12,53	1,10	1,54	20,1	21,2	1,63	2,20
10.....	10,73	11,64	1,02	1,48	20,3	21,1	1,63	2,27
20.....	8,95	9,62	0,86	1,32	19,8	20,3	1,62	2,37
30.....	5,96	7,07	0,59	1,02	15,3	17,6	1,33	2,20
40.....	4,05	4,87	0,38	0,83	12,9	14,8	1,08	2,25
50.....	2,65	3,27	0,17	0,62	11,1	12,9	0,64	2,22
60.....	1,72	2,08	0,13	0,48	10,2	11,7	0,71	2,47
70.....	1,01	1,06	0,17	0,27	9,5	9,4	1,49	2,24

7. De viktigste dødsårsaker.

I 1955 var dødsårsaken oppgitt for 97 pct. av alle dødsfall, mens den for 3 pct. var uoppgitt eller utilstrekkelig oppgitt. Av de dødsfall en kjenner dødsårsaken for, døde 26 377 av sykdom og 1 807 som følge av en ulykke, mord eller selvmord.

Tabell 24. D ø d s f a l l m e d k j e n t o g u k j e n t d ø d s å r s a k .
Deaths from known and unknown cause.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Døde av <i>Deaths due to</i>				Dødsfall i alt <i>Total deaths</i>		
	kjent sykdom <i>known diseases</i>	nøppgitt og ubestemt oppgett sykdom <i>unknown and unspecified diseases</i>	ulykker, selvmord og mord <i>accidents, suicide, homicide</i>				
	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.	
1941—1945.....	26 009	82	2 267	7	3 439	11	31 715 100
1946—1950.....	25 935	89	1 613	5	1 706	6	29 254 100
1951—1955.....	25 932	91	865	3	1 767	6	28 564 100
1954.....	26 552	91	860	3	1 746	6	29 158 100
1955.....	26 377	91	915	3	1 807	6	29 099 100

Det ble i 1955 hentet inn tilleggsopplysninger om dødsårsaken for vel 2 000 eller mellom 7 og 8 pct. av alle dødsfall. Alle dødsmeldinger hvor det var ført opp en ondartet eller uspesifisert svulst, ble kontrollert gjennom Kreftregisteret. Ved denne kontroll ble nøyaktigere diagnose oppnådd i om lag 1 150 tilfelle eller for vel 20 pct. av alle dødsfall av svulster. Endringene fordelte seg slik:

	Etter dødsmeldingens oppriinnelige ordlyd	Etter innhenting av tilleggsopplysninger
Ondartede svulster	5 325	5 449
Godartede svulster	62	79
Uspesifiserte svulster	255	63
Andre diagnoser	41	92
I alt	5 683	5 683

På de 852 tilleggsspørsmål som ble sendt direkte fra Byrået fikk en 824 svar — dvs. i 96 pct. av tilfellene. I alt 329 av disse spørsmålene gjaldt opplysninger om barn som døde i løpet av de 4 første leveuker — vesentlig om fødselslengde og -vekt, svangerskapets varighet, tilstander hos moren osv.

Som i tidligere år måtte en også i 1955 be om tilleggsopplysninger for vel 200 dødsfall som skyldtes en ulykke eller skade — vesentlig frakturer, hjernehysterier, forgiftninger o. l. uten nærmere beskrivelse av de ytre omstendigheter ved ulykken eller skaden. I 98 pct. av tilfellene fikk en opplysning om hva slags ulykke/skade det var og hvor og hvordan den inntraff.

Ellers gjaldt spørsmålene som vanlig nærmere opplysninger ved en rekke ubestemte symptomatiske diagnoser, opplysninger om etiologi ved sykdommer som kan ha forskjellig årsak og utgangspunkt, bekrefteelse eller revisjon av den opprinnelig oppgitte dødsårsak etter seksjon, og endelig en del spørsmål hvor en var i tvil om diagnostene var oppført i riktig rekkefølge på dødsmeldingen. Etter de svar en mottok kunne 233 eller 87 pct. klassifiseres under mer spesiifikke numre.

Tabell 25. Dødsårsakene i 1955 etter den forkortede internasjonale listen.
Causes of death. Abbreviated list of 50 causes.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den forkortede internasj. liste ¹	Dødsfall i alt	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population	
		1955	1955	1954
Tuberkulose i åndedrettssorg. <i>Tbc. of the respiratory system</i>	B 1	371	10,8	13,0
Annен tuberkulose <i>Tbc., other forms</i>	B 2	63	1,8	2,3
Syfilis <i>Syphilis</i>	B 3	59	1,7	2,4
Tyfoidefeber <i>Typhoid fever</i>	B 4	1	—	—
Dysenteri, alle former <i>Dysentery, all forms</i>	B 6	—	—	—
Skarlagensfeber og streptokokkangina <i>Scarlet fever and streptococcal sore throat</i>	B 7	2	0,1	0,2
Difteri <i>Diphtheria</i>	B 8	1	—	0,1
Kikhoste <i>Whooping cough</i>	B 9	13	0,4	0,4
Meningokokkinfeksjoner <i>Meningococcal infect..</i>	B 10	12	0,3	0,3
Akutt poliomylitt <i>Acute poliomyelitis</i>	B 12	14	0,4	1,1
Meslinger <i>Measles</i>	B 14	5	0,2	0,2
Malaria <i>Malaria</i>	B 16	2	0,1	—
Andre infeksjonssykdommer <i>Other infective and parasitic diseases</i>	B 17	98	2,9	3,0
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	B 18	5 449	158,9	159,7

¹ Abbreviated list of 1948.

Tabell 25 (forts.). Dødsårsakene i 1955 etter den forkortede internasjonale listen.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den forkortede internasj. liste ¹	Dødsfall i alt <i>Total deaths</i>	Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>	
		1955	1955	1954
Ikke maligne svulster og sv. u. oppl. om ond eller godartet <i>Benign and unspecified neoplasms</i>	B 19	142	4,1	4,7
Sukkersyke <i>Diabetes mellitus</i>	B 20	226	6,6	6,9
Anemier <i>Anæmias</i>	B 21	96	2,8	2,9
Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	B 22	4 550	132,7	131,0
Meningitt (ikke meningokokker) <i>Non meningo-coccal meningitis</i>	B 23	43	1,3	1,3
Revmatisk feber <i>Rheumatic fever</i>	B 24	18	0,5	0,4
Kronisk revmatisk hjertesykdom <i>Chr. rheumatic heart disease</i>	B 25	287	8,4	9,3
Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom <i>Arterioscl. and degenerative heart disease</i>	B 26	5 263	153,5	143,2
Andre hjertesykdommer <i>Other diseases of heart</i>	B 27	1 140	33,2	37,0
Hypertoni med hjertesykdom <i>Hypertension with heart disease</i>	B 28	720	21,0	23,2
Hypertoni uten hjertesykdom <i>Hypertension without mention of heart</i>	B 29	161	4,7	4,8
Generell arteriosklerose <i>General arteriosclerosis</i>	²	789	23,0	23,3
Influensa <i>Influenza</i>	B 30	41	1,2	2,6
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	B 31	1 364	39,8	44,9
Bronkitt <i>Bronchitis</i>	B 32	126	3,7	4,3
Sår i mage og tolvfingertarm <i>Ulcer of stomach and duodenum</i>	B 33	130	3,8	4,6
Blindtarmsbetennelse <i>Appendicitis</i>	B 34	51	1,5	1,9
Brokk og tarmslyng <i>Intestinal obstr. and hernia</i>	B 35	196	5,7	5,6
Akutt og kron. mage/tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) <i>Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis (excl. diarrhoea of newborn)</i>	B 36	137	4,0	4,0
Leverkirrose <i>Cirrhosis of liver</i>	B 37	129	3,8	4,0
Nefritt og nefrose <i>Nephritis and nephrosis</i>	B 38	306	8,9	10,0
Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i>	B 39	375	10,9	12,1
Komplikasj. ved svangerskap, fødsel og barselseng <i>Compl. of pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	B 40	43	1,3	1,1
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	B 41	281	8,2	8,6
Fødselsskader, asfyksi hos nyfødte <i>Birth injuries, postnatal asphyxia</i>	B 42	269	7,9	7,2
Infeksjoner hos nyfødte <i>Infections of newborn</i>	B 43	32	0,9	0,8
Andre sykd. hos barn 0-1 år og for tidlig fødsel u. a. oppl. <i>Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified</i>	B 44	378	11,0	10,9
Alderdomssvakhet u. psykose, ubest. og ukjente årsaker <i>Senility without psychosis, ill-def. and unknown causes</i>	B 45	2 190	63,9	62,2
Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>	² B 46	1 719	50,1	52,6
Ulykker, selv mord, mord <i>Accidents, suicides and homicides</i>	B 47-50	1 807	52,7	51,5
I alt <i>Total</i>		29 099	848,7	859,6

¹ Abbreviated list (B-list) of 1948. ² Nr. 450 er trukket ut av gruppen: alle andre sykdommer (B 46). No 450 extracted from residual group B 46.

I tabell 25 er det gitt en oversikt over dødsårsakene i 1955, gruppert etter den forkortede internasjonale listen (B-listen). Forholdstallene for 1955 er stilt sammen med de tilsvarende tall for 1954.

Rekkefølgen av de viktigste grupper av dødsårsaker vil endres sterkt etter som utregning skjer etter tallet på dødsfall eller etter tallet på tapte leveår. De grupper av dødsårsaker som i stor utstrekning rammer de yngre aldersklasser, får således betydelig større vekt når utregningen skjer etter tapte leveår enn når den skjer etter tallet på dødsfall. Tabell 26 viser resultatene utregnet etter de to grunnlag. Oppgavene viser at det i særlig grad er de voldsomme dødsfall blant menn som stiger i betydning når en legger tapte leveår til grunn for beregningen, mens karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar går tilbake.

Tabell 26. De viktigste dødsårsaker i 1955 prosentvis delt etter tallet på dødsfall og tapte leveår.

*The most important causes of death.
Percentage by number of deaths and lost years of life.*

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Internasj. klassifika- sjonsnr.	Menn <i>Males</i>		Kvinner <i>Females</i>	
		Tallet på dødsfall <i>Deaths</i>	Tapte leveår <i>Lost years of life</i>	Tallet på dødsfall <i>Deaths</i>	Tapte leveår <i>Lost years of life</i>
Ondartede svulster	140—205	18,2	16,0	19,2	22,6
Karlesjoner i sentralnervesystemet	330—334	13,3	7,2	18,0	11,3
Sykdommer i hjerte og kar ..	400—468	29,7	19,8	29,1	18,5
Lungebetennelse og bronkitt..	{490—493, 500—502}	4,5	4,1	5,8	4,9
Alle andre sykd. med oppgitt årsak	<i>Residual</i>	18,9	31,3	15,8	31,7
Symptomer, alderdomssvakhet, oppgr. årsak	780—795	7,0	5,5	8,1	5,7
Voldsomme dødsfall	E.800—999	8,4	16,1	4,0	5,3
Alle dødsfall <i>Total</i>		100,0	100,0	100,0	100,0

8. Dødsårsaker blant barn under 5 år.

I tabell IV b, side 138 er det gitt spesifisert oppgave over dødsårsaker blant barn i alderen 0—4 år. Tabell 27 og 28 viser dødsfallene etter årsak på de forskjellige alderstrinn i 1. leveår i 1955 og i femåret 1951—1955. Tabell 29 viser de forskjellige årsakers relative betydning særskilt for fullbårne og for tidlig fødte barn. Av tabell 30 går det fram hvorledes dødeligheten av de viktigste årsaker blant barn i 1. leveår har utviklet seg siden 1936—40.

I 1955 inntraff 52 pct. av alle dødsfall i 1. leveår i løpet av første uke, og 61 pct. i løpet av de 4 første uker etter fødselen. I alt 83 pct. av dødsfallene blant barn i alderen 0—4 uker fant sted på sykehus.

Av de 353 barn som døde innen 24 timer etter fødselen, døde 83 eller 23,5 pct. i løpet av den første timen, 260 eller 74 pct. før de var 12 timer gamle. Den hyppigste årsak til dødsfallene både i første levedøgn og i hele den neonatale

Tabell 27. Dødsårsaker blant barn på de forskjellige alderstrinn i første leveår i 1955.

Infant mortality by cause at various ages.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den internasj. liste av 1948 <i>Internat. detailed list</i>	Alder Age						4 uker —1 år <i>4 weeks —1 year</i>
		Under 24 timer hours	1–6 døgn days	7–13 døgn days	14–20 døgn days	21–27 døgn days	Under 4 uker weeks	
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	750–759	33	49	13	7	10	112	105
Fødselsskader <i>Birth injuries</i>	760, 761	60	80	5	5	1	151	2
Asfyksi <i>Asphyxia</i>	762	59	49	6	—	—	114	2
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	774, 776	135	71	5	4	—	215	3
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	{ 490–493, 763	—	—	—	—	—	—	—
Andre sykd. i åndedrettsorganene <i>Other diseases of respiratory system</i>	{ 470–483, 500–527	1	9	5	8	5	28	109
Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulceros) <i>Gastro-enteritis and colitis (exc. ulcerative)</i>	571, 764	1	1	—	—	—	2	26
Andre sykd. i fordøyelsesorg. <i>Other diseases of digestive system</i>	{ 530–570, 580–587	3	1	2	1	1	8	12
Kikhøste <i>Whooping cough</i> ..	056	—	—	—	—	—	—	9
Andre infeksjonssykd. <i>Other infective and parasitic diseases</i>	{ 001–055, 057–138, 765–768	—	—	1	1	1	3	27
Andre bestemte sykdommer el. tilstander <i>Other defined diseases</i>	{ 140–462, 590–749, 769–772	—	—	—	—	—	—	—
Ulykker og mord <i>Accidents, homicide</i>	E.800–983	24	31	5	2	—	62	74
Ubestemt angitt eller uoppgett dødsårsak <i>Illdefined and unknown cause of death</i>	{ 773, 780–795	1	—	—	—	—	1	23
Dødsfall i alt <i>Total deaths</i> ..		353	332	55	34	23	797	511
Antall dødsfall på forskj. alderstrinn i pct. av alle dødsfall i første leveår <i>Per cent at various ages</i>		27	25	4	3	2	61	39

periode — dvs. de første 4 uker etter fødselen — er oppgitt å være for tidlig fødsel. Dette var oppgitt som eneste årsak til døden for 215 av de 797 barn som døde før de var 4 uker gamle. Dessuten fikk en opplysning om at 224 som er gruppert under en annen dødsårsak også var for tidlig født. Etter dette skulle altså 55 pct. av alle barn som døde i den neonatale periode være ufullbårne. For 101 eller 13 pct. av dødsfallene i den neonatale periode var dødsårsaken oppgitt å være medfødt svakhet eller en annen ubestemt symptomatisk diagnose, og 39 pct. av disse var for tidlig født. Ellers var de viktigste dødsårsaker blant barn i de 4 første leveuker fødselsskader, asfyksi og medfødte misdannelser.

Tabell 28. Dødsårsaker blant barn på de forskjellige alderstrinn i første leveår.
 Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år i 1951—55.
 Infant mortality by cause at various ages. Average number of deaths per year.

Dødsårsaker Causes of death	Nr. i den internasj. liste av 1948 <i>Internat. detailed list</i>	Alder Age	Prosentvis fordeling Percentage										
			Under 24 timer hours	1—6 døgn days	7—13 døgn days	14—20 døgn days	21—27 døgn days	Under 4 uker weeks	4 uker —1 år 4 weeks —1 year	Under 1 år i alt —1 year	Under 24 timer hours	Under 1 uke week	Under 4 uker weeks
Medfødte misdannelser													
<i>Congenital malformations</i> ...	750—759	35	42	19	7	8	111	97	208	9,4	11,2	13,6	16,2
Fødselsskader <i>Birth injuries</i> ..	760, 761	56	66	6	3	1	132	5	137	15,0	17,8	16,2	0,8
Asfyksi <i>Asphyxia</i>	762	49	30	3	1	.	83	2	85	13,1	11,5	10,2	0,3
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i> ..	774, 776	127	61	9	2	1	200	10	210	34,0	27,4	24,5	1,7
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i> ..	{ 490—493, 763	1	6	6	6	6	25	164	189	0,2	1,0	3,1	27,5
Andre sykd. i åndedrettsorg.													
<i>Other diseases of respiratory system</i>	{ 470—483, 500—527		1	-	-	-	1	27	28	-	0,2	0,1	4,5
Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulceres) <i>Gastro-enteritis and colitis (exc. ulcerative)</i> ..	571, 764	-	-	-	2	2	4	35	39	-	-	0,5	5,9
Andre sykd. i fordøyelsesorg.	{ 530—570,												
<i>Other diseases of digestive system</i>	{ 580—587	3	3	1	-	-	7	11	18	0,8	0,9	0,8	1,8
Kikhøste <i>Whooping cough</i>	056	-	-	-	-	-	-	12	12	-	-	-	2,0
Andre infeksjonssykd. <i>Other infective and parasitic diseases</i> ..	{ 001—055, 057—138, 765—768	-	1	1	2	1	5	28	33	-	0,1	0,6	4,7
Andre bestemte sykdommer el. tilstander <i>Other defined diseases</i>	{ 140—468, 590—749, 769—772	21	25	6	3	3	58	84	142	5,6	6,7	7,1	14,1
Ulykker og mord <i>Accidents, homicide</i>	E.800—983	1	-	-	-	1	2	19	21	0,2	0,1	0,2	3,2
Ubestemt angitt eller uoppgett dødsårsak <i>Illdefined and unknown cause of death</i>	{ 773, 780—795	81	77	15	9	7	189	103	292	21,7	23,1	23,1	17,3
Døde i alt gj. snittlig pr. år i 1951—55 <i>Total annual average</i>		374	312	66	35	30	817	597	1 414	100,0	100,0	100,0	100,0
Antall dødsfall på forskj. alders- trinn i pct. av alle dødsfall i første leveår <i>Per cent at various ages</i>		26,5	22,0	4,7	2,5	2,0	57,7	42,3	100,0

Tabell 29. Dødsårsaker i 1955 blant fullbårne og for tidlig fødte barn i de 4 første leveuker.

Causes of deaths of mature and immature infants during the first 4 weeks of life.

Dødsårsaker Causes of death	Nr. i den internasj. liste av 1948 <i>Internat. detailed list</i>	Døde i alt under 4 uker <i>Total deaths -4 weeks</i>	Av disse for tidlig fødte <i>Of these immature</i>		Prosentvis fordeling av dødsårsakene Pct.		
			Antall Number	Pct.	Alle under 4 uker <i>Total -4 weeks</i>	Full- bårne <i>Mature</i>	For tidlig fødte <i>Imma- ture</i>
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations.</i>	750-759	112	17	15,2	14,0	26,5	3,9
Fødselsskader <i>Birth injuries</i>	760, 761	151	52	34,4	18,9	27,7	11,8
Asfyksi <i>Asphyxia</i>	762	114	77	67,5	14,3	10,3	17,5
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	774, 776	215	215	100,0	27,0	-	49,0
Sykdommer i åndedrettsorganene <i>Diseases of respiratory system</i>	470-527, 763	28	7	25,0	3,5	5,9	1,6
Sykdommer i fordøyelsesorganene <i>Diseases of digestive system</i>	530-587, 764	10	-	-	1,3	2,8	-
Infeksjonssykdommer <i>Infective and parasitic diseases</i>	001-138, 765-768	3	1	33,3	0,4	0,5	0,2
Andre bestemte sykdommer el. tilstander <i>Other defined diseases</i>	140-468, 590-749, 769-772	62	31	50,0	7,8	8,7	7,1
Ulykker og mord <i>Accidents, homicide</i>	E.800-983	1	-	-	0,1	0,3	-
Ubestemt angitt eller uoppgitt dødsårsak <i>Illdefined and unknown cause of death</i>	773, 780-795	101	39	38,6	12,7	17,3	8,9
Dødsfall i alt <i>Total deaths</i> ..		797	439	55,1	100,0	100,0	100,0

Misdannelser var også en av de viktigste årsaker til dødsfall blant barn i resten av 1. leveår. Av de vel 500 dødsfall blant barn i alderen 2—11 måneder skyldtes 105 eller om lag 20 pct. en medfødt misdannelse, hvorav om lag halvparten var en medfødt hjertefeil. I samme alder døde 109 barn av lungebetennelse og 36 av infeksjonssykdommer, derav 9 av kikhoste. For om lag 100 barn eller 20 pct. av alle dødsfall i denne alderen har en ikke kunnet klassifisere dødsårsaken under spesifikke diagnoser, men dødsmeldingene opplyser at halvparten døde plutselig uten forutgående symptomer på noen sykdom. Av de 23 dødsfall som er gruppert under ulykker, skyldtes 18 kvelning — enten ved sengklær eller ved oppkast av mat.

For småbarn i alderen 1—4 år er det fortsatt ulykkene som spiller den største rollen som dødsårsak. I 1955 var det en eller annen ulykke som var skyld i om lag tredjeparten av alle dødsfall. Dernest er det sykdommer i åndedrettsorganene som er av størst betydning. Også dødsfall av ondartede svulster spiller en større rolle hos småbarn. Det forekom således 44 dødsfall av ondartede svulster blant barn i denne alder, og av disse var 21 av levkemi og alevkemisk levkemi.

Mer utførlige opplysninger om dødsfall ved ulykker i barnealderen er gitt under kapitelet om dødsfall ved ulykker.

Tabell 30. Dødeligheten i 1955 etter de viktigste årsaker
for barn i første leveår.

Mortality from the most important causes during the first year of life.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Døde pr. 1 000 levendefødte <i>Deaths per 1 000 related live births</i>				
	1936 —40	1946 —50	1951 —55	1954	1955
Misdannelser og medfødt svakhet <i>Congenital malformations and debility</i>	8,6	6,4	4,7	4,5	4,2
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	7,4	5,5	4,7	3,9	4,1
Fødselstrauma <i>Birth injuries</i>	0,8	1,7	2,2	2,2	2,4
Andre sykdommer hos nyfødte <i>Other diseases of early infancy</i>	2,6	1,2	2,5	2,8	3,0
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	0,7	0,2	0,1	—	—
Kikhøste <i>Whooping cough</i>	0,9	0,7	0,2	0,2	0,1
Andre infeksjonssykdommer <i>Other inf. and paras. diseases</i>	1,3	0,8	0,4	0,3	0,4
Bronkitt og lungebetennelse <i>Bronchitis and pneumonia</i>	6,8	6,3	3,2	3,2	2,2
Akutt gastro-enteritt og kolerine <i>Enteritis and diarrhæa</i>	1,7	1,2	0,6	0,6	0,5
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	4,1	2,5	2,0	1,9	1,6
Ulykker, mord <i>Accidents, homicide</i>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Uoppgett årsak <i>Illdefined and unknown causes</i>	4,2	4,2	1,7	1,5	1,7
I alt Total..	39,4	31,0	22,6	21,4	20,6

Tabell 31. Dødsårsaker blant barn i alderen 1—4 år i 1955.

Causes of death among children 1—4 years.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den internasj. liste av 1948 <i>Internat. detailed list</i>	Dødsfall i alderen: <i>Deaths at ages:</i>					Pr. 10 000 innbyggere <i>Rates per 10 000 population</i>	
		1 år <i>year</i>	2 år	3 år	4 år	I alt 1—4 år <i>Total 1955</i>	Total <i>1954</i>	
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	001—019	1	1	1	1	4	0,2	0,2
Poliomyelitt <i>Acute poliomyelitis</i>	080	—	1	—	1	2	0,1	0,1
Kikhøste <i>Whooping cough</i>	056	1	1	1	1	4	0,2	0,2
Andre infeksjonssykdommer <i>Other infective and parasitic diseases</i>	020—055, 057—074, 082—138	7	1	2	1	11	0,5	0,4
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	140—205	11	15	10	8	44	1,8	1,0
Sykd. i åndedrettsorg. <i>Diseases of the respiratory system</i>	470—527	29	12	5	3	49	2,0	1,9
Sykd. i fordøyelsesorg. <i>Diseases of the digestive system</i>	530—587	6	8	3	7	24	1,0	0,7
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	750—759	15	1	4	2	22	0,9	0,7
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	—	22	14	3	7	46	1,8	2,0
Ulykker og mord <i>Accidents and homicide</i>	E800—983	28	36	25	15	104	4,3	3,8
Uoppg. eller ubest. angitt dødsårsak <i>Ill-defined and unknown causes of death</i>	795	6	3	1	—	10	0,4	0,2
I alt Total		126	93	55	46	320	13,2	11,2

9. Dødeligheten av tuberkulose.

Oppgaver over dødsfall som er registrert i statistikken under de forskjellige former av tuberkuløs sykdom finnes i tabellene IV a og V på side 106 og 144. I tabell VI er tuberkulosedødsfallene delt på bygder og byer i de enkelte fylker, og i tabell VIII er de samme dødsfall også delt etter kjønn og alder.

Tallet på dødsfall av tuberkulose var i 1955 434, mot 520 i 1954 og 589 gjennomsnittlig i femåret 1951—1955. Dødeligheten av tuberkulose pr. 10 000 innbyggere var 1,3, mot 1,5 i 1954 og 1,8 i femåret 1951—1955. I 1955 var tuberkulosedødeligheten i Sverige 1,1 og i Danmark 0,6.

Mens dødsfall av tuberkulose utgjorde 17 prosent av alle dødsfall i 1920, utgjør de nå bare 1,5 pct, 1,8 prosent for menn og 1,1 for kvinner. Størst rolle som dødsårsak spiller tuberkulosen i alderen mellom 30 og 40 år, hvor den utgjorde nesten 9 pct. av alle inntrufne dødsfall blant menn og nesten 11 prosent blant kvinner. I aldersklassen 40—49 år var tallene henholdsvis 7,6 og 5,1 pct.

Tabell 31. Dødsfall med tuberkulose oppført på dødsmeldingen i 1955.

Deaths with mention of tuberculosis on the death certificate.

	Alder Age								I alt Total
	Under 20 år years	20—29 år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70 år og over years and over		
I alt med tuberkulose oppført på dødsmeldingen <i>Total</i> <i>deaths with mention of tuber-</i> <i>culosis on the death certifi-</i> <i>cate</i>	12	19	73	94	95	101	113		507
Av disse: <i>Of these:</i>									
Hovedårsak: <i>Underlying</i> <i>cause:</i>									
Tub. i åndedrettsorg. {M. ¹ <i>Respiratory tuberculosis</i> } K. ²	—	7	34	49	55	45	45		235
Andre former av tuber- {M. kulose <i>Other forms of</i> tuberculosis} [K.]	2	8	25	23	17	24	37		136
	5	1	6	9	5	7	4		37
I alt Total {M. [K.]}	4	1	5	4	5	3	4		26
	5	8	40	58	60	52	49		272
	6	9	30	27	22	27	41		162
M.+K.	11	17	70	85	82	79	90		434
Medvirkende årsak: <i>Contri-</i> <i>butory cause:</i>									
Tub. i åndedrettsorg. {M. <i>Respiratory tuberculosis</i> } K.	—	1	3	5	10	14	12		45
Anre former av tuber- {M. kulose <i>Other forms of</i> tuberculosis} [K.]	1	—	—	2	1	5	7		16
	—	1	—	2	1	2	3		9
I alt Total {M. [K.]}	—	2	3	7	11	16	15		54
	1	—	—	2	2	6	8		19
M.+K.	1	2	3	9	13	22	23		73

¹ Males. ² Females.

Tabell 32. Dødsfall i 1955 med opplysning om tuberkulose som medvirkende årsak.

Deaths with tuberculosis as contributory cause of death.

Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Medvirkende dødsårsak <i>Contributory cause of death</i>									
	Tub. i åndedrettsorg. <i>Respiratory tbc.</i>			Andre former av tub. <i>Other forms</i>			Tuberkulose, alle former <i>Tuberculosis, all forms</i>			
	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	11	6	17	2	1	3	13	7	20	
Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	8	5	13	2	1	3	10	6	16	
Hjertesykdommer <i>Diseases of heart</i>	13	2	15	3	1	4	16	3	19	
Andre årsaker <i>Other causes</i>	13	3	16	2	-	2	15	3	18	
I alt Total	45	16	61	9	3	12	54	19	73	

I tillegg til de 434 dødsfall som er registrert under tuberkulose i statistikken, forekom tuberkulose oppført som medvirkende årsak til døden i 73 tilfelle. Disse 73 er registrert i statistikken under den diagnose legen har oppført som hovedårsak til døden, f. eks. apopleksi, hjertesykdom, kreft osv. Det samlede tall på dødsfall med tuberkulose oppført på dødsmeldingen i 1955 blir altså 507. Av disse døde 86 pct. av sin tuberkulose og 14 pct. av annen årsak. De fleste av disse tuberkuløse sto under tilsyn av helserådet på sitt bosted da de døde.

Tabell 31 viser dødsfall med tuberkulose oppført på dødsmeldingen etter de dødes kjønn og alder, særskilt for dødsfall med tuberkulose som hovedårsak og som medvirkende årsak til døden.

Tabell 33. Dødeligheten av tuberkulose i alt og av tub. i åndedrettsorg. pr. 10 000 innbyggere.

Mortality from all forms of tuberculosis and respiratory tbc. per 10 000 population.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Tuberkulose i alt <i>All forms of tuberculosis</i>						Tub. i åndedrettsorganene <i>Respiratory tbc.</i>					
	Riket <i>The whole country</i>			Byg- der <i>Rural distr.</i>			Riket <i>The whole country</i>			Byg- der <i>Rural distr.</i>		
	M. M.	K. F.	I alt Total	Rural distr.	Byer Towns	M. M.	K. F.	I alt Total	Rural distr.	Byg- der Rural distr.	Byer Towns	
1931-35.....	12,5	12,4	12,4	12,3	12,7	10,0	10,3	10,2	10,0	10,6		
1936-40.....	9,6	8,6	9,1	9,1	9,2	7,7	7,1	7,4	7,3	7,6		
1941-45.....	8,4	6,1	7,2	7,1	7,4	6,9	5,1	6,0	5,8	6,3		
1946-50.....	5,6	3,9	4,7	4,6	5,0	4,7	3,2	3,9	3,8	4,3		
1951-55.....	2,2	1,3	1,8	1,7	1,9	1,9	1,1	1,5	1,4	1,6		
1951.....	2,9	1,9	2,4	2,3	2,5	2,4	1,6	2,0	1,9	2,3		
1952.....	2,5	1,5	2,0	2,0	2,0	2,1	1,2	1,7	1,7	1,7		
1953.....	2,1	1,1	1,6	1,6	1,7	1,8	0,9	1,3	1,3	1,5		
1954.....	2,0	1,0	1,5	1,4	1,8	1,8	0,9	1,3	1,2	1,6		
1955.....	1,6	0,9	1,3	1,2	1,3	1,4	0,8	1,1	1,0	1,2		

¹ Aker medregnet.

Tabell 34. Dødeligheten av tuberkulose etter kjønn og alder.

Tuberculosis mortality by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innb. <i>Death rates per 10 000 popul.</i>					
	Menn Males			Kvinner Females		
	1951—55	1954	1955	1951—55	1954	1955
Tuberkulose, alle former <i>All forms of tbc.</i>						
0—4 år <i>years</i>	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3
5—9 » »	0,1	0,1	—	0,2	—	—
10—14 » »	0,1	0,2	—	0,1	—	0,1
15—19 » »	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1
20—24 » »	0,8	0,4	0,2	0,7	0,1	0,2
25—29 » »	1,6	0,9	0,5	1,4	0,8	0,6
30—34 » »	2,3	1,3	1,6	1,6	0,9	1,1
35—39 » »	2,3	1,4	1,5	1,8	1,4	1,2
40—44 » »	2,2	2,1	2,7	1,5	1,5	0,9
45—49 » »	3,1	3,0	2,1	1,5	1,6	1,4
50—54 » »	4,2	4,9	3,2	1,5	1,4	1,1
55—59 » »	4,0	3,7	2,9	1,8	1,6	1,0
60—64 » »	5,0	5,5	5,4	1,6	1,6	1,7
65—69 » »	5,5	6,0	2,1	2,7	2,3	1,9
70—74 » »	6,7	5,6	4,6	3,3	2,8	3,3
75—79 » »	6,7	7,5	4,2	3,4	4,3	2,9
80 år og over <i>and over</i>	6,7	9,5	6,5	4,0	2,3	3,7
I alt <i>Total</i>	2,2	2,0	1,6	1,3	1,0	0,9
Tuberkulose i åndedrettsorg. <i>Respiratory tbc.</i>						
0—4 år <i>years</i>	0,1	0,1	—	0,1	0,1	0,1
5—9 » »	—	0,1	—	—	—	—
10—14 » »	—	0,1	—	—	—	0,1
15—19 » »	0,2	0,1	—	0,2	—	—
20—24 » »	0,7	0,3	0,2	0,5	0,1	0,2
25—29 » »	1,4	0,9	0,4	1,2	0,8	0,5
30—34 » »	2,0	1,3	1,3	1,4	0,7	1,0
35—39 » »	1,9	1,0	1,2	1,5	1,1	0,9
40—44 » »	1,9	1,9	2,2	1,4	1,5	0,8
45—49 » »	2,7	2,4	1,9	1,2	1,0	1,1
50—54 » »	3,6	4,1	2,9	1,2	1,1	0,8
55—59 » »	3,5	3,3	2,7	1,5	1,3	0,8
60—64 » »	4,4	4,6	4,7	1,4	1,3	1,6
65—69 » »	4,9	5,4	1,8	2,5	2,1	1,6
70—74 » »	6,0	5,1	3,8	2,8	2,6	2,5
75—79 » »	6,2	6,5	4,2	3,0	3,5	2,9
80 år og over <i>and over</i> ...	6,3	8,7	6,1	3,7	2,0	3,7
I alt <i>Total</i>	1,9	1,8	1,4	1,1	0,9	0,8

Som tabell 31 viser, var mennene i stort flertall i begge grupper. I alt var om lag 64 pct. menn. Det er særlig etter 40-årsalderen mennenes overdødelighet gjør seg gjeldende. De som dør av annen årsak med tuberkulose som medvirkende årsak tilhører vesentlig de eldre aldersklasser. I alderen mellom 50 og 70 år døde 18 pct. av annen årsak enn tuberkulose. Etter 70-årsalderen døde 20 pct. av annen årsak.

Blant de 235 menn og 136 kvinner som er registrert under tuberkulose i åndedrettsorganene, er det for 17 menn og 15 kvinner oppgitt at tuberkulosen

Tabell 35. Dødeligheten av tuberkulose etter kjønn og alder.

Tuberculosis mortality by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innbyggere Deaths per 10 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1931— 35	1936— 40	1941— 45	1946— 50	1951— 55	1931— 35	1936— 40	1941— 45	1946— 50	1951— 55
0—4 år years	5,6	3,8	2,6	1,3	0,4	5,9	3,7	2,7	1,4	0,4
5—9 » ..	2,0	1,8	1,7	0,8	0,1	2,3	2,0	1,3	0,8	0,2
10—14 » ..	3,0	2,0	1,5	0,6	0,1	4,1	2,7	1,5	1,0	0,1
15—19 » ..	10,1	7,2	5,1	2,8	0,4	14,6	8,1	4,9	3,4	0,3
20—24 » ..	21,5	13,7	10,9	5,6	0,8	21,6	14,6	8,8	6,0	0,7
25—29 » ..	23,3	16,0	11,5	7,2	1,6	23,4	15,4	10,0	6,7	1,4
30—39 » ..	19,1	14,7	11,8	7,3	2,3	17,7	12,5	8,2	5,0	1,7
40—49 » ..	13,5	11,6	10,7	7,5	2,7	11,6	7,6	6,6	4,3	1,5
50—59 » ..	11,6	9,4	9,8	7,7	4,1	9,6	6,8	5,1	3,5	1,7
60—69 » ..	13,9	10,5	10,1	8,5	5,2	10,5	7,6	7,0	4,0	2,1
70—79 » ..	13,4	10,2	11,7	9,6	6,7	11,3	8,7	7,3	5,6	3,4
80 år og over and over	8,3	7,0	8,3	10,0	6,7	9,8	8,1	6,4	4,6	4,0
I alt Total	12,5	9,6	8,4	5,6	2,2	12,4	8,6	6,1	3,9	1,3

var helbredet eller i inaktivt stadium, og at årsaken til døden var en senere følge av sykdommen — bl. a. cor pulmonale. For 20 menn og 5 kvinner registrert under lungetuberkulose, var det oppgitt at de samtidig led av tuberkulose i andre former, herav 11 av nyretuberkulose.

Tabell 32 viser dødsårsaken for de 73 dødsfall, med tuberkulose oppført på dødsmeldingen som medvirkende årsak.

Tabell 33 viser utviklingen av tuberkulosedødeligheten siden 1931 i riket, bygder og byer. Fra perioden 1931—1935 til 1951—1955 er tuberkulosedødeligheten sunket 82 pct. for menn og 89 pct. for kvinner.

Tabell 36. Dødsfall av tuberkulose pr. 100 dødsfall
av sykdom.

Deaths from tuberculosis per 100 deaths from diseases.

	Alle aldrer <i>All ages</i>	Alder Age									
		0—4 år <i>years</i>	5—9 år <i>years</i>	10—14 år <i>years</i>	15—19 år <i>years</i>	20—24 år <i>years</i>	25—29 år <i>years</i>	30—39 år <i>years</i>	40—49 år <i>years</i>	50—59 år <i>years</i>	60—69 år <i>years</i>
Menn Males											
1936—40.....	10	3	18	23	43	56	58	46	24	10	4
1946—50.....	7	2	13	13	32	44	50	41	23	10	4
1951—55.....	3	1	2	3	9	13	21	20	10	5	3
Kvinner <i>Females</i>											
1936—40.....	9	4	24	31	52	62	58	41	18	8	4
1946—50.....	5	2	14	25	42	52	49	31	15	6	3
1951—55.....	2	1	6	2	7	15	19	16	7	3	1

Tabell 37. Dødeligheten av tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet.

Mortality from tuberculosis of meninges and central nervous system.

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>													
	Menn <i>Males</i>						Kvinner <i>Females</i>							
	0-4 år <i>years</i>	5-9 år	10-14 år	15-24 år	25-49 år	50 år og over <i>and over</i>	Alle aldrer <i>All ages</i>	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-24 år	25-49 år	50 år og over <i>and over</i>	Alle aldrer <i>All ages</i>
1936-1940 ...	28,7	12,5	9,8	13,4	6,6	1,4	9,3	26,0	13,6	11,3	13,0	3,8	1,5	7,8
1941-1945 ...	15,1	10,8	9,0	11,1	4,3	1,1	6,6	17,8	7,6	7,7	7,9	2,9	0,8	5,0
1946-1950 ...	8,1	4,7	2,3	4,7	2,6	0,1	3,2	7,9	5,7	3,9	4,3	1,8	0,3	2,8
1951-1955 ...	2,4	0,4	0,2	0,6	0,6	0,4	0,7	3,1	1,3	0,2	0,3	0,6	0,1	0,7
Nedgang i pet. 1936-1940 til 1951-1955 Decrease	92	97	98	96	91	71	92	88	90	98	98	84	93	91

Tabell 38. Dødeligheten av tuberkulose i de enkelte fylker. Direkte beregnede kvotienter.

Tuberculosis mortality by counties. Crude death rates.

Fylker <i>Counties</i>	Pr. 10 000 innb. <i>Per 10 000 popul.</i>					Nedg. 1936-40 til 1951-55 i pet. <i>Decrease</i>
	1931- 1935	1936- 1940	1941- 1945	1946- 1950	1951- 1955	
Østfold	10,8	8,1	6,5	4,1	1,8	78
Akershus	8,3	6,0	4,7	2,9	1,3	78
Oslo	12,5	8,5	6,8	4,8	1,6	81
Hedmark	10,5	7,6	6,4	4,4	1,4	82
Oppland	9,7	5,6	4,6	3,0	1,2	79
Buskerud	10,3	6,8	6,0	3,6	1,4	79
Vestfold	10,7	7,4	6,0	4,1	1,8	76
Telemark	11,4	8,0	6,8	4,2	1,8	78
Aust-Agder	12,0	8,7	7,8	4,8	1,7	81
Vest-Agder	12,6	9,7	7,4	4,1	1,7	83
Rogaland	13,5	9,2	7,6	4,4	1,6	83
Hordaland	12,3	8,7	6,3	3,6	1,2	86
Bergen	11,2	8,4	6,9	4,6	2,2	74
Sogn og Fjordane	13,7	9,0	6,9	4,1	1,5	83
Møre og Romsdal	14,2	10,4	7,8	5,2	1,4	87
Sør-Trøndelag	16,0	12,9	9,8	7,1	2,4	81
Nord-Trøndelag	13,6	10,5	7,7	5,5	1,8	83
Nordland	15,4	12,3	9,6	6,6	2,3	81
Troms	17,0	15,1	11,9	8,5	3,1	80
Finnmark	20,0	15,1	12,7	9,3	3,4	78
I alt Total	12,4	9,1	7,2	4,7	1,8	80

Hvorledes tuberkulosedødeligheten var for menn og kvinner i de enkelte aldrer i årene 1951—1955, går fram av tabell 34 hvor dødeligheten er beregnet for alle former av tuberkulose og særskilt for tuberkulose i åndedrettsorganene. I tabell 35 er tuberkulosedødeligheten i femårsperioden sammenliknet med tallene for tidligere perioder.

I tabell 36 er gitt en oversikt over tuberkulosens betydning som dødsårsak i de enkelte aldersklasser i den siste femårsperioden før krigen og i de to femårs-perioder etter denne. Som en ser har det vært en overordentlig stor nedgang både for menn og kvinner i barne- og ungdomsalderen.

Den overveiende del av tuberkulosedødsfallene i voksen alder skyldes tuberkulose i åndedrettsorganene, mens andre former har relativt liten betydning. Blant barn derimot, spiller andre former av tuberkulose, særlig tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet, en forholdsvis stor rolle. I perioden 1951—1955 utgjorde disse former av tuberkulose 55 pct. av tuberkulosedødsfallene blant gutter under 10 år og 72 pct. blant piker i samme alder. Dødeligheten av tuberkuløs meningitt og andre former av tuberkulose i sentralnervesystemet er gått sterkt tilbake, særlig etter innføringen av kjemoterapien.

Utviklingen av den samlede tuberkulosedødelighet i fylkene fra 1931—1935 til 1951—1955 går fram av tabell 38. Når det gjelder dødeligheten av tuberkulose blant menn og kvinner i de enkelte aldersklasser i de forskjellige deler av landet, viser en til de undersøkelser som er foretatt for perioden 1929—1932 og 1949—1952 og som er offentliggjort i oversikten over Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1952.

10. Dødeligheten av ondartede svulster.

Oppgave over dødsfall av ondartede svulster finnes i de detaljerte tabeller over dødsårsakene, nr. IV—VII.

I 1955 ble det i alt registrert 5 449 dødsfall av ondartede svulster, 2 705 blant menn og 2 744 blant kvinner. Tallet på dødsfall av ondartede svulster var 5 321 gjennomsnittlig pr. år i perioden 1951—1955. Dødsfallene av ondartede svulster utgjorde 19 pct. av alle dødsfall i 1955. Det ble i dette året registrert 79 dødsfall av godartede svulster og 63 av svulster av uspesifisert art.

Dødeligheten av alle former av ondartet svulst var i 1955 15,9 pr. 10 000 både for menn og kvinner. Den lokalisasjonen som forekom hyppigst var kreft i fordøyelsesorganene. Av alle dødsfall av ondartede svulster blant menn falt 50 pct. på kreft i fordøyelsesorganene og bukhinnen, og det tilsvarende tall for kvinner var 38 pct. Den nest hyppigste lokalisasjon var kreft i urogenitalsystemet med om lag 19 pct. både for menn og kvinner, mens kreft i åndedrettsorganene utgjorde 7 pct. av alle dødsfall av ondartede svulster for menn og 3 pct. for kvinner. For kvinnenes vedkommende falt 16 pct. av alle kreftdødsfall på kreft i brystkjertelen.

I tillegg til de 5 449 dødsfall av ondartede svulster som ble registrert i 1955, var en eller annen form for kreft ført på dødsmeldingen i 134 tilfelle hvor pasienten etter legens skjønn var død av en annen årsak. Tallet på dødsfall hvor ondartet

**Tabell 39. Dødsfall av ondartede svulster i 1955,
etter lokalisasjon.**

Deaths from malignant neoplasms by site of neoplasm.

Lokalisasjon <i>Site of neoplasm</i>	Nr. i internasj. liste 1948 ¹	Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>		Prosentvis fordeling <i>Percentage</i>		Døde pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 popul.</i>	
		M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Munnhule og svegl <i>Buccal cavity and pharynx.....</i>	140— 148	68	28	2,5	1,0	0,4	0,2
Fordøyelsesorg. og bukhinnen <i>Digestive organs and peritoneum.....</i>	150— 159	1 352	1 055	50,0	38,4	7,9	6,1
Åndedrettsorg. <i>Respiratory system.....</i>	160— 165	195	83	7,2	3,0	1,2	0,5
Brystkjertelen <i>Breast.....</i>	170	3	437	0,1	16,0	—	2,5
Urogenitalsystemet <i>Genito-urinary system.....</i>	171— 181	506	533	18,7	19,4	3,0	3,1
Andre org. el. uten nærmere oppl. om sete <i>Other and unspecified sites.....</i>	190— 199	338	403	12,5	14,7	2,0	2,3
De lymfatiske og bloddannende org. <i>Lymphatic and haemopoietic tissues.....</i>	200— 205	243	205	9,0	7,5	1,4	1,2
Ondartede svulster i alt <i>Malignant neoplasms. Total.....</i>		2 705	2 744	100,0	100,0	15,9	15,9

¹ International detailed list.

Tabell 40. Dødsfall med ondartet svulst oppgitt som hovedårsak eller med virkende årsak til døden i 1955.

Deaths from malignant neoplasm registered as underlying or contributory cause of death.

	Alder Age						I alt Total
	Under 30 år years	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over years and over	
Dødsfall med kreft oppgitt på dødsmeldingen i alt <i>Total number of deaths with mention of malignant neoplasm on the death certificate</i>	177	163	404	1 001	1 341	2 497	5 583
Av disse: <i>Of these:</i>							
Kreft som hovedårsak: <i>Malignant neoplasm as underlying cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	94	58	161	477	697	1 218	2 705
Kvinner <i>Females</i> ...	83	104	243	518	604	1 192	2 744
I alt <i>Total</i>	177	162	404	995	1 301	2 410	5 449
Kreft som medvirkende årsak: <i>Malignant neoplasm as contributory cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	-	1	-	3	25	54	83
Kvinner <i>Females</i> ...	-	-	-	3	15	33	51
I alt <i>Total</i>	-	1	-	6	40	87	134

Tabell 41. Dødsfall med opplysning om ondaretet svulst som medvirkende årsak til døden i 1955.

Deaths with malignant neoplasm as contributory cause of death.

Inter- nasjo- nalt nr. (B)	Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Lokalisasjon <i>Site of neoplasm</i>															
		Munn- hule og svelg	Fordøy- elsesorg. og buk- hinnen	Ånde- dretts- org.	Bryst- kjerte- len	Uro- genital- syste- met	Andre org. eller uten opppl. om sete	Lym- fatiske og blod- dan- nende org.	I alt <i>Total</i>								
		Detaljert liste nr.:															
		140-148	150-159	160-165	170	171-181	190-199	200-205	140-205								
M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.								
1, 2 22	Tuberkulose <i>Tuberculosis</i> ... Karlesjoner i sentralnervesyst. <i>Vascular lesions affecting central nerv. system</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1					
24-28	Hjertesykdommer <i>Diseases of heart</i>	-	-	9	4	-	-	4	11	3	-	1	-	20	12		
31, 32	Bronkitt og lungebetennelse <i>Bronchitis, pneumonia</i>	4	-	5	5	3	1	-	8	21	2	3	4	-	36	20	
47-49	Andre sykdom. <i>Other diseases</i> Ulykker, selvmond <i>Accidents, suicide</i>	1	-	1	2	-	-	1	3	1	-	1	-	1	5	6	
	I alt <i>Total</i>	6	-	22	14	3	1	-	16	42	10	6	9	4	1	83	51

Tabell 42. Dødsfall av ondartede svulster i 1955 delt etter hvordan diagnosen er stilt for de forskjellige lokalisasjoner.

Deaths from malignant neoplasms according to diagnostic criteria.

Tabell 43. Dødeligheten av ondarte svolster etter kjønn og alder.

Mortality from malignant neoplasms by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innbyggere Deaths per 10 000 population										
	Menn Males					Kvinner Females					
	1941– 1945	1946– 1950	1951– 1955	1954	1955	1941– 1945	1946– 1950	1951– 1955	1954	1955	
Ondartede svolster i alt										<i>Total malignant neoplasms</i>	
Under 30 år years	0,8	0,9	1,1	0,9	1,2	0,6	0,8	1,0	1,1	1,1	
30–34 » »	1,9	2,3	2,1	2,0	1,6	2,9	3,1	2,5	2,5	3,1	
35–39 » »			2,9	3,4	2,8			4,2	4,3	4,9	
40–44 » »			5,3	5,4	5,8			7,9	7,3	8,1	
45–49 » »	6,7	6,5	9,7	9,4	7,9	9,9	10,0	12,9	14,1	12,4	
50–54 » »		20,0	20,0	15,9	15,6	17,0	23,6	23,3	19,9	19,2	21,6
55–59 » »			28,7	28,1	33,0			28,5	28,2	28,7	
60–64 » »		52,6	51,5	43,5	42,0	45,2	45,9	44,8	38,1	39,3	35,7
65–69 » »			65,8	70,2	63,8			50,2	50,3	46,7	
70–74 » »		115,6	118,8	99,1	98,2	94,5	85,8	87,7	74,4	75,9	69,0
75–79 » »			136,2	145,3	128,0			100,3	96,4	96,9	
80 år og over years and over	149,3	182,6	176,0	171,8	163,8	126,1	143,7	137,3	131,7	131,7	
I alt Total	13,3	14,7	15,7	15,9	15,9	14,2	15,3	15,9	16,0	15,9	

Tabell 44. Ondartede svolster i fordøyelsesorg. og bukhinnen og brystkrefte etter kjønn og alder.

Mortality from malignant neoplasms of digestive system and peritoneum and of breast by sex and age.

	Pr. 10 000 innbyggere Per 10 000 population								
	I alt Total	Alder Age							
		Under 30 år years	30–39 years	40–49 years	50–59 years	60–69 years	70–79 years	80 år og over years and over	
Ondartede svolster i fordøyelsesorg. og bukhinnen									
Menn		<i>Malignant neoplasms of digestive system and peritoneum</i>							
1941–1945...	9,0	0,1	0,9	4,2	13,5	37,7	81,7	101,9	
1946–1950...	9,3	0,1	1,0	3,6	12,5	34,0	80,8	122,2	
1951–1955...	8,8	0,1	0,7	3,5	11,7	31,6	70,6	108,1	
1955.....	7,9	–	0,6	2,9	12,1	28,9	59,0	85,5	
Kvinner		Ondartede svolster i brystkjertelen							
		<i>Malignant neoplasms of breast</i>							
1941–1945...	8,1	0,1	0,9	3,3	10,0	26,8	60,1	93,0	
1946–1950...	8,2	0,1	0,8	3,1	9,1	23,7	56,4	102,6	
1951–1955...	7,4	0,1	0,8	2,3	7,3	19,3	50,9	94,0	
1955.....	6,1	0,1	0,9	1,9	7,0	14,8	39,7	73,4	

svulst ble diagnostisert, var altså 5 583. Av disse ble bare litt over 2 pct. registrert under en annen dødsårsak enn ondartet svulst. Tabell 40 viser tallet på dødsfall med en ondartet svulst oppgitt som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden i 1955, delt etter de dødes kjønn og alder. Tabell 41 viser hvilke årsaker de 134 personer som døde med en kjent ondartet svulst, men av en annen årsak, er registrert under.

Døsmeldingene inneholder også opplysning om at 48 personer som døde av en form for ondartet svulst i 1955, samtidig led av en annen, uavhengig form for kreft.

Ved Krefregisterets gjennomgåelse av døsmeldingene for 1955 — se side 24 — har en også fått opplysning om hvordan diagnosene er stilt for alle de registrerte dødsfall av ondarte svulster. Tabell 42 viser hvordan diagnosene er stilt for de forskjellige lokalisasjoner. De relative tall viser noenlunde samme fordeling blant menn og kvinner, men det er naturlig nok ganske store regionale variasjoner. Som en vil se av tabellen var 8,6 pct. av alle kreftdødsfallene stilt som en rent klinisk diagnose utenfor sykehus. Det tilsvarende tall for Oslo var bare 2,7 pct., mens det var 11 pct. i Finnmark og hele 18,5 pct. i Sogn og Fjordane. Da statistikken ble avsluttet forelå det enda ikke opplysning om hvordan diagnosen var stilt for 315 dødsfall.

Tabell 43 viser dødeligheten av ondarte svulster i de enkelte aldrer fra 1941—1945 til 1951—1955. Ser en alle lokalisasjoner under ett, har dødeligheten innen de enkelte aldersgrupper endret seg lite i de senere år. I den vik-

Tabell 45. Dødeligheten av lungekreft (Nr. 162—163)
i 1951—1955.

Mortality from malignant neoplasms of lung and bronchus.

Alder <i>Age</i>	Døde av lungekreft i alt <i>Total deaths from malignant neoplasm of lung and bronchus</i>				Pr. 100 000 innb. <i>Per 100 000 population</i>				Døde av lungekreft i pct. av alle former av kreft <i>Deaths from malignant neoplasm of lung per 100 deaths of all forms of malignant neoplasms</i>			
	Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo		Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo		Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Under 30 år <i>years</i>	4	4	2	1	0,1	0,1	0,5	0,2	0,9	1,1	4,1	2,6
30-34 » »	6	2	1	1	0,9	0,3	1,2	1,0	4,3	1,2	7,1	5,6
35-39 » »	8	3	1	3	1,3	0,5	1,2	3,0	4,3	1,1	3,8	6,0
40-44 » »	27	2	8	1	4,4	0,3	9,6	1,0	8,5	0,4	15,4	1,5
45-49 » »	56	15	24	2	10,3	2,7	29,7	2,0	10,6	2,1	24,0	1,4
50-54 » »	122	20	48	7	24,4	3,8	62,3	7,2	15,3	1,9	31,4	3,0
55-59 » »	151	43	67	12	34,6	9,2	100,0	14,4	12,1	3,2	23,0	5,0
60-64 » »	140	49	55	15	40,5	12,7	108,2	23,2	9,3	3,3	18,3	5,4
65-69 » »	117	51	42	7	44,3	16,0	122,9	14,1	6,6	3,2	13,9	2,8
70-74 » »	63	50	19	8	30,8	19,9	77,0	20,2	3,1	2,7	6,3	2,7
75-79 » »	51	38	19	9	34,5	20,9	118,8	32,7	2,5	2,1	6,7	3,2
80 år og over <i>years and over</i>	32	28	8	5	26,0	16,6	72,8	22,0	1,5	1,2	2,9	1,4
I alt Total	777	305	294	71	9,3	3,6	28,9	5,9	5,9	2,3	13,7	3,2

tigste av lokalisasjonene, fordøyelsesorganene og bukhinnen, er det imidlertid en tydelig tendens til tilbakegang i perioden. (Se tabell 44.) Tabellen viser også dødeligheten av brystkreft hos kvinner i samme periode.

I tabell 45 har en stilt sammen dødelighetstallene for lungekreft i hele landet og særskilt for Oslo. I 1951—1955 ble det registrert i alt 1 345 dødsfall av ondartede svulster i ándedrettsorganene, 943 blandt menn og 402 blandt kvinner. For storparten av disse var den oppgitte diagnose kreft i lungene, nemlig for 777 menn og 305 kvinner. Som det går fram av tabellen er dødsfall av lungekreft meget hyppigere i Oslo enn ellers i landet. I særlig grad gjelder dette for mennenes vedkommende. Forskjellen i dødeligheten for menn og kvinner er spesielt stor blant middelalderlende.

I tabell 46 er dødeligheten av ondartede svulster i Norge sammenliknet med de nyeste tall en har for en del andre land. Sammenliknet med de andre land tabellen omfatter, er dødeligheten stort sett lav i Norge. Det går ellers fram av tabellen at Østerrike, Belgia, Skottland og England og Wales har den høyeste kreftdødelighet, når en ser begge kjønn under ett. En legger ellers merke til at mens den totale dødelighet av ondartede svulster er omtrent den samme

Tabell 46. Dødeligheten av ondartede svulster (nr. 140—205) i Norge sammenliknet med andre land.

Mortality from malignant neoplasms in Norway compared with other countries.

Land Country	M ¹ . K ² .	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population								Dødsf. av ondartede svulster pr. 100 dødsf. i alt ³	
		Alle aldrer All ages	Alder Age								
			40—64 år years	40—64 år years	45—49 år years	50—54 år years	55—59 år years	60—64 år years			
Norge 1953—55	M.	158,1	181,8	56,9	91,5	163,8	285,4	432,5	18		
Norway	K.	158,9	199,5	76,4	130,2	206,1	285,2	375,0	19		
Danmark 1953—55	M.	186,4	217,2	60,0	107,2	203,3	333,0	534,7	20		
Denmark	K.	191,0	245,6	101,2	169,2	234,9	342,6	481,5	22		
Finnland 1953—55	M.	160,2	301,2	70,5	143,3	297,4	536,9	830,1	16		
Finland	K.	134,1	196,9	74,9	122,6	198,9	293,8	426,0	15		
Sverige 1952—54	M.	157,7	166,1	43,6	83,0	148,5	263,4	415,6	16		
Sweden	K.	164,7	203,6	79,1	126,0	203,8	288,6	406,0	18		
England og Wales 1953—55	M.	221,4	288,0	73,8	144,7	277,1	470,2	693,7	18		
England	K.	185,5	223,4	90,0	149,5	222,8	306,0	412,8	17		
Skottland 1953—55	M.	221,4	320,5	79,2	170,2	331,9	522,9	746,4	17		
Scotland	K.	186,4	245,6	101,6	165,1	257,5	316,9	467,0	17		
Nederland 1953—55	M.	161,7	220,6	62,5	121,7	211,1	356,9	537,8	20		
Netherlands	K.	147,3	213,0	82,0	141,9	209,3	303,0	426,4	21		
Frankrike 1952—54	M.	184,8	238,0	53,0	121,9	235,2	400,1	573,4	14		
France	K.	175,3	192,8	76,8	121,1	182,5	259,5	367,5	15		
Sveits 1952—54	M.	202,6	244,7	59,5	114,5	218,4	417,8	624,8	19		
Switzerland	K.	175,3	209,2	74,0	123,8	209,4	304,9	429,5	19		
Italia 1954	M.	127,6	207,5	55,9	119,0	224,5	343,1	487,5	13		
Italy	K.	117,1	178,0	75,2	124,3	176,2	247,2	353,8	14		
Belgia 1954—55	M.	211,3	251,1	64,1	130,1	235,6	395,1	570,0	16		
Belgium	K.	200,2	223,9	92,8	145,3	205,3	304,5	425,1	18		
Tyskland 1953—55	M.	192,3	235,2	52,7	111,9	218,0	394,6	588,7	16		
Germany	K.	181,5	219,5	90,9	144,4	215,8	307,6	437,6	18		
Østerrike 1953—55	M.	246,9	302,9	58,9	126,9	273,0	491,3	755,6	19		
Austria	K.	212,1	240,5	101,3	154,7	241,9	320,3	453,9	19		

¹ M. = Menn. Males. ² K. = Kvinner. Females. ³ Deaths from malignant neoplasms per 100 total deaths.

Tabell 47. Dødeligheten av ondartede svulster i de nordiske land.

Mortality from malignant neoplasms in the northern countries.

	Lokalisasjon Site of neoplasm										I alt Total Nr. 150-205	
	Spiserør, magesekk, tarmkanalen <i>Oesophagus,</i> <i>stomach,</i> <i>intestines</i>		Lufrør, bronkier og lunger <i>Trachea,</i> <i>bronchia,</i> <i>lungs</i>		Bryst, liv- mor <i>Breast,</i> <i>uterus</i>		Lymfatiske og bloddan- nende org. <i>Lymphatic</i> <i>and</i> <i>Nr.</i>		Andre lokala- sjasjoner <i>haemopoietic</i> <i>tissues</i>			
	Nr. 150-154		Nr. 162-163		Nr. 170- 174		Nr. 200-205		Other sites			
	M. ¹	K. ²	M.	K.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population												
Norge Norway 1955	68,6	52,7	9,8	3,8	39,5	14,2	11,9	65,9	51,4	158,5	159,3	
Danmark Denmark 1955.....	80,3	59,4	26,5	6,3	55,7	16,1	11,5	68,2	57,3	191,1	190,2	
Finnland Finland 1954.....	66,4	59,1	38,3	4,8	26,8	8,2	5,9	44,8	37,3	157,7	133,9	
Island ³ Iceland 1953	76,1		4,6		25,3	11,3		35,1		139,7		
Sverige Sweden 1955	72,9	52,5	14,8	7,7	44,1	13,8	10,6	61,1	50,6	162,6	165,5	
Prosentvis fordeling på de forskjellige lokalisasjoner %												
Norge Norway 1955	43	33	6	2	25	9	7	42	33	100	100	
Danmark Denmark 1955.....	42	31	14	4	29	36	6	8	30	100	100	
Finnland Finland 1954.....	42	44	24	4	20	5	4	29	28	100	100	
Island ³ Iceland 1953	55		3		..	8		25		100		
Sverige Sweden 1955	45	32	9	5	27	9	6	37	30	100	100	

¹ Males. ² Females. ³ Tallene er ikke delt etter kjønn.

for menn som for kvinner i Norge (og for øvrig også i Sverige og Danmark) er det i en rekke land diagnostisert betydelig færre tilfelle blant kvinner enn blant menn.

I tabell 47 er dødeligheten av en del av de viktigste kreftformene i Norge sammenliknet med forholdene i de andre nordiske land. Danmark har den høyeste dødelighet av alle kreftformer unntatt lungekreft. Finnland har påfallende høye dødelighetstall for lungekreft, for menn er de 4 ganger så høye som i Norge, dvs. at nesten fjerdeparten av alle kreftdødsfall blant menn i Finnland skyldtes lungekreft. Men også i Danmark er dødeligheten av denne kreftform over dobbelt så høy som i Norge.

11. Dødeligheten av sukkersyke.

I 1955 var sukkersyke (diabetes mellitus) oppført som hovedårsak til døden for 226 personer, mot 232 i 1954 og 210 i 1953. Dødeligheten av sukkersyke pr. 100 000 innbyggere var i 1955 6,6, sammenliknet med 6,9 i 1954 og 6,3 i 1953.

Som medvirkende årsak til døden var sukkersyke oppført på dødsmeldingen i 610 tilfelle. Det samlede tall på kjente dødsfall blant diabetikere i 1955 var

således 836. Av disse ble 27 pct. registrert i dødsårsaksstatistikken under sukkersyke, mens 73 pct. ble registrert under en annen årsak.

Byrået har i 1955 forsøkt å få registrert flere opplysninger om dem som dør av sukkersyke. Av de 226 dødsfall i 1955 døde nær 20 prosent i koma, 15 prosent døde av en kompliserende nyrelidelse og vel 10 prosent av gangren eller furunkulose. For over halvparten var det ingen opplysninger om særskilte komplikasjoner til sukkersyken, men det er oppgitt forskjellige andre sykdommer som medvirkende årsak til døden. Disse er registrert i tabell 49.

Den registrerte dødelighet av sukkersyke i femårsperioden 1951—1955 kan ikke direkte sammenliknes med de tall som tidligere har vært offentliggjort i den offisielle statistikk. Etter de internasjonale klassifikasjonsregler som ble fulgt i årene før 1951, ble sukkersyke gitt preferanse ved registrering av dødsårsaken framfor de fleste andre oppførte årsaker, selv om legene hadde oppført sykdommen bare som en medvirkende tilstand. Det var bare infeksjonssykdommer, kreft eller ulykker som hadde høyere prioritet som dødsårsak. Med den alminnelig utbredte insulinbehandling er tallet på kjente diabetikere steget, og det er en stadig større opphoping i de eldre aldersklasser av diabetikere under kontroll. Den registrerte dødelighet av sukkersyke i de eldre aldersklasser var derfor for høy i vår offisielle statistikk før 1951. Det klassifikasjonssystem som ble innført fra og med 1951 bryter med det tidligere preferansesystem ved valget av hovedårsak, og framhever at den behandelnde leges utsagn om hovedårsak

Tabell 48. Dødeligheten av sukkersyke i de enkelte aldersklasser.

Mortality from diabetes mellitus by sex and age.

Alder Age	1938—40		1941—45		1946—50		1951—55		1955	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population										
0—29 år years..	1,5	1,6	0,9	1,4	0,9	0,8	1,0	1,0	0,9	1,1
30—39 » ..	0,9	0,9	1,3	1,3	1,7	1,0	3,8	1,9	6,1	2,3
40—49 » ..	0,9	2,4	1,9	1,8	1,5	2,5	3,1	2,0	2,5	1,3
50—59 » ..	9,4	9,0	7,6	5,1	4,2	3,8	5,8	5,9	6,7	5,3
60—69 » ..	26,6	39,8	17,6	22,1	15,3	22,2	16,6	20,7	12,2	17,5
70—79 » ..	62,5	82,1	39,9	59,0	41,5	73,1	37,2	54,3	35,9	43,1
80 år og over and over	78,2	86,1	44,8	64,9	58,9	106,8	67,5	90,7	57,3	97,1
I alt Total	6,9	10,2	4,9	7,2	4,9	8,7	5,9	8,0	5,8	7,4
1938—1940 = 100										
0—29 år years..	100	100	60	88	60	50	67	63	60	73
30—39 » ..	100	100	144	144	189	111	422	211	678	256
40—49 » ..	100	100	211	75	167	104	344	83	278	54
50—59 » ..	100	100	81	57	45	42	62	66	71	59
60—69 » ..	100	100	66	56	58	84	62	52	46	44
70—79 » ..	100	100	64	72	66	89	60	66	57	53
80 år og over and over	100	100	57	75	75	124	86	105	73	113
I alt Total	100	100	71	71	71	85	86	78	84	73

¹ Males. ² Females.

og medvirkende årsak skal legges til grunn for registreringen. For en rekke år før 1951 har Byrået imidlertid utarbeidd statistikk over dødsfall med opplysning om sukkersyke oppført på dødsmeldingen, også etter det prinsipp som nå er vedtatt i det internasjonale klassifiseringssystem. En kan derfor legge fram tall for tidsrommet 1938—1950 som er helt sammenliknbare med tallene for femåret 1951—1955 (tabell 48).

Som det går fram av tallene, er dødeligheten av sukkersyke for hele befolkningen under ett gått ned siden årene like før siste krig, og den var på sitt laveste under selve krigsperioden. Nedgangen skyldes særlig den lavere dødelighet blant de eldre aldersklasser, mens dødeligheten hele tiden — også i krigsårene — har steget sterkt for personer mellom 30 og 40 år, og den ser fortsatt ut til å vise en stigende tendens. Også for menn i 40-årene lå dødeligheten i årene 1938—1940 vesentlig lavere enn den har ligget i de senere år. En del av nedgangen i dødeligheten blant de eldre kan trolig skyldes at legene i de senere år mer er

Tabell 49. Dødsfall med sukkersyke oppført på dødsmeldingen.

Deaths with mention of diabetes on the death certificate.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Eneste årsak Single cause	Samtidig med: With mention of:							I alt Total	Pro- sentvis forde- ling på hoved- årsak og medv. årsak Percentage
		Tuber- kulose Tuber- culosis	Ondar- tede svulster Malig- nant neo- plasms	Kar- sjoner i sentral- nervesy- stemet Vascu- lar lesions, arterio- sclerosis	Hjerte- sykdom- mer Heart diseases	Bron- chitis, pneu- monia	Bron- kitt, lunge- bet. Bronchi- tis, pneu- monia	Nefritt., Neph- ritis, neph- roses	Andre årsaker Other causes	
I alt med diabetes oppført på døsmeldingen <i>Total deaths with mention of diabetes on the death certificate</i>										
1938—40.....	150	19	21	61	78	39	23	43	434	100,0
1941—45.....	80	14	24	38	43	32	21	96	348	100,0
1946—50.....	93	20	28	77	95	39	27	74	453	100,0
1951—55.....	108	15	51	139	219	43	27	105	707	100,0
1955.....	101	9	72	186	258	59	18	133	836	100,0
Av disse: <i>Of these:</i>										
Hovedårsak: <i>Underlying cause:</i>										
1938—40.....	150	1	5	17	32	19	12	18	254	58,5
1941—45.....	80	1	7	10	14	14	9	49	184	52,9
1946—50.....	93	2	7	26	29	16	14	30	217	47,9
1951—55.....	108	2	2	23	32	15	14	38	234	33,1
1955.....	101	—	2	31	33	18	1 ¹ 6	35	226	27,0
Medvirkende årsak: <i>Contributory cause:</i>										
1938—40.....	.	18	17	44	45	20	11	25	180	41,5
1941—45.....	.	13	17	28	29	19	11	47	164	47,1
1946—50.....	.	18	21	51	66	23	13	44	236	52,1
1951—55.....	.	13	49	116	187	28	13	67	473	66,9
1955.....	.	9	70	155	225	41	12	98	610	73,0

¹ Foruten disse 6 er 27 med oppl. om en nyrekomplikasjon registrert under en annen medvirkende årsak. *In addition to these 6, 27 with mention of a complicating nephropatic condition are registered under another contributory cause.*

Tabell 50. Dødeligheten av sukkersyke (nr. 260) i Norge sammenliknet med andre land.

Mortality from diabetes mellitus in Norway compared with other countries.

Land <i>Country</i>	Alle aldrer <i>All ages</i>	Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>						
		Alder <i>Age</i>						
		40—64 år <i>years</i>	40—44 år <i>years</i>	45—49 år <i>years</i>	50—54 år <i>years</i>	55—59 år <i>years</i>	60—64 år <i>years</i>	
Norge 1953—55	M. ¹	5,5	4,4	3,0	2,7	4,3	6,3	7,5
Norway	K. ²	7,6	5,0	2,5	0,9	4,7	6,9	13,0
Danmark 1953—55	M.	4,5	5,8	3,2	2,8	4,7	6,8	15,2
Denmark	K.	6,3	6,6	1,9	2,2	3,5	9,8	20,8
Finnland 1953—55	M.	3,9	4,8	1,7	3,9	5,4	5,2	11,9
Finland	K.	7,6	6,0	1,1	1,4	5,9	7,9	20,8
Sverige 1952—54	M.	8,4	6,2	3,7	3,7	5,0	8,9	13,0
Sweden	K.	13,7	8,8	1,7	3,0	5,9	11,8	28,2
England og Wales	M.	5,0	3,7	1,2	1,8	3,1	5,2	9,9
1953—55	K.	9,2	6,3	1,5	2,1	3,8	9,0	7,6
Skottland 1953—55	M.	5,4	5,2	3,4	2,3	4,0	8,1	11,7
Scotland	K.	11,8	10,8	1,6	3,7	5,6	17,4	33,5
Nederland 1953—55	M.	7,3	5,0	1,6	1,7	2,7	8,1	16,5
Netherlands	K.	16,5	9,2	1,0	2,1	4,9	14,6	32,5
Frankrike 1952—54	M.	8,0	8,3	2,5	4,6	6,9	12,3	22,7
France	K.	14,2	11,1	1,9	3,0	8,0	16,2	31,1
Sveits 1952—54	M.	10,3	11,4	2,8	3,6	10,0	17,6	34,6
Switzerland	K.	17,7	14,1	1,6	4,1	9,5	21,5	45,6
Italia 1954	M.	8,5	8,6	1,4	3,0	6,3	14,7	29,8
Italy	K.	12,6	12,0	1,3	3,1	7,4	19,2	40,9
Belgia 1954—55	M.	14,7	10,3	1,7	2,2	5,7	18,7	32,8
Belgium	K.	32,9	21,6	2,2	5,1	14,1	29,2	69,3
Tyskland 1953—55	M.	7,6	7,1	1,7	3,4	5,7	9,7	21,5
Germany.....	K.	12,8	10,0	1,4	3,0	6,7	16,3	31,2
Østerrike 1953—55	M.	5,2	4,9	1,8	2,6	2,9	7,5	13,0
Austria.....	K.	9,2	6,2	0,8	2,2	3,9	9,3	18,9

¹ Males. ² Females.

gått over til å betrakte sukkersyken som en alvorlig medvirkende tilstand enn som den opprinnelige årsak til arteriosklerotiske sykdommer og hjertekarlidelser som fører til døden i de eldre aldersklasser. I tabell 49 er det gitt oppgave over dødsfall med sukkersyke oppført på dødsmeldingen i perioden 1938—1955 etter dødsårsak og medvirkende tilstander.

I tabell 50 er dødeligheten av sukkersyke i Norge sammenliknet med dødeligheten i en del andre europeiske land. Selv om dødeligheten i Norge i denne perioden lå noe høyere enn i Danmark og Finnland, lå den forholdsvis lavt sammenliknet med en rekke av de andre landene. Det er et gjennomgående trekk at kvinnenes dødelighet av sukkersyke totalt sett ligger over mennenes. I de nordiske land gjør denne overdødelighet blant kvinner seg først gjeldende for personer i 50-årene eller eldre, mens mennene har en høyere dødelighet i de yngre aldersklasser. I de andre land som er med i tabellen, begynner kvinnenes høyere dødelighet stort sett tidligere. Kvinnenes overdødelighet er minst i Norge og Danmark.

12. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar.

I 1955 døde i alt 13 103 personer av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar¹. Dette svarer til 45 pct. av alle dødsfall i 1955.

Vel tredjeparten av alle dødsfallene i disse sykdomsgruppene er registrert under karlesjoner i sentralnervesystemet. Tabell 51 viser dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet i 1951—55 etter kjønn og alder.

Dødelighetstallene for sykdommer i hjerte og kar under ett er gitt i tabell 52, og tabell 53 viser fordelingen på de viktigste diagnosegrupper etter kjønn og alder i 1955. Detaljerte oppgaver over antall dødsfall av hver enkelt diagnose finnes i tabell IV a, side 106.

Dødsmeldingene gir i mange tilfelle fyldigere opplysninger om karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar enn den tilstand som blir oppført som dødsårsak gir uttrykk for. Byrået har derfor i 1955 forsøkt å re-

Tabell 51. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet (330—334) etter kjønn og alder.

Mortality from vascular lesions affecting central nervous system by sex and age.

Alder Age	Dødsfall Deaths					Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population					Årlig gj.- snitt 1951 —55	
	1951	1952	1953	1954	1955	Årlig gj.- snitt 1951 —55	1951	1952	1953	1954	1955	
	•											
<i>Menn Males</i>												
Under 40 år years	13	14	19	22	19	17	1	1	2	2	2	2
40—49 » »	29	45	30	33	32	34	13	20	13	14	13	15
50—59 » »	114	105	109	106	123	112	64	57	58	56	63	60
60—69 » »	279	285	323	328	363	316	241	239	263	259	277	256
70—79 » »	616	646	672	676	721	666	900	929	952	945	994	945
80 år og over years and over	650	620	673	755	723	684	2 799	2 606	2 745	2 989	2 761	2 782
I alt Total	1 701	1 715	1 826	1 920	1 981	1 829	104	104	109	114	116	109
<i>Kvinner Females</i>												
Under 40 år years	5	16	10	22	14	13	1	2	1	2	1	1
40—49 » »	23	39	39	34	34	34	10	17	17	14	14	15
50—59 » »	125	160	133	133	128	136	65	82	66	65	62	68
60—69 » »	344	375	347	346	404	363	257	273	247	240	272	257
70—79 » »	815	854	838	936	901	869	981	1 010	974	1 065	996	1 004
80 år og over years and over	905	959	955	1 054	1 088	992	2 782	2 899	2 825	3 071	3 109	2 940
I alt Total	2 217	2 403	2 322	2 525	2 569	2 407	133	143	137	148	149	142

¹ Betegnelsen «sykdommer i hjerte og kar» omfatter i det følgende ikke karlesjoner i sentralnervesystemet hvis ikke dette er spesielt nevnt.

Tabell 52. Dødsfall av sykdommer i hjerte og kar
(400—468) etter kjønn og alder.

Mortality from diseases of circulatory system by sex and age.

Alder Age	Dødsfall Deaths					Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population						
	1951	1952	1953	1954	1955	Årlig gj.- snitt 1951	1951	1952	1953	1954	1955	
						—55						
Menn Males												
Under 40 år years	64	57	49	47	72	58	6	6	5	5	7	6
40—49 » »	126	175	156	150	165	154	57	77	68	64	69	67
50—59 » »	404	457	459	481	550	470	225	249	245	253	284	251
60—69 » »	695	769	852	937	983	847	601	645	693	739	751	688
70—79 » »	1 115	1 297	1 281	1 411	1 381	1 297	1 628	1 865	1 816	1 973	1 904	1 839
80 år og over years and over	1 028	1 122	1 171	1 182	1 260	1 153	4 423	4 715	4 777	4 680	4 811	4 686
I alt Total	3 432	3 877	3 968	4 208	4 411	3 979	210	235	238	249	259	238
Kvinner Females												
Under 40 år years	49	24	44	30	29	35	5	2	4	3	3	4
40—49 » »	62	75	71	54	62	65	27	32	30	23	26	28
50—59 » »	188	218	202	236	210	211	98	111	101	116	101	105
60—69 » »	556	608	610	630	650	611	415	443	433	436	437	432
70—79 » »	1 199	1 454	1 351	1 443	1 438	1 377	1 442	1 720	1 569	1 641	1 590	1 591
80 år og over years and over	1 499	1 563	1 580	1 758	1 753	1 630	4 608	4 724	4 673	5 122	5 009	4 832
I alt Total	3 553	3 942	3 858	4 151	4 142	3 929	214	235	228	243	241	232

gistrere flest mulig av disse opplysninger og har i tabell 54 kombinert dødsårsaken — som er valgt ut i samsvar med de internasjonale klassifikasjonsregler — med de andre tilstander innenfor hjerte-kar-sektoren som det samtidig har foreligget opplysning om.

Blant dødsfall hvor hovedårsaken til døden var karlesjoner i sentralnervesystemet eller sykdommer i hjerte og kar, forelå det, som denne tabell viser, opplysning om en karlesjon i sentralnervesystemet for i alt 5 291 dødsfall. Av disse er 4 550 eller 86 pct. registrert under en karlesjon i sentralnervesystemet som grunnliggende dødsårsak. For de resterende 14 pct. — 741 dødsfall — var etter legenes oppfatning en hjerte-kar sykdom den grunnliggende dødsårsak og karlesjonen i sentralnervesystemet den direkte dødsårsak eller en medvirkende årsak. Hvis dødsmeldingen imidlertid har inneholdt opplysning om hjerteinfarkt eller koronarsklerose er disse tilstander blitt registrert som grunnliggende dødsårsak i 95 pct. av de oppgitte tilfelle.

Tabell 55 viser dødeligheten av sykdommer i koronararteriene og hjerteinfarkt i forhold til dødeligheten av alle karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar i 1951—1955 for hele landet og særskilt for Oslo.

Tabell 53. Dødsfall av sykdommer i hjerte og kar etter diagnosegrupper i 1955.

Deaths from diseases of circulatory system by groups of diagnoses.

Diagnose Diagnosis	Menn Males						Kvinner Females					
	Under 50 år	50– 59 år	60– 69 år	70– 79 år	80 år og over	I alt Total	Under 50 år	50– 59 år	60– 69 år	70– 79 år	80 år og over	I alt Total
Dødsfall Deaths												
400-402 Revmatisk feber	2	1	1	2	2	8	4	-	3	2	1	10
410-416 Kronisk revmatisk hjerte- sykdom	31	32	29	18	8	118	27	42	52	36	12	169
420-422 Arteriosklerotisk og dege- nerativ hjertesykdom...	148	422	722	956	759	3 007	26	103	356	843	928	2 256
430-434 Andre hjertesykdommer ..	29	49	107	153	148	486	14	29	96	228	287	654
440-447 Hypertensionssykdom	15	37	94	143	72	361	9	27	114	212	158	520
450-456 Generell arteriosklerose og andre sykd. i arteriene ..	3	5	20	97	266	391	9	3	18	98	359	487
460-468 Sykd. i vener og andre kar- sykdommer	9	4	10	12	5	40	2	6	11	19	8	46
400-468 I alt	237	550	983	1 381	1 260	4 411	91	210	650	1 438	1 753	4 142
022-023 Syfilis i hjerte og kar ...	2	8	14	8	1	33	-	-	4	7	-	11
754 Medfødt hjertefeil	59	2	3	3	-	67	51	2	3	-	1	57
Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population												
400-402 Rheumatic fever	-	-	1	3	8	1	-	-	2	2	3	1
410-416 Chron. rheumatic heart di- sease	2	17	22	25	30	7	2	20	35	40	34	10
420-422 Arteriosclerotic and degene- rative heart disease	12	218	551	1 318	2 898	176	2	50	239	933	2 651	131
430-434 Other diseases of heart ...	2	25	82	211	565	29	1	14	65	252	820	38
440-447 Hypertensive disease	1	19	72	197	275	21	1	13	77	234	452	30
450-456 General arteriosclerosis and other diseases of arteries.	-	3	15	134	1 016	23	1	1	12	108	1 026	28
460-468 Diseases of veins and other diseases of circulatory sys- tem	1	2	8	16	19	2	-	3	7	21	23	3
400-468 Total	18	284	751	1 904	4 811	259	7	101	437	1 590	5 009	241
022-023 Cardiovascular syphilis ...	-	4	11	11	4	2	-	-	3	8	-	1
754 Congenital malformations of circulatory system	5	1	2	4	-	4	4	1	2	-	3	3

Tabell 54. Dødsfall av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar i 1955.

Deaths from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system.

Nr. i internasj. liste 1948 ¹	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	I alt <i>Total</i>	Med samtidig opplysning om en tilstand under: <i>With mention of a condition in:</i>												Uten andre oppl., eller med oppl. om en til- stand innen- for samme gruppe ⁴												
			330-334		400- 402		410- 416		420.1		420.0, 420.2, 421, 422		430- 434		440- 443, 445, 447		444, 445, 447		450		451- 468						
			M. ²	K. ³	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.					
330-334	Karlesjoner i sentralnervesystemet	1981	2569	.	.	-	-	1	2	6	7	15	26	17	16	7	11	346	592	300	368	8	6	2	1	1279	1540
400-402	Revmatisk feber	8	10	-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10	
410-416	Kronisk revm. hjerte- sykd.	118	169	7	39	-	-	.	.	19	10	3	2	2	2	1	5	-	-	-	-	8	11	-	-	78	100
420.1	Hjerteinfarkt, koro- narsklerose	1957	1106	42	32	-	-	1	-	.	338	181	65	51	169	202	-	-	-	-	-	17	7	-	2	1325	631
420.0, 420.2,	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte- sykd. ellers	1050	1150	100	131	-	-	-	1	72	52	.	.	19	11	21	34	-	-	21	16	19	33	4	5	794	867
421, 422	Andre hjertesykdom- mer	486	654	54	88	-	-	-	-	2	1	-	10	.	.	-	1	-	-	7	-	24	22	1	6	398	526
430-434	Hjertesykdom med hypertoni ⁵	320	463	84	146	-	-	1	1	-	2	20	38	4	7	.	.	-	-	-	10	15	1	2	200	252	
440-443, 446	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ⁵	41	57	.	.	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	.	.	-	-	1	4	2	-	38	53		
444, 445, 447	Arteriosklerose....	353	436	.	.	-	-	-	-	.	1	1	11	11	1	2	.	.	.	9	5	1	-	330	417		
450	Andre karsykdommer	78	97	10	8	-	-	-	-	6	3	1	2	1	5	3	4	-	-	.	.	-	-	57	75		
451-468	Nevnt som medvir- kende årsak til en annen hjerte-kar- sykdom ⁶	297	444	-	-	3	4	105	75	378	260	119	103	202	259	346	592	328	384	96	103	11	16	.	.
	Registrert som døds- årsak ⁷	6392	6711	1981	2569	8	10	118	169	1957	1106	1050	1150	486	654	320	463	41	57	353	436	78	97
	I alt Total	2278	3013	8	10	121	173	2062	1181	1428	1410	605	757	522	722	387	649	681	820	174	200

¹ International detailed list. ² Males. ³ Females. ⁴ Without other information, or with mention of a condition under the same numbers. ⁵ Med hjerte-
sykdom menes her en tilstand under 420, 422 el. 434. ⁶ Mentioned as a related cause to another cardio-vascular disease. ⁷ Registered as cause of death.

Tabell 55. Dødeligheten av sykd. i koronararteriene og hjerteinfarkt (420.1) i forhold til dødeligheten av alle sykd. i kretsløpsorganene (330—334, 400—468) i 1951—55.

Mortality from coronary disease, infarction.

Alder Age	Døde av sykd. i koronararteriene, hjerteinfarkt (420.1) <i>Deaths from heart disease involving coronary arteries, infarction</i>						Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>						Døde av nr. 420.1 i pet. av alle sykd. i kretsløpsorganene (330-334 og 400-468) <i>Deaths from heart disease involving coronary arteries per 100 deaths from all circulatory diseases</i>											
	Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo		Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo		Hele landet <i>Whole country</i>		Oslo		M. M.		K. F.		M. M.		K. F.		M. M.		K. F.	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Under 40 år years	93	20	13	2	0,2	—	0,2	—	24,7	8,2	25,5	6,5												
40—49 »	423	61	83	18	3,7	0,5	5,1	0,9	45,0	12,4	49,1	21,4												
50—59 »	1 393	319	351	75	14,9	3,2	24,4	4,2	47,9	18,4	56,1	25,7												
60—69 »	2 147	1 016	476	228	34,9	14,4	56,0	19,9	36,9	20,9	44,0	27,3												
70—79 »	2 407	1 830	459	406	68,3	42,3	112,9	60,4	24,5	16,3	32,3	23,5												
80 år og over years and over	1 180	1 195	169	256	95,9	70,8	153,9	112,4	12,8	9,1	19,1	14,3												
I alt Total	7 643	4 441	1 551	985	9,1	5,3	15,3	8,2	26,3	14,0	36,6	20,7												

I oversikten over dødeligheten av sykdommer i hjerte og kar er dødsfall av medfødt hjertefeil og andre misdannelser i kretsløppssystemet eller av syfilis i hjerte og kar ikke tatt med. Disse tilstander blir registrert under henholdsvis medfødte misdannelser og syfilis, men de har egne klassifikasjonsnumre. Tabell 56 viser dødsfallene i femåret 1951—55.

Andre hjertesykdommer som skyldes f. eks. xanthomatose, tyreotoksiske, astma eller en lungesykdom blir heller ikke regnet med blant hjertedødsfallene,

Tabell 56. Dødsfall av syfilis i hjerte og kar, medfødt hjertefeil og andre misdannelser i kretsløppssystemet.

Deaths from cardiovascular syphilis and congenital malformation of circulatory system.

	1951		1952		1953		1954		1955		1951—55 gj.snitt	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.								
Syfilis i hjerte og kar (nr. 022—023)	40	15	60	25	46	19	55	12	33	11	47	16
Medfødt hjertefeil og andre misdannelser i kretsløppssystemet (754)	55	46	67	71	67	55	67	71	67	57	65	60

Tabell 57. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet (nr. 330—334), sykdommer i hjerte og kar (nr. 400—468) og kronisk nefritt (nr. 592) sammenliknet med den samlede dødelighet.

Mortality from vascular lesions affecting central nervous system, diseases of circulatory system and chronic nephritis compared with total mortality.

Alder Age	Døde pr. 10 000 Death rates per 10 000 popul.				Dødeligheten i 1936—40=100 Death rate in 1936—40=100			
	1936— 1940	1941— 1945	1946— 1950	1951— 1955	1936— 1940	1941— 1945	1946— 1950	1951— 1955
Nr. 330—334, 400—468, 592								
Menn Males								
Under 40 år years.....	1,9	1,5	1,1	1,0	100	79	58	53
40—49 » »	9,2	7,6	7,5	9,1	100	83	82	99
50—59 » »	28,6	21,5	24,8	32,8	100	75	87	115
60—69 » »	88,9	67,4	80,5	97,3	100	76	91	109
70—79 » »	253,4	201,1	234,3	282,9	100	79	92	112
80 år og over years and over	638,1	568,4	604,9	755,2	100	89	95	118
I alt Total	28,0	23,6	27,9	35,7	100	84	100	128
Samlet dødelighet Total mortality								
Under 40 år years.....	40,0	52,7	29,8	20,3	100	132	75	51
40—49 » »	59,8	69,0	41,6	34,1	100	115	70	57
50—59 » »	109,9	111,2	85,4	85,1	100	101	78	77
60—69 » »	248,7	227,6	204,3	204,7	100	92	82	82
70—79 » »	626,2	572,4	530,5	534,6	100	91	85	85
80 år og over years and over	1 822,4	1 727,4	1 606,6	1 514,5	100	95	88	83
I alt Total	105,4	112,2	92,3	86,7	100	106	88	82
Nr. 330—334, 400—468, 592								
Kvinner Females								
Under 40 år years.....	2,0	1,4	1,0	0,7	100	70	50	35
40—49 » »	9,2	6,2	5,5	4,9	100	67	60	53
50—59 » »	26,9	19,4	18,3	18,5	100	72	68	69
60—69 » »	76,3	60,9	66,7	70,8	100	80	87	93
70—79 » »	235,6	189,4	225,3	263,2	100	80	96	112
80 år og over years and over	574,6	533,7	613,9	782,5	100	93	107	136
I alt Total	31,1	26,7	31,6	38,3	100	86	102	123
Samlet dødelighet Total mortality								
Under 40 år years.....	29,1	32,3	20,9	13,4	100	111	72	46
40—49 » »	44,2	40,8	30,7	23,5	100	92	69	53
50—59 » »	87,9	77,6	63,0	56,4	100	88	72	64
60—69 » »	196,7	178,1	162,1	147,2	100	91	82	75
70—79 » »	555,9	486,4	473,9	457,5	100	87	85	82
80 år og over years and over	1 690,5	1 584,0	1 500,2	1 488,9	100	94	89	88
I alt Total	101,0	97,1	90,5	83,2	100	96	90	82

Tabell 58. Menns dødelighet når kvinnenes dødelighet = 100.

Percentage ratio of male to female mortality.

	Alder Age			
	50—59 år years	60—69 år years	70—79 år years	80 år og over years and over
Karlesjoner i sentralnervesystemet, sykdommer i hjerte og kar, kronisk nefritt: <i>Vascular lesions of central nervous system, diseases of circulatory system, chronic nephritis:</i> (Nr. 330—334, 400—468, 592)				
1936—1940.....	106	117	108	111
1941—1945.....	111	111	106	107
1946—1950.....	136	121	104	99
1951—1955.....	177	137	107	97

men blir registrert under den oppgitte grunnlidelse. Det samme gjelder for postoperativ kretsløpssvikt og tilstander som oppstår i forbindelse med ulykker eller skader.

Det er meget vanskelig å kunne sammenlikne tallene for dødeligheten av hjerte- og karlidelser etter 1951 med tilsvarende tall for tidligere år, særlig før 1941. Det eneste en kan gjøre er å slå sammen karlesjoner i sentralnervesystemet (330—334), sykdommer i hjerte og kar (400—468) og kronisk nefritt (592) og

Tabell 59. Dødeligheten i 1954 av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar (330—334, 400—468) i Norge sammenliknet med andre land.

Pr. 100 000 innbyggere over 40 år.

*Mortality from cardiovascular diseases in Norway and other countries.
Per 100 000 population 40 years and over.*

Land Country	I alt Total Nr. 330— 334, 400—468	Arterio- sklerose, alle former <i>Arterio- sclerosis, all forms</i>		Koronar- sklerose, hjerte- infarkt <i>Coronary disease</i>		Prosentvis fordeling Percentage							
		Nr. 330— 334, 400—468		Nr. 420— 422, 450		Nr. 420		330—334, 400—468		420—422, 450		420	
		M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Norge Norway	936	939	478	359	319	184	100	100	51	38	34	20	
Danmark Denmark	1 119	1 037	653	512	461	310	100	100	58	49	41	30	
Finnland Finland	1 237	1 118	755	458	466	191	100	100	61	41	38	17	
Sverige Sweden	1 145	1 105	680	562	366	261	100	100	59	51	32	24	
Nederland Netherlands	932	875	566	434	290	149	100	100	61	50	31	17	
England og Wales....	1 397	1 246	855	652	475	231	100	100	61	52	34	19	
Sveits Switzerland	1 113	1 103	650	592	245	139	100	100	58	54	22	13	
Italia Italy	1 100	1 024	532	481	122	61	100	100	48	47	11	6	
U.S.A. United States	1 530	1 126	1 018	621	847	462	100	100	67	55	55	41	
Canada	1 372	1 094	923	578	712	383	100	100	67	53	52	35	
New Zealand	1 385	1 148	870	536	627	295	100	100	63	47	45	26	
Japan	805	700	160	139	48	27	100	100	20	20	6		

¹ Males. ² Females.

se på utviklingen i hele denne sykdomsgruppen under ett. Dette har en gjort i tabell 57, som viser utviklingen siden 1936—40 av dødeligheten av sykdommer i denne gruppen og av den samlede dødelighet.

I tabell 58 har en regnet ut forholdet mellom menns og kvinnens dødelighet av disse sykdommer fra 50-årsalderen. En vil legge merke til hvorledes mennenes overdødelighet har økt sterkt i aldersklassene 50—59 og 60—69 år.

I tabell 59 er dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar sammenliknet for en rekke land. Oppgavene gjelder befolkningen over 40 år i de enkelte land og viser også hvor stor del av dødsfallene innenfor disse sykdomsgruppene som faller på arteriosklerose i alle former og sykdommer i koronararteriene inkl. hjerteinfarkt.

Tabell 60 viser hvor stor del dødsfallene av disse sykdommer under ett utgjør av den samlede dødelighet i de samme land i 10-årige aldersklasser fra 40 år og oppover.

Tabell 60. Dødsfall i 1954 av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar (330—334, 400—468) pr. 100 dødsfall i alt i Norge og andre land.

Deaths from cardiovascular diseases per 100 deaths from general mortality in Norway and other countries.

Land Country	Alder Age											
	40—49 år years		50—59 år years		60—69 år years		70—79 år years		80 år og over years and over		I alt 40 år og over Total 40 years and over	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Norge Norway	23	17	37	32	46	47	52	58	51	54	47	51
Danmark Denmark...	26	19	39	31	49	47	58	60	60	62	52	53
Finnland Finland ...	37	31	45	43	50	56	56	62	53	56	49	55
Sverige Sweden	29	25	44	37	52	53	59	62	59	60	54	56
Nederland Netherlands	24	17	34	28	42	44	51	56	54	59	46	50
England og Wales ...	34	27	40	37	48	52	57	64	63	67	52	58
Sveits Switzerland....	25	24	35	34	43	48	54	61	61	67	47	55
Italia Italy	23	28	32	38	45	51	55	60	52	54	46	52
U.S.A. United States ..	45	33	44	45	59	57	65	67	70	74	60	61
Canada	43	28	52	42	58	55	62	65	65	67	59	58
New Zealand	38	29	51	44	55	56	59	64	62	67	56	60
Japan	21	24	33	36	40	43	39	41	28	26	35	36

¹ M. = Menn. *Males.* ² K. = Kvinner. *Females.*

13. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord.

I tabell V, side 154 og 172 er det gitt oppgave over dødsfall ved ulykker, selvmord og mord i hele landet delt etter de dødes kjønn og alder. I tabell IV b, er det en særskilt oppgave for barn under 5 år. Dødsfallene er gruppert etter de ytre omstendigheter ved skaden, i samsvar med den internasjonale dødsårsaksliste, E-listen.

I 1955 omkom 1 037 menn og 506 kvinner ved ulykker, 7 menn og 2 kvinner ble myrdet og 199 menn og 56 kvinner begikk selvmord. De voldsomme dødsfall spiller langt større rolle blant menn enn blant kvinner, og er for en stor del årsak til mennenes overdødelighet under 50-årsalderen. Menn er både gjennom sitt arbeid og sine fritidssyssler langt mer utsatt for ulykker enn kvinner, og dødeligheten av ulykker er over dobbelt så høy for menn.

Tabell 61. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord.

Deaths from accidents, homicides and suicides.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Ulykker <i>Accidents</i>			Mord <i>Homicides</i>			Selvmord <i>Suicides</i>			Voldsomme dødsfall i alt <i>Total violent deaths</i>		
	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>

Dødsfall <i>Number of deaths</i>												
1936—1940	1 292	327	1 619	9	6	15	154	44	198	1 455	377	1 832
1941—1945	2 384	561	2 945	246	67	313	139	43	182	2 769	670	3 439
1946—1950	1 025	452	1 477	8	6	14	173	42	215	1 206	500	1 706
1951—1955	1 048	467	1 515	7	4	11	185	56	241	1 240	527	1 767
.
1946.....	1 122	476	1 598	9	1	10	167	24	191	1 298	501	1 799
1947.....	1 161	483	1 644	6	9	15	157	49	206	1 324	541	1 865
1948.....	1 058	460	1 518	10	6	16	180	42	222	1 248	508	1 756
1949.....	913	447	1 360	8	5	13	160	55	215	1 081	507	1 588
1950.....	869	396	1 265	8	6	14	200	43	243	1 077	445	1 522
1951.....	1 073	454	1 527	6	5	11	167	47	214	1 246	506	1 752
1952.....	1 090	466	1 556	6	6	12	170	59	229	1 266	531	1 797
1953.....	1 032	434	1 466	8	4	12	184	73	257	1 224	511	1 735
1954.....	1 009	474	1 483	6	6	12	205	46	251	1 220	526	1 746
1955.....	1 037	506	1 543	7	2	9	199	56	255	1 243	564	1 807
Pr. million innbyggere <i>Per mill. population</i>												
1936—1940	902	220	554	6	4	5	108	30	68	1 015	254	627
1941—1945	1 598	364	971	165	43	103	93	28	60	1 856	434	1 133
1946—1950	647	280	462	5	4	4	109	26	67	761	309	533
1951—1955	627	276	451	4	3	3	111	33	72	742	312	526
.
1946.....	729	300	511	6	1	3	109	15	61	843	316	576
1947.....	745	301	520	4	6	5	101	31	65	849	337	590
1948.....	671	284	475	6	4	5	114	26	69	791	313	549
1949.....	572	273	421	5	3	4	100	34	67	678	310	491
1950.....	537	241	388	5	4	4	124	26	74	666	270	466
1951.....	656	273	463	4	3	3	102	28	65	762	305	532
1952.....	660	278	468	4	4	4	103	35	69	767	317	540
1953.....	619	257	436	5	2	4	110	43	77	734	302	517
1954.....	599	278	437	4	4	4	122	27	74	725	309	515
1955.....	608	294	450	4	1	3	117	32	74	729	327	527

Tabell 62. Dødeligheten av voldsomme dødsfall etter kjønn og alder.

Violent deaths by sex and age.

Alder Age	Pr. 10 000 innbyggere Per 10 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1936- 39	1946- 50	1951- 55	1954	1955	1936- 39	1946- 50	1951- 55	1954	1955
0-14 år years .	4,3	5,2	4,3	3,9	4,2	1,6	2,3	1,8	1,6	1,7
15-19 » » .	4,7	4,6	5,4	5,5	6,2	0,8	0,9	0,7	1,0	0,7
20-24 » » .	7,9	7,2	8,0	7,1	8,0	1,3	0,9	0,6	0,7	0,7
25-29 » » .	8,4	6,8	6,5	6,8	6,3	0,9	0,6	0,6	0,3	0,5
30-39 » » .	8,2	6,8	6,4	5,9	6,2	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7
40-49 » » .	8,7	8,3	7,3	7,5	7,4	1,4	1,5	1,1	1,1	1,2
50-59 » » .	8,7	9,7	8,6	8,2	9,1	1,8	1,8	1,7	1,6	1,2
60-69 » » .	9,9	9,8	10,2	11,7	8,3	2,4	2,9	3,4	3,4	4,1
70 år og over and over	12,8	18,4	21,5	20,2	20,9	13,6	24,5	25,8	25,9	26,9
I alt Total	7,3	7,6	7,4	7,2	7,3	2,2	3,1	3,1	3,1	3,3

Blant barn under 1 år spiller ulykker temmelig liten rolle som dødsårsak, men i alderen fra 1 til 5 år var ulykker skyld i 38 pct. av alle dødsfall blant gutter og 27 pct. blant piker. Blant barn i alderen 5—9 år var ulykker skyld i 60 pct. av dødsfallene blant gutter og 42 pct. blant piker. I alderen mellom 10 og 15 år var tallene henholdsvis 54 og 19 pct. For menn mellom 15 og 20 år utgjorde de voldsomme dødsfall 60 pct. av alle dødsfall og 35 pct. for hele gruppen 15—49 år. For kvinner i tilsvarende aldersgrupper var tallene henholdsvis 18 og 7 pct.

De ytre årsaker ved de voldsomme dødsfall i de forskjellige aldrer er det gjort rede for i tabell 63.

Av ulykkene i 1955 inntraff 484 eller 31 pct. under transport på land, til sjøs eller i luften, 6 pct. under arbeid ved jordbruk, industri m. m., 548 eller 35 pct. inntraff i eller ved hjemmet og 423 eller 28 pct. andre steder. Dødsulykker i eller ved hjemmet rammer oftest kvinnene. I alt skyldtes 67 pct. av alle dødsulykker blant kvinner en eller annen ulykke i hjemmet, mens det tilsvarende tall for menn bare var 20 pct. Mennene er mer utsatt for ulykker på arbeidsplassen. Av alle dødsfall ved ulykker i 1955 var 255 yrkesulykker. Setter en dette tall i forhold til tallet på alle dødsfall ved ulykker blant menn i alderen 15—64 år, finner en at yrkesulykkene utgjorde 41 prosent.

De fleste dødsulykker blant barn var trafikk- og drukningsulykker. Blant gutter i alderen under 10 år var drukning årsaken til 43 pct. av alle dødsfall ved ulykker i 1955, blant piker 33 pct., mens trafikkulykkene utgjorde 32 pct. blant gutter og 36 pct. blant piker i denne alder.

Blant den mannlige befolkning opptil 50-årsalderen utgjorde drukningsulykker 44 pct. av alle dødsfall ved ulykker. Drukningsulykker ved forlis og under fiske er da regnet med.

Hos eldre mennesker er det lårbeinsbrott etter fall som spiller den største rollen, særlig for kvinner. Slike ulykker utgjorde således 72 pct. av alle dødsulykker blant kvinner i alderen 70—80 år, og over 80 pct. i alderen over 80 år. Blant menn i tilsvarende alder utgjorde lårbeinsbrott henholdsvis 31 og 59 pct. av alle dødsfall ved ulykker.

Tabell 63. Voldsomme dødsfall i 1955 delt etter kjønn,
alder og ytre årsak.

Violent deaths by sex and age and external cause.

	Alder Age													
	Under 5 år years		5–9 år		10–14 år		15–49 år		50–69 år		70 år og over		I alt Total	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Ulykker og skader ved: <i>Accidents and injuries in:</i>														
Landtransport <i>Land transport</i>	13	8	33	16	10	2	92	13	42	17	26	6	216	62
Av disse: <i>Of these:</i>														
jernbaneulykker <i>railway</i> . ulykker med motorkjøretøy <i>motor vehicle</i>	-	1	-	-	-	1	9	1	8	1	-	-	17	4
andre kjøreulykker <i>others</i>	13	7	30	13	7	1	75	11	28	13	24	4	177	49
Transport til sjøs <i>Water transport</i>	-	-	3	3	3	-	8	1	6	3	2	2	22	9
Av disse: <i>Of these:</i>														
fiskere under fiske og angst <i>in fisheries and whaling</i>	-	-	-	-	-	-	34	-	13	-	-	-	47	-
sjøfolk i handelsflåten <i>in merchant fleet</i>	-	-	-	-	-	-	67	-	8	-	1	-	76	-
andre <i>others</i>	-	-	1	-	4	-	35	4	14	-	2	-	56	4
Auftfart <i>Aircraft</i>	-	-	-	-	-	-	15	2	-	5	-	1	15	8
Jord- og skogbruk <i>Agriculture and forestry</i>	-	-	-	-	-	-	4	-	7	-	5	-	16	-
Gruver, steinbrott, sandtak o.l. <i>Mine, quarry, ravel, sand-pit etc.</i>	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	1	-	13	-
Fabrikker, industrialegg m.m. <i>Industrial place and premises</i>	-	-	-	-	-	-	18	-	15	-	-	-	33	-
Andre ulykker på arbeidsplassen <i>Other occupational accidents</i>	-	-	-	-	-	-	15	1	11	1	-	-	26	2
I eller ved hjemmet <i>In home or on home premises</i>	26	16	5	-	3	1	33	5	42	30	101	286	210	338
Av disse: <i>Of these:</i>														
fall <i>falls</i>	2	3	3	-	1	1	6	3	16	20	87	272	115	299
andre <i>others</i>	24	13	2	-	2	-	27	2	26	10	14	14	95	39
Andre steder <i>Other specified places</i>	44	20	23	6	25	4	130	14	55	9	52	39	329	92
Av disse: <i>Of these:</i>														
fall <i>falls</i>	-	-	1	-	1	-	18	1	16	5	27	30	63	36
drukning <i>drowning</i>	42	18	20	4	16	3	64	7	15	2	15	2	172	36
andre ulykker <i>others</i>	2	2	2	2	8	1	48	6	24	2	10	7	94	20
Ulykker i alt <i>Accidents and injuries, total</i>	83	44	62	22	42	7	453	39	209	62	188	332	1037	506
Selvmord i alt <i>Suicide, total</i>	-	-	-	-	-	-	108	27	74	23	17	6	199	56
Mord i alt <i>Homicide, total</i> .	1	-	-	-	-	-	3	1	2	1	1	-	7	2
Voldsomme dødsfall i alt <i>Violent deaths, total</i>	84	44	62	22	42	7	564	67	285	86	206	338	1243	564

¹ Males. ² Females.

Tabell 64. Omkomne ved ulykker under landtransport
(unntatt ved jernbaneulykker) i 1955.
Persons killed by accidents in land transport.

	Menn Males		Kvinner Females		I alt Total	
	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.
Fotgjengere <i>Pedestrians</i>	88	44	37	63	125	48
Av disse påkjørt av motorkjøretøy	84	42	31	54	115	45
Syklister <i>Pedal cyclists</i>	23	12	7	12	30	12
Motorsyklister <i>Motor cyclists</i>	29	15	1	2	30	12
Fører eller passasjer av: <i>Occupant of:</i>						
bil eller buss <i>motor car or bus</i>	39	20	12	21	51	20
traktor eller bulldozer <i>tractor or bulldozer</i>	15	7	—	—	15	6
annet kjøretøy <i>other vehicle</i>	5	2	1	2	6	2
I alt omkommet under landtransport (unnt. jernbane) <i>Total number of deaths in land transport accidents (excl. railway accidents)</i>	199	100	58	100	257	100

Tabell 65. Dødsfall ved transportulykker.
Accidental deaths in water and land transport.

År Year	Dødsulykker <i>Accidental deaths</i>											
	under fiske og skipsfart <i>in fisheries and merchant fleet</i>				under transport med motorkjøretøy <i>in motor vehicle transport</i>				under annen land- transport <i>in other land transport</i>			
	Døde gj.snittl. pr. år <i>Annual average</i>		Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>		Døde gj.snittl. pr. år		Pr. 100 000 innbyggere		Døde gj.snittl. pr. år		Pr. 100 000 innbyggere	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
1901–05.....	343	1	31,1	0,1	—	—	—	—	36	8	3,3	0,6
1906–10.....	328	7	28,9	0,6	—	—	—	—	35	9	3,1	0,7
1911–15 ³	287	3	24,3	0,2	3	2	0,3	0,2	54	10	4,6	0,8
1916–20 ³	347	2	27,7	0,2	14	4	1,2	0,3	54	13	4,3	0,9
1921–25.....	195	3	14,8	0,2	36	11	2,7	0,8	54	7	4,1	0,5
1926–30.....	224	3	16,5	0,2	54	18	4,0	1,3	41	6	3,1	0,4
1931–35.....	162	2	11,6	0,1	65	19	4,5	1,3	33	6	2,3	0,4
1936–40 ⁴	308	13	21,6	0,7	82	25	5,8	1,7	44	10	3,1	0,7
1941–45 ⁴	805	37	54,6	2,4	101	35	6,9	2,3	69	17	4,7	1,1
1946–50.....	158	4	10,0	0,2	84	29	5,3	1,8	36	12	2,3	0,7
1951–55.....	138	2	8,2	0,1	150	44	9,0	2,6	53	9	3,2	0,5

¹ Males. ² Females. ³ Omkomne ved krigshandlinger i første verdenskrig er ikke spesifisert. No specification available of deaths caused by war operations in the first world war. ⁴ Tallet på dødsfall som skyldtes krigshandlinger i den annen verdenskrig er oppgitt til 10 262, hvorav 3 638 blant norske sjøfolk i handelsflåten. Total number of «war deaths» in the second world war amounts to 10 262, of which 3 638 among Norwegians employed in the merchant fleet.

Landtransporten krevde i 1955 278 dødsopfer, 216 menn og 62 kvinner. Av disse omkom 226 eller 81 pct. ved ulykker med motorkjøretøy, 21 ved sykkelulykker, 21 ved jernbaneulykker og 2 ved sporveisulykker. Av dem som omkom ved trafikkulykker (unntatt jernbaneulykker) i 1955 var 42 pct. av mennene og 54 pct. av kvinnene fotgjengere som ble påkjørt av motorkjøretøy.

Under transport til sjøs omkom det i 1955 179 menn og 4 kvinner, av disse 47 fiskere og 76 sjøfolk i handelsflåten.

Tabell 65 viser hvorledes tallet på ulykker blant menn under fiske og skipsfart har beveget seg i årene siden århundreskiftet, fra 31 pr. 100 000 innbyggere i 1901—1905 til 8 i 1951—1955, dvs. en nedgang på 74 prosent. Denne utvikling må ses som en følge av overgangen til større skip både i innen- og utenriksfart, og at sikkerheten til sjøs i det hele tatt er økt.

Dødsulykkene under transport med motorkjøretøy som før spilte liten rolle, har etter hvert fått betydning. Slike dødsulykker utgjorde i siste femår hele 14 prosent av alle dødsulykker blant menn og 9 prosent blant kvinner, mot bare henholdsvis 4 og 6 prosent ved begynnelsen av dette århundre.

De aller fleste dødsulykker under fiske og skipsfart skyldes drukning, enten ved forlis eller på annen måte. I 1951—1955 druknet således 79 prosent av dem som omkom til sjøs. Dessuten druknet det gjennomsnittlig årlig i denne perioden 264 personer fra småbåter, under bading eller på annen måte. Sammenholder en oppgavene i statistikken over slike drukningsulykker for de siste 30 år, viser det seg at det har vært en betydelig nedgang i drukningsfrekvensen, trolig fordi svømmedyktigheten hos befolkningen har økt.

I årene 1951—1955 ble det registrert 283 drukningsulykker blant barn under 5 år. Av disse druknet 60 i brønn og 21 i dam eller liknende like ved hjemmet. For større barn er det drukning under bading, ved fall gjennom isen eller fra båt som forekommer hyppigst. En viktig årsak til drukning blant barn under 15 år er også fall fra kai eller brygge.

Tabell 66. Dødsfall ved drukning unntatt under fiske og skipsfart.

Drownings except in fisheries and merchant fleet.

År Year	Drukning Drowning														
	under båtfart			ved fall gjennom is through ice			under bading when bathing			på annen måte others			i alt total		
	M ²	K ³	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt
1921–25	63	10	73	35	6	41	45	6	51	148	40	188	291	62	353
1926–30	43	7	50	25	4	29	36	6	42	157	32	189	261	49	310
1931–35	28	4	32	21	3	24	30	6	36	167	34	201	246	47	293
1936–40	20	4	24	13	2	15	18	6	24	162	34	196	213	46	259
1951–55	49	2	51	16	4	20	22	5	27	137	29	166	224	40	264
Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år Deaths, yearly average															
1921–25	4,8	0,7	2,7	2,7	0,5	1,5	3,4	0,4	1,9	11,2	2,9	6,9	22,1	4,5	13,0
1926–30	3,2	0,5	1,8	1,9	0,3	1,1	2,7	0,4	1,5	11,5	2,3	6,8	19,3	3,5	11,2
1931–35	2,0	0,3	1,1	1,5	0,2	0,9	2,1	0,4	1,3	12,1	2,3	7,1	17,7	3,2	10,3
1936–40	1,4	0,3	0,8	0,9	0,1	0,5	1,3	0,4	0,9	11,3	2,3	6,7	14,9	3,1	8,9
1951–55	3,0	0,1	1,5	0,9	0,2	0,6	1,3	0,3	0,8	8,2	1,7	4,9	13,4	2,3	7,8
Dødsfall pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population															
1921–25	4,8	0,7	2,7	2,7	0,5	1,5	3,4	0,4	1,9	11,2	2,9	6,9	22,1	4,5	13,0
1926–30	3,2	0,5	1,8	1,9	0,3	1,1	2,7	0,4	1,5	11,5	2,3	6,8	19,3	3,5	11,2
1931–35	2,0	0,3	1,1	1,5	0,2	0,9	2,1	0,4	1,3	12,1	2,3	7,1	17,7	3,2	10,3
1936–40	1,4	0,3	0,8	0,9	0,1	0,5	1,3	0,4	0,9	11,3	2,3	6,7	14,9	3,1	8,9
1951–55	3,0	0,1	1,5	0,9	0,2	0,6	1,3	0,3	0,8	8,2	1,7	4,9	13,4	2,3	7,8

¹ Occupants of small boats, except in fisheries and whaling. ² Males. ³ Females.

Tabell 67. Selvmord etter døds måten. Suicides by means.

Døds måte Means	Årlig gjennomsnitt Annual average				1954		1955	
	1946—50		1951—55		M.M.	K.F.	M.M.	K.F.
	M.M.	K.F.	M.M.	K.F.	M.M.	K.F.	M.M.	K.F.
Hengning <i>Hanging</i>	75	15	74	14	84	9	75	14
Skytning <i>Firearms</i>	39	1	47	2	55	1	60	4
Drukning <i>Drowning</i>	17	10	24	17	27	16	25	16
Fall <i>Jumping</i>	4	2	7	5	8	3	5	7
Skjærende og stikkende instrumenter <i>Cutting and piercing instruments</i>	7	1	9	1	14	2	7	—
Gift <i>Poison</i>	22	12	22	16	15	13	24	15
Andre og uoppg. måter <i>Other and unknown means</i>	9	2	2	1	2	2	3	—
I alt Total	173	43	185	56	205	46	199	56

Tabell 68. Selvmord etter døds måten. Suicides by means.

Døds måte Means	Årlig gjennomsnitt Annual average						Prosentvis delt Percentage					
	1921—30		1931—40		1946—55		1921—30		1931—40		1946—55	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Hengning <i>Hanging</i>	66	12	65	14	74	14	46	37	43	34	41	29
Skytning <i>Firearms</i>	35	1	40	1	43	1	24	3	26	2	24	2
Drukning <i>Drowning</i>	20	13	20	16	20	13	14	39	13	39	11	26
Fall <i>Jumping</i>	1	1	4	2	6	4	1	3	3	5	3	8
Skjærende og stikkende instrumenter <i>Cutting and piercing instruments</i>	9	1	7	2	8	1	6	3	5	5	5	2
Gift <i>Poison</i>	5	3	10	5	22	14	4	9	6	12	12	29
Andre og uoppg. måter <i>Other and unknown means</i>	7	2	6	1	6	2	5	6	4	3	4	4
I alt Total	143	33	152	41	179	49	100	100	100	100	100	100

Tabell 69. Selvmordshyppigheten etter kjønn og alder.

Rates of suicides by sex and age.

Alder Age	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population					
	Menn Males			Kvinner Females		
	1921—30	1931—40	1946—55	1921—30	1931—40	1946—55
10—14 år years	1	—	—	1	—	—
15—24 » »	53	45	47	13	11	6
25—34 » »	127	116	101	23	28	22
35—44 » »	172	170	149	31	43	37
45—54 » »	228	199	209	45	69	58
55—74 » »	274	252	236	59	50	73
75 år og over years and over	247	195	151	45	34	34

Tabell 70. Selvmordshyppigheten etter alder og sivilstand.

Rates of suicides by age and marital status.

Aldersgrupper Age groups	Pr. 1 000 000 innbyggere Per 1 000 000 population							
	Menn Males				Kvinner Females			
	1901— 1910	1911— 1920	1921— 1930	1946— 1955	1901— 1910	1911— 1920	1921— 1930	1946— 1955
10—14 år	6	6	1	—	—	—	1	1
15—24 år:								
ugifte ¹	45	43	54	46	11	12	13	6
gifte ¹	53	16	27	61	—	4	11	49
før gifte ¹	—	532	—	450	—	—	204	—
I alt Total	45	42	53	47	10	11	13	6
25—34 år:								
ugifte	200	195	189	167	20	39	35	39
gifte	55	49	65	49	13	12	14	16
før gifte	465	228	258	103	—	257	21	—
I alt	122	118	127	101	15	23	23	22
35—44 år:								
ugifte	320	197	323	289	51	45	50	64
gifte	133	79	129	105	20	16	24	28
før gifte	183	208	270	433	27	12	41	83
I alt	167	105	172	149	27	23	31	37
45—54 år:								
ugifte	495	336	466	398	85	94	49	83
gifte	166	150	181	161	50	31	44	48
før gifte	486	353	335	445	65	40	43	66
I alt	220	185	228	209	58	45	45	58
55—74 år:								
ugifte	520	337	442	421	136	57	82	98
gifte	259	168	223	177	62	45	50	68
før gifte	496	325	403	392	62	50	60	61
I alt	318	208	274	236	74	48	59	73
75 år og over:								
ugifte	215	428	576	230	40	36	43	44
gifte	213	200	124	110	22	69	43	74
før gifte	451	373	319	178	49	19	46	15
I alt	316	294	247	151	42	32	45	34
I alt: 10 år og over:								
ugifte	93	80	104	157	22	22	23	41
gifte	157	113	146	123	32	24	30	37
før gifte	453	328	350	320	54	37	51	48
Selvmord i alt Total	139	114	136	135	29	25	29	37

¹ Ugifte = single, gifte = married, før gifte = previously married.

I 1955 tok 199 menn og 56 kvinner livet av seg. For menn var den høyeste dødsårsaken hengning og skytning og for kvinner drukning, gift og hengning. Sammenliknet med tallene for årene før siste verdenskrig viser prosenten av hengninger en synkende tendens, mens det ser ut til at det er blitt flere både av menn og kvinner som tar gift. (Se tabell 67 og 68.)

Tabell 69 viser selvmord delt etter kjønn og alder i 1946—1955 sammenliknet med de to ti-årsperiodene før krigen. I tabell 70 er selvmorderne delt etter alder og sivilstand i 1946—1955 sammenliknet med forholdene i årene 1901—1930. For alle aldrer under ett viser forholdstallene liten forandring for menn, mens tallene for kvinner viser en viss stigning. Da grunntallene er små, er det imidlertid vanskelig å avgjøre om bevegelsen i forholdstallene for de enkelte alders- og sivilstandsgrupper gir uttrykk for noen bestemt tendens i utviklingen. Det er likevel et gjennomgående trekk ved tallene at selvmordshyppigheten for gifte er vesentlig mindre enn for ugifte og før gifte.

I 1955 ble det myrdet 9 personer, 7 menn og 2 kvinner. Det forekom ingen barnemord i 1955. Hyppigheten av barnemord og andre mord i de siste 50 år vil ses av tabell 71.

Tabell 71. Hyppigheten av barnemord og andre mord.
Rates of infanticide and other homicides.

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Barnemord pr. 1000 fødte utenfor ekteskap ¹	Mord pr. million innb. ²	Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Barnemord pr. 1000 fødte utenfor ekteskap	Mord pr. million innb.
1901—1905....	2,06	4,6	1926—1930....	2,64	5,6
1906—1910....	1,60	5,2	1931—1935....	1,66	7,4
1911—1915....	1,83	6,3	1936—1940....	0,76	5,1
1916—1920....	1,31	4,4	1946—1950....	0,80	4,4
1921—1925....	2,04	4,1	1951—1955....	0,18	3,1

¹ Infanticides per 1 000 illegitimate births. ² Homicides per million population.

14. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer.

De nye regler for legenes melding av epidemiske og andre smittsomme sykdommer til den offentlige lege og for de offentlige legers innberetning til Helsedirektøren, som ble fastsatt ved rundskriv nr. 59/52 og 60/52 fra Helsedirektøren, gjaldt uforandret i 1955.

I Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for årene 1953 og 1954 er det gjort nøyne rede for hvorledes denne melding skal skje, og hvilke sykdommer som er meldepliktige. En viser derfor til kapitelet om de epidemiske sykdommer i disse to publikasjonene.

De foreløpige månedsoppgaver og de reviderte kvartalslistene fra de offentlige leger er blitt trykt hvert kvartal i Statistiske meldinger, utgitt av Statistisk

Tabell 72. Epidemiske og andre smittsomme sykdommer* meldt av legene.
 Cases of infectious and other diseases notified by the physicians.

Årlig gennomsnitt År Annual average Year	Aktivt poliomyelit litt. n. lammelse Aktivt poliomyelit litt. u. lamulæse	Bifteri	Tyfoidfeber	Paratyfoidfeber		Ondskartet gastroenteritt hos barn	Penicilins hos nyfødte	Leptospirosis	Cerebrospinalmeningitt, epid.	Ervervet syfilis	Medfødt syfilis	Gonore	Knuterosen	Plevritt	Lungebetennelse, krupos	Meslinger	Klikhoste	Starkhængsfeber	Streptokokkangina	Rosen	Gastroenteritt, akutt	Infektjøs hepatitt	Skabib	Revmatisk feber
				Fever A	Fever B																			
1926-35	162	1079	103	142	.	58	.	28	943 57	6103	-	5200	15523	10070	10321	4017	.	2172	18763	.	15843	2674		
1936-40	264	237	59	79	.	225 ²	41	360 44	5356 1874	3464	5423	9541	11439	4457	.	2772	26984	.	10372	2205				
1941-45	743	11168	66	105	.	1082 29	257	1338 60	6023 1242	2456	12963	19845	17376	9297	.	6789	78023	³ 19947	56381	2943				
1946-50	615	1228	31	55	.	1355 12	162	1211 72	5946 681	1315	10423	13010	26656	4505	.	4744	42369	2594	31963	1617				
1951-55	728 ²⁵³	49	12	4 ¹ 3	4 ⁵	573	3	98	304 32	1791	239	405	13018	20824	25240	2122 ⁴ 45592	4051	40555	1750	4993	1041			
1930	34	1429	119	116	.	49	.	24	724 72	6429	.	5534	5671	5506	4735	8823	.	2397	23980	.	5450	2970		
1931	58	1367	153	122	.	45	.	23	543 68	6061	.	5427	5567	8163	10355	5194	.	1973	14692	.	5787	2581		
1932	111	989	88	99	.	55	.	21	435 51	5383	.	5106	5883	14064	16458	4162	.	1866	18628	.	6159	2268		
1933	236	837	56	109	.	82	.	15	393 58	5095	402	4287	4198	8063	10097	2817	.	1997	25410	.	6362	2439		
1934	359	1324	58	66	.	76	.	25	390 62	5653 1487	4231	3556	9470	6367	2951	.	2128	20260	.	6514	2351			
1935	112	625	110	111	.	83	.	22	397 51	5470 1824	4057	4700	17967	8238	3672	.	2026	19310	.	6218	2225			
1936	927	361	105	178	.	103	.	31	440 47	5359 2181	4147	5239	10765	14729	4726	.	2520	29871	.	7121	2527			
1937	175	417	49	69	.	174	.	24	364 49	5568 1972	3888	4703	6188	10755	4964	.	2480	27827	.	8523	2210			
1938	105	187	34	34	.	262	.	21	375 39	6005 1684	3461	4949	21263	9190	3691	.	2990	23672	.	9605	2252			
1939	55	72	50	46	.	289	6	29	317 57	5616 1850	3001	5886	6442	9208	5082	.	3139	24335	.	11048	2150			
1940	60	149	59	69	.	276	42	99	306 29	4230 1681	2825	6340	3046	13313	3824	.	2733	29216	.	15564	1887			
1941	1793	2605	75	52	.	405 30	495	506 41	4976 1374	2989	8566	21396	20557	6162	.	3744	77083	.	24500	1815				
1942	283	8451	55	28	.	942 37	282	1124 43	5264 1416	2687	13137	21776	16049	13919	.	7298	72429	26749	37794	2834				
1943	451	22782	88	295	.	1343 25	209	1977 79	6078 1155	2203	16282	5003	18544	11748	.	8724	84371	24666	68328	3971				
1944	411	14202	36	72	.	1399 19	171	1789 75	6996 1192	2293	16077	2986	7746	9547	.	8172	82014	15787	76784	3657				
1945	778	7850	78	77	.	1320 34	128	1293 63	6799 1073	2108	10755	47065	23984	5111	.	6009	74217	12587	74497	2438				
1946	844	3740	52	143	.	1643 10	194	1706 78	11053 1074	1991	10220	10000	38057	6780	.	5643	46324	6294	56773	2263				
1947	692	1267	38	67	.	1340 17	210	1477 88	7741 848	1701	10164	615	9678	5428	.	5366	54691	2825	41187	2018				
1948	515	601	37	27	.	1118 13	129	1311 77	5094 601	1185	9747	18008	6505	4051	.	4538	41854	1753	30755	1430				
1949	111	10	285	18	29	.	1331 16	116	860 76	3426 487	973	10089	28782	48660	4511	.	4236	34084	1301	20164	1220			
1950	706	199	246	11	12	.	1343 3	161	701 42	2415 394	727	11897	7643 30378	1755	.	3939	34899	796	10936	1156				
1951	1563	670	143	15	3	.	1311 11	112	477 51	1947 295	502	9507	22510 21318	1135	.	3791	38377	662	8478	1028				
1952	527	197	72	10	12	.	1204 5	134	306 32	1933 288	444	9449	21716 28453	912	.	3595	37473	834	5839	877				
1953	928	179	8	16	-23	7	188	-74	307 32	1647 238	406	15174	20599 20928	2536	41141	4399 40457	1927	4324	1161					
1954	434	150	17	6	1	8	4	124 1	86 222 24	1560 191	361	16573 28155	28280	3376	46617	4395 38163	2326	3318	1143					
1955	189	71	6	15	-8	4	38	-84	206 20	1866 178	310	14835 11141	27219	2653	49018 48306	3001	3007	994						
Av disse Of these																								
Menn	95	37	2	10	-	2	3	19	-46	112 10	1350	34	164	8086	5646	13499	1316 26215	1837 25716	1550	1504	432			
Kvinner	94	34	4	5	-	6	1	19	-38	94 10	516	144	146	6749	5495	13720	1337 22803	2236 22590	1451	1503	562			

* For enkelte sykdommer som er tatt med har det ikke vært meldeplikt de første årene. Dette er betegnet med en prikk . i vedkommende år. ¹ Årene 1928-1935. ² Gjennomsnitt ikke beregnet. ³ Årene 1942-1945. ⁴ Årene 1953-1955.

Tabell 73. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer¹
i 1955 delt etter kjønn og alder.

Cases of infectious and other diseases by sex and age individually notified.

5

99

Alder Age	Akutt poliomylitt med lammelse		Akutt poliomylitt uten lammelse		Difteri		Tyfoidfeber		Paratyfoidfeber A		Paratyfoidfeber B		Ondartet gastroenteritt hos barn		Penfigus hos nyfødte		Leptospirosis		Cerebrospinal-meningitt, epidemisk		Syfilis, ervervet		Syfilis, medfødt		Gonoré				
	M. ²	K. ³	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.			
	0-1 år year	1	-	13	12	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	19	19	6	10	17	14	11	4	9	7	69	58	4	3
1-4 » »	13	12	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5-14 » »	23	27	19	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15-44 » »	45	45	15	23	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
45-64 » »	10	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
65 år og over and over	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uoppgett alder Unknown	3	4	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
I alt Total	95	94	37	34	2	4	10	5	-	-	2	6	3	1	19	19	-	46	38	112	94	10	10	1350	516	-	-	-	
Av disse meldt i: Of these notified in:																													
1. kvartal quarter	5	14	1	-	1	2	1	2	-	-	1	1	1	1	5	3	-	-	11	11	32	29	3	6	249	92	-	-	-
2. » »	8	5	-	1	1	1	2	1	-	-	1	1	1	1	7	3	-	-	12	10	24	27	1	1	355	133	-	-	-
3. » »	38	41	21	21	-	-	6	2	-	-	2	3	-	1	4	8	-	-	15	5	28	14	3	1	404	150	-	-	-
4. » »	44	34	15	12	-	1	1	-	-	-	1	-	1	3	5	-	-	8	12	28	24	3	2	342	141	-	-	-	

¹ Latin translation, see page 54 of Medical statistical report 1954. ² Males. ³ Females.

Meldte tilfelle av: Ulcus molle 19. Lymfogranuloma ing. 1. Malaria 1. Mononucleose 48. Tetanus 2. Anthrax 1.

Sentralbyrå. I tabell 72 er gitt et sammendrag av disse oppgavene for året 1955 sammenliknet med tilsvarende oppgaver for tidligere år.

I tabell 73 er det gitt en oppgave over de viktigste epidemiske og andre smittsomme sykdommer som er blitt meldt nominativt i 1955, delt etter pasientenes kjønn og alder. For enkelte sykdommers vedkommende er de tidligere offentliggjorte oppgaver rettet på grunnlag av opplysninger som senere er mottatt fra de offentlige leger. Meldte tilfelle av tuberkulose er behandlet i et eget kapitel.

I det følgende skal en gi et kort utdrag av de offentlige legers uttalelser om utbredelsen av de viktigste epidemiske sykdommer i 1955:

Poliomyelitt hadde atskillig mindre utbredelse enn i de foregående år. Det ble bare meldt 189 tilfelle med lammelser og 71 uten lammelser i 1955, mot henholdsvis 434 og 150 i 1954 og 928 og 179 i 1953. Gjennomsnittstallene i femåret 1951—1955 var 728 for meldte tilfelle med lammelser og 253 for tilfelle uten lammelser. Mest utbredt var sykdommen i Møre og Romsdal og i Trøndelagsfylkene. Fylkeslegen i Møre og Romsdal skriver at poliomyelitten også i 1955 ga grunn til engstelse. Det forekom 26 paretiske tilfelle i fylket, av disse 5 på Sunnmøre, 7 i Romsdal og 14 på Nordmøre. I Bud lededistrikt var tilfellene samlet i noen få grender. I flere distrikter opptrådte det lettere tilfelle av hjernebetennelse samtidig med at poliomyelitten gikk i fylket. I Sør-Trøndelag ble det meldt 22 paralytiske og hele 24 ikke-paralytiske tilfelle. Men disse siste mener fylkesleggen kan være noe tvilsomme, da det samtidig gikk en epidemi med serøs meningitt, og det er vanskelig å skjelne mellom disse to diagnoser. I Hemne var det 4 paralytiske tilfelle, men hele 18 som ble meldt som aparalytisk poliomyelitt. Nord-Trøndelag fylke, som i de senere år har hatt atskillig poliomyelitt, hadde i 1955 også i alt 33 paralytiske og 4 ikke-paralytiske tilfelle. De fleste forekom i Beitstad lededistrikt med 12 paralytiske og 3 ikke-paralytiske tilfelle, og da særlig i Malm herred. I slutten av året var det også en del tilfelle i Lierne. Samtidig med poliomyelitten opptrådte også her serøs meningitt, og disse tilfellene ble lagt inn i sykehus under diagnosen serøs meningitt, men distriktsleggen mener at dette også sannsynligvis har vært poliomyelitt uten lammelser. Telemark og Troms fylker var helt forsøknet for poliomyelitt i 1955.

Avdifte i har det i de senere år vært svært få tilfelle. I 1955 ble det bare meldt 6 spredte tilfelle i hele landet. Under krigen hadde vi gjennomsnittlig over 11 000 tilfelle pr. år, i første femår etter krigen var tallet sunket til vel 1 200, mens vi i femåret 1951—55 bare hadde 49 tilfelle gjennomsnittlig. Dette skyldes vel at storparten av barna nå blir vaksinert. I Etnedal i Oppland ble således en mor til 4 mindreårige barn syk, men ingen av barna ble smittet.

Det ble i alt meldt 15 tilfelle av tyfoidfeber, og av disse forekom 5 i Finnmark fylke i august måned, men på forskjellige kanter av fylket. Fylkesleggen mener at alle ble smittet under et møte på Skogfoss internat i Pasvikdalen. På dette møtet var det en tidligere tyfuspasient som hadde hatt sykdommen i 1950. Smitten kom trolig via drikkevannet, da dette var blitt forurenset på grunn av en feil ved kloakkledningen på internatet hvor møtet ble holdt.

Av paratyfoidfeber ble det meldt 8 tilfelle, av disse 3 i Rogaland og 3 i Møre og Romsdal. Fylkesleggen i Rogaland skriver at det ble konstatert 1 tilfelle i Møines like utenfor Skudeneshavn. Ved miljøundersøkelser oppdaget en to smittebærere, som trolig var smittet av den første pasienten. Av de 3 tilfellene i Møre og Romsdal forekom 2 i Molde i mai, og begge var

pasienter på Opdøl sykehus. Det tilfellet som opptrådte i Sogn og Fjordane var en sjømann som var blitt smittet i utlandet.

Tallet på meldte tilfelle av pemfigus hos nyfødte sank fra 124 tilfelle i 1954 til bare 38 tilfelle i 1955. Dette skyldes for størstedelen at det fra Østfold bare ble meldt 2 tilfelle i 1955, mens det i 1954 ble meldt nesten 60 tilfelle og over 80 i 1953.

Cerebrospinalmeningitt ble meldt med omtrent like mange tilfelle som i 1954, nemlig 84 mot 86. I 1955 forekom flest tilfelle i Sogn og Fjordane, og 17 av fylkets 18 tilfelle ble meldt fra Stryn legedistrikt. I 1. kvartal ble det meldt 1 tilfelle fra Stryn, i 2. kvartal 4, i 3. kvartal 5 og i 4. kvartal 7 tilfelle. Sykdommen opptrådte spredt, med bare 1 enkelt tilfelle i hver familie.

Meldte tilfelle av syfilis har fortsatt å synke, mens tallet på gonoré viser en liten stigning fra 1954. En viser til tabell 74 som viser utviklingen i forekomsten av de veneriske sykdommer siden 1936.

Meslinger ble meldt med vel 11 000 tilfelle i 1955 mot over 28 000 i 1954. Også tallet på skarlagensfeber og kikhøste var sunket fra 1954.

Tallet på meldte tilfelle av infeksjøs hepatitis har steget fra år til år siden 1951, da det var nede i bare 662, mens det i 1955 ble meldt 3 000 tilfelle. Gjennomsnitt for meldte tilfelle av denne sykdommen var 1 750 i femåret 1951—1955. Skabb tilfellene blir færre fra år til år.

I de offentlige legers beretninger er omtalt følgende sykdomstilfelle:

Fylkeslegen i Hordaland skriver at det i Odda forekom 7 tilfelle av granuloma infecciosum (contagious pustular dermatitis), en sykdom som overføres til mennesker fra syke sauер eller geiter. Denne sykdom skal ikke tidligere være omtalt i norsk litteratur.

I Øystre Slidre i Oppland forekom 1 tilfelle av anthrax, hvor pasienten ble smittet av en ku som ble funnet død på båsen.

I Lenvik i Troms forekom 1 tilfelle av tetanus.

Tabell 74. Meldte tilfelle av veneriske sykdommer.

Notified cases of venereal diseases.

Årlig gj.snitt Annual average År Year	Syfilis, ervervet <i>Syphilis acquired</i>		Syfilis, medfødt <i>Syphilis congenital</i>		Gonoré, uretritt <i>Gonococcal infection</i>	
	Meldte tilfelle Notified cases	Pr. 10 000 innb. Per 10 000 population	Meldte tilfelle Notified cases	Pr. 10 000 innb. Per 10 000 population	Meldte tilfelle Notified cases	Pr. 10 000 innb. Per 10 000 population
	1936—40.....	360	1,2	44	0,2	5 356
1941—45.....	1 338	4,5	60	0,2	6 023	20,0
1946—50.....	1 211	3,8	72	0,2	5 946	18,6
1951—55.....	304	0,9	32	0,1	1 791	5,3
1951.....	477	1,4	51	0,2	1 947	5,9
1952.....	306	0,9	32	0,1	1 933	5,8
1953.....	307	0,9	32	0,1	1 647	4,9
1954.....	222	0,7	24	0,1	1 560	4,6
1955.....	206	0,6	20	0,1	1 866	5,4

Tabell 75. Meldte tilfelle og dødsfall i gjennomsnitt pr. år av epidemiske sykdommer og letaliteten pr. 100 tilfelle av disse sykdommer.

Yearly average of notified cases and deaths of infectious diseases and the lethality per 100 cases of these diseases.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Tyfoidfeber	Cerebrospinal- meningitt	Akutt poliomyelitt	Skarlagensfeber	Meslinger	Klikhoste	Difteri (krupp)	Krupp's lunge- betennelse
1936–1940	Tilf.	59	41	264	4457	9541	11439	237 5423
	Dødsfall	10	19	30	30	24	51	9 1002
	Pct.	16,9	47,1	11,4	0,7	0,2	0,4	4,0 18,5
1941–1945	Tilf.	66	257	743	9297	19845	17376	11168 12963
	Dødsfall	11	48	122	64	46	59	437 649
	Pct.	16,7	18,7	16,4	0,7	0,2	0,3	3,9 5,0
1946–1950	Tilf.	31	162	615	4505	13010	26656	1228 10423
	Dødsfall	3	27	79	12	17	54	71 338
	Pct.	9,7	16,7	12,8	0,3	0,1	0,2	5,8 3,2
1951–1955	Tilf.	12	98	981	2122	20824	25240	49 13108
	Dødsfall	-	13	89	1	12	16	3 188
	Pct.	-	13,3	9,1	-	0,1	0,1	6,1 1,4
1951	Tilf.	15	112	2233	1135	22510	21318	143 9507
	Dødsfall	-	12	212	-	15	8	8 188
	Pct.	-	10,7	9,5	-	0,1	-	5,6 2,0
1952	Tilf.	10	134	724	912	21716	28453	72 9449
	Dødsfall	1	18	69	-	13	22	6 187
	Pct.	10,0	13,4	9,5	-	0,1	0,1	8,3 2,0
1953	Tilf.	16	74	1107	2536	20599	20928	8 15174
	Dødsfall	-	13	109	-	18	25	- 194
	Pct.	-	17,6	9,9	-	0,1	0,1	- 1,3
1954	Tilf.	6	86	584	3376	28155	28280	17 16573
	Dødsfall	-	11	39	3	8	14	3 225
	Pct.	-	12,8	6,7	0,1	-	-	17,6 1,4
1955	Tilf.	15	84	260	2653	11141	27219	6 14835
	Dødsfall	1	12	14	-	5	13	1 145
	Pct.	6,7	14,3	5,4	-	-	-	16,7 1,0

15. De spedalske i Norge 1946—1955.

Denne oversikten er utarbeidd etter oppgaver som er mottatt fra Overlegen for den spedalske sykdom i Bergen.

Ved utgangen av 1945 var det 22 spedalske i Norge. Av disse ble 19 forpleid i anstalter, og 3 oppholdt seg i sine hjem utenfor anstaltene.

I 10-årsperioden kom det til 5 nye tilfelle: 1 gammel svenskfødt mann i

Oslo, 1 ung kvinne og 2 unge menn fra Hordaland og 1 gammel mann fra Troms som døde noen måneder etterat diagnosen ble stilt.

Det døde i alt 18 pasienter i 10-årsperioden: 1 som oppholdt seg utenfor anstaltene, 14 pasienter på Pleiestiftelsen nr. 1, de to siste pasientene som lå på St. Jørgens Hospital og den nevnte gamlemann fra Troms.

En av dem som oppholdt seg utenfor anstalt ved utgangen av 1945 ble innlagt i Pleiestiftelsen nr. 1. En pasient ble utskrevet frisk fra Pleiestiftelsen og en i bedring. Denne siste ble ansatt som sykehusharbeider, og fortsatte å bo på sykehuset.

Ved utgangen av 1955 var det bare 8 pasienter med lepra i Norge. Av disse ble 6 forpleid i Pleiestiftelsen nr. 1, en var som nevnt utskrevet som pasient men fortsatte å bo på anstalten, og en oppholdt seg i sitt hjem i Sogn og Fjordane. Av disse 8 hadde 1 den knutede, 2 den blandede og 5 den glatte form av sykdommen.

En vil nevne at St. Jørgens Hospital ble lukket etterat den siste pasient døde i juli 1946.

Tabell 76 og 77 viser tallet på spedalske i de siste 100 år, og tabell 78—82 bevegelsen i bestanden av spedalske i 10-året 1946—1955. Tabell 83 viser tallet på forpleiningsdager og driftsutgiftene ved spedalskesykehusene i siste 10-år.

Tabell 76. Tallet på kjente spedalske i riket, fylkesvis etter forpleiningssted.

Leprous by county of maintenance.

Fylke County	Ved utgangen av året: At the end of the year:											
	1856	1875	1885	1895	1900	1910	1920	1930	1935	1940	1945	1950
Østfold	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Akershus	3	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—
Oslo ¹	—	—	—	—	—	2	2	1	1	1	—	—
Hedmark	15	4	5	4	4	3	—	—	—	—	—	—
Oppland	33	5	6	5	7	—	—	—	—	—	—	—
Buskerud	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestfold	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—
Telemark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aust-Agder	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vest-Agder	6	3	2	1	1	1	1	—	—	—	—	—
Rogaland	225	110	56	21	13	7	4	1	1	—	—	—
Hordaland	466	206	117	48	46	20	7	5	3	1	1	1
Bergen ²	194	350	307	212	162	104	45	30	21	19	9	7
Sogn og Fjordane	842	260	139	65	61	28	11	4	4	3	1	1
Møre og Romsdal	339	278	160	53	29	14	7	2	1	1	—	—
Sør-Trøndelag ²	187	270	229	191	170	113	1	1	—	—	—	—
Trondheim by	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Nord-Trøndelag	201	94	51	27	30	9	5	3	1	1	1	—
Nordland	272	146	104	50	42	18	10	5	—	—	—	—
Troms	57	21	17	10	11	2	—	—	—	—	—	—
Finnmark	17	4	17	10	11	1	—	—	—	—	—	—
I alt Total	2858	1752	1195	688	577	160	69	47	28	22	11	8

¹ Rikshospitalet tatt med. ² Stiftelsene tatt med. ³ 30 pasienter overflyttet fra Reitgjerdet. ⁴ 30 pasienter overført til Bergen + 1 som døde underveis. ⁵ Den enes oppholdssted har ikke vært å finne siden hun forlot Reitgjerdet 1918. ⁶ Heraf 3 med ukjent oppholdssted.

Tabell 77. Tallet på kjente spedalske fylkesvis etter hjemsted. Leprous by county of domicile.

Fylke County	1856			1875			1885			1895			1910			1920			1930			1940			1945			1950			1955		
	I alt Total			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt			I alt		
	utenfor stiftelsene ¹	Av disse stiftelsene ¹ i stiftelsene og Rikshospitalet ²	I alt	utenfor stiftelsene	Av disse	I alt	utenfor stiftelsene og Rikshospitalet	Av disse	I alt	utenfor stiftelsene	Av disse	I alt	utenfor stiftelsen	Av disse	I alt	utenfor stiftelsen	Av disse	I alt	utenfor stiftelsen	Av disse													
Østfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Akershus	3	3	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Oslo	-	-	-	-	4	4	-	-	6	5	1	-	5	4	1	1	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Hedmark	15	15	-	-	12	5	-	-	7	8	6	-	2	8	-	5	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Oppland	33	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Telemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aust-Agder . . .	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vest-Agder . . .	6	6	-	-	5	3	-	-	2	2	2	-	2	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rogaland	225	225	-	-	119	110	9	69	56	13	25	21	4	10	8	2	5	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Hordaland	519	466	53	301	206	95	195	117	78	108	48	60	57	21	36	27	7	20	19	5	14	8	1	7	1	6	5	1	4	4	4		
Bergen	50	26	24	30	20	10	23	23	-	15	7	8	12	3	9	8	2	6	6	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Sogn og Fjordane	926	842	84	493	260	233	308	139	169	163	65	98	71	27	44	30	11	19	10	4	6	7	3	4	5	1	4	2	1	1	1		
Møre og Romsdal	341	285	56	250	157	93	160	92	68	98	53	45	42	16	26	18	7	11	6	2	4	4	1	3	2	-	-	-	-	-	-		
Sør-Trøndelag . .	190	174	16	145	98	47	108	59	49	65	36	29	31	10	21	10	5	5	3	1	2	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1		
Trondheim by . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
N.-Trøndelag . .	201	201	-	147	94	53	100	51	49	56	27	29	23	8	15	12	5	7	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Nordland	273	272	1	207	146	61	172	104	68	111	50	61	48	15	33	32	10	22	14	6	8	4	4	5	2	2	2	2	2	2			
Troms	58	57	1	31	21	10	36	17	19	25	10	15	11	5	6	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Finnmark	17	17	-	7	4	3	4	-	4	5	-	5	6	3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I alt Total . . .	2858	2623	235	1752	1129	623	1195	673	522	688	328	360	326	123	203	160	55	105	69	24	45	28	6	22	22	3	19	11	2	9	8	1	7

¹ Outside hospitals. ² In hospitals.

Tabell 78. Spedalske i Norge i 1946—1955.

a. Kjente levende spedalske ved utgangen av 1945.

Leprous at the end of 1945.

Innleggel- sesår of admis- sion	Kjønn	Fødselsår	Sykdom- mens form			Livsstilling	Hjemsted	Oppholdssted	Død	
			M.	K.	kn.	gl.	bl.			
1921....	1	-	1873	1	-	-	Fhv. gårdbr.	Fana	Pleiestiftelsen 1	1946
1	-	1	1886	-	1	-	Fiskers hustru	Herdla	Herdla	1949
1887....	1	-	1866	-	1	-	Gårdm.'s sønn	Fjell	Pleiestiftelsen 1	1954
1890....	-	1	1852	-	1	-	Husmanns dtr.	Naustdal	—»—	1947
1893....	1	-	1859	-	1	-	Husmanns sønn	Kinn	—»—	1951
1912....	1	-	1893	-	1	-	Tjenestegutt	Lindås	—»—	
1	-	1	1854	-	1	-	Tjenestepike	Fjell	St. Jørgens hosp.	1946
1	-	1	1868	-	-	1	Gårdbr.dtr.	Gulen	—»—	1946
1	1	-	1885	-	1	-	Lærers sønn	Brekke	Brekke	
1944....	-	1	1872	-	1	-	Gårdm.'s enke ²	Haus	Pleiestiftelsen 1	1952
1952....	-	1	1865	1	-	-	Tjenestepike	Kvernes	—»—	1949
1920....	1	1	1865	1	-	-	Husmannsdtr.	Tingvoll	—»—	1947
1920....	1	-	1883	-	1	-	Husmanns sønn	Steigen	—»—	1950
1940....	-	1	1880	1	-	-	Gårdmannsdtr.	Tysfjord	—»—	1949
1920....	-	1	1882	-	1	-	Fiskerdr.	Bø	—»—	
1	-	1	1876	-	1	-	Gårdmannsdtr.	Frosta	Frosta	1952
1926....	-	1	1867	-	1	-	Gårdbr.'s dtr.	Rødøy	Pleiestiftelsen 1	
1919....	-	1	1885	-	1	-	Tjenestepike	Fjell	—»—	
1923....	1	-	1903	1	-	-	Fisker	Davik	—»—	1947
1934....	1	-	1890	1	-	-	Fyrbøter	Grimstad	—»—	
1945....	1	-	1868	-	1	-	Gårdbruker	Leirfjord	—»—	1949
1945....	1	-	1915	-	1	-	Sjømann	Oslo	—»—	1948
Ialt Total	10	12		6	15	1				

¹ Ikke pasient på Pleiestiftelsen. ² Sinnssyk.

b. Nye tilfelle kommet til i 1946—1955.

New cases notified.

Anmeldt år	Kjønn	Fødselsår	Sykdom- mens form			Livsstilling	Hjemsted	Innlagt	Død	
			M.	K.	kn.	gl.	bl.			
1948....	1	-	1871	1	-	-	Skogsarbeider	Oslo	Pleiestiftelsen 1	1949
1950....	-	1	1923	-	-	1	Kontordame	Herdla	—»—(1951)	1
1951....	1	-	1925	-	-	1	Skoleelev	»	—»—	
1951....	1	-	1913	-	-	1	Stuert	»	—»—	²
1952....	1	-	1878	-	1	-	Gårdbruker	Vågan	—»—	1952
Ialt Total	4	1		1	1	3				

¹ Utskrevet frisk i 1955. ² Utskrevet fra Pleiestiftelsen 1955.

Tabell 79. Spedalske ved utgangen av 1955 etter alder og kjønn.
Leprous at the end of 1955 by sex and age.

	I alt Total	Av disse <i>Of these</i>		30–40 år		40–50 år		50–60 år		60–70 år		70–80 år		80–90 år		90–100 år	
		M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Pleiestiftelsen nr. 1	7	4	3	1	—	11	—	—	—	2	—	—	2	—	1	—	—
Utenfor anstalt	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
I alt Total	8	5	3	1	—	11	—	—	—	2	—	1	2	—	1	—	—

¹ Utskrevet i bedring fra Pleiestiftelsen, men ansatt der og oppholder seg der fremdeles.

Tabell 80. Til- og avgang av spedalske i stiftelsene 1946—1955.

Movement of patient population in the hospitals.

	Belegg ved utgangen av 1945	Innkom- met i 10-året	I alt behandlet	Dode i 10-året	Utskrevet i 10-året	Belegg ved utgangen av 1955	Hos de tilbake- liggende var sykdomsformen			
							Knu- tet	Glatt	Blandet	
I alt M. K.	I alt M. K.	I alt M. K.	I alt M. K.	I alt M. K.	I alt M. K.	I alt M. K.	M. K.	M. K.	M. K.	
St. Jørgens Hospital	2	— 2	— — —	2 — 2	2 — 2	— — —	—	—	—	—
Pleiestiftelsen nr. 1	17	9 8	5 3 2	22 12 10	14 8 6	2 1 1	6	3	3	1 — 3 2 —
I alt Total	19	9 10	5 3 2	24 12 12	16 8 8	2 1 1	6	3	3	1 — 3 2 —

¹ Utskrevet i bedring. ² Utskrevet helbredet.

Tabell 81. Operasjoner på Pleiestiftelsen nr. 1.¹

Surgical treatments in the hospitals.

Operasjoner	I alt Total	År									
		1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Utskrapninger	8	1	2	4	—	1	—	—	—	—	—
Lobotomi ²	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyenoperasjoner <i>Ex- tracitio catharactae</i> ³	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt Total	10	2	3	4	—	1	—	—	—	—	—
Biopsier	19	—	—	—	—	—	3	3	3	5	5

¹ Ingen operasjoner på St. Jørgens Hospital i 1946, det siste år dette hadde pasienter.

² Utført på Neevengården sykehus (sinnessyk pasient). ³ Utført av dr. Nyquist.

Tabell 82. Sykdommer blant de spedalske i stiftelsene.
Diseases among patient population in the hospitals.

Sykdommer <i>Diseases</i>	I alt 1946–1955			År									
	Tils.	M.	K.	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Pleiestiftelsen nr. 1													
Angina pectoris	2	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
Appoplexia	2	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
Basalcelle-epithelia	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Car. ventriculi	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Cholangitis	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Cystopyelitis	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Erysipelas	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haemorrhagica cerebri..	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Infarctus cordis	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
Influenza	4	2	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Pneumonia crouposa	3	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
St. Jørgens Hospital													
Angina pectoris	1	—	1	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Ulcus ventriculi	1	—	1	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Tabell 83. Tallet på forpleiningsdager og utgiftene ved Pleiestiftelsen nr. 1.

Board days and expenditures at the leprosy hospital.

År Year	Tallet på forpleinings-dager i alt	Budsjettår	Driftsutg. for alle syke tilsammen Kr.	Utgifter for hver syk i døgnet Kr.
1946.....	6 289 ¹	1945–46	102 663,59 ²	17,56 ²
1947.....	5 203	1946–47	124 532,17	22,06
1948.....	5 039	1947–48	112 460,73	24,46
1949.....	4 360	1948–49	113 787,64	22,76
1950.....	3 322	1949–50	115 301,09	34,48
1951.....	4 112	1950–51	118 061,52	32,49
1952.....	3 363	1951–52	122 571,80	32,69
1953.....	3 285	1952–53	128 975,01	42,30
1954.....	3 243	1953–54	149 156,52	44,84
1955.....	2 671	1954–55	148 381,41	55,44

¹ Av disse 277 på St. Jørgens Hospital. ² Hertil kr. 11 508,38 på St. Jørgens Hospital i kalenderåret 1946, hvor utgiftene pr. pasient i døgnet var kr. 41,40.

16. Meldte tilfelle av tuberkulose.

I tabell X i tabellavdelingen er det gitt oppgave over meldte tilfelle av tuberkulose, plevritt og knuterosen, utarbeidd på grunnlag av legenes summariske oppgaver over epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 1955. Etter disse oppgaver kom det i dette året under legebehandling 2 399 tilfelle av tuberkulose i ándedrettssorganene, 343 av annen tuberkulose, 310 av plevritt og 178 av knuterosen.

Tabell 84. Registrerte tilfelle av smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose.

Registered cases of bacillary and non bacillary tuberculosis.

Sykdomsform Disease	1946—50		1951—55		1953		1954		1955	
	Årlig gj.snitt Annual average		M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
I. Tilfelle av smitteførende tuberkulose <i>Bacillary tuberculosis</i>										
Tuberkulose i:										
Åndedrettsorganene <i>Respiratory system</i>	2 299	1 681	1 803	1 274	1 714	1 153	1 753	1 168	1 670	1 127
Tarmkanalen <i>Intestines</i>	1	3	2	2	—	3	—	2	3	4
Urin- og kjønnsorg. <i>Genito-urinary system</i>	74	41	103	63	103	40	114	74	112	61
Bein og ledd <i>Bones and joints</i>	33	19	23	11	27	14	21	12	24	7
Lymfekjertler <i>Lymphatic system</i>	7	9	6	8	2	8	8	8	6	9
Huden <i>Skin and subcutaneous cellular tissue</i>	2	5	2	5	2	7	4	2	1	5
I alt Total	2 416	1 758	1 939	1 363	1 848	1 225	1 900	1 266	1 816	1 213
Av disse nye tilfelle <i>Of which new cases</i>	2 051	1 485	1 407	970	1 310	846	1 317	863	1 284	841
II. Tilfelle av ikke smitteførende tuberkulose <i>Non bacillary tuberculosis</i>										
Infiltratio pulmonum.....	1 094	1 039	619	563	550	502	607	496	551	490
Hilus-adenitt	546	556	204	211	188	180	203	201	173	193
Plevritt <i>Pleurisy</i>	611	570	186	164	174	153	152	129	140	132
Tub. i sentralnervesystemet										
<i>Central nervous system</i>	27	26	11	10	9	8	11	13	8	8
» bukhinnen <i>peritoneum</i>	6	16	2	8	4	9	—	3	2	8
» kjønnsorganene <i>genital organs</i>	15	8	14	12	14	9	12	13	14	17
» bein og ledd <i>bones and joints</i>	79	57	58	42	50	46	49	25	37	27
» lymfekjertlene <i>lymphatic system</i>	13	20	12	17	11	20	12	16	12	18
Miliärtuberkulose										
Disseminated tuberculosis ...	17	17	8	5	10	3	8	4	6	4
I alt Total	2 408	2 309	1 114	1 032	1 010	930	1 054	900	943	897
Av disse nye tilfelle <i>Of which new cases</i>	2 280	2 179	977	876	878	770	905	757	805	746
III. Knuterosen <i>Erythema nodosum</i>	50	260	14	77	13	69	11	55	9	44

¹ Males. ² Females.

Tabell 85. Tilgang og avgang av registrerte tilfelle av smitteførende tuberkulose.

Registration of cases of bacillary tuberculosis.

Årlig gjenomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Tilfelle innført i året <i>Cases registered</i>			Av disse nye tilfelle <i>Of these new cases</i>		Tilfelle utgått i året <i>Cases deleted</i>		Tuberkuløse under til- syn ved årets utgang <i>Patients under control at the end of the year</i>		
	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	Antall <i>Number</i>	Pct.	I alt <i>Total</i>	ved død by <i>death</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>
1931–35....	2 813	3 094	5 907	—	—	5 648	2 957	—	—	22 844
1936–40....	2 426	2 280	4 706	—	—	5 021	2 207	11 339	11 777	23 116
1941–45....	2 331	1 832	4 163	3 723	90	3 903	1 652	10 496	9 379	19 875
1946–50....	2 414	1 759	4 173	3 536	85	3 759	1 270	12 137	9 135	21 272
1951–55....	1 939	1 364	3 303	2 377	72	3 301	620	12 951	9 266	22 217
1941.....	2 252	1 930	4 182	—	—	4 564	1 861	10 808	10 271	21 079
1942.....	2 179	1 767	3 946	3 539	90	4 383	1 649	9 999	9 147	19 146
1943.....	2 332	1 938	4 270	3 872	91	3 615	1 651	10 319	9 300	19 619
1944.....	2 330	1 859	4 189	3 769	90	3 487	1 658	10 318	9 066	19 384
1945.....	2 561	1 667	4 228	3 712	88	3 468	1 439	11 035	9 110	20 145
1946.....	2 679	1 811	4 490	3 963	88	3 906	1 563	11 707	9 117	20 824
1947.....	2 465	1 810	4 275	3 719	87	3 968	1 455	11 904	9 038	20 942
1948.....	2 422	1 748	4 170	3 441	83	4 213	1 426	12 022	8 893	20 915
1949.....	2 421	1 778	4 199	3 505	84	3 447	1 054	12 410	9 210	21 620
1950.....	2 084	1 646	3 730	3 050	82	3 260	850	12 640	9 418	22 058
1951.....	2 118	1 720	3 838	2 911	76	3 426	771	12 859	9 506	22 365
1952.....	2 015	1 394	3 409	2 516	74	3 143	668	13 104	9 603	22 707
1953.....	1 848	1 225	3 073	2 156	70	3 431	579	13 029	9 352	22 381
1954.....	1 900	1 266	3 166	2 180	69	3 245	572	12 912	9 009	21 921
1955.....	1 816	1 213	3 029	2 125	70	3 258	508	12 853	8 858	21 711

Tabell 86. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i åndedrettsorganene og i andre organer.

New cases of bacillary respiratory tuberculosis and other forms of tuberculosis.

År <i>Year</i>	Nye tilfelle <i>New cases</i>			Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>		
	Tub. i ånde- drettsorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annen tub. <i>Other forms of tbc.</i>	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>	Tub. i ånde- drettsorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annen tub. <i>Other forms of tbc.</i>	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>
1943.....	3 697	175	3 872	12,2	0,6	12,8
1944.....	3 619	150	3 769	11,8	0,5	12,3
1945.....	3 591	121	3 712	11,6	0,4	12,0
1946.....	3 846	117	3 963	12,3	0,4	12,7
1947.....	3 563	156	3 719	11,3	0,5	11,8
1948.....	3 278	163	3 441	10,2	0,5	10,7
1949.....	3 298	207	3 505	10,2	0,6	10,8
1950.....	2 814	236	3 050	8,6	0,7	9,3
1951.....	2 719	192	2 911	8,2	0,6	8,8
1952.....	2 325	191	2 516	7,0	0,6	7,6
1953.....	1 997	159	2 156	5,9	0,5	6,4
1954.....	1 986	194	2 180	5,8	0,6	6,4
1955.....	1 931	194	2 125	5,6	0,6	6,2

Tabell 87. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose etter kjønn og alder 1946—1955.

New cases of bacillary tuberculosis, by sex and age.

Alder Age	Nye tilfelle New cases				Pr. 10 000 innbyggere Per 10 000 population				Pro- sentvis nedg. 1946—50 til 1951—55 Decrease	
	Gj.snitt		1954	1955	Gj.snitt		1954	1955		
	1946— 50	1951— 55			1946— 50	1951— 55				
<i>Menn Males</i>										
0—14 år years	41	26	25	31	1,1	0,6	0,6	0,7	45	
15—19 » »	129	56	38	46	11,4	5,4	3,7	4,3	53	
20—24 » »	341	134	100	84	26,9	12,1	9,3	7,9	55	
25—29 » »	356	192	167	136	25,7	15,4	13,9	11,5	40	
30—39 » »	441	343	336	292	17,7	13,1	12,8	11,1	26	
40—49 » »	303	233	249	233	14,2	10,1	10,7	9,8	29	
50—59 » »	215	202	200	213	13,0	10,8	10,5	11,0	17	
60 år og over and over	212	207	186	233	10,8	9,5	8,3	10,1	12	
Uoppgett Unknown ..	13	14	16	16	—	—	—	—	—	
I alt Total.....	2 051	1 407	1 317	1 284	13,0	8,4	7,8	7,5	35	
<i>Kvinner Females</i>										
0—14 år years	42	32	28	36	1,1	0,8	0,7	0,8	27	
15—19 » »	122	50	52	24	11,2	5,0	5,2	2,3	55	
20—24 » »	291	121	84	73	23,8	11,4	8,1	7,2	52	
25—29 » »	291	166	126	134	21,6	13,9	11,0	11,9	36	
30—39 » »	326	252	248	230	13,1	9,7	9,5	8,9	26	
40—49 » »	179	138	132	115	8,0	5,9	5,6	4,8	26	
50—59 » »	99	87	79	101	5,6	4,3	3,9	4,9	23	
60 år og over and over	121	113	101	116	5,1	4,3	3,8	4,2	16	
Uoppgett Unknown ..	14	12	13	12	—	—	—	—	—	
I alt Total.....	1 485	971	863	841	9,2	5,7	5,1	4,9	38	

Alle tilfelle av tuberkulose blir også meldt nominativt til den offentlige lege og innført i tuberkuloseprotokollen (registeret) på pasientens bosted. De utdrag av disse registrer som sendes inn til Helsedirektøren ved utgangen av hvert år, gir et sikrere grunnlag for bedømmelsen av tuberkulosemorbiditeten enn de summariske månedsoppgavene fra legene. (Tuberkulosemorbiditeten er her regnet lik meldte tilfelle i året pr. 10 000 innbyggere). Fra 1. januar 1942 skal det sendes nominative meldinger til den offentlige lege både om smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose, plevritt og knuterosen.

I 1955 ble det i alt registrert i de lokale tuberkuloseregistrer 4 922 tilfelle av tuberkulose, mot 5 186 i 1954 og 5 540 gjennomsnittlig pr. år i perioden 1951—1955. Av de registrerte tuberkulosetilfellene i 1955 var 3 727 nye tilfelle og 1 195 residiver og tilfelle som på grunn av flytning ble registrert i den nye bostedskommune. De nye tilfellene fordelte seg slik på de forskjellige sykdomsformer: Basillær lungetuberkulose 1 931, lungeinfiltiat 847, hilus-adenitt 342, plevritt 233, knuterosen 51 og andre former av tuberkulose 323. Beregnet i forhold til folkemengden var morbiditeten av smitteførende tuberkulose i 1955 — når en bare tar med nye tilfelle — 62 pr. 100 000, eller om lag halvparten av morbiditetstallet for 10 år siden.

Av de registrerte tuberkulosetilfellene i 1955 var 3 029 eller 61 pct. smitteførende, og av disse var 2 125 nye tilfelle, mens 904 hadde vært meldt tidligere. Tabell 85 viser tilgang og avgang av tuberkulose av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under helserådenes tilsyn siden 1931. Etterat de nye regler for registrering av tilfelle av tuberkuløs sykdom trådte i kraft pr. 1. januar 1943, har en oppgave over hvor mange av de registrerte tilfelle som var nye tilfelle. I 1943 utgjorde denne gruppen av pasienter 91 pct. av alle registrerte, mens 9 pct. var residiver og andre tidligere meldte tilfelle. Denne siste gruppen har etter hvert som tilgangen av nye tilfelle er blitt mindre, fått større betydning, og utgjorde i 1955 30 pct. av alle som ble registrert i de lokale tuberkuloseregistrer i dette året. Det er klart at en under disse forhold får et feilaktig bilde av bevegelsen i tuberkulosemorbiditeten ved slik som tidligere, å beregne denne på grunnlag av alle registrerte tilfelle. En må, likesom ved beregningen av tuberkulosemorbiditeten i de enkelte aldersklasser, legge tallet på meldte nye tilfelle til grunn for beregningen. Dette er gjort i tabell 86.

Tabell 88. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i åndedrettsorganene i de enkelte aldersklasser.

Morbidity of bacillary respiratory tuberculosis by age.

År Year	Nye tilfelle <i>New cases</i>	Pr. 10 000 innbyggere Per 10 000 population									
		Alder Age									
		0-4 år <i>years</i>	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60 år og over <i>and over</i>
Menn <i>Males</i>											
1943....	13,9	0,9	1,6	3,0	14,3	27,3	24,0	17,1	16,4	11,5	10,3
1944....	13,6	0,7	1,1	2,0	15,4	25,0	22,8	17,4	15,3	13,5	11,6
1945....	14,7	1,0	1,5	2,0	14,0	30,0	30,7	18,6	16,4	13,2	9,2
1946....	15,4	1,1	1,4	2,5	14,0	31,7	29,3	20,5	16,4	12,5	11,3
1947....	13,5	1,0	1,0	1,7	12,3	29,1	26,8	17,0	14,8	12,5	9,3
1948....	12,4	0,7	0,3	1,6	11,4	27,2	25,1	15,3	12,3	11,5	11,9
1949....	12,1	0,7	0,6	1,4	10,5	24,5	23,3	14,4	12,1	13,6	11,7
1950....	10,0	0,4	0,4	1,1	7,0	17,0	20,1	14,8	11,3	11,7	7,8
1951....	9,5	0,1	0,1	1,3	8,2	16,0	18,0	14,0	9,1	11,2	10,1
1952....	8,6	0,2	0,4	0,9	4,8	14,5	17,3	13,1	9,4	11,1	8,6
1953....	7,2	0,1	0,2	1,0	5,3	10,4	12,7	11,0	9,1	8,3	9,0
1954....	7,1	0,3	0,4	0,6	3,2	8,6	13,1	11,4	9,7	9,8	7,8
1955....	6,8	0,6	0,4	1,0	3,6	7,6	10,4	10,2	8,7	10,1	9,1
Kvinner <i>Females</i>											
1943....	11,0	1,0	1,1	3,7	14,9	22,3	22,9	14,4	10,1	6,6	6,6
1944....	10,5	1,0	1,2	2,9	13,2	24,0	20,2	14,0	9,3	7,0	6,3
1945....	9,3	1,0	1,0	3,4	14,6	20,5	16,8	12,4	7,7	6,5	4,6
1946....	10,1	1,2	1,3	3,6	11,2	27,1	19,7	14,1	8,0	5,6	5,1
1947....	9,7	0,5	0,9	2,6	13,7	24,5	23,5	12,3	7,4	5,6	4,9
1948....	8,8	0,3	0,3	2,6	11,3	24,3	19,3	12,1	7,7	4,6	5,2
1949....	8,7	0,4	0,7	0,9	10,7	21,3	21,6	12,6	7,4	5,6	4,9
1950....	7,7	0,3	1,1	1,1	8,4	19,0	19,8	10,7	6,7	4,6	4,2
1951....	7,5	0,5	0,7	1,7	7,6	17,2	17,4	10,6	7,2	4,8	5,6
1952....	5,6	0,3	0,6	0,8	6,0	11,4	13,1	10,2	5,3	3,7	3,9
1953....	4,7	0,3	0,4	1,3	3,5	11,1	12,7	7,3	4,6	3,1	3,3
1954....	4,6	0,1	0,5	1,2	5,1	7,4	9,7	8,7	5,1	3,4	3,4
1955....	4,5	0,5	0,5	1,5	2,2	7,0	11,0	8,3	4,1	4,3	3,7

Tabell 89. Nye tilfelle av tuberkulose i urin- og kjønnsorganene og i bein og ledd.

New cases of tuberculosis of genito-urinary system and of bones and joints.

År Year Årlig gj.snitt Annual average	I alt meldte nye tilfelle ¹ Total new cases		Alder Age									
			0-14 år years		15-29 år		30-49 år		50 år og over years and over		Uoppgr. alder Age unknouen	
	M. ²	K. ³	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Tuberkulose i urin- og kjønnsorganene <i>Tbc. of genito-urinary system</i>												
1946.....	55	21	-	-	17	7	29	9	5	4	4	1
1947.....	72	36	-	-	25	13	36	22	10	1	1	-
1948.....	69	50	2	-	19	13	37	22	9	12	2	3
1949.....	98	51	2	1	20	16	53	25	15	4	8	5
1950.....	118	70	1	-	26	21	66	37	25	11	-	1
1951.....	92	72	4	1	20	26	47	33	21	10	-	2
1952.....	93	69	1	1	22	16	53	38	16	11	1	3
1953.....	95	40	2	-	25	8	48	24	18	7	2	1
1954.....	98	73	3	3	20	20	51	34	23	16	1	-
1955.....	103	64	1	-	21	13	49	35	31	15	1	1
Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>												
1946-49.....	0,5	0,2	-	-	0,5	0,3	0,8	0,4	0,3	0,1	-	-
1950-55.....	0,6	0,4	-	-	0,7	0,5	1,1	0,7	0,6	0,3	-	-
Tuberkulose i bein og ledd <i>Tbc. of bones and joints</i>												
1946.....	83	59	17	9	31	28	21	17	8	5	6	-
1947.....	101	69	12	4	40	26	28	22	18	12	3	5
1948.....	105	72	15	8	45	30	27	20	9	11	9	3
1949.....	101	73	10	5	45	35	25	23	16	7	5	3
1950.....	104	68	14	5	34	23	34	24	15	15	7	1
1951.....	61	52	8	3	11	17	23	22	13	10	6	-
1952.....	98	53	15	4	25	19	38	19	15	7	5	4
1953.....	50	43	3	5	11	8	19	17	13	12	4	1
1954.....	54	24	7	3	14	7	22	9	8	5	3	-
1955.....	47	24	4	7	9	4	16	4	17	9	1	-
Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>												
1946-49	0,6	0,4	0,4	0,2	1,1	0,8	0,5	0,4	0,4	0,2	-	-
1950-55	0,4	0,3	0,2	0,1	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,2	-	-

¹ Smitteførende og ikke smitteførende tilfelle. Total notified cases, bacillary and non bacillary. ² Males. ³ Females.

Som det vil ses av tabell 86 hadde vi det høyeste tall for registrerte nye tilfelle i 1946 med 3 963 tilfelle eller 12,7 pr. 10 000 innbyggere, og i løpet av de siste 9 år er tuberkulosemorbiditeten sunket til om lag det halve. Hvis en slik som i tidligere årsberetninger bruker tallet på alle registrerte tilfelle av tuberkulose, får vi at morbiditeten i 1946 var 14,5 pr. 10 000, i 1955 8,8, og at nedgangen var 39 pct.

Tabell 87 viser utviklingen av alle former av smitteførende tuberkulose i de forskjellige aldrer, og tabell 88 tilsvarende tall for tuberkulose i åndedreftsorganene.

De viktigste lokalisasjoner av tuberkulose utenom lungene er urin- og kjønnsorganene og bein og ledd. Det ble meldt 204 tilfelle av tuberkulose i urin- og kjønnsorganene i 1955, av disse 173 smitteførende. Av tuberkulose i bein og

ledd ble det meldt 95 tilfelle, men bare 31 i smitteførende form. Av de meldte tilfellene av disse to former av tuberkulose var 167 tilfelle i urin- og kjønnsorganene og 71 i bein og ledd nye tilfelle. Fordelingen av disse på kjønn og alder vil ses av tabell 89.

Tallet på registrerte tilfelle i urin- og kjønnsorganene har steget noe i de senere år i alle aldersklasser, mens det har vært en nedgang i tilfelle av tuberkulose i bein og ledd. Nedgangen gjelder bare blant personer under 30 år. Etter 30-årsalderen er forholdet om lag uforandret.

I tabell 90 finnes en oversikt over bevegelsen i tallet på registrerte tilfelle av smitteførende tuberkulose i de enkelte fylker siden 1946. Skjermbildefotograferingen av befolkningen, som blir foretatt til forskjellige tider i de enkelte fylker, setter sitt tydelige spor på tallene for fylkene.

Tabell 90. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i fylkene i 1946—1955.

New cases of bacillary tuberculosis by counties.

Fylker Counties	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Østfold	176	143	141	134	125	95	87	95	86	96
Akershus.....	1744	1 697	126	129	90	120	114	89	101	94
Oslo			536	518	414	420	364	278	275	250
Hedmark	187	132	91	150	115	94	59	81	61	58
Oppland	138	88	102	102	66	75	57	45	45	51
Buskerud	201	138	147	103	56	67	57	52	61	58
Vestfold	190	159	122	134	110	114	90	76	70	64
Telemark	131	121	99	154	109	67	59	66	91	90
Aust-Agder....	92	137	74	68	51	44	77	46	39	32
Vest-Agder	105	126	136	83	82	73	69	81	97	71
Rogaland	267	257	256	283	167	146	118	177	166	122
Hordaland	192	208	161	229	188	197	109	129	120	121
Bergen	146	159	140	129	183	135	62	67	54	71
Sogn og Fjordane	69	109	67	64	62	102	58	28	38	45
Møre og Romsdal	231	202	210	207	245	244	206	129	111	123
Sør-Trøndelag ..	346	316	361	338	260	273	236	145	171	147
Nord-Trøndelag	133	88	122	82	67	96	91	91	71	46
Nordland	330	305	273	317	343	233	210	202	255	238
Troms	214	200	185	187	195	202	192	146	135	261
Finnmark	71	134	92	94	122	114	201	133	133	87
Riket The whole country	3 963	3 719	3 441	3 505	3 050	2 911	2 516	2 156	2 180	2 125

¹ Fra 1948 er Aker overført til Oslo.

17. Fødsler og komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng.

I de offisielle fødselsregistrene ble det registrert 63 759 fødsler i 1955, av disse 747 tvillingfødsler og 5 trillingfødsler. Det ble i alt født 63 552 levendefødte barn og 964 ble født uten liv etter 28 ukers svangerskap. Barn født uten liv før 28 ukers svangerskap blir ikke meldt til den offentlige registerfører (sognepresten).

I forhold til folkemengden var tallet på levendefødte barn 18,5 pr. 1 000 både i 1954 og 1955, og gjennomsnittet for perioden 1951—1955 var 18,6.

Hvis jordmor eller lege har vært til stede ved fødselen, skal denne også meldes til den offentlige lege. Jordmødrene (legene) har plikt til å melde alle fødsler som finner sted etter 4de kalendermåned av svangerskapet. Etter de offentlige legers oppgaver ble det i 1955 meldt 63 785 fødsler, og det ble født 63 402 levendefødte barn, 906 barn uten liv etter 28 ukers svangerskap og 233 fostre uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned. Disse siste skal som nevnt, ikke registreres i det offisielle fødselsregister som føres av sognepresten. Skal en sammenlikne de offentlige legers fødselsstatistikk, som er sammenstilt i tabell XIV, med utdragene av sogneprestenes registrer, må fostre født uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned holdes utenfor. Tabell 91 viser forskjellen mellom de to nevnte oppgaver.

Som en vil se er det nå bare et fåtall fødsler i Norge som foregår uten at lege eller jordmor har vært til stede.

Når det gjelder de offentlige legers oppgaver over fødte uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned, er tallet trolig for lavt, fordi jordmor eller lege i stor utstrekning ikke blir tilkalt ved slike tidlige fødsler.

I sammendraget av jordmødrenes og legenes fødselsmeldinger i tabell XIV er gitt oppgave over hvor mange av barselkvinnene som var førstegangsfødende og hvor mange som hadde født tidligere. Samtidig er det gitt oppgave over hvor mange som var gifte og ugifte, og det er oppgave over fostrenes leie og tallet

Tabell 91. Fødsler i 1955 registrert i de offisielle fødselsregister og fødsler meldt til den offentlige lege av jordmor eller lege.

Births registered and births attended to by midwife or physician.

	Fødsler Births	Barn Children	
		Levende-fødte Live born	Født uten liv etter 28 ukers svangerskap Born dead after 28 weeks of gestation
Registrert i fødselsregisteret <i>Total births registered</i>	63 759	63 552	964
Meldt til den offentlige lege av jordmor/lege som har vært tilstede ved fødselen <i>Births attended to by midwife or physician</i>	63 552	63 402	906
Differanse	207	150	58

Tabell 92. Levende- og dødfødte og den perinatale dødelighet etter svangerskapets varighet i 1955.

Live born and born dead. Perinatal mortality by period of gestation.

	Barn født i Month of gestation			I alt Total
	5.—7. svanger- skaps- måned ¹	8. svanger- skaps- måned	Etter 8. svanger- skaps- måned	
Fødte barn i alt Total	533	1 367	62 641	64 541
Levendefødte Live born	300	1 105	61 997	63 402
Fødte uten liv Born dead	233	262	644	1 139
Levende fødte, men døde innen 24 timer <i>Live born but died within 24 hours</i>	117	87	119	323
Fødte uten liv pr. 100 fødte i alt	44	19	1,0	1,8
Levendefødte, men døde i 1. døgn pr. 100 levendefødte.....	39	8	0,2	0,5
Døde i 1. døgn + dødfødte pr. 100 fødte i alt	66	26	1,2	2,3
Døde i 1. uke + dødfødte Live born {1955 but died within 1. week + born dead {1954	903 846		921 908	1 824 1 754
Pr. 100 fødte i alt Per 100 infants {1955 born {1954		48 43	1,5 1,5	2,8 2,8

¹ Month of gestation.

på operasjoner utført av jordmødrene, tallet på levende- og dødfødte og hvor mange som døde i 1. døgn. For årene 1954 og 1955 har en også opplysning om barn som dør i 1. uke, og da det internasjonalt er bestemt at den perinatale dødelighet skal uttrykkes ved forholdet mellom døde i 1. uke + dødfødte og alle fødte, har en for disse to år også beregnet den perinatale dødelighet på dette grunnlag.

Av de 533 som ble født i 5.—7. svangerskapsmåned var 44 pct. født uten liv og 56 pct. var levendefødte, men av disse siste døde 39 pct. allerede i første døgn, og hele 66 pct. var enten dødfødte eller de døde innen 24 timer etter fødselen.

Av dem som var født i 8. måned var 81 pct. levendefødte, og av disse døde i 1. døgn 8 pct. Dødeligheten like etter fødselen har gått sterkt tilbake i de siste 20 år, særlig for barn født i 8. kalendermåned.

Den perinatale dødelighet, dvs. dødfødte og døde i 1. uke etter fødselen i forhold til alle fødte, særskilt for fullbårne og for tidlig fødte barn, var i 1954 blant fullbårne barn 1,5 og blant ufullbårne 43. I 1955 var de tilsvarende forholdstall 1,5 og 48.

Tabell 93 viser at siden siste verdenskrig er prosenttallet av barn som blir født i 5.—7. svangerskapsmåned sunket, mens det er liten forandring blant barn som blir født i 8. måned eller senere. Dødfødselshyppigheten sank i samme tidsrom med 31 pct. for de fullbårne barn, men bare med henholdsvis 17 og 19

Tabell 93. Levendefødte og fødte uten liv etter svangerskapets varighet.

Infants born alive and born dead by month of gestation.

	Årlig gj.snitt Annual average				
	1931—35	1936—40	1941—45	1946—50	1951—55
Svangerskapets varighet: <i>Month of gestation:</i>	Fødte barn prosentvis delt etter svangerskapets varighet <i>Percentage of infants born by month of gestation</i>				
5.—7. måned <i>month</i>	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8
8. » »	2,1	2,3	1,8	2,2	2,2
etter 8. » »	96,9	96,7	97,2	96,9	97,0
Fødte barn i alt <i>Total</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Svangerskapets varighet: <i>Month of gestation:</i>	Barn født uten liv pr. 100 fødte <i>Infants born dead per 100 births</i>				
5.—7. måned <i>month</i>	52,5	49,0	52,1	42,0	43,5
8. » »	23,8	22,2	19,8	18,3	18,0
etter 8. » »	1,8	1,7	1,6	1,4	1,1
Fødte uten liv i alt <i>Total</i>	2,8	2,6	2,5	2,1	1,8
Svangerskapets varighet: <i>Month of gestation:</i>	Levendefødte, men døde i 1. døgn pr. 100 levendefødte <i>Infants born alive but died within 24 hours per 100 born alive</i>				
5.—7. måned <i>month</i>	57,2	57,6	58,8	49,1	39,8
8. » »	14,2	12,3	11,2	8,5	8,1
etter 8. » »	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
Døde i 1. døgn i alt <i>Total</i> ..	0,8	0,8	0,7	0,7	0,5
Svangerskapets varighet: <i>Month of gestation:</i>	Dødfødte + døde i 1. døgn pr. 100 fødte <i>Infants born dead and died within 24 hours per 100 births</i>				
5.—7. måned <i>month</i>	79,8	78,4	80,3	70,5	66,0
8. » »	34,6	31,8	29,7	25,3	24,7
etter 8. » »	2,1	1,9	1,9	1,6	1,3
Dødfødte + døde i 1. døgn i alt <i>Total</i>	3,5	3,4	3,1	2,8	2,4

pct. for dem som ble født i 5.—7. svangerskapsmåned og i 8. måned. Dødeligheten for barn som døde før eller like etter fødselen (innen 24 timer) sank også med hele 32 pct. for de fullbårne barn, mens nedgangen for dem som var født for tidlig bare var om lag halvparten så stor.

Bedringen i dødeligheten blant barn før og like etter fødselen henger sannsynligvis sammen med at en stadig stigende del av fødslene foregår på klinikks eller fødehjem. Av de fødte barn som ble meldt til sogneprestene i 1955 ble 85 pct. født på klinikkk, sykehus eller fødehjem, og dette forholdstall stiger som nevnt stadig. I 1954 var prosenten således 82, i 1953 80 og i 1952 77. Forholdet i de enkelte fylker i 1955 går fram av tabell 94.

I tabell 95 har en beregnet kjønnsproporsjonen for fødte barn etter svangerskapets varighet i de siste 20 år. En vil se av tabellen at blant dem som ble født

Tabell 94. Barn født i hjemmet og på klinikk i de enkelte fylker i 1955.

Infants born at home and in hospitals and maternity clinics in the counties.

Fylker Counties	Barn født ¹ <i>Infants born</i>			Prosent klinikkfødsler <i>Percentage occurred in hospital or maternity clinic</i>
	i privat hjem <i>in a private home</i>	på sykehus eller fødehjem <i>in hospital or maternity clinic</i>	i alt <i>total</i>	
Østfold	119	3 169	3 288	96,4
Akershus.....	48	4 007	4 055	98,8
Oslo.....	47	5 954	6 001	99,2
Hedmark	437	2 655	3 092	85,9
Oppland	684	2 363	3 047	77,6
Buskerud	182	2 618	2 800	93,5
Vestfold	86	2 805	2 891	97,0
Telemark	105	2 430	2 535	95,9
Aust-Agder.....	95	1 216	1 311	92,8
Vest-Agder.....	307	1 777	2 084	85,3
Rogaland	966	3 932	4 898	80,3
Hordaland	933	3 813	4 746	80,3
Bergen.....	13	1 688	1 701	99,2
Sogn og Fjordane	705	1 192	1 897	62,8
Møre og Romsdal.....	1 366	3 091	4 457	69,4
Sør-Trøndelag	483	3 457	3 940	87,7
Nord-Trøndelag.....	209	2 151	2 360	91,1
Nordland	1 445	3 482	4 927	70,7
Troms	885	1 896	2 781	68,2
Finnmark.....	529	1 176	1 705	69,0
I alt Total..	9 644	54 872	64 516	85,1

¹ Levendefødte og dødfødte. *Live born and still born.*

uten liv er gutteoverskottet nå høyest for de for tidlig fødte, særlig for dem som ble født i 8. svangerskapsmåned, mens det tidligere var blant de fullbårne vi fant det høyeste gutteoverskottet. Blant de levendefødte ligger overskottet av gutter blant dem som ble født i 5.—7. måned høyere enn for 20 år siden, men er sunket i forhold til femåret 1941—45.

Mødredødeligheten var i 1955 sunket til 0,7 pr. 1 000 fødende. Av svangerskaps- og barselsykdommer døde det i femåret 1951—1955 0,8 pr. 1 000 fødende, mot 2,3 i perioden 1936—1940. Det kan nevnes at i 1955 døde ytterligere 5 kvinner under svangerskap eller i barselseng av årsaker som ikke sto i direkte forbindelse med svangerskap eller fødsel.

De viktigste årsaker til dødsfall i forbindelse med svangerskap og fødsel er barselfeber og svangerskapsforgiftninger. Tallet på dødsfall av barselfeber er gått sterkt tilbake i de senere år.

I tabell 98 er dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer i Norge sammenliknet med en del andre land. Norge har en del høyere dødelighet av disse sykdommer enn land som Danmark, Sambandsstatene og Sverige. Svanger-

Tabell 95. Gutter pr. 100 piker etter svangerskapets varighet.

Males per 100 females by month of gestation.

	1931— 1935	1936— 1940	1941— 1945	1946— 1950	1951— 1955
Fødte barn i alt: <i>Total infants born:</i>					
5.—7. måned month	117	123	123	124	122
8. » »	115	103	99	112	114
etter 8. » »	106	106	107	107	106
I alt Total	107	107	107	107	106
Levendefødte i: <i>Live born:</i>					
5.—7. måned month	116	122	126	126	119
8. » »	114	103	95	112	111
etter 8. » »	106	106	107	107	106
I alt Total.....	106	106	107	107	106
Fødte uten liv: <i>Born dead:</i>					
5.—7. måned month	118	126	121	121	125
8. » »	116	102	113	113	133
etter 8. » »	127	134	132	131	122
I alt Total.....	123	126	126	125	125

skapsforgiftninger er den viktigste av svangerskaps- og barselsykdommene i alle land bortsett fra Nederland, der blødninger er viktigere.

Opplysning om tallet på barn født i og utenfor ekteskap, om mødrenes alder, ekteskapets varighet, barnets nummer osv. finner en i oversikten over Folkemengdens bevegelse for 1955.

Tabell 96. Dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer.

Mortality from complications of pregnancy, childbirth and the puerperium.

	Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>				1954	1955
	1936— 40	1941— 45	1946— 50	1951— 55		
Tallet på fødsler <i>Confinements</i>	45 595	56 535	66 153	62 640	62 869	63 759
Dødsfall i svangerskap og under fødsel <i>Maternal deaths</i>	107	131	77	47	39	43
Døde pr. 1 000 fødende <i>Deaths per 1 000 conf.</i>	2,3	2,3	1,2	0,8	0,6	0,7

Tabell 97. Dødsfall av barselfeber og svangerskaps-forgiftninger.

Deaths from puerperal sepsis and toxæmia.

Årlig gj.snitt Annual average	År Year	Barselfeber etter abort eller fødsel <i>Puerperal sepsis</i>	Eklampsi <i>Puerperal eclampsia</i>	Andre svangerskaps- forgiftninger <i>Other forms of puerperal toxæmia</i>	Andre svangerskaps- og barselsyk- dommer <i>Other</i>	I alt Total
1936—1940.....	45	26		36		107
1941—1945.....	62	23		11	35	131
1946—1950.....	21	20		9	27	77
1951—1955.....	6	13		6	22	47
1951.....	11	15		7	25	58
1952.....	4	20		8	17	49
1953.....	6	14		4	22	46
1954.....	4	7		7	21	39
1955.....	6	10		3	24	43

Tabell 98. Dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer i Norge sammenliknet med andre land i 1955.¹

Maternal mortality in Norway and other countries.

Land Country	I alt Total	Pr. 100 000 levende fødte				Prosent klinikk- fødsler <i>Percentage occurred in hospital or maternity clinic</i>	
		Per 100 000 live born					
		Av disse: Of these:					
		Sepsis etter abort eller fødsel <i>Puerperal sepsis</i>	Svanger- skapsfor- giftninger, eklampsi <i>Toxæmias, eclampsia</i>	Blødninger i svanger- skap, under og etter fødsel <i>Hæ- morrhages</i>	Andre Others		
Norge Norway ...	67,7	9,4	20,5	15,7	22,1	85,1	
Danmark Denmark	42,9	5,2	14,3	5,2	18,2	..	
Finnland Finland ..	104,7	13,3	43,5	15,6	32,3	70,9	
Sverige Sweden ...	49,4	3,7	15,8	5,6	24,3	97,6	
Nederland Nether- lands	60,9	7,9	11,3	14,8	26,9	..	
Belgia Belgium ...	80,4	9,4	18,8	15,4	36,8	..	
Frankrike France ..	60,9	8,2	9,7	9,6	33,4	..	
Italia Italy	133,3	17,1	39,3	30,7	46,2	22,2	
Sveits Switzerland	104,3	21,1	27,0	12,9	43,3	..	
England og Wales	65,7	17,1	17,2	9,9	21,5	64,0	
Canada	75,8	11,8	24,5	16,3	23,2	86,6	
Sambandsstatene United States ..	46,3	8,9	13,5	9,1	14,8	93,6	
Japan	178,8	8,1	64,9	48,0	57,8	14,0	

¹ Foreløpige oppgaver. *Preliminary figures.*

18. Tannrøkt for barn i folkeskolen.

Fra Tannlegekontoret i Helsedirektoratet har Byrået mottatt melding om skoletannrøkt hos barn i folkeskolen. Disse oppgavene følger med kommunenes søknader om statstilskott til utgifter til slik tannrøkt. Tabell 99 viser forholdet i landkommunene fylkesvis og i de enkelte bykommuner. Tilsvarende oversikt ble første gang trykt i Medisinalberetningen for 1954 og gjaldt skoleåret 1953-54.

Tabell 99. Tannrøkt for barn i folkeskolen i 1954-55.
Dental care of children in public primary schools.

	Barn som ble behandlet <i>Children treated</i>	Behandlinger <i>Treatments</i>			Brutto- utgifter <i>Gross expendi- ture</i>	Av dette lønns- utgifter <i>Salaries</i>
		Fyllinger <i>Fillings</i>	Uttrek- ninger <i>Extrac- tions</i>	Rot- behand- linger <i>Root- treatments</i>		
Landkommunene: <i>Rural districts:</i>						
Østfold	12 554	48 520	5 944	108	510 971	369 464
Akershus.....	19 040	78 153	9 525	185	768 491	565 447
Hedmark	16 197	68 287	10 020	189	647 251	443 698
Oppland	15 708	58 768	10 295	225	558 431	392 311
Buskerud	8 766	30 110	3 350	118	364 188	246 689
Vestfold	11 178	43 660	6 067	49	451 816	350 412
Telemark	10 280	40 297	5 433	127	374 831	271 713
Aust-Agder.....	5 559	21 134	3 898	60	188 608	123 701
Vest-Agder	7 684	30 590	3 106	34	248 236	163 222
Rogaland	15 122	54 224	7 268	120	528 829	332 041
Hordaland	22 812	87 306	15 051	503	808 558	563 849
Sogn og Fjordane	10 419	38 123	6 545	166	284 079	187 431
Møre og Romsdal	14 251	43 180	8 838	146	390 093	265 581
Sør-Trøndelag	13 101	54 733	10 047	160	536 383	352 384
Nord-Trøndelag	10 851	36 554	7 781	97	309 992	213 521
Nordland	16 207	51 633	11 960	228	390 631	262 607
Troms	3 084	8 802	2 303	12	95 506	82 275
Finnmark ¹	3 594	13 225	2 657	42	-	-
Landkommunene i alt						
Total	216 407	807 299	130 088	2 569	7 456 894	5 186 346
Bykommunene: <i>Towns:</i>						
Fredrikstad	653	4 196	478	8	61 937	47 282
Halden	637	1 980	450	1	37 491	24 035
Moss	2 119	11 041	1 511	4	104 159	89 495
Sarpsborg	1 039	5 713	533	15	65 330	51 470
Oslo	34 672	181 742	15 707	109	1 805 718	1 483 962
Drøbak	13	109	1	-	1 403	696
Søn	41	112	3	-	1 312	876
Hamar	1 149	6 798	813	15	56 371	40 178
Kongsvinger.....	238	873	39	3	7 363	4 910
Gjøvik	689	2 672	274	-	39 401	20 181
Lillehammer.....	600	3 028	394	4	26 493	19 711
Drammen	2 907	17 771	1 364	7	212 466	144 785
Hønefoss	294	820	9	18	18 059	11 842
Kongsberg	687	6 264	393	31	67 661	39 007
Holmestrand	273	1 302	138	1	13 708	12 465
Horten	1 302	4 196	162	12	56 131	41 660
Lærdal	999	4 474	485	-	44 951	34 866
Sandefjord	553	2 348	125	-	28 257	25 537
Stavern	152	749	111	2	4 527	3 018
Svelvik	195	400	134	-	3 141	2 094
Tønsberg	1 091	6 086	440	4	48 917	44 117
Asgårdstrand	43	123	3	2	1 611	942
Brevik	246	777	109	1	7 704	5 136
Kragerø	493	1 154	506	2	17 355	13 130
Langesund	251	712	97	-	7 340	4 894

¹ Behandlingen av skolebarn i Finnmark hører under folketannrøkten (jfr. lov av 28 juli 1949). Utgiftene kan ikke spesifiseres.

Tabell 99 (forts.). Tannrøkt for barn i folkeskolen
i 1954-55.

	Barn som ble behandlet <i>Children treated</i>	Behandlinger <i>Treatments</i>			Brutto- utgifter <i>Gross expendi- ture</i>	Av dette lønns- utgifter <i>Salaries</i>
		Fyllinger <i>Fillings</i>	Uttrek- ninger <i>Extrac- tions</i>	Rot- behand- linger <i>Root- treatments</i>		
Notodden	667	2 580	301	1	Kr. 26 673	Kr. 21 370
Porsgrunn.....	1 060	3 494	350	7	44 760	38 599
Skien	1 472	4 468	565	2	59 248	45 788
Stathelle	108	267	122	-	3 516	2 344
Arendal	1 101	4 160	955	21	43 117	38 067
Grimstad	278	852	100	10	9 802	5 907
Lillesand	138	581	54	11	4 120	2 747
Risør	240	1 176	200	12	8 933	5 854
Tvedstrand	6	57	2	1	577	353
Farsund	225	669	73	3	5 768	3 846
Flekkefjord	341	1 080	120	1	10 352	6 902
Kristiansand	2 887	13 688	1 304	10	173 822	120 996
Mandal	527	2 143	89	-	18 128	12 086
Egersund	-	-	-	-	-	-
Haugesund	2 058	10 119	2 075	21	102 129	77 253
Kopervik	204	759	113	-	6 987	4 658
Sandnes	509	1 668	136	-	23 627	14 527
Skudeneshavn	187	428	91	2	4 120	2 748
Stavanger	5 804	28 672	3 060	61	229 509	186 012
Bergen	10 584	53 038	4 277	47	646 291	476 100
Florø	240	1 050	146	-	6 331	5 273
Ålesund	2 100	8 264	769	6	92 950	70 643
Molde	821	2 351	184	1	24 877	20 400
Kristiansund	-	-	-	-	-	-
Trondheim	4 521	33 023	5 674	91	281 206	212 895
Levanger	219	594	45	9	7 130	4 754
Namsos	665	1 734	730	4	15 830	12 189
Steinkjer	382	1 199	194	3	13 219	8 812
Bodø	1 096	5 741	304	1	39 430	25 925
Brennøysund	221	706	23	4	7 194	4 796
Mo i Rana	876	3 431	939	10	49 213	23 700
Mosjøen	477	1 303	158	-	15 052	10 036
Narvik	1 288	3 949	516	2	37 631	31 385
Svolvær	306	1 658	106	7	19 543	17 330
Harstad	76	655	43	3	6 448	4 800
Tromsø	713	4 880	809	38	52 378	45 126
Byene i Finnmark ¹	2 224	6 749	1 123	45	-	-
Byer i alt Total	95 957	472 626	50 029	673	4 828 717	3 730 510
Riket <i>The whole country</i> ..	312 364	1 279 925	180 117	3 242	12 285 611	8 916 856

¹ Se noten på side 86.

Medisinalberetning for Svalbard

Verkslegen i Longyearbyen har gitt denne medisinalberetning for 1955: Helsetilstanden var stort sett god. Det var lite sykelighet, bortsett fra forkjølelse («influensa») og skader. Forkjølelsen hadde en epidemiartet oppblussen både om våren etterat båttrafikken ble åpnet, og om høsten i oktober—november. Ellers har det stadig vært en del tilfelle selv om vinteren under isolasjonen fra omverdenen. Noen alvorlige tilfelle av influensa eller ettersykdommer har ikke forekommet.

Skadene var stort sett av lettere art. Bare 1 tilfelle førte til døden. Det forekom ingen dødsfall av sykdom.

Etterat det i 1954 ble konstatert to tilfelle av lungetuberkulose, har det vært drevet miljøundersøkelser. I januar 1955 ble det innlagt i sykehuset 1 tilfelle av våt plevritt. Ved miljøundersøkelser omkring dette tilfelle ble det påvist 1 omslager, men ellers ingen sikre positive funn.

En arbeider ble sinnssyk i begynnelsen av april. Han ble sendt hjem med første båt 20. mai og senere innlagt i Rønvik asyl hvor diagnosen schizofreni ble stilt.

Det var 6 fødsler i 1955, 5 gutter og 1 pike. 1 gutt var født for tidlig (om lag 4 uker), men ble utskrevet fra sykehuset i god tilstand. Ellers har det ikke vært noe å merke ved fødslene.

Helsetilstanden hos skolebarna har vært god. Barna har fått høyfjellssol. De som ønsket det fikk difteri- og kikhostevaksinasjon. Skolebarna har hatt legeundersøkelse og også tannlegebehandling. Fra 1. juli har en fått kvinnelig tannlege, mens det tidligere var kombinert lege og tannlege. Den nye ordningen er en fordel både for legearbeidet og for tannhelsen.

Longyearbyens sykehus som har 18 senger drives av Store Norske Spitsbergen Kulkompani, og det er knyttet 1 verkslege og 1 assistentlege til det. Dessuten er ansatt 1 operasjonssøster, 1 laboratoriesøster og 1 røntgensøster. Det ble anskaffet narkoseapparat til sykehuset. I 1955 ble det tilsammen behandlet 240 pasienter med i alt 3 144 forpleiningsdager. Det gjennomsnittlige daglige belegg var 8,6.

English summary

Public health districts, medical and public health personnel, page 7.

At the end of 1955 Norway was divided in 402 public health districts. The number of authorized physicians was 3 901 or 1,10 pr. 1 000 population. There were 2 027 dentists, 1 313 midwives and 8 444 nurses, of these 6 656 working in hospitals. The number of pharmacies was 278 with a staff of 747 pharmacists.

General hospitals, sanatoriums and other hospital establishments, page 9.

At the end of 1956 there were 217 general hospitals and clinics with a total capacity of 17 738 beds, 71 sanatoriums, hospitals and nursing homes for tuberculosis with 4 073 beds, 57 maternity clinics and maternity homes with 860 beds and 1 leprosy hospital with 15 beds. During the year 2 nursing homes for tuberculosis with 31 beds closed up.

Statistics on total mortality and infant mortality, page 18.

The number of deaths registered in 1955 was 29 099. The crude death rate was 8,5 per 1 000 population in 1955 and also in average for the 5-year period 1951—55. From the period 1936—40 to 1951—55 the decline in the average death rate was 17 per cent. The infant mortality rate declined from 21,4 in 1954 to 20,6 in 1955. Compared with the 5-year period before last world war the infant mortality rate has declined nearly 50 per cent. The mortality rate of the first 4 weeks of life was 12,6 per 1 000 live births in 1955 and 13,1 in the period 1951—55. From 1936—40 to 1951—55 the mortality rate for the first 4 weeks declined 38 per cent, and for the rest of the first year of life 48 per cent.

In chapter 17, tables 92 and 93, is given a survey of the perinatal mortality by period of gestation. Since the period 1936—40 the frequency of stillbirths per 1 000 births has declined 35 per cent for mature infants and only about the half for immature infants. The mortality rate for infants born dead and dying within 24 hours also declined more than 30 per cent for the mature infants and only about half as much for immature infants.

The great fall in the perinatal mortality probably may be seen as a consequence of the increase in the percentage of births occurring in hospital. In 1955 85 per cent of all births in Norway occurred in hospital or clinic, while the per cent in 1952 was only 77.

Statistics on causes of death, page 24.

Of the 29 099 deaths registered in 1955 91 per cent were assigned to known diseases, 6 per cent to violence (accidents, suicide and homicide) and 3 per cent to ill-defined or unknown diseases.

In 1955 852 inquiries were made by the medical consultant of the Bureau to the attending physicians, 329 of these inquiries concerning additional information on the neonatal mortality and 200 concerning the external cause in

cases of violent death. The rest were usual routine questions. 96 per cent of all inquiries were answered and resulted in a more specific classification for 87 per cent. All deaths from malignant neoplasms were examined by the Norwegian Cancer Register, and for about 1 150 deaths or 20 per cent the classification number was revised. In table 42, page 40 is given a survey of all deaths from malignant neoplasms according to diagnostic criteria, specified on various sites.

In table 26, page 27 is given the percentage importance of the principal causes of death according to number of deaths and to lost years of life.

Infant mortality by cause, page 27.

Tables 27—29 show the causes of death at various ages during the first year of life. In 1955 52 per cent of all infant deaths occurred during the first week of life, and 61 per cent within the first 4 weeks—the neonatal period. 83 per cent of the neonatal deaths occurred in hospital. Immaturity is the prevalent cause of death during the neonatal period, being stated as the underlying cause for 215 of the 797 deaths registered. In addition immaturity is stated as a contributory condition in 224 cases registered under another cause. Thus 439 or 55 per cent of all deaths during the first 4 weeks of life were associated with immaturity. The other principal causes were birth injuries, asphyxia and congenital malformations. The decline in the infant mortality rates from the most important causes during the last 20 years will be seen from table 30, page 31.

Tuberculosis mortality, page 32.

The tuberculosis mortality is steadily decreasing, as may be seen from the tables 33—38. In 1955 only 434 deaths were assigned to tuberculosis, corresponding to a mortality rate of 1,3 per 10 000 population. In 73 cases tuberculosis was mentioned on the death certificate as contributory cause of death. (See tables 31 and 32.) Of the 235 males and 136 females registered under respiratory tuberculosis as the underlying cause of death, 17 males and 15 females died of a late effect or sequela (cor pulmonale or lung fibrosis) of an inactive tuberculosis.

Mortality from malignant neoplasms, page 38.

In 1955 malignant neoplasms were registered as the underlying cause of death for 2 705 males and 2 744 females, or 15,9 per 10 000 population. In addition, malignant neoplasms were mentioned as a contributory cause of death in 134 cases. For males the site of the neoplasm was in 50 per cent the stomach and other digestive organs. The corresponding figure for females was 38 per cent. Deaths from cancer of the respiratory system are not so frequent in Norway as in many other countries. In 1955 7 per cent of all deaths from malignant neoplasms amongst males and only 3 per cent amongst females were ascribed to this site. It is of special interest to note that the mortality from lung cancer is relatively high in Oslo as compared with the rate for the country as a whole. (See table 45, page 42.)

In the tables 43 and 44 are given the mortality rates from malignant neoplasms by sex, age and principal sites during the period 1941—1955. The death rates from cancer of the digestive tract indicate a declining tendency for both sexes at ages over 40 years.

Mortality from diabetes mellitus, page 44.

In 1955 diabetes mellitus was mentioned on 836 death certificates and was registered as the underlying cause of death for 226 persons. Of these, 20 per cent died in diabetic coma, 15 per cent with a nephropathic complication and 10 per cent with a complicating gangrene or furunculosis. For about 50 per cent no complications were mentioned.

In table 48 the mortality rates from diabetes by sex and age are given for

the period 1938—1955. For the years 1938—1950 a dual classification has been made in Norway, the official one according to arbitrary rules, and an unofficial according to the certifier's opinion of underlying and contributory cause. These latter figures consequently are directly comparable with the official figures for 1951—1955.

The decline in the total death-rates since 1938—40 is due to the declining rates in the age-groups over 50 years. For both sexes, and especially amongst males, between 30—39 years there has been a marked increase, from 0,9 per 100 000 in 1938—40 to 3,8 in 1951—55 and 6,1 in 1955.

In table 49 the death certificates involving diabetes have been crossclassified as to underlying and contributory causes for the period 1938—1955. During these years the number of deaths with mention of diabetes has been nearly doubled. In 1938—40, however, diabetes was registered as underlying cause in 59 per cent of the cases mentioned, whereas in 1955 only 27 per cent were assigned to diabetes. This decline is probably partly due to a change in the medical opinion, now considering diabetes rather as a contributory than as the underlying cause to circulatory diseases in the older age-groups.

Mortality from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system, page 48.

In 1955 the number of deaths from cerebrovascular lesions and circulatory diseases amounted to 13 103, or 45 per cent of all deaths. In the tables 51—53 mortality rates are given in detail by sex and age for the 5-year period 1951—1955, and in table 57 is given a survey of the mortality rates from these diseases as a whole during the period 1936—1955 compared with the total mortality rates at different ages. From table 58 will be seen the accentuated difference between male and female death rates of later years, especially at ages between 50 and 70 years.

In table 54 the various circulatory diseases registered as underlying cause of death are crosstabulated with simultaneously mentioned related causes. It will be noted that in 741 cases—or 14 per cent—a cerebrovascular lesion was registered as a complication to an underlying circulatory disease. When heart infarction—coronary disease—was mentioned on the death certificate, it was registered as underlying cause of death in 95 per cent of the cases.

In table 55 the death rates from heart infarction and coronary diseases are compared for the whole country and Oslo. The death rates for Oslo are relatively high for both sexes. It will be observed that during the period 1951—55 37 per cent of all deaths from circulatory diseases amongst males and 21 per cent amongst females in Oslo were ascribed to heart infarction or coronary disease. The corresponding figures for the whole country were 26 and 14 per cent.

Mortality from accidents, -suicides and homicides, page 56.

In 1955 1 037 men and 506 women were killed in accidents, 7 men and 2 women were murdered and 199 men and 56 women committed suicide. As mentioned before, violent deaths amounted to 6 per cent of all deaths in 1955. Accidental deaths in water transport always have been of great importance in Norway, but the rate of mortality has been very much reduced during the last 30 years. (See table 65, page 59.)

Among children between 1 and 5 years accidents were the prevalent causes of death. Most of the accidents involving children were drowning, motor-vehicle accidents and other traffic accidents.

The rates of suicides by means will be seen from table 69, and the frequency of suicides by age and marital state from table 70.

Notified cases of infectious and other diseases, page 63.

The basic source of information is the compulsory notification from the medical practitioner to the public health officer. Cases of the most serious infectious diseases should be notified on a prescribed form, stating name, sex, address etc. The diseases object to individual notification will be seen from table 73. Some other diseases are also notifiable, but only in a summary report stating the number of cases observed by the medical practitioners in their practice during each month or week. These monthly returns cover the diseases shown in table X. A latin translation of these diseases is given in the Medical Statistical Report for 1954, page 54.

On basis of the individual notifications and the summary reports, the public health officer prepares at the end of each month a statistical bulletin on the total number of cases notified to him or observed by himself during the month. He also prepares quarterly a revised list including information on sex and age for all cases individually notified. (See table 73.)

Leprosy, page 68.

In 1955 there were only 8 leprous in Norway, while the number of leprous a hundred years ago was 2 858. See the tables 76—77, of the Decennial Survey of Leprous in Norway.

Notified cases of tuberculosis, page 73.

In 1955 the total number of cases of tuberculosis registered by the local health services was 4 922, of these 3 029 cases were bacillary tuberculosis. Of the cases of bacillary tuberculosis 2 125 were new cases, while 1 195 had been notified before to the public health officer either in the same district or in the district where the diseased previously lived. The morbidity rates of tuberculosis per 10 000 population presented in the tables 86 and 87 are based on registered new cases of bacillary tuberculosis in each year.

Tabell I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955.
Public health districts, medical and public health personnel.

Legedistrikter Public health districts							Legedistrikter											
	Leger Physicians	Tannleger Dentists	Jordmødre Midwives	Utd. sykepleiere Trained nurses excl. hosptials	Apotek og filialapotek Pharmacies	Eksamineret apotekers Qualified personnel in pharmacies	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenfor sykehus	Apotek og filialapotek Pharmacies	Eksamineret apotekers Qualified personnel in pharmacies						
Riket <i>The whole country</i>	3604	1760	1313	1788	274	747	Løten	4	2	3	2	1	1	2				
Østfold fylke	159	101	70	85	22	50	Vinger	5	6	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Halden stadslegedistr.	27	13	6	3	3	7	Eidskog	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
Sarpsborg stadslegedistr.	26	14	9	14	3	9	Brandval	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fredrikstad stadsfysikat	35	22	5	7	4	10	Grue	5	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
Moss stadslegedistr.	19	19	8	14	3	8	Åsnes	5	7	4	2	1	1	1	1	1	1	1
Skiptvet	2	1	2	2	-	-	Våler	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rakkestad	4	4	2	1	1	2	Elverum	20	4	3	3	1	1	1	1	1	1	4
Eidsberg	5	6	5	4	1	3	Trysil	4	2	4	2	1	1	1	1	1	1	3
Askim	10	8	5	5	2	5	Åmot	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2
Aremark	2	1	2	1	1	1	Stor-Elvdal	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	2
Idd	2	1	2	3	-	-	Rendal	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvaler	1	-	3	2	-	-	Alvdal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
Borge	2	-	5	4	1	1	Folldal	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
Tune	6	2	8	10	1	1	Tynset	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Glemmen	8	4	2	5	-	-	Tolga	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-
Råde	4	4	4	5	1	1	Engerdal	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rygge	3	-	-	2	-	-	Kvikne	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Hobol	3	2	2	3	1	2	Oppland fylke	125	82	60	60	11	11	33				
Akershus fylke	179	99	38	60	15	45	Lillehammer stadsdistr.	30	13	5	5	2	2	9				
Krakkstad	8	6	1	5	1	2	Gjøvik stadslegedistr.	20	10	3	1	2	2	7				
Frogn	10	5	4	5	2	5	Lesja	2	2	3	2	-	-	-				
Oppgård	3	3	1	3	1	1	Lom	4	2	4	1	-	-	-				
Bærum	53	29	6	11	3	10	Vågå	2	2	2	1	1	1	-				
Asker	34	10	3	2	1	5	Sel og Heidal	3	3	2	2	1	1	2				
Aurskog	3	4	2	1	-	-	Nord-Fron	3	2	1	1	-	-	-				
Høland	4	3	3	4	1	2	Sør-Fron	1	1	2	1	1	1	2				
Enebakk	3	-	2	-	-	-	Ringebu	2	2	1	1	1	1	2				
Ullensaker	4	8	3	3	2	5	Øyer	1	1	1	1	2	-	-				
Lillestrøm	16	13	3	4	1	5	Østre Gausdal	3	1	1	1	1	1	-				
Skedsmo	18	6	2	12	1	3	Vestre Gausdal	1	1	1	1	1	1	-				
Nes	4	4	3	2	1	4	Fåberg	3	3	4	2	-	-	-				
Eidsvoll	15	7	2	6	1	3	Biri	1	2	-	1	1	1	2				
Hurdal	1	-	1	-	-	-	Snerthingdal	1	1	1	1	-	-	-				
Nannestad	3	1	2	2	-	-	Vardal	1	1	1	1	2	-	-			1	4
Oslo stadsfysikat	1177	463	69	800	42	142	Østre Toten	7	5	3	2	1	1	4				
Hedmark fylke	130	76	58	47	16	43	Vestre Toten	9	4	2	6	-	-	-				
Hamar stadslegedistr.	26	16	3	12	2	8	Lunner	2	2	1	3	-	-	-				
Ringsaker	8	5	3	2	1	3	Jevnaker	3	3	2	2	1	1	2				
Nes	2	2	1	-	-	-	Gran	6	8	3	6	1	1	2				
Vang	5	6	3	6	1	3	Land	9	5	3	5	1	1	3				
Romedal	15	5	4	5	1	3	Torpa	1	-	1	1	1	1	-				
Sør-Odal	5	3	4	1	1	3	Sør-Aurdal	2	1	3	2	-	-	-				
Nord-Odal	2	1	2	1	-	-	Nord-Aurdal	5	5	3	4	1	1	2				
							Etnedal	1	1	1	-	-	-	-				
							Vestre Slidre	1	-	4	2	2	2	4				
							Østre Slidre	1	1	2	2	4	-	-				

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955.

Legedistrikter	Legedistrikter							Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekers.	a potekpers.	
Buskerud fylke .	163	96	46	48	17	48	Holt		3	2	3	2	1	2
Drammen stadsfysikat	72	42	6	10	5	17	Søndeled		1	1	2	1	-	-
Kongsberg stadslegedistr.	17	10	5	5	2	5	Åmli		1	1	3	-	1	1
Norderhov	16	13	8	9	2	6	Froland		1	1	2	1	-	-
Ådal	1	1	1	1	-	-	Tromøy		4	1	2	4	-	-
Nes	2	2	2	1	1	3	Grimstad		8	4	2	3	1	3
Gol	2	1	2	2	-	-	Lillesand		4	3	2	3	1	2
Ål	1	1	1	2	-	-	Vegusdal		1	-	2	-	-	-
Hol	3	1	3	1	-	-	Evje		2	1	4	3	1	2
Sigdal	2	1	2	-	-	-	Bygland		4	-	1	2	-	-
Krødsherad	1	-	1	1	-	-	Valle		1	-	1	1	-	-
Modum	8	5	2	1	2	6								
Eiker	11	10	3	5	2	5	Vest - Agder fylke	110	59	54	48	7	23	
Drammens legedistrikts	22	7	4	8	2	4	Kristiansand stadsfysikat	58	37	8	21	3	13	
Sandsvær	3	1	1	1	1	2	Oddernes		9	4	6	9	1	2
Rollag	1	-	3	2	-	-	Søgne		3	1	2	2	-	-
Nore og Uvdal	1	1	2	-	-	-	Hals		9	7	5	2	1	3
Vestfold fylke	140	83	36	49	14	43	Laudal		1	-	3	-	-	-
Horten stadslegedistr.	19	11	3	6	2	7	Bjelland		2	-	2	1	-	-
Tønsberg stadsdist.	58	23	4	5	3	13	Audnedal		2	1	4	1	-	-
Sandefjord stadsdist.	15	15	7	4	2	7	Lista		1	1	2	1	-	-
Larvik stadslegedistr.	16	13	2	8	3	9	Farsund		9	3	2	1	1	1
Holmestrand	7	4	-	3	1	3	Lyngdal		2	1	3	2	-	-
Skoger	4	3	6	4	1	1	Hægebostad		1	-	1	1	-	-
Hof	6	1	3	5	-	-	Kvinesdal		2	1	3	3	-	-
Stokke	3	3	2	-	1	2	Flekkefjord	10	3	8	3	1	4	
Sem	2	1	2	4	-	-	Sirdal		1	-	5	1	-	-
Nøtterøy	6	6	1	7	-	-								
Brunlanes	4	3	6	3	1	1	Rogaland fylke	181	116	86	59	17	45	
Telemark fylke	129	78	51	48	13	32	Stavanger stadsfysikat	83	59	16	19	6	17	
Notodden stadsdist.	11	8	3	4	1	3	Egersund stadslegedistr.	5	4	1	-	1	3	
Skien stadsfysikat	25	16	4	5	3	9	Haugesund stadsfysikat	34	20	7	10	3	11	
Porsgrunn stadsdist.	28	14	6	7	2	7	Sokndal		2	1	2	2	-	-
Kragerø stadsdist.	5	5	2	1	1	3	Lund		1	-	2	-	-	-
Drangedal	2	2	2	1	-	-	Eigersund		1	-	4	2	-	-
Skåteøy	3	-	-	2	-	-	Time		7	7	11	5	1	2
Bamble	3	2	2	3	1	1	Sandnes		14	13	5	8	1	4
Eidanger	6	7	1	1	1	2	Hettland		11	3	9	5	1	3
Gjerpen og Siljan	3	2	2	1	-	-	Høgsfjord		1	-	2	2	-	-
Solum	14	2	4	6	-	-	Strand		4	1	2	2	-	-
Holla og Lunde	4	3	3	7	1	2	Finnøy		1	-	3	1	-	-
Sauherad	5	3	6	2	1	2	Nedstrand		1	1	2	-	-	-
Tinn	9	7	2	4	1	2	Hjelmeland		1	1	4	-	-	-
Hovin	1	-	-	-	-	-	Sand		6	2	4	1	2	2
Hjartdal	1	-	2	1	-	-	Kopervik		5	3	6	1	1	1
Seljord	2	1	2	1	-	-	Skudenesh		1	1	2	1	1	1
Kviteseid	2	3	1	-	1	1	Skåre		3	-	4	-	-	-
Nissedal	1	-	1	-	-	-								
Fyresdal	1	-	1	-	-	-	Horoland fylke	96	49	93	73	8	21	
Lårdal	2	2	3	1	-	-	Strandebarm		1	1	4	2	-	-
Vinje	1	1	4	1	-	-	Jondal		1	-	1	-	-	-
Aust-Agder fylke	66	33	35	26	8	19	Kvinnherad		1	1	5	1	-	-
Risør stadslegedistr.	3	2	1	1	1	2	Skånevik		5	1	3	3	-	-
Arendal stadslegedistr.	33	17	10	5	2	7	Ølen		3	1	4	2	-	-
							Sveio		1	-	3	-	-	-
							Finnnås		1	1	5	2	-	-
							Stord		7	2	3	4	1	2

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955.

Legedistrikter	Legedistrikter						Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	
Tysnes.....	2	1	2	2	-	-	Sande	1	1	2	-	-	-
Fusa	2	1	4	1	-	-	Herøy	1	2	3	-	-	-
Fana	12	11	3	10	2	7	Ulstein	2	4	2	1	1	2
Os	7	2	1	1	-	-	Volda	6	3	6	2	1	2
Austevoll	1	-	2	-	-	-	Ørsta	3	3	5	4	-	-
Sund	1	-	3	-	-	-	Hjørundfjord	1	-	2	-	-	-
Askøy	4	1	4	3	-	-	Stranda	1	2	5	3	1	2
Laksevåg	7	3	3	10	1	3	Norddal	1	-	2	2	-	-
Haus	6	3	5	9	1	1	Ørskog	2	1	4	4	-	-
Bruvik	2	2	3	5	-	-	Borgund	4	3	5	8	-	-
Hosanger	1	-	4	2	-	-	Haram	1	1	3	1	-	-
Manger	1	1	2	1	-	-	Vestnes	2	1	3	2	-	-
Herdla	2	-	5	-	-	-	Eid	3	-	1	-	-	-
Lindås	3	1	3	1	-	-	Grytten	3	4	2	3	1	2
Røldal	1	-	1	-	-	-	Nesset	1	1	2	1	-	-
Odda	7	4	2	5	1	3	Molde	30	9	7	4	1	6
Ullensvang	2	1	3	3	-	-	Bud	1	-	5	1	-	-
Ulvik	1	-	3	-	-	-	Aukra	2	1	3	2	-	-
Kvam	3	3	3	2	1	2	Kvernes	1	-	6	1	-	-
Voss	10	8	8	4	1	3	Gjemnes	1	-	4	1	-	-
Austrheim	1	-	1	-	-	-	Tingvoll	2	2	2	2	-	-
Bergen stadsfysikat	205	102	45	70	11	35	Surnadal	3	2	6	1	1	2
Sogn og Fjordane fylke	50	25	79	26	7	12	Stangvik	1	-	2	-	-	-
Hafslø	1	-	3	1	-	-	Rindal	1	-	1	2	-	-
Luster	4	1	1	1	-	-	Aure	1	-	2	-	-	-
Lærdal	4	2	4	1	1	1	Halsa	2	-	5	1	-	-
Sogndal	2	2	1	-	-	-	Edøy	1	-	4	-	-	-
Aurland	1	1	2	-	-	-	Sør-Trøndelag fylke	171	59	81	90	16	42
Leikanger	1	-	4	-	-	-	Trondheim stadsfysikat	96	39	17	50	10	32
Balestrand	2	1	4	1	-	-	Bjørner	1	-	2	-	-	-
Vik	1	1	2	-	-	-	Åfjord	2	-	2	-	-	-
Kyrkjebø	3	2	3	-	-	-	Bjugn	1	-	4	-	-	-
Lavik	2	-	5	1	-	-	Rissa	3	-	3	1	-	-
Gulen	1	-	2	-	-	-	Ørland	3	2	1	-	1	1
Solund	1	-	2	-	-	-	Lensvik	1	-	2	2	-	-
Askvoll	1	1	2	1	1	1	Frøya	3	-	6	2	-	-
Fjaler	1	-	3	2	-	-	Hitra	2	-	5	1	-	-
Gaular	1	1	3	2	-	-	Hemne	2	1	4	-	1	1
Ferde	2	1	3	2	1	2	Orkdal	14	4	8	4	1	3
Gloppe	2	3	5	4	-	-	Meldal	3	2	3	2	-	-
Naustdal	1	-	2	1	-	-	Rennebu	1	-	1	-	-	-
Kinn	6	3	8	1	1	2	Oppdal	3	2	2	1	-	2
Bremanger	2	-	3	1	-	-	Røros	6	2	3	3	1	2
Selje	2	-	2	-	-	-	Singsås	1	1	2	2	-	-
Vågsøy	2	2	3	2	1	2	Støren	2	1	3	5	1	1
Davik	1	1	2	1	-	-	Melhus	1	1	1	4	-	-
Nordfjordeid	3	2	5	1	1	2	Leinstrand	7	2	2	1	1	2
Innvik	1	-	2	3	-	-	Strinda	13	-	1	8	-	-
Stryn og Hornindal	2	1	3	-	-	-	Malvik	2	1	2	1	-	-
Møre og Romsdal fylke	128	72	113	60	12	34	Selbu	3	1	4	2	-	-
Alesund stadsfysikat	29	21	9	11	3	11	Nord-Trøndel. fylke	83	41	48	35	7	20
Kristiansund stadsfysikat	19	9	6	4	2	6	Meråker	2	2	1	1	-	-
Vanylven	1	-	2	-	-	-	Hegra	1	1	1	2	-	-

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1955.

Legedistrikter	Legedistrikter						Legedistrikter					
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksaminiert apotekpers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksaminiert apotekpers.
Stjørdal.....	3	5	4	2	1	4	Tysfjord	1	1	3	1	1
Leksvik	1	1	2	-	-	-	Ankenes	1	1	4	2	1
Frosta	1	1	1	-	-	-	Evenes	1	1	3	2	1
Skogn	2	1	1	-	-	-	Lødingen	1	1	4	2	1
Levanger	19	3	4	1	1	2	Vågan	3	1	4	2	1
Verdal	3	2	3	3	1	3	Gimsøy	1	-	2	-	1
Verran	1	-	4	1	-	-	Borge	1	-	4	-	-
Inderøy	2	1	1	4	-	-	Buksnes	4	1	2	2	-
Stod	10	10	3	5	2	6	Hol	1	1	2	2	1
Snåsa	2	1	1	2	-	-	Flakstad	1	1	2	-	-
Beitstad	3	1	2	3	-	-	Moskenes	1	1	2	-	-
Grong	1	1	2	1	-	-	Værøy	1	-	4	-	-
Namsskogan	1	-	4	2	-	-	Hadsel	16	2	8	1	2
Lierne	1	-	2	-	-	-	Bø	2	1	2	-	3
Overhalla	1	1	2	2	-	-	Øksnes	1	-	3	-	-
Namsos	22	5	1	3	1	4	Sortland	2	2	3	2	1
Klinga	1	-	1	-	-	-	Dverberg	3	3	4	1	1
Fosnes	1	1	2	1	-	-	Troms fylke	95	36	76	29	7
Flatanger	1	1	1	-	-	-	Tromsø stadslegedistr.	38	15	11	9	3
Vikna	2	1	1	1	1	1	Harstad stadslegedistr.	17	5	4	4	1
Leka	1	-	1	-	-	-	Kvæfjord	1	-	2	-	-
Kolvereid	1	2	3	1	-	-	Skånland	1	1	2	-	-
N o r d l a n d f y l k e	174	64	130	55	18	33	Trondenes	1	2	2	-	-
Mosjøen stadslegedistr.	3	4	1	3	1	2	Bjarkøy	1	-	-	-	-
Bodø stadslegedistr.	31	8	1	4	2	5	Ibestad	3	-	6	-	-
Narvik stadslegedistr.	19	7	6	5	2	5	Salangen	2	1	2	-	1
Svolvær stadslegedistr.	3	3	1	1	1	2	Tranøy	1	-	5	-	-
Bindal	2	1	2	-	-	-	Sørreisa	2	-	4	-	-
Sømna	1	1	1	1	-	-	Berg	1	1	3	-	-
Brønnøy	1	1	1	1	1	2	Lenvik	3	2	4	1	2
Vega	1	1	1	1	-	-	Hillesøy	1	-	2	-	-
Velfjord	1	-	1	1	-	-	Målselv	5	5	2	-	-
Tjøtta	1	-	2	-	-	-	Bardu	6	2	2	-	-
Vefsн	6	-	2	-	-	-	Balsfjord	1	-	3	-	-
Grane	1	1	1	-	-	-	Tromsøysund	3	1	3	-	-
Hattfjelldal	1	-	2	-	-	-	Lyngen	2	-	9	-	-
Alstahaug	8	2	4	3	1	2	Karlsøy	1	-	4	-	-
Herøy	1	1	1	-	-	-	Skjervøy	3	1	4	2	1
Dønnes og Nordvik	1	-	3	-	-	-	Nordreisa	2	-	2	-	1
Nesna	2	1	2	1	-	-	Finnmark fylke	43	26	45	20	6
Hemnes	2	1	4	2	-	-	Kautokeino	1	-	3	-	1
Mo	17	6	4	5	1	2	Talvik	1	1	4	1	-
Nord-Rana	1	-	2	1	-	-	Loppa	1	1	3	-	-
Lurøy	1	-	3	1	-	-	Hasvik	1	1	2	-	-
Rødøy	2	1	2	-	-	-	Hammerfest	12	4	5	3	1
Meløy	3	1	3	1	-	-	Måsøy	1	1	3	-	-
Gildeskål	1	1	1	1	-	-	Nordkapp	2	1	2	-	-
Beiarn	1	-	1	-	-	-	Kistrand	1	1	2	-	-
Bodin	6	-	4	2	-	-	Karasjok	1	1	1	-	-
Skjerstad	1	-	2	1	-	-	Lebesby	1	1	2	-	-
Fauske	4	2	5	2	1	2	Tana	1	1	2	4	-
Saltdal	6	1	2	1	-	-	Gamvik	1	1	1	-	-
Sørfold	1	1	3	-	-	-	Berlevåg	1	1	1	-	-
Nordfold	1	1	2	2	-	-	Vadsø	3	3	3	3	1
Steigen	1	-	2	-	-	-	Sør-Varanger	8	4	6	3	1
Hamarøy	1	1	2	-	-	-	Vardø	5	2	3	1	1

Tabell II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1955.
Number of beds and patients treated in hospitals.

Sykehus Hospitals	Syke- senger pr. $\frac{31}{12}$ 1955	Belegg <i>In-patients</i>				Forplei- nings- dager i året ¹	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ²
		Pr. $\frac{1}{1}$ 1955	Inn- lagt Admit- ted	Utskrevet <i>Discharged</i>	Pr. $\frac{31}{12}$ 1955		
O s l o .							
Rikshospitalet	1 077	583	18 131	17 666	411	637	342 297
Kvinneklinikken							938
Oslo militære sykehus	66	28	1 118	1 114	5	27	20 257
Ullevål sykehus med biavdelinger	2 189	1 726	30 983	29 172	1 754	1 783	712 151
Vor Frue hospital	144	68	1 897	1 875	28	62	37 269
Røde Kors' klinikk	125	76	2 677	2 615	63	75	38 878
Diakonissehusets sykehus	190	182	1 992	1 869	117	188	68 761
Oslo sanitetsforeningens sykehus	147	129	1 458	1 457	1	129	53 740
Wergelandsveiens klinikk	50	23	1 435	1 420	11	27	17 123
Betanien hospital	72	23	1 751	1 738	19	17	19 111
Menighetssøsterhjemmets klinikk	72	39	1 541	1 507	25	48	23 941
«Sophies Minde», klinikken for vanføre	80	60	992	1 000	—	52	30 272
Aker kommunale sykehus	505	474	11 597	11 147	429	495	119 792
Diakonhjemmets sykehus	127	109	1 398	1 303	92	112	46 981
Psykiatrisk klinik ³	98	87	719	715	—	91	36 114
Det Norske Radiumhospital	138	109	2 981	2 932	58	100	50 782
Akershus fylkessykehus	118	117	2 673	2 595	83	112	43 192
Ø s t f o l d .							
Østfold fylkessykehus, Fredrikstad	60	50	1 124	1 077	46	51	23 262
Fredrikstad komm. sykehus	58	31	1 006	987	15	35	20 370
Fredrikstad epidemilasarett	35	17	19	8	16	12	5 690
St. Josefs hospital, Fredrikstad	118	59	3 482	3 437	42	62	34 455
Betesda sykehus, Fredrikstad	25	18	413	391	11	29	9 485
Moss komm. sykehus	73	48	1 218	1 164	48	54	22 638
Halden komm. sykehus	140	93	2 512	2 426	93	86	44 250
St. Josefs hospital, Halden	55	35	243	203	33	42	16 085
Sarpsborg komm. sykehus	121	87	2 270	2 200	85	72	35 722
Askim komm. sykehus	43	31	996	960	33	34	14 158
Tørgstad sykestue	12	3	159	152	—	10	2 592
Mysen komm. sykestue	20	13	226	217	8	14	5 450
A k e r s h u s .							
Bærum komm. sykehus	165	125	3 440	3 301	129	135	57 023
Marie Plahtes Minde	20	11	118	109	9	11	6 034
Stensby sykehus, Eidsvoll	74	66	1 543	1 522	20	67	24 508
Lillestrøm komm. sykehus	48	19	1 132	1 102	24	25	12 786
Røde Kors' sykestue, Ski	25	15	272	257	10	20	7 339
Søndre Hølands komm. sykestue	13	11	148	135	14	10	4 175
Nannestad komm. sykestue	12	12	145	131	14	12	3 690
Drebæk sykestue	38	28	775	754	27	22	11 364
Enebakk sykestue	15	—	50	42	3	5	1 058

¹ Board days. ² Average number of in-patients. ³ Budsjettåret 1954—55.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1955.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/ 12 1955	Bclegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg		
		Pr. 1/ 1955	Inn- lagt	Utskrevet					
				Lev.	Døde				
H e d m a r k .									
Hedmark fylkessykehus, Elverum	180	119	3 622	3 434	154	153	65 407	179	
Hamar komm. sykehus	102	61	1 274	1 210	70	55	27 345	75	
St. Torfinns klinikk, Hamar	37	7	546	541	—	12	8 679	24	
Røde Kors' klinikk, Hamar	36	25	1 688	1 693	—	20	14 574	40	
Trysil komm. sykehus	32	13	468	451	17	13	9 801	27	
Røde Kors' sykestue, Kongsvinger	15	10	355	342	11	12	3 944	11	
Eidskog komm. sykehus	27	13	298	286	15	10	7 166	20	
Stange komm. sykehus	33	26	161	140	18	29	9 740	27	
Ringsaker komm. sykehus ¹	49	35	234	215	15	39	14 577	40	
Løten komm. sykehus	31	29	87	65	22	29	10 449	29	
Stor-Elvdals sykehus, Stai	16	9	89	76	16	6	3 417	9	
Tynset sykehus	23	15	560	551	7	17	8 180	22	
Tolga og Os sykehus ¹	18	14	175	178	2	9	4 361	12	
Østby sykestue, Trysil	13	1	167	158	3	7	2 445	7	
Sør-Odal sykehus	63	37	1 260	1 224	41	32	1 265	35	
Alvdal sykestue	10	9	41	37	4	9	3 744	10	
Romedal komm. sykehjem	27	14	81	66	11	18	8 495	23	
O p p l a n d .									
Oppland fylkessykehus, Lillehammer...	230	154	4 648	4 524	126	152	77 769	213	
—»— Gjøvik	100	97	2 269	2 149	107	110	41 957	115	
—»— S. Land	60	28	1 249	1 201	39	37	19 805	54	
Røde Kors' klinikk, Lillehammer	36	9	729	723	6	9	10 065	28	
Vestre Slidre sanitetsfor.s sjukeheim ..	26	9	157	145	5	16	4 618	13	
Østre Totens sykehus	49	38	460	414	40	44	16 377	45	
Ottadalen helseheim	20	24	297	305	10	6	5 290	14	
Lunner komm. sykestue	16	14	159	150	13	10	5 616	15	
B u s k e r u d .									
Drammens komm. sykehus ²	400	331	8 895	8 595	300	331	128 601	352	
St. Josefs hospital, Drammen	60	18	1 170	1 161	—	27	14 386	39	
Kongsberg komm. sykehus	101	48	2 068	1 983	59	74	30 549	84	
St. Franciskus hospital, Hønefoss	25	11	436	426	6	15	6 943	19	
Hol komm. sjukestugu	12	2	245	242	—	5	2 885	8	
Gol komm. sykestue	13	—	116	106	—	10	1 394	7	
V e s t f o l d .									
Vestfold sentralsykehus, Tønsberg	340	263	7 380	7 097	249	297	135 322	371	
St. Olafs klinikk, Tønsberg	35	13	1 151	1 149	—	15	10 028	27	
Horten sykehus	64	33	1 384	1 349	25	43	21 918	60	
Holmestrand sykehus	22	16	330	326	9	11	6 489	18	
Larvik sykehus	47	36	1 208	1 196	12	36	16 648	46	

¹ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet, se tabell III.) ² Budsjettåret 1954–55.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1955.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/12 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg		
		Pr. 1/1 1955	Inn- lagt	Utskrevet					
				Lev.	Døde				
Sandefjord sykehus	54	36	908	864	33	47	18 405	50	
Stavern sykehus	8	3	74	72	—	5	1 577	4	
Furubakken sykehus	33	29	120	97	27	25	9 372	26	
T e l e m a r k .									
Telemark fylkessykehus, Solum	120	114	1 979	1 923	83	87	43 421	119	
Skien lasarett	26	4	73	65	4	8	6 918	19	
Dr. Abels klinikkk, Skien	21	—	203	202	1	—	4 173	11	
Betanien hospital, Skien	83	25	2 515	2 505	10	25	25 784	71	
Porsgrunn lutherske sykehus	87	67	2 350	2 292	44	81	37 685	103	
St. Josefs hospital, Porsgrunn	110	85	1 708	1 609	89	95	39 176	107	
Brevik sykehus	21	16	389	369	18	18	6 898	19	
Langesund komm. sykehus	10	3	110	98	9	6	2 493	7	
Kragerø interkomm. sykehus, Skåtøy ..	40	26	655	630	30	21	11 653	32	
Notodden komm. sykehus	28	29	802	783	16	32	12 092	33	
Notodden lasarett ¹	15	—	—	—	—	—	—	—	
Rjukan sykehus	70	42	1 286	1 247	43	38	20 635	57	
Mo og Lårdal helseheim, Skafsa	14	5	89	85	5	4	— ³	— ³	
A u s t - A g d e r .									
Aust-Agder og Arendals sykehus	216	135	4 403	4 219	153	166	78 851	216	
St. Franciskus hospital, Arendal	70	34	1 095	1 086	11	32	19 853	54	
Risør komm. sykehus	24	17	248	233	16	16	6 481	18	
Tvedstrand komm. sykehus	12	9	74	59	12	12	3 773	10	
Grimstad sykehus	34	28	306	291	22	21	9 371	26	
V e s t - A g d e r .									
Vest-Agder fylkessykehus, Flekkefjord..	74	—	1 198	1 154	—	44	17 970	58	
Kristiansands komm. sykehus ²	191	149	3 037	2 874	151	161	60 643	166	
St. Josefs hospital, Kristiansand	96	47	1 713	1 676	30	54	29 303	80	
Kristiansand sanitetsf.s. sykehus, Solvang	34	11	1 409	1 406	3	11	11 883	33	
Mandal komm. sykehus	30	17	587	575	15	14	7 965	22	
Farsund sykehus	66	58	1 230	1 194	36	58	24 485	67	
R o g a l a n d .									
Rogaland fylkessykehus, Stavanger	246	150	5 191	5 050	150	141	82 191	225	
Stavanger sykehus og lasarett	340	223	4 871	4 605	268	221	93 729	257	
St. Franciskus hospital, Stavanger	70	8	1 690	1 671	3	24	18 025	49	
Stavanger sanitetsforenings klinikks	59	48	2 850	2 857	7	34	17 645	48	
Egersund komm. sykehus	16	9	195	184	10	10	4 482	12	
Sandnes komm. sykehus	75	75	1 847	1 830	16	76	28 881	79	
Haugesund komm. sykehus	210	155	4 897	4 802	128	122	71 191	195	
St. Franciskus hospital, Haugesund	26	10	641	628	5	18	7 816	21	
Sauda sykehus	38	20	614	611	14	9	7 414	20	
Kopervik sanitetsforenings sykestue	17	8	231	218	13	8	3 944	11	
H o r d a l a n d .									
Indre Hardanger sykehus, Odda	50	39	1 402	1 369	37	35	17 427	48	
Odda epidemilasarett ¹	6	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Ikke i drift. ² Budsjettåret 1954—55. ³ Oppgave mangler.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1955.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/ 12 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg	
		Pr. 1/ 1955	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. 31/ 12 1955			
				Lev.	Døde			
Voss sjukehus	97	73	2 095	2 067	39	62	25 555	70
Hatlestad sykehus	33	33	106	109	-	30	12 266	34
Furuly helseheim, Stord.....	123	81	667	683	2	63	40 268	110
B e r g e n .								
Bergens komm. sykehus ¹	710	665	11 825	11 400	416	674	250 170	685
St. Franciskus klinikk.....	40	13	707	709	-	11	11 308	31
Florida sykehus	135	45	2 900	2 872	30	43	37 183	102
Hospitalet Betanien.....	124	69	2 262	2 197	42	92	40 245	110
Bergens diakonissehjem klinikk.....	100	64	2 850	2 794	33	87	37 498	103
Røde Kors' klinikk	50	15	1 156	1 148	11	12	13 393	37
Kvinneklinikken	130	77	5 477	5 481	10	63	43 599	119
S o g n o g F j o r d a n e .								
Fylkessykehuset, Florø	100	52	1 813	1 773	29	63	32 419	89
Fylkessykehuset, Lærdal.....	50	16	611	593	10	24	10 800	30
Fylkessykehuset, Høyanger	50	30	895	869	30	26	16 160	44
Nordfjord sykehus, Nordfjordeid	70	33	1 330	1 314	15	34	18 853	52
Førde sjukestove	10	4	131	127	3	5	2 670	7
Røde Kors' sykestue, Balestrand	10	2	77	75	-	4	1 744	5
Vik komm. sykestue	9	3	74	68	7	2	1 445	4
Luster helsestove	8	5	175	171	5	4	1 501	4
Øvre Årdal sykestue	8	-	73	71	-	2	863	2
Sognadal helsehus og sjukestove	14	2	119	110	5	6	2 139	6
Askvoll sjukestove	15	10	24	18	7	9	3 722	10
M ø r e o g R o m s d a l .								
Fylkessykehuset, Kristiansund.....	91	79	1 858	1 812	47	78	32 547	89
Fylkessykehuset, Ålesund.....	167	118	4 218	4 108	98	130	66 417	182
Fylkessykehuset, Molde ¹	² 119	127	3 806	3 732	74	127	48 502	133
Fylkessykehuset, Volda	54	36	1 608	1 577	39	28	20 592	56
St. Carolus sykehus, Molde	52	7	1 697	1 695	2	7	11 922	33
Herøy sjukeheim, Eggesbønes	28	24	498	484	15	23	9 368	26
Olafsmindes sykehus, Borgund	35	10	954	941	5	18	12 489	34
Austbø sjukeheim, Bolsøy	17	13	255	262	-	6	6 086	16
S ø r - T r ø n d e l a g .								
Sentralsykehuset, Trondheim	415	338	6 954	6 731	248	313	156 172	428
Kalvskinnet sykehus, Trondheim	131	130	106	41	64	131	47 491	130
St. Elisabeths hospital, Trondheim	102	28	1 517	1 483	38	24	22 776	62
Røde Kors' klinikk, Trondheim	96	43	3 024	2 993	29	45	31 327	86
Tyholt reservesykehus, Strinda	65	62	272	242	30	62	23 704	65
E. C. Dahls Stiftelse, Trondheim	70	37	2 308	2 299	-	46	24 385	67
Meldal sanitetsforenings sykehjem	32	21	94	72	14	29	9 497	26
Orkdal sanitetsforenings sjukehus	145	84	2 405	2 319	73	97	43 950	120
Oppdal sykehjem	15	13	243	226	22	8	5 387	15
Strinda sykehus	86	41	1 500	1 447	53	41	25 501	70
Frøya sanitetsforenings sykehjem	17	9	149	141	6	11	4 546	12
Røros herredenes sykehus	41	24	624	591	33	24	12 892	35
Ørland sykestue	17	14	374	354	12	22	6 598	18
N o r d - T r ø n d e l a g .								
Innherreds sykehus, Levanger	220	122	4 338	4 207	120	133	76 246	209
Namdal sykehus, Namsos	350	188	6 032	5 905	128	187	122 245	335

¹ Budsjettåret 1954—55. ² Sykehuset disponerer dessuten 18 pl. i St. Carolus sykehus til sin øyenavd. Pasienter og forpl. dager på denne avd. er med her.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1955.

Sykehus	Syke- senger pr. $\frac{31}{12}$ 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg		
		Pr. $\frac{1}{1}$ 1955	Inn- lagt	Utskrevet					
				Lev.	Døde				
Meråker sanitetsforenings sykehjem	11	6	70	63	8	5	2 547	7	
Lierne sanitetsforenings sykestue	10	-	137	131	2	4	1 044	3	
Stjørdal sykehjem	18	18	184	180	5	17	5 406	15	
Rørvik sanitetsforenings sykestue	12	12	168	167	6	7	3 804	10	
Steinkjer sanitetsforenings sykehjem	24	13	478	472	10	9	6 581	18	
N o r d l a n d .									
Sandnessjøen sykehus ¹	100	105	1 918	1 856	64	103	38 707	106	
Nordlands fylkessykehus for Lofoten, Gravdal	36	28	1 032	1 014	17	29	17 239	47	
Stokmarknes sykehus, Hadsel ¹	158	186	3 780	3 710	72	184	72 089	197	
Bodø sykehus ¹	270	273	6 851	6 779	65	280	107 659	295	
Narvik komm. sykehus	174	160	3 205	3 127	93	145	64 971	178	
Narvik komm. epidemilasarett	30	17	137	124	6	24	9 455	26	
Svolvær sanitetsforenings sykestue	26	8	623	609	10	12	7 275	20	
Sulitjelma sykehus	20	9	248	244	8	5	4 760	13	
Brønnøysund sanitetsf.s sykestue	18	13	202	189	12	14	5 841	16	
Vega Røde Kors' sykestue	7	6	69	67	2	6	2 297	6	
Mosjøen og Vefsn sykehus	80	80	1 612	1 602	25	65	31 320	86	
Øksnes komm. sykestue	10	9	58	56	2	9	3 406	9	
Sortland sykehus	21	6	203	192	6	11	4 367	12	
Andenes Røde Kors' sykestue	14	10	260	249	11	10	3 944	11	
Fauske sanitetsforenings sykehus	13	4	155	147	7	5	²	²	
Saltdal sykehjem, Rognan	12	4	57	51	2	8	3 236	9	
Røde Kors' sykestue, Beiarn	15	12	73	68	6	11	4 576	13	
Bjerkåsen grubers sykestue, Ballangen	15	10	79	77	2	10	4 991	11	
Lodingen sanitetsforenings sykestue	10	3	154	151	4	2	1 786	5	
Mo og Nord-Rana sanitetsf.s sykehus	50	39	912	881	31	39	17 788	49	
Nesna sykestue	12	4	151	136	9	10	2 866	8	
Værøy sykestue	8	2	18	20	-	-	575	3	
Røst sykestue	8	-	16	12	1	3	340	4	
Reine Røde Kors' sykestue, Moskenes	13	-	35	32	2	1	371	1	
T r o m s .									
Troms og Tromsø sykehus	³ 319	216	5 086	4 929	146	227	105 374	290	
Harstad og Troms fylkessykehus ¹	150	161	2 978	2 918	67	154	57 763	158	
St. Elisabeths hospital, Tromsø	78	45	1 876	1 877	-	44	26 108	72	
Skjervøy sykehus	22	19	311	311	5	14	7 140	20	
Kvæfjord sanitetsf.s sykestue «Heimly», Borkenes	15	14	20	12	6	16	5 670	16	
Målselv sykestue, Moen	6	5	17	12	8	2	1 640	5	
Ibestad sykestue, Hamnvik	19	11	141	136	4	12	4 687	13	
Betesda sykestue, Nordreisa	30	21	351	333	15	24	5 792	16	
Birtavarre sykestue, Kåfjord	13	5	154	143	6	10	2 789	8	
F i n n m a r k .									
Vardø sykehus	74	20	689	658	23	28	13 731	38	
Vadsø sykehus	45	26	619	601	21	23	11 108	30	
Hammerfest sykehus	120	75	2 929	2 883	45	76	39 917	109	
Kirkenes sykehus	105	37	1 193	1 139	17	74	24 842	87	
St. Elisabethsøstrenes sykestue, H.fest	24	11	275	256	14	16	7 349	20	
Tana sykestue	10	3	123	123	-	3	2 328	6	
Røde Kors' sykestue, Berlevåg	11	6	188	180	6	8	2 924	8	
» » » Kjøllefjord	13	6	383	374	5	10	3 499	10	

¹ Budsjettåret 1954–55. ² Oppgave mangler. ³ Sykehuset leier dessuten 30 plasser på St. Elisabeths hosp. til sin øyenavdeling.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1955.

Sykehus	Syke- senger pr. $\frac{31}{12}$ 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg
		Pr. $\frac{1}{1}$ 1955	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. $\frac{31}{12}$ 1955		
				Lev.	Døde		
Lebesby sykestue	6	3	18	16	1	4	639
Røde Kors' sykestue, Honningsvåg ...	30	5	317	305	5	12	3 295
Karasjok sykestue	16	4	126	120	3	7	2 058
Alta Røde Kors' sykestue, Sentrum	20	8	556	542	9	13	6 352
Røde Kors' sykestue, Øksfjord.....	14	6	182	171	4	13	2 775
Kautokeino sykehjem	9	8	119	110	9	8	2 859
Røde Kors' sykestue, Mehamn	15	5	391	384	5	7	4 147
Polmak sykestue.....	7	3	49	47	-	5	1 102
Lakselv sykestue, Kistrand	14	7	251	246	3	9	3 891
Børsvær sykestue, Kistrand.....	6	1	54	52	-	3	898
Masi sykestue, Kautokeino.....	5	-	9	8	-	1	152
Hasvik sykestue	12	4	72	69	3	4	2 031

Tabell III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulose- hjem og kysthospitaler i 1955.¹

Number of beds and patients treated in sanatoriums, hospitals and nursing homes for tuberculosis.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse <i>Institutions for treatment of tuberculosis</i>	Syke- senger pr. $\frac{31}{12}$ 1955 Num- ber of beds	Belegg <i>In-patients</i>				Forplei- nings- dager i året ⁴	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov.s § 6 ³	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ⁴	
		Pr. $\frac{1}{1}$ 1955	Inn- lagt Admit- ted	Utskrevet Discharged	Pr. $\frac{31}{12}$ 1955				
		Lev. Alive	Døde By death						
S a n a t o r i e r .									
I alt Total	1 660	1 379	3 534	3 482	45	1 386	-	-	-
Glittre sanatorium, Hakadal	172	127	453	460	4	116	54 159	1 008	148
Glittre arbeidshjem, Hakadal									
Landeskogen sanatorium, Setesdal ..	116	80	219	203	5	91	33 952	848	93
Reknes sanatorium, Molde	110	78	220	210	3	85	33 659	-	92
Vensmoen sanatorium, Saltdal	188	154	395	374	7	168	60 875	2 223	167
Ringvål sanatorium, Leinstrand	204	189	444	451	6	176	70 652	1 417	194
Luster sanatorium	120	88	124	131	1	80	32 362	-	89
Statens sykehus, Mo i Rana	120	118	313	327	-	104	39 079	917	10
Vardåsen sanatorium, Asker	221	156	549	509	2	194	70 616	6 371	193
Oslo sanitetsf.s sanatorium, Grefsen —→ barnesan.,	140	126	312	302	5	131	48 285	-	133
Mesnalien kursted pr. Lillehammer .	66	62	169	168	1	62	24 217	1 256	66
Granheim/Kornhaug sanatorium, Follebu	107	106	135	154	8	79	⁵	⁵	
Røde Kors' sanat., Sand i Ryfylke.	71	71	141	140	1	71	26 023	4 097	71
Solås sanatorium, Vardal	25	24	60	53	2	29	9 425	1 487	26

¹ Bare anstalter i drift pr. $\frac{31}{12}$ 1955 er tatt med. ² Board days. ³ Of these for patients admitted according to the Tuberculosis Law of 8, May 1900 § 6. ⁴ Average number of in-patients.

Oppgave mangler.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaller i 1955.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. 31./ 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov, s. § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg			
		Pr. 1/1 1955	Inn- lagt	Utskrevet							
				Lev.	Døde						
T u b e r k u l o s e h j e m .											
I alt Total	1 898	1 646	2 459	2 386	141	1 578	-	-	-		
Ø s t f o l d .											
Høgeli sykehuis for tub., Mysen	32	29	30	28	-	31	10 227	4 417	28		
Åsebråten kursted, Glemmen	38	36	62	57	3	38	13 595	6 436	37		
A k e r s h u s .											
Follo helseheim, Ås	20	19	12	11	1	19	6 552	4 442	18		
Jessheim helseheim, Ullensaker	31	25	36	27	3	31	8 864	6 255	24		
Fet Røde Kors' sykehjem	30	29	42	33	8	30	8 973	5 391	25		
O s l o .											
Nordstrand helseheim	31	28	30	26	2	30	11 006	5 500	30		
Ullern helseheim	32	32	37	38	1	30	11 692	4 183	32		
H e d m a r k .											
Ringsaker komm. sykehus ¹	27	21	22	19	2	22	8 576	3 619	23		
Tolga og Os sykehus ¹	8	6	9	9	1	5	2 014	1 587	6		
Sangen tub.hjem, Hamar	24	23	65	66	1	21	8 302	508	23		
O p p l a n d .											
Lillehammer sanitetsforenings sana- torium	32	29	32	39	1	21	9 428	3 404	26		
Røde Kors' sykehuis for tub., Follebu	26	22	24	22	1	23	8 490	6 010	23		
B u s k e r u d .											
Lier kursted, Sjåstad	44	46	55	56	1	44	15 611	4 038	43		
Modum kursted	34	29	50	43	4	32	11 287	3 500	31		
V e s t f o l d .											
Rove tuberkulosesykehus, Botne	65	62	125	113	5	69	27 680	5 130	76		
Sandefjord og Sandar sanitetsf.s tuberkulosesykehus, Preståsen	36	30	42	41	2	29	11 103	1 265	30		
T e l e m a r k .											
Høgås sanatorium, Gjerpen	38	42	67	67	4	38	14 701	2 950	40		
Porsgrunn sanitetsforenings sykehus, Lyngbakken, Solum	32	34	42	38	3	35	12 108	3 948	33		
A u s t - A g d e r .											
Egra helseheim, Grimstad	45	27	28	28	3	24	8 666	4 055	24		
Arendal sanitetsf.s sanatorium, Furu- kollen	40	29	58	54	5	28	11 672	5 806	32		
V e s t - A g d e r .											
Solhøgda helseheim Halse	48	36	34	30	2	38	12 219	6 751	33		

¹ Tuberkulosehjemmet.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1955.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. ^{31/12} 1955	Belegg						Forplei- nings- dager i året	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- lolev. s § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg			
		Pr. ^{1/1} 1955	Inn- lagt	Utskrevet		Pr. ^{31/12} 1955							
				Lev.	Døde								
R o g a l a n d.													
Førre tub. hjem, Avaldsnes	28	21	21	19	2	21	7 635	5 126	21				
Høyland helseheim	35	35	63	63	—	35	12 532	4 025	34				
Skåland helseheim	33	22	11	11	—	22	7 771	3 325	21				
H o r d a l a n d.													
Bjørkeli sjukehus, Voss	39	35	108	105	1	37	13 382	1 323	37				
Laksevåg helseheim	33	32	41	39	1	33	11 505	8 196	32				
Jondal sjukehus for tuberkuløse ..	50	37	63	60	1	39	15 029	9 838	41				
S o g n o g F j o r d a n e.													
Lavik helseheim	37	27	63	56	6	28	10 819	5 688	30				
Gloppen sjukehus	47	43	57	68	6	26	12 640	5 835	35				
M ø r e o g R o m s d a l.													
Romsdal tub.heim, Vestnes	30	26	19	23	1	21	7 961	5 794	22				
Vonheim tuberkuloseheim, Tingvoll ..	34	27	17	18	1	25	8 760	6 504	24				
Volda sanitetsf.s tuberkuloseheim ..	24	22	8	5	—	25	9 530	¹	26				
S ø r - T r ø n d e l a g.													
Åfjord helseheim, Å	34	37	46	46	3	34	12 495	4 915	34				
Hemne tuberkulosehjem, Kyrkseterøra	20	14	12	11	6	9	4 785	4 034	13				
Selbu sykehjem	29	24	17	16	3	22	8 920	2 532	24				
Rennebu sanitetsforenings helseheim ..	30	28	18	15	4	27	10 392	5 716	29				
Haukåsen sjukehus, Strinda	100	111	211	217	8	97	38 029	6 337	104				
N o r d - T r ø n d e l a g.													
Namdals helseheim, Vemundvik	43	31	45	43	1	32	11 644	3 768	32				
Trondheims legef.s tub.hjem for barn, Nylænne, Stjørdal	33	30	20	27	—	23	10 164	—	28				
Kleivan, Stjørdal	30	20	43	39	—	24	7 996	—	22				
Innherreds helseheim, Verdal	50	42	38	31	7	42	16 471	11 591	45				
N o r d l a n d.													
Brønnøysund tuberkulosehjem	18	18	16	15	4	15	6 164	4 142	17				
Vefsn sanatorium, Mosjøen	49	48	99	111	6	30	17 697	2 877	49				
Mo og Nord-Rana sanitetsforenings tuberkulosehjem, Mo i Rana	30	31	52	55	4	24	9 123	2 220	25				
Røvik tuberkulosesykehus, Fauske ..	41	22	44	37	1	28	11 816	5 787	32				
Vågan tuberkulosehjem, Kabelvåg ..	48	27	53	49	3	28	12 995	6 744	35				
Sortland tuberkulosehjem, Sigerfjord ..	22	14	3	3	4	10	4 253	3 548	12				
Narvik komm. tuberkulosehjem	30	32	34	44	2	20	9 925	4 709	27				

¹ Oppgave mangler.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaller i 1955.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. ^{31/12} , 1955	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov.s § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg			
		Pr. ^{1/1} 1955	Inn- lagt	Utskrevet							
				Lev.	Døde						
T r o m s .											
St. Elisabeths hospital, Harstad....	40	33	49	40	5	37	11 809	4 922	32		
Gullhaugen sanatorium, Sandtorg ..	39	29	94	90	-	33	12 617	3 452	35		
Tromsø tuberkulosehjem.....	38	30	102	99	-	33	13 444	4 208	37		
Midtfylkets tuberkulosehjem, Gibo- stad	37	31	40	36	4	31	10 981	4 919	30		
F i n n m a r k .											
Sollia tuberkulosehjem, Storskog pr.											
Kirkenes	20	19	44	46	-	17	7 558	1 035	21		
Nesseby tuberkulosehjem, Nyborg ..	14	14	6	4	4	12	4 233	2 721	12		
K y s t h o s p i t a l e r .											
I alt Total	400	275	767	743	3	296	-	-	-		
Stavern kysthospital ¹	140	90	284	274	-	100	36 162	-	99		
Hagevik —»—	160	100	429	412	2	115	46 103	-	126		
Tromsø —»—	100	85	54	57	1	81	33 197	1 358	91		
Martina Hansens hospital, Sandvika	115	121	396	397	1	119	44 486	-	122		

¹ Budsjettåret 1954—55.

Tabell IV a. Dødsfall etter
Causes of death by sex and

Internasjonal nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker etter den detaljerte, internasjonale liste av 1948* <i>Causes of death. International detailed list 1948</i>	I alt Total	Alder <i>Age.</i>		
			0-4** år <i>years</i>	5-9 år	10-14 år
I. Infeksjonssykdommer					
001	Tuberkulose i åndedrettorganene, med opplysning om yrkes-sykdom (silikose o. l.)	M 6 K -	-	-	-
002	Tuberkulose i lungene	M 213 K 128	1	-	1
003	Tuberkuløs plevritt	M 3 K 2	-	-	-
005	Tuberkuløst tracheo-bronchialt lymfom (hilusadenitt)	M 1 K 1	-	-	-
009	Senere følger av helbredet lungetuberkulose	M 12 K 5	-	-	-
010	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet	M 5 K 5	3	-	-
011	Tarm- og bukhinnetuberkulose	M 1 K 3	-	-	-
012	Tuberkulose i bein og ledd	M 5 K 2	-	-	-
013	Senere følger av tuberkulose i bein og ledd	M 3 K 1	-	-	-
015	Tuberkulose i lymfekjertlene	M 2 K 1	1	-	-
016	Tuberkulose i urin- og kjønnsorganene	M 20 K 8	-	-	-
017	Tuberkulose i binyrene. Addison's sykdom, tub.	M 1 K 2	-	-	-
019	Miliærtuberkulose, akutt og kronisk	M 1 K 4	-	-	-
020	Medfødt syfilis	M 1 K 2	2	-	-
022	Aorta-anevrisme	M 5 K -	-	-	-
023	Andre syfilitiske sykdommer i hjerte og kar	M 28 K 11	-	-	-
025	Paralysis generalis	M 2 K -	-	-	-
026	Andre syfilitiske sykdommer i sentralnervesystemet	M 7 K -	-	-	-
027	Andre former av sen-syfilis	M 1 K 1	-	-	-
029	Syfilis, i. n. a.	M 1 K 1	-	-	-
040	Tyfoidfeber	M 1 K -	-	-	-
041	Paratyfoidfeber	M 1 K -	1	-	-
049	Matforgiftning	M 2 K -	-	-	-
051	Streptokokkangina	M - K 2	2	-	-
052	Rosen	M 1 K -	1	-	-

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1955 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1955 are omitted.* ** For de enkelte aldersår, se tabell IV b. *Single years see table IV b.*

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

age. The whole country.

i fylte år Complete years																	Internasjonalt nummer
15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ovr.		
-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	001
2	5	18	16	25	19	25	22	30	9	15	11	9	6	6	5	1	002
2	6	13	10	9	12	9	7	12	11	12	11	11	6	-	-	1	003
-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	005
-	-	-	2	2	2	2	1	3	-	1	1	1	-	-	-	-	009
-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	010
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	011
-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	012
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	013
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	015
1	-	-	3	2	3	3	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	016
1	-	-	2	1	1	1	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	017
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	019
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	020
-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	022
-	-	-	1	-	-	1	-	-	5	4	8	6	2	1	-	-	023
-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	025
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	026
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	027
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	029
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	040
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	041
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	049
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	051
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	052

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal t nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
053	Septikemi og pyemi.....	M 12 K 9	3 4	1	-
055	Difteri	M 1 K -	-	-	-
056	Kikhoste	M 4 K 9	4 9	-	-
057	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfek- sjoner	M 6 K 6	6 4	-	-
061	Stivkrampe	M - K 4	- 1	-	-
063	Gassgangren	M 1 K -	1 -	-	-
072	Weil's sykdom	M - K 1	- 1	-	1
080	Akutt poliomyelitt	M 8 K 6	- 3	1	-
081	Senere følger av akutt poliomyelitt.....	M 6 K 1	- 1	-	-
082	Akutt encefalitt (epidemisk og letargisk)	M 4 K 7	- 2	1	-
083	Senere følger av akutt encefalitt	M 3 K 3	- 1	-	1
085	Meslinger	M 3 K 2	1 1	2	-
086	Røde hunder	M 2 K -	1 -	-	-
087	Vannkopper	M - K 2	- 1	-	-
088	Herpes zoster	M 5 K 8	- 1	-	-
092	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	M 3 K 3	- 1	-	-
093	Infeksjøs mononukleose	M 1 K -	- -	1	-
096	Andre virussykdommer	M 5 K 1	3 1	-	-
116	Malaria i. n. a.....	M 2 K -	2 -	-	-
134	Soppsykdommer	M 1 K 2	- 1	-	-
138	Andre infeksjonssykdommer	M 4 K 6	- 1	-	-
II. Svlster¹					
	Ondartede svulster i munnhulen og svegl (140-148)	M 68 K 28	- -	-	-
140	Ondartet svulst i leppene	M 12 K 2	- -	-	-
141	» » » tungen.....	M 10 K 9	- -	-	-
142.0	Blandingssvulst i spyttkjertelen	M 1 K 1	- -	-	-
142.1	Annen ondartet svulst i spyttkjertelen.....	M 9 K 1	- -	-	-

¹ Om oppdelingen av de enkelte nr. i undergrupper, se Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1951, innledningen, side 54. Subdivision of the items 140—199, by letters and numbers, see page 54 of the Medical Report for 1951.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90- og ov.	Internasj- onalt nummer
-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	053
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	055
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	057
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	061
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	072
-	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	080
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	081
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	082
2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	083
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	085
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	086
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	087
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	1	088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	092
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	093
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	096
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	3	-	3	9	11	7	8	10	5	7	1	140-
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	8	4	7	1	-	148
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	4	1	5	-	140
-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	1	3	1	2	4	-	141
-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	-	-	2	1	1	-	142.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	142.1

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter-nasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
143	Ondartet svulst i munnhulens gulv	M 9 K 2	-	-	-
144	» » andre steder i munnhulen	M 10 K 4	-	-	-
145	» » i mesofarynx' orale del	M 6 K -	-	-	-
146	» » » nasofarynx	M 3 K 5	-	-	-
147	» » » hypofarynx	M 8 K 3	-	-	-
148	» » » farynx, i. n. a.	M - K 1	-	-	-
<i>Ondartede svulster i fordøyelsesorganene og bukhinnen (150-159)</i>		M 1 352 K 1 055	1	-	-
150	Ondartet svulst i spiserøret	M 82 K 21	-	-	-
151	» » magesekken	M 794 K 596	-	-	-
152	» » tolvfingertarmen og tynntarmen.....	M 10 K 2	-	-	-
153	» » tykktarmen unntatt endetarmen	M 168 K 196	-	-	-
154	» » endetarmen	M 117 K 92	-	-	-
155	» » gallevieier og lever (oppført som primært sete)	M 25 K 38	1	-	-
156.1	» » gallevieier og lever (uten oppl. om primært eller sekundært sete).....	M 30 K 29	-	-	-
156.2	» » gallevieier og lever (oppført som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 5 K 2	-	-	-
157	» » bukspyttkjertelen	M 118 K 79	-	-	-
159	» » fordøyelsesorganene, i. n. a.	M 3 K -	-	-	-
<i>Ondartede svulster i åndedrettsorganene (160-165)</i>		M 195 K 83	-	-	-
160	Ondartet svulst i nesen, bihulene, mellomøret og tilliggende beinhuler	M 12 K 11	-	-	-
161	» » strupen	M 10 K 2	-	-	-
162	» » luftrøret, bronkiene eller lungene (oppført som primært sete)	M 153 K 44	-	-	-
163	» » luftrøret, bronkiene eller lungene (uten oppl. om primært eller sekundært sete)	M 15 K 22	-	-	-
164	» » mediastinum	M 4 K 3	-	-	-
165	» » brysthulens organer (oppført som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 1 K 1	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år																	Internasjonal nummer
15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 år og ov.		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	1	143	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	-	144	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	-	2	-	145	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	146	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	1	2	-	-	-	147	
-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	3	1	1	-	1	-	148	
-	2	4	11	30	40	78	156	178	200	218	210	152	49	23	150-		
3	6	18	19	27	62	83	99	121	164	195	156	78	23	23	159		
-	-	-	1	1	3	9	9	12	19	17	6	2	2	3	150		
-	1	3	6	13	24	44	84	110	121	122	118	100	31	17	151		
1	4	12	16	20	33	45	56	65	86	106	99	40	13	1	1	152	
-	-	-	-	1	-	1	1	4	1	-	1	-	1	1	-	153	
-	1	-	12	5	13	20	16	23	26	28	15	7	7	2	153		
-	1	3	1	4	11	22	8	21	33	42	29	18	3	3	1	154	
-	1	3	3	2	4	13	15	15	18	25	15	9	9	4	-	155	
2	-	2	2	1	5	12	9	22	14	6	6	5	6	2	2	156.1	
-	1	-	-	1	1	3	5	7	5	8	6	4	6	5	5	-	156.2
-	1	2	1	4	8	21	16	17	22	14	9	3	1	3	1	157	
-	1	2	1	2	10	6	11	16	7	15	8	-	-	-	-	159	
2	1	2	6	6	28	42	35	26	20	13	8	5	5	1	1	160-	
1	2	2	1	3	6	7	21	14	8	11	6	-	3	2	-	165	
2	-	-	-	-	-	1	1	3	3	1	1	-	2	-	-	160	
-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3	2	-	1	-	-	161	
-	1	2	6	5	27	39	30	20	11	5	6	1	1	-	-	162	
1	2	1	2	1	2	4	14	6	4	5	5	2	1	-	-	163	
-	-	-	2	-	-	1	-	2	3	4	3	-	-	-	-	164	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	165	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
	<i>Ondartede svulster i brystkjertelen og urin- og kjønnsorganene (170-181)</i>				
170	Ondartet svulst i brystkjertelen	M 509 K 970	2 4	1	1
171	» » » cervix uteri	M 3 K 437	-	-	-
172	» » » corpus uteri	K 150	-	-	-
173	Chorionepithelioma	K 59	-	-	-
174	Ondartet svulst i uterus, i. n. a.	K 2	-	-	-
175	» » ovarium, salpinx el. ligamentum latum	K 32	-	-	-
176.1	» » vagina	K 173	-	-	1
176.2	» » vulva	K 9	-	-	-
176.3	» » andre deler av de kvinnelige kjønnsorganer eller i. n. a.	K 17	-	-	-
177	» » prostatæ	K 9	-	-	-
178	» » testikkelen	M 327	-	-	-
179.1	» » scrotum	M 25	-	-	-
179.2	» » penis	M 1	-	-	-
180	» » nyrene	M 2	-	-	-
181	» » blæren og urinveiene	M 68 K 48	2 4	-	1
	<i>Ondartede svulster i andre organer eller uten nærmere opplysninger om sete (190-199)</i>	M 83 K 34	-	-	-
190	Ondartet melanom i huden	M 338 K 403	9 9	4	6
191	Annen ondartet svulst i huden	M 20 K 29	-	-	-
192	Ondartet svulst i øyet	M 20 K 17	-	-	-
193.a	Gliom i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M 9 K 12	1 3	1	-
193.b	Annen ondartet svulst i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M 53 K 42	2 1	1	2
194	Ondartet svulst i skjoldbruskkjertelen	M 17 K 11	3 1	-	1
195	» » andre endokrine kjertler	M 12 K 8	-	-	1
196	» » bein (herunder kjevebein)	M 25 K 7	-	-	1
197	» » bindevev	M 17 K 16	1 1	-	5
198.1	» » lymfeknuter (ikke oppgitt om primært eller sekundært sete)	M 20 K 15	-	1	-
198.2	» » lymfeknuter (oppgett som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 5 K 3	-	-	-
199.1	» » bukhulen (uten kjent utgangspunkt)	M 100 K 1	2 1	-	-
199.2	» » andre organer ikke nevnt ovenfor	M 178 K 5	-	-	-
199.3	» » uten oppgitt lokalisasjon, eller metastaser uten kjent utg.punkt (unnt. i leveren, lungene og lymfekjertlene)	M 54 K 49	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.	Internatio- nalt nummer
1	3	3	4	5	8	6	16	28	42	71	76	117	79	76	40	9	170-
-	5	3	21	30	54	85	123	133	121	99	115	79	56	35	6	181	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	170
-	-	6	10	25	49	63	53	60	51	39	34	26	18	-	3	-	171
-	1	13	13	12	18	23	21	12	10	12	9	4	4	2	-	-	171
-	-	-	-	1	2	1	12	19	7	7	4	4	-	-	-	-	172
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173
-	-	-	-	1	-	3	2	1	2	7	5	7	3	-	-	-	174
4	1	2	6	13	10	25	29	20	20	19	9	11	3	-	1	-	175
-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	2	3	2	-	3	-	-	176.1
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	3	-	-	-	3	-	176.2
-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	2	-	-	1	-	176.3
-	-	-	-	-	-	2	6	9	21	47	50	94	62	29	7	177	
1	3	3	4	4	4	1	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	178
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179.1
-	-	-	1	1	2	4	7	12	14	12	10	2	-	1	-	-	179.2
-	-	-	1	1	4	5	5	6	3	10	4	12	9	1	1	-	180
-	-	-	3	-	2	10	9	9	9	14	12	9	9	2	2	2	181
-	-	-	-	-	1	2	2	2	4	13	-	-	-	-	-	-	-
6	1	7	3	11	13	21	29	34	40	33	49	27	24	14	7	190-	
6	1	7	6	9	14	20	30	34	31	43	48	61	46	18	14	199	
-	1	1	1	1	1	2	4	3	4	2	1	-	1	-	-	-	190
1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	2	3	2	1	-	-	-	191
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	5	2	-	-	192
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2	2	1	1	-	-
2	1	1	2	7	8	9	12	3	-	-	2	1	-	-	-	-	193a.
3	3	2	2	7	1	9	7	3	2	2	1	2	-	-	1	-	193b.
-	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	-	-	1	-	-
-	1	1	1	1	1	-	3	1	4	-	2	1	6	2	3	-	194
-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	6	1	1	-	-	-	-	195
1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
2	1	2	-	3	-	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	2	196
1	-	-	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	197
2	-	1	-	1	-	1	2	-	1	1	3	3	1	-	-	-	198.1
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	198.2
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	-	3	2	4	6	9	10	26	12	13	7	4	199.1	
-	1	-	2	-	1	8	11	17	14	20	29	35	24	9	7	-	199.2
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	2	-	3	5	6	12	9	6	7	6	2	1	1	199.3
-	-	-	-	2	-	3	5	2	4	4	7	6	9	5	5	-	-

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
	<i>Svulster i de lymfatiske og bloddannende organer (200-205)</i>	M 243 K 205	12 12	4 10	3 4
200.0	Retikulosarkom	M 21 K 25	- -	2 -	1 -
200.1	Lymfosarkom	M 19 K 16	1 -	1 2	- 1
200.2	Andre primære ondartede svulster i lymfekjertler og lymfeårer ..	M 9 K 7	- -	- -	- -
201	Malign lymfogranulomatose	M 39 K 28	- -	- -	- -
203	Multiple myelomer	M 42 K 30	- -	- -	- -
204.0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	M 21 K 7	1 -	- -	- -
204.1	Myeloid levkemi og alevkemi	M 43 K 45	2 4	2 2	1 -
204.2	Monocytisk levkemi og alevkemi	M 2 K -	- -	- -	- -
204.3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspesifisert type	M 27 K 26	5 7	1 3	1 1
204.4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	M 20 K 21	3 1	- 1	- 2
	<i>Godartede svulster (210-229)</i>	M 37 K 42	3 1	1 1	2 -
211	Godartet svulst i fordøyelsesorganene (unntatt munnhulen og farynx)	M 3 K 3	- 1	- -	- -
212	Godartet svulst i åndedrettsorganene	M 2 K -	1 -	- -	- -
214	Fibromyoma uteri	K 3	-	-	-
216	Godartet svulst i ovariet	K 8	-	-	-
217	» » » andre deler av de kvinnelige kjønnsorganer ..	K 1	-	-	-
219	» » » nyre og andre deler av urinveiene	M 10 K 9	- -	- -	- -
223	» » » hjernen eller andre deler av nervesystemet ..	M 16 K 11	- -	- -	- 2
224	» » » endokrine kjertler	M 3 K 2	- -	1 -	- -
225	» » » bein og brusk	M 1 K 1	- -	- -	- -
226	Lipom	M - K 1	- -	- -	- -
227	Andre godartede svulster i muskulatur og bindevev	M 1 K 1	1 -	- -	- -
228	Hemangiom og lymfangiom	M 1 K 2	1 -	1 -	- -
	<i>Svulster av uspesifisert art (230-239)</i>	M 25 K 38	- 2	1 -	- -
230	Svulst av uspesifisert art i fordøyelsesorganene	M 7 K 6	- 1	- -	- -
231	» » » » åndedrettsorganene	M 1 K 1	- 1	- -	- -

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
233	Svulst av uspesifisert art i uterus	K	2	-	-
236	» » » » nyrer, urinveier og mannlige kjønnss- organer	M	-	-	-
237	» » » » hjernen eller andre deler av nervesy- stemet	K	3	-	-
238	» » » » hud, muskulatur og beinvev	M	13	-	1
239	» » » » andre eller uspesifiserte organer	M	1	-	-
		K	3	-	-
		K	12	-	-
III. Allergiske og endokrine sykdommer.					
Stoffskifte- og kostsykdommer					
241	Astma	M	97	1	1
		K	91	1	-
250	Parenchymatøst, ikke toksisk struma	M	1	-	-
		K	2	-	-
252	Tyreotoksikose med eller uten struma	M	1	-	-
		K	13	-	-
253	Myxødem og kretinisme	M	1	-	-
		K	4	1	-
260	Sukkersyke	M	99	1	-
		K	127	-	1
270	Annen forstyrrelse av bukspyttkjertelens funksjon	M	-	-	-
		K	1	-	-
272	Sykdommer i hypofysen	M	-	-	-
		K	3	-	-
273	Sykdommer i thymus	M	3	3	-
		K	2	2	-
274	Sykdommer i binyrene (Addison's sykdom, ikke tub.)	M	5	1	-
		K	5	1	-
277	Pluriglandulær dysfunksjon o. a. endokrine forstyrrelser	M	-	-	-
		K	1	-	-
280	Beriberi	M	1	-	-
		K	-	-	-
281	Pellagra	M	-	-	-
		K	1	-	-
283	Rakitt i aktiv form	M	1	1	-
		K	1	1	-
284	Senere følger av rakitt	M	2	-	-
		K	1	-	-
286.0	Steatorrhoea og sprue	M	1	-	-
		K	4	1	-
288	Arthritis urica	M	2	-	-
		K	1	-	-
289	Andre stoffskiftesykdommer	M	11	1	-
		K	13	-	-
IV. Sykdommer i blodet og bloddannende organer					
290	Pernisiös anemi	M	15	-	-
		K	30	1	-
291	Hypokrom anemi	M	-	-	-
		K	1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
292.0-2	Hemolytisk anemi	M 2 K 2	-	-	-
292.3	Levko-erythroblastisk anemi	M 1 K 1	-	-	-
292.4	Aplastisk anemi	M 9 K 9	-	-	-
293	Anemi av ubestemt type	M 6 K 20	1	-	-
294	Polycytemi	M 1 K 2	-	-	-
295	Hemofili	M 2 K 1	1	-	1
296	Purpura og andre hemoragiske diateser	M 3 K 6	1	-	-
297	Agranulocytose	M 2 K 3	-	-	-
298	Miltsykdommer	M 1 K -	-	-	-
299	Andre sykdommer i blodet og bloddannende organer	M - K 1	-	-	-
V. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, afferdsforstyrrelser					
300	Schizofreni	M 11 K 7	-	-	-
301	Manisk depressiv sinnsykdom, melankoli, i.n.a.	M 4 K 1	-	-	-
304	Senil psykose	M 12 K 28	-	-	-
305	Presenil psykose	M 4 K 2	-	-	-
307	Alkoholpsykose (Delirium tremens)	M 3 K -	-	-	-
309	Andre eller ubestemte psykoser	M 4 K 3	-	-	-
322	Alkoholisme	M 9 K 1	-	-	-
323	Narkomani	M 2 K -	-	-	-
325	Mongolisme og andre typer av åndssvakhet ¹	M 6 K 7	6 1	1	1
VI. Sykdommer i nervesystem og sanseorganer					
330	Subarachnoidalblødning	M 33 K 50	-	-	-
331	Hjerneblødning	M 927 K 1 245	-	1	-
332	Emboli og trombose i hjernen	M 104 K 129	-	-	-
334	Apopleksi i.n.a. og andre karlesjoner i sentralnervesystemet	M 917 K 1 145	-	-	-

¹ Av disse mongolisme: 4 m., 2 kv.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.	Internasjonalnummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 293
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	298
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300
-	1	1	1	4	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 304
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	309
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	323
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325
-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-
1	-	-	4	1	2	7	4	3	5	2	1	3	3	3	-	330
-	1	-	-	5	6	4	8	3	6	7	2	3	3	3	-	1
1	1	2	-	5	3	14	19	37	61	115	119	208	167	125	49 331	
-	-	-	1	4	3	8	24	35	78	126	199	241	248	189	90	
-	-	-	1	-	1	2	4	4	19	27	20	15	10	10	1 332	
-	-	-	1	1	1	4	22	32	68	89	138	205	183	104	69 334	
-	-	-	1	1	2	10	14	39	64	108	161	251	236	173	85	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
340	Meningitt [ikke meningokokk (057) og ikke tuberkuløs meningitt (010)]	M 28 K 15	12 8	4	1
341	Flebitt og tromboflebitt i hjernens venøse sinuser	M 2 K 2	- -	-	-
342	Intrakraniell og intraspinal abscess	M 5 K 2	1 -	-	-
343	Encefalitt, myelitt og encefalomielitt [unnt. akutt epidemisk (082) og postvaksinal (E 941)]	M 6 K 6	1 1	1	1
344	Senere følger av intrakraniell abscess og pyogen infeksjon, hydrocefalus ervervet eller i.n.a.....	M 3 K 4	- -	1 1	-
345	Multipel sklerose	M 29 K 34	- -	-	-
350	Paralysis agitans	M 36 K 40	- -	-	-
351	Spastisk cerebral parese	M 12 K 7	9 4	-	-
352	Andre cerebrale lammelser	M 4 K 5	- -	-	-
353	Epilepsi.....	M 55 K 31	1 1	2 2	3 3
355	Andre sykdommer i hjernen	M 7 K 4	3 1	-	-
356	Sykdommer i de motoriske nevroner og muskelatrofi	M 23 K 16	- 1	-	1
357	Andre sykdommer i ryggmargen	M 6 K 1	- -	-	1
363	Isjias	M - K 1	- -	-	-
364	Polynevritt og polyradikulitt	M 4 K 2	- -	-	-
370	Øyekatarr	M - K 1	- 1	-	-
391	Mellomørebetennelse, uten opplysning om mastoiditt.....	M 1 K 7	- 6	-	-
392	Mellomørebetennelse med mastoiditt	M 1 K 1	- -	-	1
393	Mastoiditt uten at mellomørebetennelse er nevnt	M - K 1	- -	-	-
VII. Sykdommer i hjerte og kar					
400	Revmatisk feber uten nevnt hjertesykdom	M 3 K 3	- -	-	1
401	Revmatisk feber med hjertesykdom (aktiv)	M 5 K 7	- -	-	-
<i>Kronisk revmatisk hjertesykdom (410-416).</i>					
410	Sykdommer i mitralklappene	M 43 K 94	- -	-	-
411	Sykdommer i aortaklappene, oppført som revmatisk	M 12 K 6	- -	-	-
414	Annen endokarditt oppført som revmatisk	M 15 K 15	- -	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år																	Internatio-	
15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 år	nalnummer		
år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	og ov.		
-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	340	
1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	341	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	342	
-	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	343	
-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	344	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	345	
-	1	5	1	7	3	4	3	3	1	2	7	8	8	13	8	7	350	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	351	
-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	352	
2	2	5	7	5	3	4	3	5	4	2	-	4	2	2	2	1	353	
1	1	1	-	4	2	1	4	1	2	-	1	1	4	3	1	-	355	
-	-	1	-	-	-	-	2	5	3	3	2	4	1	1	-	-	356	
-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	357	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	364	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	370	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	391	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	392	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	393	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	401	
-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	2	1	410
1	-	2	1	1	3	4	4	8	3	6	4	5	4	2	1	3	1	411
-	1	1	1	2	3	7	13	12	1	1	1	1	1	2	1	2	1	414

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
415	Myokarditt oppført som revmatisk	M 3 K 3	-	-	-
416	Annen hjertesykdom oppført som revmatisk, eller revmatisk hjertesykdom, i.n.a.	M 45 K 51	-	-	-
	<i>Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer (420-422).</i>				
420.1	Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt	M 1 957 K 1 106	-	-	-
420.0 } 420.2 }	Hjertesykdom oppgitt som arteriosklerotisk, angina pectoris i.n.a.	M 451 K 417	-	-	-
421	Kronisk endokarditt, ikke oppført som revmatisk.....	M 108 K 150	-	1	-
422	Kronisk myokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 491 K 583	-	-	-
	<i>Andre hjertesykdommer (430-434).</i>				
430.0	Akutt og subakutt bakteriell endokarditt	M 6 K 8	-	-	-
430.1	Annen akutt endokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 2 K -	1	-	-
431	Akutt myokarditt, ikke oppført som revmatisk	M - K 1	-	-	-
433.0	Hjerteblokk	M 29 K 11	-	-	-
433.1 } 433.2 }	Flimmer og andre arytmier, i.n.a.	M 13 K 23	1	-	-
434.0	Hjertesykdom med kyfoskoliose	M 5	-	-	-
434.1 } 434.2 }	Andre og ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M 15 K 431	1	-	-
434.3		K 596	-	-	-
	<i>Hypertensionssykdommer (440-447).</i>				
441	Essentiell malign hypertoni med hjertesykdom	M 1 K -	-	-	-
442	Hypertonisk hjertesykdom med nefrosklerose	M 16 K 15	-	-	-
443	Hypertonisk hjertesykdom, i.n.a.	M 270 K 418	-	-	-
444	Essentiell benign hypertoni eller hypertoni i.n.a. uten nevnt hjertesykdom	M 27 K 36	-	-	-
445	Essentiell malign hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M 4 K 2	-	-	-
446	Hypertoni med nefrosklerose uten nevnt hjertesykdom.....	M 33 K 30	-	-	-
447	Hypertoni med arteriosklerose [ikke karlidelser i sentralnervesystemet (330-334)]	M 10 K 19	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.	Internasj- onaltnummer
- - - -	- - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	415
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	- - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	- - - -	416
1 - - -	1 - - -	1 - - -	5 - - -	3 - - -	4 - - -	4 - - -	4 - - -	7 - - -	7 - - -	1 - - -	5 - - -	2 - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
1 - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -	2 - - -	5 - - -	1 - - -	9 - - -	7 - - -	8 - - -	6 - - -	6 - - -	1 - - -	2 - - -	2 - - -	- - - -	
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
- - - -	1 - - -	4 - - -	6 - - -	14 - - -	28 - - -	73 - - -	136 - - -	225 - - -	274 - - -	293 - - -	310 - - -	295 - - -	179 - - -	83 - - -	36 - - -	420.1
- - - -	1 - - -	1 - - -	5 - - -	15 - - -	23 - - -	61 - - -	91 - - -	154 - - -	230 - - -	217 - - -	169 - - -	102 - - -	37 - - -			37
- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	3 - - -	8 - - -	14 - - -	17 - - -	20 - - -	58 - - -	65 - - -	83 - - -	108 - - -	52 - - -			22
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	5 - - -	18 - - -	22 - - -	49 - - -	114 - - -	90 - - -	79 - - -				40
1 - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	2 - - -	1 - - -	7 - - -	11 - - -	17 - - -	10 - - -	24 - - -	16 - - -	14 - - -			420.2
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	5 - - -	7 - - -	13 - - -	20 - - -	30 - - -	36 - - -	28 - - -			4421
1 - - -	1 - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	6 - - -	16 - - -	19 - - -	30 - - -	63 - - -	106 - - -	115 - - -	89 - - -			4422
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	2 - - -	1 - - -	7 - - -	15 - - -	36 - - -	59 - - -	124 - - -	162 - - -	104 - - -			73
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
- - - -	- - - -	2 - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	430.0
- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	2 - - -	1 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	430.1
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	431
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	4 - - -	5 - - -	4 - - -	5 - - -	3 - - -	3 - - -	3 - - -	- - - -	433.0
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	1
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	3 - - -	4 - - -	9 - - -	1 - - -	- - - -	433.1
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	- - - -	433.2
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -	- - - -	434.0
1 - - -	1 - - -	2 - - -	4 - - -	5 - - -	5 - - -	9 - - -	33 - - -	41 - - -	50 - - -	53 - - -	88 - - -	74 - - -	51 - - -	15 - - -		434.1
- - - -	2 - - -	2 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	13 - - -	32 - - -	55 - - -	80 - - -	135 - - -	138 - - -	91 - - -	39 - - -		434.2
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	434.3
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	441
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	4 - - -	3 - - -	2 - - -	1 - - -	2 - - -	1 - - -	- - - -	1
- - - -	- - - -	- - - -	2 - - -	2 - - -	- - - -	9 - - -	12 - - -	27 - - -	41 - - -	53 - - -	77 - - -	72 - - -	25 - - -	21 - - -		442
- - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -	2 - - -	3 - - -	4 - - -	15 - - -	38 - - -	50 - - -	77 - - -	93 - - -	88 - - -	36 - - -	21 - - -		5443
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -	2 - - -	5 - - -	4 - - -	1 - - -	2 - - -	4 - - -	4 - - -	1 - - -		11
- - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	1 - - -	4 - - -		2444
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	445
- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	4 - - -	3 - - -	7 - - -	2 - - -	4 - - -	2 - - -	4 - - -	1 - - -		2446
- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	2 - - -	1 - - -	1 - - -	3 - - -	1 - - -	2 - - -	5 - - -	6 - - -	6 - - -	3 - - -	3 - - -		1
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	2 - - -		1447

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
<i>Sykdommer i arteriene (450-456).</i>					
450	Generell arteriosklerose [ikke hypertonisk (447)]	M 353 K 436	-	-	-
451	Aortaanevrisme av ikke syfilitisk art	M 14 K 9	-	-	-
453.0	Raynauds sykdom	M - K 1	-	-	-
453.1	Thromboangiitis obliterans, Bürgers sykdom	M 4 K -	-	-	-
454	Arteriell emboli og trombose.....	M 7 K 11	-	-	-
455	Gangren uten kjent årsak	M 11 K 19	-	-	-
456	Andre sykdommer i arteriene	M 2 K 11	-	-	-
<i>Sykdommer i vene og andre karsykdommer (460-468).</i>					
460	Åreknuter i underekstremitetene	M 2 K 2	-	-	-
461	Hemorroider	M 2 K -	-	-	-
462	Åreknuter i andre organer	M 2 K 2	-	-	1
463	Årebetennelse i underekstremitetene	M 9 K 17	-	-	-
464	Årebetennelse andre steder eller i.n.a.	M 5 K 6	-	-	-
465	Lungeemboli og infarkt	M 10 K 15	-	-	-
466	Annen venøs emboli og trombose.....	M 7 K 3	-	-	-
467	Andre og ubestemte karsykdommer	M 1 K -	-	-	-
468	Sykdommer i lymfeknuter og lymfeårer, som ikke kommer inn under andre grupper	M 2 K 1	1	-	1
VIII. Sykdommer i åndedrettsorganene					
470	Akutt nasofaryngitt	M 3 K 4	2	-	-
471	Akutt sinusitt	M 1 K 1	1	-	-
472	Akutt faryngitt.....	M 1 K -	-	-	-
473	Akutt tonsilitt [ikke streptokokk (051)]	M 2 K 4	2	-	-
474.0	Pseudokrupp	M 4 K 5	4	-	-
474.1	Annen akutt laryngitt og tracheitt	M 8 K 5	7	3	-
480	Influensa med lungebetennelse	M 8 K 10	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter-nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
481	Influensa med andre luftveissymptomer eller i.n.a.	M 11 K 12	- 2	- -	- -
490	Krupøs (lobær) lungebetennelse	M 64 K 81	5 6	- -	1 1
491	Bronkopnevmoni....	M 425 K 562	51 31	- 1	2 1
492	Primær atypisk lungebetennelse	M 1 K 2	- -	- -	- -
493	Lungebetennelse av annen art, eller i.n.a.	M 116 K 113	26 14	1 -	1 2
500	Akutt bronkitt	M 9 K 13	4 5	1 -	- -
501	Bronkitt, i.n.a.	M 7 K 12	- -	- -	- -
502	Kronisk bronkitt	M 39 K 46	- -	- -	- -
510	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	M 1 K -	- -	- -	- -
513	Kronisk sinusitt	M 4 K 1	- -	- -	- -
517	Andre sykdommer i de øvre luftveier	M - K 2	- -	- -	- -
518	Empyema pleurae (av ikke tuberkuløs art)	M 3 K -	- -	- -	- -
519	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	M - K 3	- -	- -	- -
520	Spontan pnevmotoraks	M - K 1	- -	- -	- -
521	Lungeabscess	M 7 K 5	- 1	- -	- -
522	Stuving og hypostase i lungene	M 1 K 2	- -	- -	- -
523.0	Silikose (yrkessykdom)	M 13 K -	- -	- -	- -
525	Lungefibrose av ikke tuberkuløs art (ikke yrkessykdom)	M 14 K 14	- -	- -	- -
526	Bronkiktasi	M 35 K 32	- -	- -	- -
527	Andre sykdommer i lunger og brysthinne	M 13 K 9	1 -	- -	- -
IX. Sykdommer i fordøyelsesorganene					
536	Stomatitt	M - K 1	- -	- -	- -
537	Sykdommer i spyttkjertlene	M - K 2	- -	- -	- -
539	Sykdommer i spiserøret	M 3 K -	- -	- -	- -
540.0	Magesår (uten perforasjon)	M 44 K 26	- -	- -	- -
540.1	Magesår (med perforasjon)	M 18 K 4	- -	- -	- -
541.0	Tolvfingertarmsår (uten perforasjon)	M 18 K 5	- -	- -	- -

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
541.1	Tolvfingertarmsår (med perforasjon)	M 12 K 3	-	-	-
542.1	Gastrojejunale sår (med perforasjon)	M 1 K 1	-	-	-
543	Gastritt og duodenitt	M 3 K 3	-	-	1
544	Funksjonelle magelidelser	M 2 K 1	-	-	-
545	Andre sykdommer i mage og tolvfingertarm	M 5 K 2	-	-	-
550.0	Akutt blindtarmsbetennelse (uten peritonitt)	M 8 K 5	-	-	1
550.1	Akutt blindtarmsbetennelse (med peritonitt)	M 25 K 13	4	3	1 2
560.0	Lyskebrokk (uten obstruksjon)	M 4 K -	-	-	-
560.1-5	Annen brokk (uten obstruksjon)	M 8 K 14	6 2	-	-
561.0	Lyskebrokk (med obstruksjon)	M 24 K 7	3	-	-
561.1-5	Annen brokk eller brokk i.n.a. (med obstruksjon)	M 12 K 14	-	-	-
570.1	Tarmslyng, uten opplysning om brokk	M 26 K 38	1 1	-	-
570.2	Mesenterialtrombose	M 14 K 8	-	-	-
570.0 570.3-5 }	Annen obstruksjon, uten opplysning om brokk	M 15 K 12	4 4	-	-
571	Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulcerøs)	M 46 K 56	16 21	3 1	-
572	Kronisk enteritt og ulcerøs kolitt	M 12 K 17	-	-	-
573.0	Forstoppelse	M - K 1	-	-	-
575	Abscess i anus og rectalområdet	M 2 K -	-	-	-
576	Bukhinnebetennelse (uten kjent årsak)	M 8 K 11	-	-	1
578	Andre sykdommer i tarmene og bukhulen	M 10 K 9	-	-	-
580	Akutt og subakutt gul leveratrofi	M 2 K 2	1	-	-
581	Leverkirrose	M 59 K 70	- 2	-	-
583	Andre leversykdommer	M 4 K 12	-	-	1
584	Gallestein	M 20 K 59	-	-	-
585	Galleblærebetennelse uten gallestein	M 25 K 53	-	-	-
586	Andre sykdommer i galleblæren og gallveiene	M 1 K 6	-	-	-
587	Sykdommer i bukspyttkjertelen	M 12 K 12	2 1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 år og ov.	Internasjonal nummer
år																
-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	1	2	1	1	-	541.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	542.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	543	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	544	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	545	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1 550.0	
2	1	-	-	4	4	1	1	1	1	1	2	1	1	-	550.1	
1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	560.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	560.1-5	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	1 561.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	2 561.1-5	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	4	4	1 570.1	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	4	9	2	2	1 570.2	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 570.0	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 570.3-5	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	571	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 572	
-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1 573.0	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 575	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 576	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 578	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 580	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 581	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 583	
-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1 584	
-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1 585	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 586	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 587	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
X. Sykdommer i urin- og kjønnsorganene					
590	Akutt nefritt	M 6 K 8	— —	— —	— —
591	Nefritt med ødem, herunder nefrose	M 5 K 4	— —	— —	— —
592	Kronisk nefritt	M 149 K 118	— —	— 1	— —
593	Nefritt, i.n.a.	M 8 K 7	— —	— —	— —
594	Nefrosklerose, ikke hypertonisk	M 1 K —	— —	— —	— —
600.0	Pyelitt, pyelonefritt, pyelocystitt	M 44 K 84	— —	— 1	— —
600.1-2	Andre infeksjoner i nyrene	M 3 K 1	— —	— —	— —
601	Hydronefrose	M 3 K 1	— —	— —	— —
602	Stein i nyre og ureter	M 5 K 5	— —	— —	— —
603	Andre sykdommer i nyre og ureter	M — K 2	— —	— —	— —
604	Stein i andre deler av urinveiene	M 6 K 2	— —	— —	— —
605	Cystitt	M 3 K 3	— —	— —	— —
606	Andre sykdommer i urinblæren	M 1 K —	— —	— —	— —
608	Strictura urethrae (ikke gonoréisk)	M 7 K —	— —	— —	— —
610	Prostatahypertrofi	M 375	— —	— —	— —
611	Prostatitt	M 2	— —	— —	— —
613	Hydrocele	M 1	— —	— —	— —
622	Akutt salpingitt og ooforitt	K 1	— —	— —	— —
623	Kronisk salpingitt og ooforitt	K 1	— —	— —	— —
630	Infeksjøs sykdom i uterus, vagina og vulva	K 1	— —	— —	— —
631	Utero-vaginalt prolaps	K 5	— —	— —	— —
XI. Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng					
641	Infeksjon i urin- og kjønnsorganene i svangerskapet	K 1	— —	— —	— —
642	Forgiftninger i svangerskapet	K 11	— —	— —	— —
643	Placenta praevia i svangerskapet	K 1	— —	— —	— —
648	Andre komplikasjoner ved svangerskapet	K 2	— —	— —	— —
650	Abort uten nevnt sepsis eller toksemi	K 3	— —	— —	— —
651	Abort med sepsis	K 2	— —	— —	— —
670	Fødsel komplisert med placenta praevia eller andre blødninger før fødselen	K 4	— —	— —	— —
671	Fødsel komplisert med retinert placenta	K 1	— —	— —	— —
672	Fødsel komplisert med andre blødninger etter fødselen	K 4	— —	— —	— —
673	Komplisert fødsel p. g. a. trangt bekken	K 1	— —	— —	— —
675	Forlenget fødsel av annen årsak	K 1	— —	— —	— —
677	Livmorbristing og andre traumer	K 4	— —	— —	— —
678	Andre komplikasjoner ved fødselen	K 1	— —	— —	— —

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
681	Barselfeber	K	2	-	-
684	Lungeemboli etter fødsel	K	1	-	-
685	Eklampsi under og etter fødsel	K	2	-	-
688	Andre komplikasjoner etter fødsel	K	2	-	-
XII. Sykdommer i hud og underhud					
692	Flegmone og abscess uten lymfangitt	M	1	-	-
		K	1	-	-
698	Purulent dermatitt	M	1	-	-
		K	-	-	-
701	Eksem	M	1	1	-
		K	-	-	-
703.7	Dermatitt av ukjent årsak og type	M	-	-	-
		K	1	-	-
704	Pemfigus [unnt. hos nyfødte (766)]	M	1	-	-
		K	4	-	-
705	Erytematøse sykdommer	M	2	1	-
		K	1	-	-
706	Psoriasis	M	1	-	-
		K	-	-	-
711	Annen dermatose	M	1	-	-
		K	-	-	-
715	Kronisk sår i huden, uten gangren	M	12	-	-
		K	11	-	-
716	Andre hudsykdommer	M	-	-	-
		K	1	-	-
XIII. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet					
722.0	Kronisk polyartritt	M	9	-	-
		K	40	-	-
722.1	Spondylarthritis anchylopoëtica, v. Bechterew's sykdom	M	3	-	-
		K	-	-	-
723	Artrose og spondylose	M	7	-	-
		K	4	-	-
724	Andre bestemte former av artritt	M	-	-	-
		K	4	-	-
727	Revmatisme, i.n.a.	M	-	-	-
		K	3	-	-
730	Osteomyelitt	M	5	1	-
		K	1	-	-
731	Paget's sykdom	M	1	-	-
		K	-	-	-
733	Andre systemsykdommer i beinvev	M	2	-	-
		K	-	-	-
738	Andre ledlidelser	M	1	-	-
		K	2	-	-
741	Synovitt, bursitt og tenosynovitt (ikke yrkessykdom)	M	1	-	-
		K	-	-	-
744.0	Myasthenia gravis	M	1	-	-
		K	5	-	-
744.1	Medfødte muskulære sykdommer	M	12	4	-
		K	5	1	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år															Internasjonal nummer
15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	681
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	684
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	685
-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	688
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	692
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	698
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	701
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	703.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	704
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	705
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	706
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	711
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	715
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	716
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	722.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	722.1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	723
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	724
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	727
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	730
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	731
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	733
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	738
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	741
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	744.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	744.1

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
XIV. Medfødte misdannelser					
750	Misfoster (monstrum)	M 8 K 7	8 7	- -	- -
751	Spina bifida og meningocele	M 15 K 20	15 20	- -	- -
752	Medfødt hydrocephalus	M 12 K 8	9 7	1 1	- -
753	Andre medfødte misdannelser av nervesystem og sanseorganer	M 3 K 4	3 4	- 4	- -
754	Medfødte misdannelser av hjerte og kar	M 67 K 57	51 46	1 1	1 1
755	Spaltet gane og hareskår	M 3 K 1	3 1	- -	- -
756	Medfødte misdannelser av fordøyelsesorganene	M 22 K 16	21 15	1 -	- -
757	Medfødte misdannelser av urin- og kjønnsorganene	M 6 K 4	3 1	- -	- -
758	Medfødte misdannelser av bein og ledd	M 1 K 2	1 1	- -	- -
759	Andre cl. ikke spesifiserte el. multiple medfødte misdannelser	M 17 K 8	15 8	- -	- -
XV. Sykdommer spesifikke for barn under 1 år					
760-776	Fødselsskader, infeksjoner hos nyfødte og andre sykdommer og tilstander spesifikke for barn under 1 år i alt	M 401 K 278	401 278	- -	- -
(Disse sykdommer er nærmere spesifisert i tabell IV b, side 138.)					
XVI. Symptomatiske diagnosør, alderdom og ubestemte tilstander					
780.2	Kramper, i.n.a.	M 2 K 1	2 1	- -	- -
780.0,1, 3-9	Andre symptomer som viser til nervesystemet eller spesielle sanser	M 2 K 1	- -	- -	- 1
782.4	Akutt hjertelammelse, i.n.a.	M 41 K 16	- -	- -	- -
783	Symptomer som viser til åndedrettsorganene (hemoptyse i.n.a.)	M - K 1	- 1	- -	- -
784	Symptomer som viser til øvre del av mage-tarmkanalen ¹	M 12 K 7	- -	- -	- -
785	Symptomer som viser til bukhulen og nedre del av mage-tarmkanalen ²	M 15 K 16	- -	- -	- -
786	Symptomer som viser til urin- og kjønnsorganene	M 6 K 1	- -	- -	- -
788	Andre generelle symptomer ³	M 12 K 14	7 7	- -	- -
789.4	Hematuri	M 4 K 3	- -	- -	- -
789.0-3, 5-7	Andre unormale urinfunn av ikke oppgitt årsak	M 1 K 2	- -	- -	- -

¹ Av disse hematemese 11 m., 6. kv. ² Av disse melæna 5 m., 11 kv. ³ Av disse fiber med ukj. opprinnelse 12 m., 13 kv.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år																Internasjonal nålnummer
15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751
1						1										752
2	1	1	1	1	1	1	2	1	3							753
<i>I</i>	<i>I</i>	<i>I</i>	<i>I</i>	<i>I</i>	<i>I</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>			<i>I</i>					754
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	755
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756
1			1				1		1							757
-	-	-	<i>I</i>				<i>I</i>		<i>I</i>							758
-	-	-	<i>I</i>				<i>I</i>		<i>I</i>							759
.	760- 776
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	780.2
-	-	-	1	1												780.0, 1,3-9
-	-	-	4	2	3	3	6	4	3	4	4	5	1	1	1	782.4
-	-	-	<i>1</i>	783												
1			2			<i>I</i>		1	<i>I</i>		1	2	3	1	2	784
-	-	-	<i>1</i>			<i>1</i>		1	<i>1</i>		1	4	3	1	2	785
1			<i>1</i>			<i>1</i>		1	<i>1</i>		1	4	4	1	2	786
-	-	-	<i>1</i>			<i>1</i>		1	<i>1</i>		1	2	1	1	1	788
1			<i>1</i>			<i>1</i>		1	<i>1</i>		1	1	1	1	1	789.4
-	-	-	<i>1</i>			<i>1</i>		1	<i>1</i>		2	1	1	1	1	789.0- 3,5-7

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
79 0.1	Asteni, cachexi	M 2 K 1	—	—	—
792	Uremi, i.n.a.	M 16 K 3	—	—	—
794	Alderdomssvakhet uten nevnt psykose	M 418 K 678	—	—	—
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	M 247 K 124	36 28	1 1	1 1
795.3	Funnet død (ukjent årsak)	M 7 K 2	—	—	—
795.0,1, 4,5	Andre ukjente og ubestemte årsaker	M 250 K 1 285	28 23	1 1	1 —
	Alle dødsfall av sykdommer <i>Total deaths from diseases</i>	M 13 598 K ² 13 694	848 652	42 30	36 30
	Ulykker <i>Accidents</i>	M 1 037 K 506	83 44	62 22	42 7
	Selvmord <i>Suicide</i>	M 199 K 56	— —	— —	— —
	Mord <i>Homicide</i>	M 7 K 2	1 —	— —	— —
	Ulykker, selvmord, mord i alt <i>Total</i>	M 1 243 K 564	84 44	62 22	42 7
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	M 14 841 K ² 14 258	932 696	104 52	78 37

¹ Av disse 1 med uoppg. alder. ² Av disse 2 med uoppg. alder.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1955.

i fylte år

15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og ov.	Internasio- nalt nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	790,1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	2	-	2	-	5	1	1	1	1	3 792
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	29	103	133	148	794	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13	58	141	222	241		
-	2	5	2	5	9	19	28	30	25	26	26	17	6	9	795,2	
1	2	-	2	1	5	3	1	8	14	20	9	13	10	5		
-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	795,3
4	3	1	3	4	6	3	9	8	13	15	25	30	32	43	21	795,0,
-	1	-	3	2	6	5	2	9	13	20	27	34	47	49	42	1,4,5
45	46	74	112	178	234	350	616	952	1171	1411	1664	2065	1814	1237	703	
33	36	70	104	156	211	294	446	625	869	1248	1667	2226	2230	1715	1650	
62	82	58	69	56	68	58	59	63	44	43	38	50	49	32	19	
7	7	3	4	5	6	7	9	7	11	35	33	71	82	90	56	
4	3	15	18	18	23	27	28	25	16	5	8	5	3	1	-	
-	-	3	4	6	9	5	5	3	8	7	6	-	-	-	-	
1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
67	85	74	87	75	91	85	87	89	61	48	46	55	53	33	19	
7	7	6	8	11	15	13	14	11	19	42	39	71	82	90	56	
112	131	148	199	253	325	435	703	1041	1232	1459	1710	2120	1867	1270	722	
40	43	76	112	167	226	307	460	636	888	1290	1706	2297	2312	1805	1106	

**Tabell IV b. Dødsfall blandt barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.**

Causes of death among children under 5 years, by sex and age. The whole country.

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker* <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den detaljerte, internasj. liste av 1948 <i>Diseases classified by the International detailed list of 1948</i>	Kjønn og alder <i>Sex and age</i>																
		I alt under 5 år <i>Total under 5 years</i>	0—27 dager <i>0—27 days</i>	28 dager —11 måneder <i>28 days —11 months</i>	1 år year	2 år years	3 år years	4 år years	G. ¹	P. ²	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
		G. ¹	P. ²	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	
002	Av gr. Infeksjonssykdommer (001—138): <i>Infective and parasitic diseases:</i>																	
010	Tuberkulose i lungene	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
015	Tuberkulose i meninges og tub. i nervesystemet	3	3	—	—	2	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	
020	Tuberkulose i lymfekjertlene	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
041	Medfødt syfilis	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
051	Paratyfoidfeber	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
052	Streptokokkangina	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
053	Rosen	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
056	Septikemi og pyemi	3	4	—	—	3	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	
057	Kikhøste	4	9	—	—	3	6	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	
061	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfeksjoner	6	4	—	—	3	3	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
080	Stivkrampe	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
082	Akutt poliomyelitt	—	3	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
085	Akutt encefalitt (epidemisk og letargisk)	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
086	Meslinger	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
087	Røde hunder	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
096	Vannkopper	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Andre virussykdommer	3	1	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Av gr. Svlster (140—239): ³																	
	<i>Neoplasms:</i>																	
155	Ondartet svulst i galleveier og lever (oppført som primært sete)	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
180	Ondartet svulst i nyrene	2	4	—	—	—	—	1	2	1	1	—	1	—	—	—	—	
192	Ondartet svulst i øyet	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	1	
193.a	Gliom i hjernen el. a. deler av nervesystemet	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	1	—	
193.b	Annen ondartet svulst i hjernen el. a. deler av nervesystemet	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	—	
196	Ondartet svulst i bein og ledd	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
197	Ondartet svulst i bindevev	1	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	
199.1	Ondartet svulst i bukhulen (uten kjent utgangspunkt)	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
199.3	Ondartet svulst uten oppg. lokalisasjon el. metastaser uten kjent utgangspunkt (unnt. i leveren, lungene og lymfekjertlene)	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
200.1	Lymfosarkom	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
204.0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
204.1	Myeloid levkemi og alevkemi	2	4	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	
204.3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspesifisert type	5	7	—	—	—	—	—	1	1	3	4	1	—	—	2	—	

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1955 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1955 are omitted.*

¹ G. = gutter, males. ² P. = piker, females. ³ Om oppdelingen av de enkelte nr. i undergrupper, se Sunnhetsstilstanden og medisinalforholdene for 1951, side 54. *Subdivision of the items 140—199 by letters and numbers, see page 54 of the Medical Report for 1951.*

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.**

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder											
		I alt under 5 år		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år		2 år		3 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
204.4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	3	I	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—
211	Godartet svulst i fordøyelsesorganene (unntatt munnhulen og farynx)	—	I	—	—	—	I	—	—	—	—	—	—
212	Godartet svulst i åndedrettsorganene ..	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
227	Godartet svulst i muskulatur og bindevev ..	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
228	Hemangirom og lymfangiom	1	—	I	—	—	—	—	—	—	—	—	—
230	Svulst av uspesifisert art i fordøyelses-organene	—	I	—	I	—	—	—	—	—	—	—	—
231	Svulst av uspesifisert art i åndedretts-organene	—	I	—	—	—	—	—	—	I	—	—	—
	Av gr. Allergiske og endokrine sykd. Stoffskifte- og kostsykd. (240 —289): <i>Allergic, Endocrine system, Metabolic and Nutritional diseases:</i>												
241	Astma	1	I	—	—	1	—	—	I	—	—	—	—
253	Myxödem og kretinisme	—	I	—	—	—	I	—	—	—	—	—	—
260	Sukkersyke	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
273	Sykdommer i thymus	3	2	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—
274	Sykdommer i binyrene	1	I	—	—	1	—	—	—	I	—	—	—
283	Rakitt i aktiv form	1	I	—	—	1	I	—	—	—	—	—	—
286.0	Steatorrhoea og sprue	—	I	—	—	—	—	—	I	—	—	—	—
289.0	Lipidosis	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	Av gr. Sykd. i blodet og bloddannende organer (290—299); <i>Diseases of the Blood and Blood-forming organs:</i>												
290	Pernisiös anemi	—	I	—	—	—	I	—	—	—	—	—	—
293	Anemi av ubestemt type	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
295	Hemofili	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
296	Purpura og andre hemoragiske diateser	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	Av gr. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, atferdsforstyrrelser (300—326); <i>Mental, Psychoneurotic and Personality disorders:</i>												
325.4	Mongolisme	4	I	1	—	1	I	1	—	1	—	—	—
325.5	Andre og ubest. typer av åndssvakhet	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
	Av gr. Sykd. i nervesystem og sanse- organer (330—398); <i>Diseases of the Nervous system and Sense organs:</i>												
330	Subarachnoidalblødning	—	I	—	—	—	—	—	I	—	—	—	—
340	Meningitt [ikke meningokkk (057) og ikke tub. el. otogen meningitt (010, 341)]	12	8	1	I	5	6	3	I	2	—	—	1
342	Intrakraniell og intraspinal abscess ..	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
343	Encefalitt, myelitt og encefalomylitt [unnt. epidemisk (082) og postvak- sinal (E941)]	1	I	—	—	1	I	—	—	—	—	—	—
351	Spastisk cerebral parese	9	4	—	—	5	—	3	2	1	2	—	—

Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder											
		I alt under 5 år		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år		2 år		3 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
353	Epilepsi	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
355	Andre sykdommer i hjernen	3	1	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—
356	Sykdommer i de motoriske nevroner og muskelatrofi	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
370	Øyekatarr	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
391	Mellomørebetennelse, uten oppl. om mastoiditt	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
	Av gr. Sykd. i hjerte og kar (400—468): <i>Diseases of the Circulatory system:</i>												
430.1	Akutt endokarditt (unnt. bakteriell), ikke oppf. som reumatiske	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
431	Akutt myokarditt, ikke oppført som reumatiske	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
433.1—2	Flimmer og andre arytmier, i.n.a.	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
434.0	Hjertesykd. med kystoskoliose	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
468	Sykdommer i lymfeknuter, lymfeårer, som ikke kommer inn under andre grupper	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	Av gr. Sykdommer i åndedrettsorganene (470—527): <i>Diseases of the Respiratory system:</i>												
470	Akutt nasofaryngitt	2	3	—	—	2	2	—	1	—	—	—	—
471	Akutt sinusitt	1	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
473	Akutt tonsillitt [ikke streptokokk (051)]	2	2	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—
474.0	Pseudokrupp	4	5	—	—	1	—	1	3	—	2	—	2
474.1	Akutt laryngitt og tracheitt	7	3	—	—	2	1	2	2	2	—	1	—
481	Influensa med andre luftveissymptomer (unnt. pnevmoni) eller i.n.a.	—	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
490	Krupøs (lobær) lungebetennelse	5	6	—	—	4	6	1	—	—	—	—	—
491	Bronkopnevmoni	51	31	—	—	41	28	6	3	3	—	1	—
493	Lungebetennelse av annen art eller i.n.a.	26	14	—	—	18	12	5	2	1	—	2	—
500	Akutt bronkitt	4	5	—	—	2	2	—	2	1	—	—	1
521	Lungeabcess	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
527	Andre sykdommer i lunger og plevra	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	Av gr. Sykdommer i fordøyelsesorganene (530—587): <i>Diseases of the Digestive system:</i>												
550.0	Akutt blindtarmsbetennelse (uten peritonitt)	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
550.1	Akutt blindtarmsbetennelse (med peritonitt)	4	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	3
560.1—5	Brokk (unnt. lyskebrokk) uten obstruksjon	6	2	3	2	2	—	—	—	1	—	—	—
561.0	Lyskebrokk (med obstruksjon)	3	1	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
570.1	Tarmslyng, uten oppl. om brokk	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
570.0,3—5	Annen obstruksjon, uten oppl. om brokk	4	3	1	1	1	—	1	1	1	—	—	1
571	Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulcerøs). Alder 28 dager og over ..	16	21	—	—	12	14	2	2	2	2	—	3
580	Akutt og subakutt gul leveratrofi	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
581	Leverkirrose	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
587	Sykdommer i bukspyttkjertelen	2	1	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—

Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder									
		I alt under 5 år		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år	2 år	3 år	4 år
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
	Av gr. Sykdommer i hud og underhud (690–716): <i>Diseases of the Skin and Cellular tissue:</i>										
701	Eksem	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
705	Erytematos sykdl.	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	Av gr. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet (720–749): <i>Diseases of the Bones and Organs of Movement:</i>										
730	Osteomyelitt	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
744.1	Medfødte muskulære sykdommer	4	1	—	—	3	1	1	—	—	—
	Av gr. Medfødte misdannelser (750–759): <i>Congenital Malformations:</i>										
750	Misfoster (monstrum)	8	7	8	7	—	—	—	—	—	—
751	Spina bifida og meningocele	15	20	6	11	9	8	—	1	—	—
752	Medfødt hydrocephalus	9	7	2	1	5	4	1	—	—	2
753	Andre medfødte misdannelser av nervesystem og sanseorganer	3	4	—	2	1	2	2	—	—	—
754	Medfødte misdannelser av hjerte og kar	51	46	18	16	25	25	7	3	—	1
755	Spaltet gane og hareskår	3	1	—	—	2	1	1	—	—	—
756.0	Medfødt pylorus-stenoze	4	1	1	—	3	1	—	—	—	—
756.1	Medfødt atresi av anus	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—
756.2	Andre medfødte misdannelser av føroyelsesorganene	15	13	10	9	5	4	—	—	—	—
757.1,3	Medfødte misdannelser av urogenitalsystemet	3	1	1	—	2	1	—	—	—	—
758	Medfødte misdannelser av bein og ledd	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—
759.0	Medfødte misdannelser av åndedrettsorganene	1	2	—	—	1	1	—	—	1	—
759.3	Medfødte misdannelser av andre spesifiserte organer	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—
759.4	Multiple misdannelser og misdannelser i.n.a.	12	6	11	5	1	1	—	—	—	—
	Av gr. Sykdommer spesifikke for barn under 1 år (760–776): <i>Certain diseases of Early Infancy:</i>										
760.0	Intrakranielle og spinale fødselskader	47	36	45	36	2	—	—	—	—	—
760.5	Intrakranielle og spinale fødselskader hos for tidlig fødte	26	17	26	17	—	—	—	—	—	—
761.0	Andre fødselsskader, uten oppl. om for tidlig født	11	7	11	7	—	—	—	—	—	—
761.5	Andre fødselsskader hos for tidlig fødte	8	1	8	1	—	—	—	—	—	—
762.0	Asfyksi og ateletktase under og etter fødselen, uten oppl. om for tidlig født	24	15	22	15	2	—	—	—	—	—
762.5	Asfyksi og ateletktase under og etter fødselen hos for tidlig født	52	25	52	25	—	—	—	—	—	—
763.0	Lungebetennelse hos nyfødte 0–27 dager, uten oppl. om for tidlig født	10	11	10	11	—	—	—	—	—	—
763.5	Lungebetennelse hos nyfødte 0–27 dager (for tidlig født)	6	1	6	1	—	—	—	—	—	—

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.**

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder													
		I alt under 5 år		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år		2 år		3 år		4 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
764.0	Diaré hos nyfødte 0—27 dager, uten oppl. om for tidlig født	1	1	1	1
766.5	Penfigus hos nyfødte (for tidlig født)	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
768.0	Andre former av sepsis hos nyfødte, uten oppl. om for tidlig født.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.0	Syk. hos nyfødte som skyldes svangerskapstoksemi hos moren, uten oppl. om for tidlig født	3	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.1	Syk. hos nyfødte som skyldes sukkersyke hos moren, uten oppl. om for tidlig født	1	3	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.2	Syk. hos nyfødte som skyldes røde hunder hos moren, uten oppl. om for tidlig født	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.5	Syk. hos for tidlig fødte som skyldes svangerskapstoksemi hos moren ...	10	13	10	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.6	Syk. hos for tidlig fødte som skyldes sukkersyke hos moren	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
769.9	Sykdommer hos for tidlig fødte som skyldes andre toksemier hos moren.	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
770.0	Erytroblastose uten oppl. om nervelidelse eller for tidlig født	13	3	10	3	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
770.1	Kernicterus uten oppl. om for tidl. født	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
770.5	Erytroblastose uten oppl. om nervelidelse, men for tidlig født	2	2	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
770.6	Kernicterus hos for tidlig fødte	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
771.0	Hemoragisk sykdom hos nyfødte, uten oppl. om for tidlig født	1	2	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
771.5	Hemoragisk sykdom hos nyfødte (for tidlig født)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
772.0	Næringsforstyrrelser hos nyfødte, uten oppl. om for tidlig født	5	4	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—
772.5	Næringsforstyrrelser hos nyfødte (for tidlig født)	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
773.0	Ubestemte sykd. spesifikke for nyfødte, uten oppl. om for tidlig født.....	27	16	22	12	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—
773.1	Ubestemte sykd. spesifikke for nyfødte, med oppl. om overtidig svangerskap	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
773.5	Ubestemte sykd. spesifikke for nyfødte (for tidlig født)	17	22	15	21	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
774	Ufullbåret barn med samtidig annen tilstand (ikke nevnt under 760—773)	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
776	Ufullbåret barn, i.n.a.	126	90	125	90	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Av gr. Symptomatiske diagnosenter og ubestemte tilstrender (780—795); <i>Symptoms and Undefined conditions:</i>														
780.2	Kramper, i.n.a.	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
788.8	Feber av ukjent opprinnelse	7	6	—	—	5	4	1	1	1	—	—	1	—	—
788.5	Tetani	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	36	28	5	6	29	19	1	2	1	—	—	1	—	—
795.5	Andre ukjente og ubestemte årsaker .	28	23	12	4	13	17	1	2	2	—	—	—	—	—
	All dødsfall av sykdommer <i>All deaths from diseases</i>	848	652	462	334	268	220	53	45	35	22	15	15	15	16

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år i 1955 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.**

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder													
		I alt under 5 år		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år		2 år		3 år		4 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter den ytre årsak: <i>Accidents, Poisonings and Violence classified by external cause:</i>														
800-802	Jernbaneulykker	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
812	Ulykker med motorkjøretøy: Skade på fotgjenger	13	7	-	-	-	-	3	1	1	1	4	3	5	
879,	Forgiftningsulykker:														
881-888,	Andre og uspesifiserte faste eller flytende stoffer og gasser	2	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
891-895	Fall fra en høyde til en annen	2	3	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	
900-902	Slag eller støt av fallende gjenstander	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
910	Forbrenning ved brann og eksplosjon av brennbart materiale	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
916	Forbrenning ved varme eller etsende stoffer og damp, elektr. ovner m. v. eller uoppgett	6	3	-	-	1	-	3	2	2	1	-	-	-	
917	Kvelning ved aspirasjon av mat eller a. fremmedlegemer i luftveiene	8	3	-	-	8	2	-	1	-	-	-	-	-	
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
924	Mekanisk kvelningsulykke i seng eller vugge	6	2	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	
925	Andre mekaniske kvelningsulykker ..	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs):														
	i brønn	6	3	-	-	-	-	2	-	3	2	1	1	-	
	i dam eller vann hjemme på gårds plass	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	gjennom is	6	2	-	-	-	-	-	4	1	2	-	1	-	
	utfor kai og brygge	7	3	-	-	-	-	-	1	2	4	-	2	1	
	andre drukningsulykker	22	10	-	-	-	-	2	4	9	3	7	3	4	
932	Forfrysning	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Naturkatastrofer:														
934	Flom	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
980	Mord <i>Homicide</i>	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	Døde ved ulykker og mord i alt <i>Total deaths from accidents and homicide</i>	84	44	1	-	15	8	16	12	23	13	18	7	11	
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	932	696	463	334	283	228	69	57	58	35	33	22	20	

**Tabell V. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og
Causes of death by sex and age.**

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den for- kortede, internasjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the International intermediate list (A-list) of 1948</i>	Alder i fylte år						
		I alt <i>Total</i>	Un- der 1 år <i>year</i>	1-4 år <i>years</i>	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	L. 141 B. 94	-	-	-	-	-	2
2	Tuberkulose i meningen og sentralnervesystemet	L. 3 B. 2	2	1	-	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 7 B. 1	-	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	L. 19 B. 4	-	1	-	-	1	-
6	Medfødt syfilis	L. - B. 1	-	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L. 1 B. 1	-	-	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former	L. 20 B. 21	-	-	-	-	-	-
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
12	Tyfoidefeber	L. - B. 1	-	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidefeber og andre Salmonella-infeksjoner	L. 1 B. -	1	-	-	-	-	-
14	Kolera	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
15	Brucellosis (febris undulans)	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
16	Dysenteri, alle former	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
17	Skarlagensfeber	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
18	Streptokokkangina	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
19	Rosen	L. 1 B. -	1	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi	L. 5 B. 7	3	-	-	1	-	1
21	Difteri	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	1
22	Kikhøste	L. 3 B. 1	2	1	-	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	L. 5 B. 1	2	3	-	-	-	-
24	Pest	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L. - B. -	-	-	-	-	-	-

* L. = *rural districts*, B. = *towns*. En . betyr: kan ikke forekomme.

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

Rural districts and towns. Males.

Age. Complete years

25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer . .
2	14	9	17	12	14	13	21	9	9	7	6	5	1	1
3	4	7	11	9	16	12	14	1	7	6	3	1	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5
—	—	—	2	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	6
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	2	1	2	3	3	1	2	1	1	—	1	—	—	8
1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjenn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år
27	Miltbrann	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L.	7	-	-	1	-
		B.	1	-	-	-	-
29	Epidemisk encefalitt	L.	3	-	-	1	-
		B.	1	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L.	9	-	-	-	1
		B.	-	-	-	-	1
31	Kopper	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L.	3	1	-	2	-
		B.	-	-	-	-	-
33	Gul feber	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L.	2	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-
35	Rabies	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdom	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
37	Malaria	L.	-	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksydom	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L.	12	1	-	1	-
		B.	9	1	2	-	1
	Ondartede svulster i:						
44	munnhule og svegl	L.	36	-	-	-	-
		B.	32	-	-	-	-
45	spiserøret	L.	36	-	-	-	-
		B.	46	-	-	-	-
46	magesekken	L.	561	-	-	-	-
		B.	233	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L.	101	-	-	-	-
		B.	77	-	-	-	-
48	endetarmen	L.	83	-	-	-	-
		B.	34	-	-	-	-
49	strupen	L.	3	-	-	-	-
		B.	7	-	-	-	-
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifi- sert som sekundært sete	L.	65	-	-	-	-
		B.	103	-	-	-	-
51	brystkjertlene	L.	3	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
54	prostata	L.	209	-	-	-	-
		B.	118	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	30
1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	1	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	-	1	2	-
-	2	2	2	-	2	4	3	3	3	3	6	2	6	1	44
-	-	1	-	1	1	5	8	4	5	4	13	3	1	1	45
-	-	-	1	-	2	5	6	3	7	15	4	3	1	2	-
-	2	3	8	16	29	55	79	89	99	73	74	22	12	46	-
1	1	3	5	8	15	29	31	32	23	45	26	9	5	47	-
-	-	7	2	7	11	9	16	16	16	20	8	4	1	1	48
1	-	-	5	4	6	10	8	11	11	8	8	4	4	1	49
-	-	1	2	1	2	10	13	10	10	20	11	2	2	-	-
-	-	2	1	1	2	3	2	5	8	5	4	-	1	-	50
-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	1	-
-	1	2	2	1	12	10	13	9	5	5	4	4	1	-	51
-	-	-	4	5	15	30	17	14	9	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	1	3	4	13	28	31	70	38	18	3	4	53
-	-	-	-	1	3	5	8	19	19	24	24	11	4	-	-

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Under 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
	Ondartede svulster i: (forts.)							
55	huden	L.	25	—	—	—	—	—
		B.	15	—	—	—	—	—
56	bein og bindevev	L.	20	—	1	—	—	2
		B.	17	—	—	1	2	1
57	alle andre organer el. uoppgitt sete .	L.	398	2	8	3	4	3
		B.	240	—	1	1	1	2
58	Levkemi og alevkemi	L.	80	1	7	3	1	1
		B.	33	—	3	—	1	1
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lym- fatiske og bloddannende organer	L.	87	—	—	—	1	3
		B.	43	—	1	1	1	4
60	Godartede svulster og svulster av uspesi- fisert art.....	L.	47	1	—	2	2	1
		B.	15	1	1	—	—	—
61	Ikke toksisk struma	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma ..	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	1	—	—	—	—	—
63	Sukkersyke	L.	70	—	1	—	1	—
		B.	29	—	—	—	—	1
64	Avitaminoser og andre mangelsykdom	L.	3	—	—	—	—	—
		B.	2	1	—	—	—	—
65	Anemi, alle typer	L.	21	1	—	—	—	—
		B.	12	—	—	—	—	—
66	Allergiske sykdommer, alle andre indre- sekretoriske-, stoffskifte- og blodsykdom.	L.	81	5	—	1	1	—
		B.	47	2	1	—	—	1
67	Psykoser	L.	28	—	—	—	—	1
		B.	10	—	—	—	—	—
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	L.	2	—	—	—	—	—
		B.	9	—	—	—	—	—
69	Åndssvakhet	L.	5	2	3	—	—	—
		B.	1	—	1	—	—	—
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L.	1345	—	—	1	—	2
		B.	636	—	—	—	—	1
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuber- kuløs)	L.	20	4	5	4	1	—
		B.	8	2	1	—	—	—
72	Multipel sklerose	L.	23	—	—	—	—	—
		B.	6	—	—	—	—	—
73	Epilepsi	L.	36	—	1	—	1	2
		B.	19	—	—	2	2	1
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet ..	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
75	Katarakt	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
76	Glaukom	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L.	2	—	—	1	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L.	70	5	7	—	3	2
		B.	38	1	1	2	—	—
79	Revmatisk feber	L.	6	—	—	—	1	—
		B.	2	—	—	—	—	—
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L.	82	—	—	—	—	1
		B.	36	—	—	—	—	—

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	1	2	2	3	4	2	1	5	4	1	55
1	1	-	1	1	2	2	2	-	2	-	3	-	-	-
1	-	2	-	3	1	1	2	4	1	2	-	-	-	56
2	-	1	1	1	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-
4	7	6	17	16	33	38	50	45	68	43	25	20	4	57
2	-	9	3	9	16	38	34	31	34	26	20	8	4	-
5	3	1	4	8	7	7	9	6	6	8	2	1	-	58
-	-	1	1	1	3	2	6	4	4	2	2	1	-	-
5	4	3	3	3	7	16	10	11	8	7	1	1	-	59
1	1	-	4	4	3	9	4	4	4	2	-	-	-	-
2	1	4	2	2	4	3	6	3	4	1	3	3	3	60
-	1	-	1	1	-	4	2	1	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7	6	3	2	4	2	3	6	10	12	4	4	2	63
1	2	1	1	-	2	5	3	4	2	2	4	1	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	64
-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	3	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	5	4	3	65
2	1	4	1	1	9	7	7	9	8	11	9	3	1	66
-	-	3	2	1	-	8	5	7	6	5	1	1	1	-
3	1	3	2	1	-	3	2	3	1	1	3	1	-	67
-	1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	68
-	-	1	1	-	4	1	1	1	1	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	6	-	18	32	42	91	157	183	273	253	183	96	70
1	-	1	6	8	15	34	47	68	102	163	112	56	23	-
-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	2	-	-	-	71
-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
-	2	4	4	3	1	3	3	1	1	1	-	-	1	-
1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	72
4	4	4	2	3	1	3	3	2	3	2	-	-	-	73
1	3	1	1	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	2	2	2	2	6	7	6	10	5	6	5	1	-
-	-	2	1	1	1	4	4	1	3	7	7	3	1	78
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	79
2	2	2	-	7	3	6	9	16	9	10	4	8	5	-
2	-	-	-	-	3	4	3	3	7	1	-	5	2	80

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte- sykdommer	L. 1831	-	-	1	-	2	2
		B. 1176	-	-	-	-	-	-
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte- sykdommer	L. 305	-	-	-	-	-	1
		B. 181	1	1	-	-	-	-
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 164	-	-	-	-	-	1
		B. 123	-	-	-	-	-	-
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L. 45	-	-	-	-	-	-
		B. 29	-	-	-	-	-	-
85	Sykdommer i arteriene	L. 305	-	-	-	-	-	-
		B. 86	-	-	-	-	-	-
86	Andre karsykdommer	L. 22	-	1	-	2	-	1
		B. 18	-	-	-	-	-	-
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier .	L. 18	7	8	-	-	-	-
		B. 1	-	1	-	-	-	-
88	Influensa	L. 16	-	-	-	-	-	-
		B. 3	-	-	-	-	-	-
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 46	3	1	-	1	1	-
		B. 18	1	-	-	-	-	-
90	Bronkopnevmoni.....	L. 283	33	9	-	2	-	-
		B. 142	8	1	-	-	-	-
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 76	13	8	-	1	1	-
		B. 41	5	-	1	-	-	-
92	Akutt bronkitt	L. 7	2	1	-	-	-	-
		B. 2	-	1	1	-	-	-
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere opppl.....	L. 27	-	-	-	-	-	-
		B. 19	-	-	-	-	-	-
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoiddev ..	L. 1	-	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
95	Empyem og lungeabcess	L. 5	-	-	-	-	-	-
		B. 5	-	-	-	-	-	-
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. -	-	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
97	Alle andre sykd. i åndedrettsorganene .	L. 49	1	-	-	-	1	-
		B. 31	-	-	-	-	-	-
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. -	-	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
99	Magesår	L. 34	-	-	-	-	-	-
		B. 28	-	-	-	-	-	-
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 20	-	-	-	-	-	-
		B. 10	-	-	-	-	-	-
101	Gastritt og duodenitt	L. 3	-	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
102	Blindtarmsbetennelse	L. 25	-	4	3	1	2	-
		B. 8	-	-	-	1	-	1
103	Brokk og tarmslyng	L. 75	8	2	-	-	-	-
		B. 28	3	1	-	-	1	-
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 46	10	3	2	-	-	-
		B. 12	2	1	1	-	-	-
105	Leverkirrose	L. 22	-	-	-	-	-	-
		B. 37	-	-	-	-	-	-
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein ..	L. 24	-	-	-	-	-	-
		B. 21	-	-	-	-	-	-
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 28	-	2	-	1	1	-
		B. 21	1	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
3	4	8	19	42	91	147	177	230	262	322	272	171	78	81
1	2	8	12	44	66	118	147	168	186	186	146	67	25	
2	2	5	4	5	7	18	19	30	38	64	50	40	9	82
--	3	1	2	2	6	18	19	28	21	30	28	14	7	
--	-	2	1	1	5	6	15	23	29	47	15	15	5	83
--	-	-	1	-	5	7	15	22	27	27	11	6	1	
--	1	1	2	1	4	7	5	3	3	6	5	3	4	84
--	-	1	2	1	2	1	6	5	4	-	5	1	1	
--	-	-	1	2	2	2	-	5	6	23	48	67	89	62
--	-	-	-	-	-	3	1	8	8	18	19	15	14	85
--	-	-	1	1	2	-	2	4	3	3	1	1	-	86
--	-	-	-	3	2	-	2	2	3	3	2	-	1	87
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
--	-	-	-	-	-	3	1	-	3	2	3	2	1	88
--	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
--	-	-	2	1	-	1	-	3	2	8	6	7	7	89
--	-	1	1	1	-	1	1	2	2	2	2	3	1	2
--	3	-	1	1	3	2	10	14	14	26	61	60	44	90
--	-	-	-	1	1	5	9	13	23	40	31	10		
--	1	-	-	1	-	3	2	2	6	11	10	12	5	91
--	-	2	1	1	1	4	1	4	2	7	7	4	1	92
--	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
--	-	-	-	-	-	1	1	2	4	2	3	2	5	93
--	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
--	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	
--	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	95
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
--	-	1	1	1	3	2	3	6	11	5	6	3	4	97
--	1	-	2	1	2	2	6	4	9	2	2	-	-	
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
--	-	-	-	-	-	4	1	2	3	10	5	5	1	
--	-	1	1	3	2	4	7	5	4	4	1	-	-	99
1	-	-	-	2	2	2	4	2	2	2	2	1	2	
--	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
--	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	101
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
--	-	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	102
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
--	1	1	1	1	1	3	2	6	11	5	12	12	8	103
--	1	-	2	1	2	2	6	4	9	2	5	4	2	
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
--	-	-	-	-	-	4	1	2	3	1	3	3	7	
--	-	1	1	3	2	4	7	5	4	2	2	4	4	105
1	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	1	1	1	
--	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	106
--	-	-	-	-	-	3	7	10	3	2	2	4	4	
--	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	107

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
108	Akutt nefritt	L. 4 B. 2	— —	— —	— —	— —	— —	1
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 108 B. 55	— —	— —	— —	1 —	4 —	2 —
110	Infeksjoner i nyrene	L. 26 B. 21	— —	— —	— —	— —	— —	— —
111	Stein i nyre og urinveier	L. 7 B. 4	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
112	Prostatahypertrofi	L. 261 B. 114	— —	— —	— —	— —	— —	— —
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene	L. 9 B. 8	— —	— —	— —	— —	— —	— —
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. — B. 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —
122	Artritt og spondylitt	L. 14 B. 5	— —	— —	— —	— —	— —	— —
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revma- tisme	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 4 B. 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett- muskelsystemet	L. 3 B. 8	3 2	3 —	1 —	— —	— —	2 —
127	Spina bifida og meningocele	L. 12 B. 3	12 3	— —	— —	— —	— —	— —
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar.	L. 46 B. 21	30 13	6 2	— 1	1 —	1 —	1 —
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 53 B. 19	43 15	4 1	2 —	— —	1 —	1 —
130	Fødselsskader	L. 61 B. 31	61 31	— —	— —	— —	— —	— —
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen ...	L. 51 B. 25	51 25	— —	— —	— —	— —	— —
132	Infeksjoner hos nyfødte (0–27 dager) ...	L. 14 B. 4	14 4	— —	— —	— —	— —	— —
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (ery- troblastose)	L. 16 B. 2	16 2	— —	— —	— —	— —	— —
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 18 B. 7	18 7	— —	— —	— —	— —	— —
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L. 134 B. 38	134 38	— —	— —	— —	— —	— —
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 382 B. 36	— —	— —	— —	— —	— —	— —
137	Symptomer, ubestemte og ukjente år- saker til sykdom og død	L. 486 B. 131	60 6	5 2	1 1	2 —	5 —	3 1
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 9004 B. 4594	553 177	94 24	29 13	29 7	35 10	32 14

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

																Inter-nasj. nummer
25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over			
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	108	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	109	
2	2	8	4	3	11	10	13	14	13	10	7	1	3	109		
-	-	4	3	6	4	2	3	6	9	12	4	-	1	1	110	
-	-	-	-	2	-	1	-	4	4	4	5	1	5	1	110	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	7	5	-	-	1	111	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	111	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	112	
-	-	-	-	-	-	3	8	8	37	64	65	51	25	10	112	
-	-	-	-	-	-	-	3	11	21	23	25	21	10	-	113	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	1	3	2	-	114	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	121	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	
1	-	-	-	1	-	1	1	1	2	4	2	1	-	-	122	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	123	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	
-	1	-	-	1	-	2	2	1	4	3	3	3	2	126		
-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	127	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	
1	1	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	128	
-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	129	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	130	
.	131	
.	132	
.	133	
.	134	
.	135	
.	136	
3	6	9	12	12	25	26	36	35	48	61	54	52	31	7	137	
-	4	4	3	6	8	19	14	12	14	15	11	4	7	11	137	
54	83	115	143	202	371	529	711	868	1048	1358	1238	950	562	141	136	
20	29	63	91	148	245	423	460	543	616	707	576	287	111	141	136	

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948) <i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>							
	<i>Ulykker i alt</i>	L. 725 B. 312	10 6	53 14	45 17	33 9	49 13	63 19
	L a n d t r a n s p o r t :							
800–802	Jernbaneulykker	L. 11 B. 6	—	—	—	—	—	1
810–825	Ulykker med motorkjøretøy på offent- lig vei	L. 119 B. 43	—	8 5	22 7	6	13	10 3
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L. 4 B. —	—	—	—	—	—	—
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L. — B. —	—	—	—	—	—	—
812–825	Andre ulykker med motorkjøretøy ..	L. 115 B. 43	—	8 5	22 7	6	13	10 3
830–835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L. 14 B. 1	—	—	1	1	3	3
840–845	Andre ulykker ved landtransport	L. 17 B. 2	—	—	3	2	1	—
840–841	Sporveisulykker	L. — B. —	—	—	—	—	—	—
842–843	Sykkelulykker	L. 14 B. 2	—	—	3	2	—	—
844–845	Andre kjøreulykker	L. 3 B. —	—	—	—	—	1	—
846	Transportulykker uten nærmere opp- lysninger	L. — B. 3	—	—	—	—	1	1
	T r a n s p o r t t i l s j ø s :							
850–851	Drukningsulykker	L. 113 B. 35	—	—	—	4	11	17
	Av disse: a) fiskere under fiske ..	L. 39 B. 4	—	—	—	1	3	4
	b) sjøfolk i handelsflåten	L. 36 B. 14	—	—	—	—	2	5
	c) andre	L. 38 B. 17	—	—	—	4	3	3
852–858	Andre ulykker ved transport til sjøs	L. 16 B. 15	—	—	—	1	—	1
	Av disse: a) fiskere under fiske....	L. 4 B. —	—	—	—	—	—	1
	b) sjøfolk i handelsflåten	L. 11 B. 15	—	—	—	—	2	2
	c) andre	L. 1 B. —	—	—	—	—	3	4

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

																Inter-nasj. nummer
25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over			
52	47	42	48	29	33	44	27	25	24	33	30	23	15			
6	22	14	20	29	26	19	17	18	14	17	19	9	4			
4	2	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-		800-802	
-	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-			
7	5	5	7	2	3	7	5	3	7	3	5	1			810-825	
2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	4	-	1				
-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-			810	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			811	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7	4	5	7	2	3	6	3	3	7	3	5	1			812-825	
2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	4	-	1				
1	-	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-			830-835	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-				
1	-	-	-	2	-	3	2	1	1	1	-	-			840-845	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			840-841	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1	-	-	-	-	2	-	3	-	1	1	1	-			842-843	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			844-845	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			846	
20	10	16	11	3	7	8	3	2	-	-	1	-			850-851	
-	7	3	2	4	3	3	2	1	1	1	-	-				
6	3	6	6	-	3	5	1	2	-	-	-	-			a	
-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-			b	
10	4	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-			c	
-	3	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-				
4	3	9	2	1	3	3	2	-	-	-	1	-				
-	3	1	1	1	3	2	3	1	-	1	-	-			852-858	
2	2	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-				
-	2	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-			a	
-	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-			b	
2	1	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-			c	
-	2	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	
	Luftfart	L.	10	-	-	-	-	9
		B.	5	-	-	-	-	3
860	Med militærfly	L.	10	-	-	-	-	9
		B.	4	-	-	-	1	3
861-866	Med sivilfly	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	1	-
	Forgiftningsulykker	L.	24	-	1	-	-	-
		B.	29	-	1	-	-	-
870-878	Narkotiske stoffer og medikamenter	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	5	-	-	-	-	-
880	Akutt alkoholforgiftn. (unnt. trespritt)	L.	11	-	-	-	-	-
		B.	15	-	-	-	-	-
	Tresprittforgiftning	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	4	-	-	-	-	-
890	Lysgass	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L.	8	-	1	-	-	-
		B.	4	-	1	-	-	-
	Fall	L.	122	-	-	2	2	3
		B.	75	-	2	2	-	1
900-902	Fall fra en høyde til en annen	L.	55	-	-	2	2	3
		B.	37	-	2	2	-	4
903	Fall på samme høyde	L.	61	-	-	-	-	-
904	Fall i.n.a.	L.	6	-	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
	A n d r e u l y k k e r :							
910	Slag el. støt av fallende gjenstand ..	L.	27	-	-	-	2	1
		B.	5	-	-	-	-	-
911	Kjørerøy som ikke går inn under trans- portulykker	L.	4	-	-	1	-	-
912	Maskiner	B.	-	-	-	-	-	-
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	L.	7	-	-	-	1	1
		B.	4	-	-	1	-	-
914	Elektrisk strøm	L.	4	-	-	-	-	2
		B.	-	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjele	L.	7	-	-	-	-	-
		B.	3	-	-	1	1	-
916	Forbrenning ved: brann og eksplosjon av brennbart materiale	L.	13	-	1	1	-	-
		B.	7	-	-	-	-	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner etc., el. uoppg. .	L.	6	1	5	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff	L.	22	-	-	-	2	1
		B.	3	-	-	-	1	1
	Av disse: a) skytevåpen (våde- skott)	L.	8	-	-	-	1	-
		B.	2	-	-	-	1	-
	b) sprengstoff(eksplosjon, mineskott, m.v.)	L.	14	-	-	-	1	3
		B.	1	-	-	-	-	1

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L.	5	2	—	—	—
		B.	5	4	1	—	—
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene .	L.	8	6	—	—	—
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	B.	2	2	—	—	—
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L.	1	—	—	—	—
928	Skader forvoldt av andre dyr.....	L.	3	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—
929	Drukningsulykker (unnt. ved trans- port til sjøs)	L.	133	—	37	15	11
		B.	39	—	5	5	1
	Av disse: a) i brønn	L.	8	—	6	1	1
		B.	—	—	—	—	—
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass	L.	1	—	1	—	—
		B.	—	—	—	—	—
	c) under bading	L.	21	—	—	2	6
		B.	8	—	—	3	1
	d) gjennom is	L.	18	—	6	3	1
		B.	1	—	—	1	—
	e) utfør kai og brygge .	L.	16	—	6	3	1
		B.	12	—	1	—	—
	f) andre	L.	69	—	18	6	5
		B.	18	—	4	3	1
931	Heteslag	L.	1	—	—	—	—
932	Forfrysning	B.	—	—	—	—	—
933	Sult, tørst og utmattelse	L.	7	1	—	—	—
		B.	4	—	—	—	—
934	Naturkatastrofer	L.	12	—	1	—	—
		B.	1	—	—	—	—
	Av disse: a) snøskred	L.	12	—	1	—	—
		B.	1	—	—	—	—
	b) steinskred	L.	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—
	c) jord- og leirskred ...	L.	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—
	d) flom	L.	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—
935	Lynnedslag	L.	—	—	—	—	—
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L.	9	—	—	—	1
		B.	14	—	—	—	1
940–942	Komplikasjoner p. g. a. ikke- terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger: Komplikasjoner ved koppevaksina- sjoner	L.	—	—	—	—	—
		B.	1	—	—	—	1

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	924, 925
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	921, 922
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920, 923
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	927
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	928
2	8	3	10	7	3	1	1	-	5	6	2	-	1	929
1	1	2	4	3	4	-	2	4	1	-	-	-	-	a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c
-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	d
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	e
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	f
-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	931
-	-	2	-	3	1	-	-	3	1	-	-	-	-	932
2	6	-	8	3	1	-	-	-	5	4	2	-	1	933
1	1	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	934
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	a
-	1	-	1	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	b
-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	c
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	d
-	3	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	935
1	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	918, 926, 930, 936,
3	-	-	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	940-942
-	-	-	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Under 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
943	Inokulasjonshepatitt	L.	—	—	—	—	—	—
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L.	—	—	—	—	—	—
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed.....	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
950–959	T erapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	1	—	—	—	—	—
960–965	S enere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L.	9	—	—	—	1	—
		B.	5	—	—	—	—	1
	<i>Selvmord og selvmordsforsøk i alt</i>	L.	123	—	—	—	2	3
		B.	76	—	—	—	2	—
970–973	Forgiftning	L.	6	—	—	—	—	1
		B.	18	—	—	—	—	—
974	Hengning	L.	49	—	—	—	—	1
		B.	26	—	—	—	—	—
975	Drukning	L.	13	—	—	—	—	1
		B.	12	—	—	—	1	—
976	Skytevåpen	L.	47	—	—	—	2	—
		B.	13	—	—	—	1	—
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L.	4	—	—	—	—	—
		B.	3	—	—	—	—	—
978	Sprang fra høye steder	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	4	—	—	—	—	—
979	Annен og uspesifisert dødsmåte	L.	3	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
	<i>Mord i alt</i>	L.	4	—	—	—	1	—
		B.	3	—	1	—	—	—
980–983	Barnemord (barn under 24 timer)	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
	Andre	L.	4	—	—	—	1	—
		B.	3	—	1	—	—	—
	<i>Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L.	852	10	53	45	33	52
		B.	391	6	15	17	9	15
	<i>Døde i alt Total deaths</i>	L.	9856	563	147	74	62	87
		B.	4985	183	39	30	16	33

alder. Bygder og byer i 1955. Menn.

fylte år

	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	945, 946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950-959
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	960-965
1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	970-973
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	-	974
11	11	12	11	14	14	17	11	3	7	4	3	-	-	-	975
4	7	6	12	13	14	8	5	2	1	1	-	-	-	-	976
1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	977
1	2	1	1	2	5	3	1	1	-	1	-	-	-	-	978
3	4	3	2	4	7	12	3	2	5	2	1	-	-	-	979
2	2	2	4	4	5	3	4	-	-	-	-	-	-	-	980-983
1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	
-	1	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	5	7	6	4	5	4	6	1	-	1	-	-	-	-	
1	2	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
64	58	55	59	43	47	61	39	28	31	37	33	23	15		
10	29	20	32	42	40	28	22	20	15	18	20	10	4		
118	141	170	202	245	418	590	750	896	1079	1395	1271	973	577		
30	58	83	123	190	285	451	482	563	631	725	596	297	145		

**Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og
Causes of death by sex and age.**

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den forkortede, internasjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the International intermediate list (A-list) of 1948</i>	Alder i fylte år						
		I alt <i>Total</i>	Un- der 1 år <i>year</i>	1–4 år <i>years</i>	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	L. 94	—	1	—	—	—	2
		B. 42	—	—	—	1	—	—
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L. 3	2	1	—	—	—	—
		B. 2	—	—	—	—	—	—
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. 3	—	—	—	—	1	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 3	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
5	Tuberkulose, alle andre former	L. 12	—	—	—	—	—	—
		B. 3	—	—	—	—	—	—
6	Medfødt syfilis	L. 1	1	—	—	—	—	—
		B. 1	1	—	—	—	—	—
7	Tidlige former av syfilis	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
8	Tabes dorsalis	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
9	Paralysis generalis	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
10	Syfilis, alle andre former	L. 5	—	—	—	—	—	—
		B. 8	—	—	—	—	—	—
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
12	Tyfoidfeber	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
13	Paratyfoidfeber og andre Salmonella-infeksjoner	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
14	Kolera	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
15	Berucellosis (febris undulans)	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
16	Dysenteri, alle former	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
17	Skarlagensfeber	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
18	Streptokokkangina	L. 2	2	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
19	Rosen	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barselseng)	L. 5	2	—	—	—	—	—
		B. 4	—	2	—	—	—	—
21	Difteri	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
22	Kikhoste	L. 9	6	3	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
23	Meningokokkinfeksjon	L. 4	3	1	—	—	—	—
		B. 2	—	—	—	—	—	—
24	Pest	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
25	Spedalskhet	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
26	Stivkrampe	L. 3	—	—	1	—	—	—
		B. 1	—	—	—	—	—	1

* L. = *rural districts*, B. = *towns*. En · betyr: kan ikke forekomme.

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

Rural districts and towns. Females.

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Under 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
27	Miltbrann	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L.	4	1	1	1	-	1
		B.	2	-	1	-	-	-
29	Epidemisk encefalitt	L.	5	1	-	1	-	1
		B.	2	-	1	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L.	3	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
31	Kopper	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L.	2	1	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
33	Gul feber	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L.	3	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
35	Rabies	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdom....	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksykdom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykd.	L.	12	1	-	-	-	1
		B.	8	-	1	-	1	-
	Ondartede svulster i:							
44	munnhule og sveglg.....	L.	18	-	-	-	-	-
		B.	10	-	-	-	-	-
45	spiserøret	L.	10	-	-	-	-	-
		B.	11	-	-	-	-	-
46	magesekken	L.	387	-	-	-	-	1
		B.	209	-	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L.	117	-	-	-	-	-
		B.	81	-	-	-	-	-
48	endetarmen	L.	49	-	-	-	-	-
		B.	43	-	-	-	-	-
49	Strupen	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifi- sert som sekundært sete.....	L.	40	-	-	-	-	-
		B.	26	-	-	-	-	1
51	brystkjertlene	L.	225	-	-	-	-	-
		B.	212	-	-	-	-	-
52	livmorhalsen	L.	79	-	-	-	-	-
		B.	71	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år

	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3	1	1	43
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	44
-	-	-	-	-	-	2	-	3	7	1	4	1	-	-	45
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	3	3	2	-	46
-	1	10	11	12	21	30	35	45	50	70	70	25	6	-	47
-	3	2	5	8	12	15	21	20	36	36	29	15	7	-	48
-	1	3	-	2	7	14	6	16	20	23	14	11	8	3	49
-	1	1	2	-	1	2	2	7	13	10	3	5	2	-	50
-	1	1	-	1	4	3	10	2	9	4	3	4	1	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	3	4	5	8	7	3	7	3	-	-	-	53
-	2	2	1	-	-	1	9	3	4	3	-	-	-	-	54
-	3	6	15	22	33	28	28	32	22	15	11	7	3	-	55
-	3	4	10	27	30	25	32	19	17	19	15	11	1	-	56
-	12	6	7	9	10	10	7	6	4	4	3	3	1	-	57
1	1	7	5	9	13	11	5	4	8	5	1	1	-	-	58

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
	Ondartede svulster i: (forts.)							
53	andre deler av livmoren el. livmor uten nærmere oppl.	L.	45	—	—	—	—	—
		B.	48	—	—	—	—	—
55	huden	L.	22	—	—	—	—	—
		B.	15	—	—	—	—	—
56	bein og bindevev	L.	22	—	3	—	4	2
		B.	9	—	—	—	1	—
57	alle andre organer el. uoppgitt sete ..	L.	494	1	8	—	1	2
		B.	294	1	1	—	1	2
58	Levkemi og alevkemi	L.	62	1	8	5	3	1
		B.	37	—	3	1	—	—
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L.	56	—	—	2	1	2
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art.....	B.	50	—	—	2	—	—
61	Ikke toksisk struma	L.	54	2	1	1	—	—
		B.	26	—	—	—	—	1
62	Tyreotoksose, med el. uten struma ..	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	1	—	—	—	—	—
63	Sukkersyke.....	L.	11	—	—	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—	—
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer	L.	80	—	—	—	—	—
		B.	47	—	—	—	—	—
65	Anemi, alle typer	L.	5	1	1	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—	—
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske-, stoffskifte- og blodsykdommer	L.	43	—	—	—	—	—
		B.	20	1	—	—	—	—
67	Psykoser	L.	85	3	2	1	—	—
		B.	49	—	—	—	—	—
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	L.	26	—	—	—	—	—
		B.	15	—	—	—	—	—
69	Åndssvakhet	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L.	7	1	—	1	—	—
		B.	1638	—	1	—	—	1
		B.	931	—	—	—	—	—
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkulos).....	L.	10	4	1	—	—	1
		B.	5	3	—	—	—	—
72	Multippel sklerose	L.	27	—	—	—	—	—
		B.	7	—	—	—	—	—
73	Epilepsi	L.	25	—	1	2	1	1
		B.	6	—	—	—	2	—
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L.	1	1	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
75	Katarakt	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
76	Glaukom	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L.	7	5	—	—	—	—
		B.	2	1	—	—	—	—
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L.	56	1	3	1	2	—
		B.	34	—	3	—	—	—
79	Revmatisk feber	L.	7	—	—	—	—	—
		B.	3	—	—	—	—	—

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år

																Inter-nasj. nummer
25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over			
1	-	-	1	1	3	9	6	5	6	5	5	5	1	1	53	
-	-	-	1	1	1	5	14	4	8	4	6	3	3	1	55	
1	1	1	1	2	-	1	1	1	2	4	3	3	-	-	-	
-	1	-	-	2	1	-	-	2	2	1	1	1	-	-	56	
-	-	2	-	-	1	-	-	2	3	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	-	-	
5	6	10	19	20	47	56	45	57	70	69	42	19	13	4	57	
2	-	4	9	13	30	32	33	35	39	40	34	12	-	-	-	
1	1	1	3	3	3	5	5	8	6	6	1	-	-	-	58	
-	1	-	5	4	2	3	5	4	1	5	3	-	-	-	-	
4	2	2	2	-	3	6	6	11	5	4	5	1	-	-	59	
1	2	1	2	1	5	9	4	8	5	6	3	1	-	-	60	
-	-	2	1	4	3	8	4	8	2	5	7	4	2	1	61	
2	-	-	-	1	2	-	3	2	4	2	3	5	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	62	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	2	1	1	1	3	3	5	11	16	11	11	5	3	3	63	
1	1	2	1	-	3	2	5	5	8	4	9	4	-	-	64	
-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	1	1	1	-	-	3	2	5	3	13	8	5	1	65	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6	1	7	2	66	
1	2	2	6	4	6	3	6	9	15	13	6	3	3	2	67	
2	1	-	1	4	4	10	4	6	6	6	5	6	3	2	68	
-	-	-	1	-	1	-	1	2	3	2	4	3	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	6	8	17	33	49	103	163	247	324	325	244	116	70	70	
1	-	3	4	5	15	31	48	90	134	196	198	135	-	-	71	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	4	-	6	2	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	72	
1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1	-	4	2	1	3	3	1	2	-	2	1	-	-	-	73	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	74	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	77	
1	-	2	2	-	2	2	4	2	9	5	9	6	3	1	78	
-	1	1	2	-	-	-	-	6	5	5	8	2	1	-	79	
-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	1	-	-	1	-	-	

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L. 93 B. 76	- -	- -	- -	- -	2 -
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte- sykdommer	L. 1312 B. 944	- -	- -	- -	- -	1 -
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte- sykdommer	L. 425 B. 229	- -	1 1	- -	- -	1 -
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 258 B. 175	- -	- -	- -	- -	- -
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L. 56 B. 31	- -	- -	- -	- -	- -
85	Sykdommer i arteriene	L. 346 B. 141	- -	- -	- -	- -	- -
86	Andre karsykdommer	L. 19 B. 27	- -	- -	- -	- -	- -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier ..	L. 14 B. 5	5 -	6 3	1 -	- -	- -
88	Influensa	L. 22 B. -	1 -	1 -	- -	- -	- -
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 61 B. 20	6 -	- -	- -	- 1	- -
90	Bronkopnevmoni	L. 356 B. 206	23 5	3 -	1 -	1 -	1 -
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 61 B. 54	8 4	2 -	- -	2 -	2 -
92	Akutt bronkitt	L. 8 B. 5	1 1	2 1	- -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L. 38 B. 20	- -	- -	- -	- -	- -
94	Hypertrøfi av tonsiller og adenoidvev ..	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L. 4 B. 1	- -	- 1	- -	- -	1 -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. 1 B. 2	- -	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykd. i åndedrettorganene ..	L. 32 B. 29	- -	- -	- -	1 -	1 -
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 21 B. 9	- -	- -	- -	- -	- -
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 2 B. 6	- -	- -	- -	- -	- -
101	Gastritt og duodenitt	L. 2 B. 1	- -	- -	- -	- -	1 -
102	Blindtarmsbetennelse	L. 12 B. 6	1 -	- 1	- -	2 -	2 -
103	Brokk og tarmslyng	L. 57 B. 36	3 2	2 -	- -	- -	1 -
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 49 B. 24	12 2	5 2	1 -	- -	- -
105	Leverkirrose	L. 30 B. 40	1 -	1 -	- -	- -	1 -
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	L. 61 B. 51	- -	- -	- -	- -	- -

¹Av disse 1 med uoppg. alder

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år

	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer	
2	-	-	4	7	11	10	7	18	12	12	2	5	1	80		
-	1	4	1	6	8	13	15	12	2	10	3	1	-			
-	-	3	8	13	48	58	126	203	267	280	199	106	52	81		
-	1	-	3	10	12	30	73	99	155	218	177	114	52	82		
2	-	2	2	5	5	15	26	44	44	85	103	60	30			
-	-	-	-	5	4	9	17	42	57	48	35	11	7	83		
-	-	1	1	2	7	27	33	47	63	47	23	7	4	84		
-	1	-	1	2	2	9	13	21	31	34	43	14	4	85		
-	-	-	1	3	3	5	7	7	14	9	7	-	4	86		
-	-	1	1	-	1	-	2	6	8	8	-	-	-	87		
1	1	1	-	-	1	2	5	8	18	46	77	98	88	88		
2	-	1	1	1	-	-	2	3	8	26	39	28	29			
-	-	-	1	-	1	3	2	3	3	3	1	2	-	86		
-	-	-	1	1	1	1	3	3	8	5	3	1	1	87		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-		
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5	-	8	3	88	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	1	-	3	-	2	6	3	11	8	8	8	11	89	
-	-	3	1	4	3	3	12	15	23	59	64	71	68	90		
1	-	-	-	-	1	1	1	11	9	35	72	47	23			
-	-	-	4	-	1	1	1	2	3	8	12	10	5	91		
-	-	-	-	2	-	2	3	3	5	7	9	14	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	92		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	10	93	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5	3	1	94	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	
-	-	-	2	1	1	1	2	-	3	8	5	1	4	1	98	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	99	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	7	2	3	1	100	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	2	101	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	7	2	3	1	102	
1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	1	103	
-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	4	13	9	10	4	103	
-	-	2	1	1	2	-	1	1	1	4	4	8	4	2	104	
1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1	3	6	5	105	
-	-	-	1	1	1	2	1	2	2	7	5	2	5	1	105	
-	-	-	1	1	1	2	1	4	3	8	8	6	5	1	106	
-	-	-	1	1	1	3	-	2	6	12	8	6	9	12		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	6	6	6	9	6		

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 37	1	—	—	1	—	1
		B. 23	—	—	—	—	—	—
108	Akutt nefritt	L. 6	—	—	—	—	—	—
		B. 2	—	—	—	—	—	—
109	Kronisk, anmen el. ikke spesifisert nefritt	L. 89	—	—	1	—	—	1
		B. 40	—	—	—	—	2	—
110	Infeksjoner i nyrene	L. 49	—	—	1	—	—	—
		B. 36	—	—	—	—	—	—
111	Stein i nyrer og urinveier	L. 5	—	—	—	—	1	—
		B. 2	—	—	—	—	—	—
113	Sykdommer i brystkertlene	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene	L. 10	—	—	—	—	—	—
		B. 4	—	—	—	—	—	1
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng	L. 2	—	—	—	—	—	2
		B. 2	—	—	—	—	—	—
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	L. 10	—	—	—	—	—	—
		B. 3	—	—	—	—	—	—
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel	L. 8	—	—	—	—	—	1
		B. 2	—	—	—	—	—	—
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi	L. 2	—	—	—	—	—	—
		B. 1	—	—	—	—	—	—
119	Abort med sepsis	L. 2	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L. 9	—	—	—	—	—	1
		B. 2	—	—	—	—	—	—
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. 1	—	—	—	—	—	—
122	Artritt og spondylitt	L. 35	—	—	—	—	—	—
		B. 13	—	—	—	—	—	—
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 3	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
124	Osteomyelitt og periostitt	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. 1	—	—	—	—	—	—
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skje-lett-muskelsystemet	L. —	—	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
126	Alle andre sykdommer i hud el. skje-lett-muskelsystemet	L. 22	1	—	—	—	—	—
		B. 8	—	—	—	—	—	—
127	Spina bifida og meningocele	L. 17	16	1	—	—	—	—
		B. 3	3	—	—	—	—	—
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar	L. 42	32	4	1	1	1	1
		B. 15	9	1	—	—	—	—
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 33	28	2	1	—	—	—
		B. 17	13	1	—	—	—	—
130	Fødselsskader	L. 43	43	—	—	—	—	—
		B. 18	18	—	—	—	—	—
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen	L. 28	28	—	—	—	—	—
		B. 12	12	—	—	—	—	—
132	Infeksjoner hos nyfødte (0–27 dager)	L. 12	12	—	—	—	—	—
		B. 2	2	—	—	—	—	—
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 6	6	—	—	—	—	—
		B. —	—	—	—	—	—	—
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 20	20	—	—	—	—	—
		B. 6	6	—	—	—	—	—

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år	20–24 år
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhets, for tidlig født, i.n.a.	L.	94	94
		B.	37	37
136	Alderdom uten nevnt psykose	L.	578
		B.	100
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker til sykdom og død	L.	1407	46	6	2	2	1
		B.	70	5	2	—	—	3
	Alle dødsfall av sykdommer	L.	18794	428	72	27	23	25
		B.	14900	126	26	3	7	29
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948)							
	<i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>							
	<i>Ulykker i alt</i>	L.	317	5	32	15	6	5
		B.	189	3	4	7	1	3
	<i>L a n d t r a n s p o r t :</i>							
800–802	Jernbaneulykker	L.	3	—	1	—	—	1
		B.	1	—	—	—	1	—
810–825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L.	30	—	5	7	1	2
		B.	19	—	2	6	—	1
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
812–825	Andre ulykker med motorkjøretøy ..	L.	30	—	5	7	1	2
		B.	19	—	2	6	—	1
830–835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
840–845	Andre ulykker ved landtransport	L.	6	—	—	2	—	1
		B.	3	—	—	1	—	—
840–841	Sporveisulykker	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—	—
842–843	Sykkelsulykker	L.	4	—	—	2	—	—
		B.	1	—	—	1	—	—
844–845	Andre kjøreulykker	L.	2	—	—	—	—	1
		B.	—	—	—	—	—	—
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
	<i>T r a n s p o r t t i l s j ö s :</i>							
850–851	Drukningsulykker	L.	2	—	—	—	—	1
		B.	2	—	—	—	—	—
	Av disse: a) fiskere under fiske....	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
	b) sjøfolk i handelsflåten	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
	c) andre	L.	2	—	—	—	—	1
		B.	2	—	—	—	—	—

¹ Av disse 1 med oppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	Un- der 1 år	1–4 år	5–9 år	10–14 år	15–19 år
852–858	Andre ulykker ved transport til sjøs ..	L.	—	—	—	—	—
	Av disse: a) fiskere under fiske ..	B.	—	—	—	—	—
	b) sjøfolk i handelsflåten ..	L.	—	—	—	—	—
	c) andre	B.	—	—	—	—	—
	Luftfart	L.	1	—	—	—	—
		B.	7	—	—	—	—
860	Med militærfly	L.	—	—	—	—	—
861–866	Med sivilfly	L.	1	—	—	—	—
		B.	7	—	—	—	—
	Forgiftningsulykker	L.	1	1	—	—	—
870–878	Narkotiske stoffer og medikamenter ..	L.	—	—	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. trespritt)	L.	—	—	—	—	—
	Tresprittforgiftning	B.	1	—	—	—	—
890	Lysgass	L.	—	—	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—
879, 881–888, 891–895	Andre og uspesifiserte faste el. flyttende stoffer og gasser	L.	1	1	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—
	Fall	L.	205	1	1	—	1
900–902	Fall fra en høyde til en annen	B.	130	—	1	—	1
903	Fall på samme høyde	L.	31	1	1	—	1
		B.	27	—	1	—	—
904	Fall i.n.a.	L.	168	—	—	—	—
		B.	100	—	—	—	—
		L.	6	—	—	—	—
		B.	3	—	—	—	—
	Andre ulykker:						
910	Slag el. støt av fallende gjenstand ..	L.	4	—	2	—	—
		B.	—	—	—	—	—
911	Kjøretøy som ikke går inn under transportulykker	L.	1	—	—	—	—
912	Maskiner	B.	—	—	—	—	—
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	L.	—	—	—	—	—
914	Elektrisk strøm	B.	—	—	—	—	—
915	Eksplosjon av trykk-kjele	L.	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
	Forbrenning ved: brann og ekspløsjon av brennbart materiale	L.	7	1	1	1	-	-
916		B.	10	-	-	-	-	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m. v., el. uoppg..	L.	3	-	3	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	Av disse: a) skytevåpen (vådeskott)	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	b) sprengstoff (ekspløsjon, mineskott m. v.)	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler.....	L.	3	1	-	1	1	-
		B.	1	1	-	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene.	L.	3	1	1	-	-	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	1	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og inn- sekter	L.	1	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr.....	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs)	L.	34	-	17	4	3	2
		B.	2	-	1	-	-	-
	Av disse: a) i brønn	L.	3	-	2	-	-	-
		B.	1	-	1	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	c) under bading	L.	3	-	-	-	2	1
		B.	-	-	-	-	-	-
	d) gjennom is	L.	3	-	2	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	e) utfør kai og brygge ..	L.	3	-	3	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	f) andre	L.	22	-	10	3	1	1
		B.	1	-	-	-	-	-
931	Heteslag	L.	1	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L.	-	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L.	2	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer	L.	2	-	1	-	-	1
	Av disse: a) snøskred	L.	2	-	1	-	-	1
		B.	-	-	-	-	-	-
	b) steinskred	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred ..	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år															Internasj. nummer
25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over		
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	916
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	2	-	-	917
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	919
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	924, 925
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	921, 922
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-	-	920, 923
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	927
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	928
1	-	3	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	929
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	e
1	-	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	f
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	931
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	932
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	933
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	934
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d

Tabell V (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Un- der 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
935	Lynnedslag.....	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L.	2	-	-	-	-	1
		B.	3	-	-	-	-	1
940-942	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger: Komplikasjoner ved koppevaksinasjoner	L.	-	-	-	-	-	-
943	Inokulasjonshepatitt	L.	-	-	-	-	-	-
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L.	-	-	-	-	-	-
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L.	4	-	-	-	-	-
	Selvmord og selvmordsforsøk i alt	L.	35	-	-	-	-	-
		B.	21	-	-	-	-	-
970-973	Forgiftning	L.	6	-	-	-	-	-
		B.	9	-	-	-	-	-
974	Hengning	L.	12	-	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
975	Drukning	L.	9	-	-	-	-	-
		B.	7	-	-	-	-	-
976	Skytevåpen	L.	4	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
978	Sprang fra høye steder	L.	4	-	-	-	-	-
		B.	3	-	-	-	-	-
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	Mord i alt	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	Andre	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord <i>Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L.	354	5	32	15	6	5
		B.	210	3	4	7	1	3
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	L.	9148	433	104	42	29	30
		B.	5110	129	30	10	8	10
								33

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1955. Kvinner.

fylte år

25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	935
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	918, 926, 930, 936
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940-942
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	945, 946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950-959
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	960-965
2	3	4	5	1	3	2	7	5	3	-	-	-	-	-
1	1	2	4	4	2	1	1	2	3	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	970-973
1	1	1	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	2	2	1	-	2	-	3	1	1	-	-	-	-	974
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	975
-	-	1	1	-	1	2	-	2	2	-	-	-	-	976
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	977
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	978
-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	979
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	7	10	5	8	8	12	21	27	42	46	57	36	-
2	4	4	5	8	6	3	7	21	12	29	36	33	20	-
55	78	114	148	174	272	389	505	818	1053	1407	1457	1198	808	-
21	34	53	78	133	188	247	383	472	653	890	855	607	298	-

Tabell VI. Dødsfall etter dødsårsak
Causes of death by sex. Counties,

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den forkortede, interna- sjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the Inter- national intermediate list (A-list) of 1948</i> <i>L. = rural districts, B. = towns.</i>	I alt <i>Total</i>	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene .	L. 141 B. 94	9 5	8 —	— 35	5 1	7 1	7 6	18 8
2	Tuberkulose i meningen og sentral- nervesystemet	L. 3 B. 2	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 7 B. 1	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
5	Tuberkulose, alle andre former ..	L. 19 B. 4	1 —	2 —	— 1	1 —	— 1	— —	— —
6	Medfødt syfilis	L. — B. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1
7	Tidlige former av syfilis	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
8	Tabes dorsalis	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
9	Paralysis generalis	L. 1 B. 1	— —	— —	— •1	— —	— 1	— —	— —
10	Syfilis, alle andre former	L. 20 B. 21	2 2	— —	— 9	— —	— 1	— 1	— 1
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
12	Tyfoidfeber	L. — B. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
13	Paratyfoidfeber og andre Salmo- nella-infeksjoner	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
14	Kolera	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
15	Brucellosis (febris undulans)	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
16	Dysenteri, alle former	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
17	Skarlagensfeber	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
18	Streptokokkangina	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
19	Rosen	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
20	Septikemi og pyemi	L. 5 B. 7	1 —	— —	— —	— 2	— 1	— —	— —
21	Difteri	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
22	Kikhoste	L. 3 B. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
23	Meningokokkinfeksjon	L. 5 B. 1	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— 1
24	Pest	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
25	Spedalskhet	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
26	Stivkrampe	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
27	Miltbrann	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
28	Akutt poliomyelitt	L. 7 B. 1	— —	— —	1 —	— 1	— —	— —	— 1

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn. rural districts and towns. Males.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
29	Epidemisk encefalitt	L. 3 B. 1	-	-	-	-	-	1	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L. 9 B. -	-	1	-	-	-	1	-
31	Kopper	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L. 3 B. -	-	-	-	-	1	-	-
33	Gul feber	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L. 2 B. 1	-	-	-	1	-	1	-
35	Rabies	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykld.	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L. - B. 2	-	-	-	1	-	-	1
38	Schistosomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksykdom	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L. 12 B. 9	1	-	-	3	-	-	1
	Ondartede svulster i:								
44	munnhule og svegl.....	L. 36 B. 32	4 1	2 -	- 17	3 -	- -	3 1	2 1
45	spiserøret	L. 36 B. 46	2 -	7 -	- 25	3 -	2 -	4 1	3 3
46	magesekken	L. 561 B. 233	32 13	31 3	87 -	40 4	58 2	48 17	33 18
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L. 101 B. 77	4 3	11 1	- 42	13 -	6 2	7 2	- 1
48	endetarmen	L. 83 B. 34	1 2	9 -	- 11	5 -	8 -	8 1	3 2
49	strupen	L. 3 B. 7	- -	- -	- 3	- -	1 -	1 1	- 1
50	lufrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L. 65 B. 103	7 1	7 -	- 68	5 1	5 1	5 1	8 4
51	brystkjertlene	L. 3 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
54	prostata	L. 209 B. 118	12 4	17 -	- 56	17 1	20 3	14 4	2 6
55	huden	L. 25 B. 15	- 2	1 -	- 2	- -	- -	2 -	1 2
56	bein og bindevev	L. 20 B. 17	- 3	- 1	- 7	1 -	2 -	1 -	1 -
57	alle andre organer el. uoppgett sete	L. 398 B. 240	23 11	46 -	- 100	24 1	27 3	16 11	16 11

og kjønn. Fylker, bygder og hyer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	32
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	35
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	39
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	43
3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	44
1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45
2	12	12	12	19	39	7	29	17	47	28	47	28	46
9	7	3	1	11	-	7	-	1	6	-	3	3	47
3	4	4	4	7	-	6	-	4	6	-	5	5	48
1	2	1	1	8	-	7	-	1	1	-	1	1	3
6	6	3	3	5	5	5	8	7	3	4	1	1	49
2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1
5	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	5	6	50
4	1	1	1	7	7	8	-	-	3	1	1	2	51
1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
6	3	5	5	13	18	-	8	8	15	14	19	6	54
5	1	2	2	10	-	4	-	2	4	14	3	6	55
1	2	3	3	2	4	-	-	1	5	1	1	1	56
1	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	1	1
13	12	14	28	33	-	1	12	22	22	23	30	21	16
6	4	5	5	23	-	28	-	9	9	1	3	1	57

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
58	Levkemi og alevkemi	L. 80 B. 33	7 4	9 -	- 4	6	4	1	3
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L. 87 B. 43	6 3	11 1	- 17	5 3	4	6	8
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	L. 47 B. 15	3	5	- 5	1	2	1	5
61	Ikke toksisk struma	L. 1 B. -	1	- -	- -	- -	- -	- -	-
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	L. - B. 1	-	- -	- 1	- -	- -	- -	-
63	Sukkersyke	L. 70 B. 29	2	8	- 9	6	5	3	5
64	Avitaminoser og andre mangelsydommer	L. 3 B. 2	1	- -	- 2	- -	- -	- -	1
65	Anemi, alle typer	L. 21 B. 12	1 2	2	- 6	2	2	4	2
66	Allergiske sykdommer, alle andre indreskretoriske-, stoffskifte- og blodsykdommer	L. 81 B. 47	6 1	6	- 18	6 2	2	4	4
67	Psykoser	L. 28 B. 10	1	3	- 4	2	3	2	1
68	Psykonevrosor, atferdsforstyrrelser	L. 2 B. 9	1	- -	- 5	- -	- -	- -	1
69	Åndssvakhet	L. 5 B. 1	-	1	- -	- -	1	- -	1
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L. 1345 B. 636	79	100	261	109 10	77 5	77 32	70 19
71	Meningitt (ikke meningokokk eller tuberkuløs)	L. 20 B. 8	1	- -	- 3	3	1	1	1
72	Multippel sklerose	L. 23 B. 6	2	3	- -	2	3	1	1
73	Epilepsi	L. 36 B. 19	2	5	- 8	1 1	1	2	2
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L. - B. -	-	-	- -	- -	- -	- -	-
75	Katarakt	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L. 2 B. -	-	-	-	-	1	-	-
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L. 70 B. 38	4	4	- 15	6 3	7	4	3
79	Revmatisk feber	L. 6 B. 2	1	1	- -	1	-	-	1
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L. 82 B. 36	2	8	- 12	7	6	6	4
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	L. 1831 B. 1176	120	165	- 525	98 18	116 9	108 46	100 62
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	L. 305 B. 181	25	16	- 52	36 3	9	17 12	7 4
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 164 B. 123	12	9	- 44	12 1	10 2	13 5	10 4
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	L. 45 B. 29	8	4	- 13	1	2	1	2
85	Sykdommer i arteriene	L. 305 B. 86	25	30	- 27	28	26	18	14

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Taletall	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
53	32	23	52	61	-4	6	41	64	4-	62	-	58
11	21	33	31	5-	-8	-	112	73	4-	11	11	59
23	32	22	2-	2-	-1	-	7	3	2-	11	11	60
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
42	-	22	-	5-	1	-	-	-	-	-	-	62
72	-	13	34	10	-	8	71	12	71	43	11	63
22	21	33	31	2-	-2	-	3	-	3	-	-	64
11	12	11	11	1-	-1	-	-	-	-	-	-	65
56	54	46	72	80	-	61	97	85	62	126	44	50
21	15	17	51	-	50	1	18	37	42	17	15	10
11	11	11	11	-	-	-	-	-	2	2	3	71
21	11	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	72
11	11	11	81	2-	-2	-	-	-	-	-	-	73
21	-	55	-	5-	-	-	-	-	-	-	-	74
21	31	32	22	11	-	5	-	-	-	-	-	75
21	11	11	11	1-	-1	-	-	-	-	-	-	76
22	11	33	33	14	-	1	-	-	-	-	-	77
98	56	54	93	145	-	53	136	140	94	154	67	34
33	24	37	85	-	103	4	53	62	8	31	15	7
25	14	8	18	28	-	12	22	20	6	18	17	7
82	24	4	26	-	19	-	4	17	1	2	6	4
45	5	2	6	7	-	2	17	19	9	8	16	3
52	4	4	16	13	-	5	3	12	-	3	1	2
22	-	-	11	4	-4	-	2	4	-	-	-	84
72	6	82	6	33	-	22	13	12	20	29	51	3
22	2	2	6	7	-7	-	2	5	3	-	-	85

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
86	Andre karsykdommer	L. 22 B. 18	3 -	- -	- 7	3 -	1 -	1 1	1 3
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	L. 18 B. 1	- -	- 1	- 1	3 -	- -	- -	1
88	Influensa	L. 16 B. 3	1 -	1 -	2 -	- -	- -	- -	1
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 46 B. 18	2 -	2 -	3 -	9 -	6 1	1 1	1 -
90	Bronkopnevmoni.....	L. 283 B. 142	13 5	22 -	63 -	25 1	15 1	15 10	9 6
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 76 B. 41	1 1	7 3	17 -	11 -	10 1	6 2	2 3
92	Akutt bronkitt	L. 7 B. 2	1 -	- -	1 -	- -	- -	1 -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.....	L. 27 B. 19	1 -	4 -	- 4	1 -	2 -	3 1	1 -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabcess	L. 5 B. 5	1 -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykdommer i åndedrettsorganene	L. 49 B. 31	2 1	5 -	- 14	4 -	3 -	3 3	3 1
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 34 B. 28	3 1	2 -	- 11	1 -	1 1	1 2	1 1
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 20 B. 10	1 1	4 -	- 5	1 -	1 -	1 -	4 -
101	Gastritt og duodenitt	L. 3 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
102	Blindtarmsbetennelse	L. 25 B. 8	- 1	2 -	- 2	1 -	7 2	- -	- -
103	Brokk og tarmslyng	L. 75 B. 28	6 2	10 -	- 12	4 -	7 -	8 -	1 2
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 46 B. 12	6 1	3 -	- 2	2 -	- -	- -	2 2
105	Leverkirrose	L. 22 B. 37	3 2	2 -	- 25	2 -	- -	1 1	2 -
106	Gallestein og gallegbetennelse uten stein	L. 24 B. 21	3 4	- -	- 10	1 -	3 -	1 -	1 1
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 28 B. 21	2 1	1 -	- 9	2 -	2 -	2 -	2 2
108	Akutt nefritt	L. 4 B. 2	- 1	- -	- 2	1 -	- -	- -	- -
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 108 B. 55	4 2	5 -	- 28	11 1	12 2	6 -	6 1
110	Infeksjoner i nyrene	L. 26 B. 21	- 2	- 1	- 9	5 1	- -	- -	- 2
111	Stein i nyre og urinveier	L. 7 B. 4	- -	- -	- 1	1 -	- -	- -	- 1
112	Prostatahypertrofi	L. 261 B. 114	15 9	14 -	- 33	28 -	21 1	8 3	12 8
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
114	Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene	L. 9 B. 8	1 -	- -	- 3	- -	- -	- -	- -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	86
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	87
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	88
3	14	14	16	16	24	13	17	12	28	14	18	1	89
18	5	5	8	8	5	2	3	4	11	3	5	2	90
8	1	1	2	2	2	1	1	1	4	1	1	1	91
4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	92
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	93
3	3	3	3	3	2	2	2	3	1	3	2	1	94
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	95
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	96
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	97
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	98
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	99
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	101
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	102
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	103
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	104
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	105
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	106
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	107
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	108
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	109
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	110
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	111
19	8	8	2	2	24	7	14	15	19	17	20	14	112
5	2	2	5	10	7	7	1	9	13	1	7	1	113
1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	114

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
121	Infeksjoner i hud og underhud ..	L. 1 B. 2	-	-	-	-	-	-	-
122	Artritt og spondylitt	L. 14 B. 5	2	1	-	2	1	1	1
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 4 B. 1	-	-	-	-	1	1	-
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	L. 28 B. 8	1	2	-	2	1	2	1
127	Spina bifida og meningocele	L. 12 B. 3	1	-	1	-	1	2	-
128	Medfødte misdannelser i kretsløps- systemet	L. 46 B. 21	2	7	-	4	4	1	4
129	Allé andre medfødte misdannelser ..	L. 53 B. 19	3	4	-	7	3	1	2
130	Fødselsskader	L. 61 B. 31	5	2	-	2	3	2	5
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen	L. 51 B. 25	6	5	-	-	4	5	2
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)	L. 14 B. 4	1	-	-	1	1	2	1
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 16 B. 2	1	1	-	3	-	1	-
134	Andre bestemte sykdommer hos ny- fødte	L. 18 B. 7	2	1	-	2	1	1	-
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spe- sifikke for nyfødte, medfødt svak- het, for tidlig født i.n.a.	L. 134 B. 38	2	9	-	7	9	5	7
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 382 B. 36	8	16	13	-	-	1	-
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker til sykdom og død	L. 486 B. 131	15	23	-	24	40	20	13
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 9004 B. 4594	528 261	691 23	- 1880	656 56	603 47	504 214	429 220
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948) <i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>								
	<i>Ulykker i alt</i>	L. 725 B. 312	34 14	60 1	- 117	50 6	43 5	38 9	41 20
	L a n d t r a n s p o r t :								
800-802	Jernbaneulykker	L. 11 B. 6	-	2	-	3	-	2	-
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L. 119 B. 43	10	14	-	12	6	7	11
810	Kollisjon mellom motorkjøre- tøy og jernbanetog	L. 4 B. -	-	-	17	-	2	2	4
811	Kollisjon mellom motorkjøre- tøy og sporvogn	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
812-825	Andre ulykker med motor- kjøretøy	L. 115 B. 43	10 -	14 -	- 17	11 -	6 2	7 2	10 4

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	122
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	123
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	124
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	125
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	126
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	127
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	128
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	129
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	130
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	131
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	132
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	133
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	134
1	3	6	9	5	10	18	14	7	11	3	8	135
1	2	2	2	-	-	6	3	2	3	-	-	-
21	6	10	18	28	5	41	45	19	45	11	9	136
3	1	1	1	-	-	2	2	-	1	-	-	-
20	10	19	24	45	-	42	33	5	56	56	12	137
7	4	2	7	-	11	2	4	-	3	1	1	-
426	282	285	451	690	-	425	649	610	740	390	230	-
164	92	131	341	-	443	10	157	299	415	116	66	40
20	15	30	48	59	-	31	55	44	26	70	30	31
19	10	13	17	-	26	-	13	14	6	12	4	6
-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	800-802
-	2	6	7	8	-	2	8	1	1	2	2	810-825
-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	2	810
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	811
5	2	6	7	7	-	2	8	1	7	2	2	812-825
2	1	1	-	-	-	-	1	3	2	2	2	-

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
830-835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L. 14 B. 1	2 1	2 -	- -	- -	- -	2 -	- -
840-845	Andre ulykker ved landtransport	L. 17 B. 2	- -	4 -	- 1	- -	- -	1 -	1 -
840-841	Sporveisulykker.....	L. - B. -	- -	- 4	- 1	- -	- -	- -	- -
842-843	Sykkelulykker	L. 14 B. 2	- -	4 -	- 1	- -	- -	- -	1 -
844-845	Andre kjøreulykker	L. 3 B. -	- -	- -	- 1	- -	- -	1 -	- -
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	L. - B. 3	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	2 -
850-851	Transport til sjøs : Drukningsulykker	L. 113 B. 35	- -	6 -	- 9	3 -	5 1	4 -	5 1
	Av disse: a) fiskere under fiske.	L. 39 B. 4	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -
	b) sjøfolk i handelsflåten.....	L. 36 B. 14	- -	2 -	- 4	1 -	1 -	3 -	4 -
	c) andre	L. 38 B. 17	- -	4 1	- 5	2 -	4 1	1 -	- -
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs	L. 16 B. 15	- 2	1 -	- 3	1 -	- -	- 1	1 2
	Av disse: a) fiskere under fiske	L. 4 B. -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -
	b) sjøfolk i handelsflåten.....	L. 11 B. 15	- 2	1 -	- 3	1 -	1 -	1 -	2 -
	c) andre	L. 1 B. -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
	Luftfart	L. 10 B. 5	- -	1 1	- 3	- -	- -	- -	1 1
860	Med militærfly	L. 10 B. 4	- -	1 -	- 3	- -	- -	- -	1 1
861-866	Med sivilfly	L. - B. 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
	Forgiftningsulykker	L. 24 B. 29	2 2	1 1	- 15	- -	2 -	1 -	3 2
870-878	Narkotiske stoffer og medikamenter	L. 2 B. 5	1 -	- -	- 2	- -	- -	- -	- 1
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tresprut)	L. 11 B. 15	1 1	1 -	- 10	1 -	1 -	1 -	2 1
	Tresprutforgiftning	L. 2 B. 4	- -	- 1	- 2	- -	- -	- 1	- -
890	Lysgass	L. 1 B. 1	- -	- 1	- 1	- -	- 1	- -	- -
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L. 8 B. 4	- 1	- -	- -	- -	- 1	- 1	- -
	Fall	L. 122 B. 75	7 7	9 -	- 24	9 3	10 4	6 2	7 3
900-902	Fall fra en høyde til en annen..	L. 55 B. 37	- 4	3 -	- 7	4 1	2 1	3 1	4 4
903	Fall på samme høyde	L. 61 B. 36	7 3	6 -	- 17	5 1	7 1	3 1	3 1
904	Fall i. n.a.	L. 6 B. 2	- -	- -	- -	- 1	- 1	- -	- -

191

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	830-835
1	3	4	1	6	11	2	1	1	2	22	1	1	1	840-845
1	3	1	3	6	3	2	3	4	6	10	1	1	1	840-841
1	3	1	1	6	1	2	2	1	1	2	2	2	1	842-843
1	3	1	1	6	1	3	1	4	1	1	1	1	1	844-845
1	3	1	1	6	1	2	2	1	1	1	1	1	1	846
1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	850-851
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	a	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	b	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	c	
1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	852-858
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	a	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	b	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	c	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	860
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	861-866
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	870-878
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	880
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	890
2	2	2	2	10	14	-	7	7	9	4	10	3	2	879,
10	3	3	2	3	8	-	5	3	4	1	1	1	2	881-888,
1	2	2	2	2	3	-	2	4	7	2	6	1	1	891-895
6	1	1	1	1	1	-	-	-	3	3	4	1	1	900-902
1	1	1	1	1	1	-	-	-	2	2	2	1	1	903
3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	1	904
1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	1	

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Trøns	Finnmark	Inter-nasj. nummer
1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	5	1	1	2
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	910
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	911
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	912
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	913
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	914
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	915
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	916
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	917
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	919
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	a	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	b	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	924, 925	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	921, 922
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	920, 923
4	1	1	4	1	1	5	1	6	1	4	15	1	927
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	928
4	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	929
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	a
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	b
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	c
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	d
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	e
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	f
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	931
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	932
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	933
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	934
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	a	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	
	b) steinskred	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	c) jord- og leirskred ..	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	d) flom	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
935	Lynnedslag	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker ..	L.	9	-	2	-	1	-	-	
	B.	14	-	-	5	-	-	1	1	
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger:									
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksinasjoner	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	1	-	-	-	-	-	-	-	
943	Inokulasjonshepatitt	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
944	Andre komplikasjoner ved profilaktiske inokulasjoner	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	1	-	-	1	-	-	-	-	
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L.	9	-	1	-	-	-	1	
	B.	5	-	-	3	-	-	-	1	
	Selvmord og selvmordsforsök i alt	L.	123	9	7	-	13	8	10	
	B.	76	5	1	28	2	-	4	5	
970-973	Forgiftning	L.	6	-	1	-	-	-	2	
	B.	18	2	1	5	-	-	1	1	
974	Hengning	L.	49	2	1	-	4	4	3	
	B.	26	3	-	10	1	-	1	2	
975	Drukning	L.	13	-	1	-	-	1	-	
	B.	12	-	-	4	-	-	2	-	
976	Skytevåpen	L.	47	6	4	-	9	3	6	
	B.	13	-	-	4	1	-	-	1	
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L.	4	1	-	-	-	-	-	
	B.	3	-	-	2	-	-	-	1	
978	Sprang fra høye steder	L.	1	-	-	-	-	-	-	
	B.	4	-	-	3	-	-	-	-	
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L.	3	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Mord i alt	L.	4	1	1	-	-	-	-	
	B.	3	1	-	-	-	-	1	-	
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L.	-	-	-	-	-	-	-	
	B.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Andre	L.	4	1	1	-	-	-	-	
	B.	3	1	-	-	-	-	1	-	
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L.	852	44	68	-	63	51	48	50
	B.	391	20	2	145	8	5	14	25	
	Døde i alt Total deaths	L.	9856	572	759	-	719	654	552	479
	B.	4985	281	25	2025	64	52	228	245	

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	b
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	c
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	d
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	935
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	918, 926,
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	936
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	940–942
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	943
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	944
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	945, 946
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	950–959
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	960–965
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	970–973
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	974
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	975
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	976
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	977
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	978
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	979
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	980–983
30	16	32	56	72	—	35	61	54	27	77	34	34	
22	10	16	24	—	37	1	14	15	6	15	5	7	
456	298	317	507	762	—	460	710	664	442	817	424	264	
186	102	147	365	—	480	11	171	314	40	131	71	47	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak
Causes of death by sex. Counties,

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.
rural districts and towns. Females.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
29	Epidemisk encefalitt	L. 5 B. 2	-	-	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L. 3 B. 1	-	1	-	-	-	1	-
31	Kopper	B. -	-	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	B. 2 L. -	-	-	-	-	1	-	-
33	Gul feber	B. - L. -	-	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	B. 3 L. -	-	1	-	-	1	-	-
35	Rabies	B. - L. -	-	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdommer	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksykdom	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L. 12 B. 8	1 -	2 -	- 6	2 -	- 1	-	-
	Ondartede svulster i: munnhule og svegl	L. 18 B. 10	-	1 -	- 2	-	3 -	1 1	-
44	spiserøret	L. 10 B. 11	-	1 -	- 9	1 -	1 -	-	-
45	magesekken	L. 387 B. 209	22 11	25	- 92	23 3	26 2	24 9	27 8
46	tarmene (unnt. endetarmen)	L. 117 B. 81	11 4	8	- 44	17 1	10 -	8 1	7 3
47	endetarmen	L. 49 B. 43	3 2	4	- 13	5 1	3 -	1 2	4 1
48	strupen	L. 2 B. -	-	-	-	-	-	1	-
49	luftør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L. 40 B. 26	1 -	1 -	- 13	5 -	3 -	- 1	2 1
50	brystkjertlene	L. 225 B. 212	12 13	15	- 100	17 3	14 1	15 6	14 5
51	livmorhalsen	L. 79 B. 71	6 3	10	- 26	3 1	4 1	1 1	5 2
52	andre deler av livmoren el. livmor uten nærmere oppl.	L. 45 B. 48	1 5	3 2	- 23	3 -	6 -	2 1	3 4
53	huden	L. 22 B. 15	1 -	2	- 6	1 -	1 -	1 1	2 1
55	bein og bindevev	L. 22 B. 9	- 1	1	- 3	2 -	1 -	2 1	1 2
56	alle andre organer el. uoppgett sete	L. 494 B. 294	31 11	36	- 125	30 4	34 2	29 2	29 17

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
58	Levkemi og alevkemi	L. 62 B. 37	2 1	12 —	— 15	3 —	2 —	3 1	1 2
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L. 56 B. 50	1 —	8 —	— 23	3 —	8 —	2 2	6 3
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	L. 54 B. 26	1 —	5 —	— 11	2 —	4 1	2 2	2 1
61	Ikke toksisk struma	L. 1 B. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	L. 11 B. 2	— 1	2 —	— 1	— —	1 —	— —	— —
63	Sukkersyke	L. 80 B. 47	4 2	6 —	— 15	8 —	3 1	6 4	5 1
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer	L. 5 B. 2	— —	— —	— 2	— —	1 —	— —	— —
65	Anemi, alle typer	L. 43 B. 20	1 —	6 —	— 6	6 2	4 —	2 1	4 2
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykdommer	L. 85 B. 49	3 3	14 —	— 14	3 —	8 —	1 3	8 2
67	Psykoser	L. 26 B. 15	1 —	1 —	— 6	2 —	1 —	— —	2 —
68	Psykonevrosor, atferdsforstyrrelser	L. 1 B. —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
69	Åndssvakhet	L. 7 B. —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L. 1638 B. 931	103 59	128 5	— 334	112 10	100 10	91 44	77 42
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkuløs)	L. 10 B. 5	— —	2 —	— 1	1 —	1 —	— 1	— 1
72	Multipel sklerose	L. 27 B. 7	2 1	1 —	— 1	1 —	3 —	2 1	2 —
73	Epilepsi	L. 25 B. 6	2 —	— 1	— 3	1 —	1 —	3 1	1 —
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
75	Katarakt	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
76	Glaukom	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L. 7 B. 2	— —	— —	— 2	— —	— —	— 1	— 1
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L. 56 B. 34	6 2	6 —	— 17	7 —	6 2	3 1	4 2
79	Revmatisk feber	L. 7 B. 3	— —	1 —	— 2	— —	1 —	— —	— —
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L. 93 B. 76	6 6	12 —	— 41	12 —	6 —	1 2	4 1
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	L. 1312 B. 944	72 27	125 3	— 437	72 10	85 3	63 37	74 37
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	L. 425 B. 229	37 23	35 —	— 75	46 1	23 3	29 11	15 11
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 258 B. 175	16 16	14 1	— 77	16 9	25 3	17 9	12 5
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	L. 56 B. 31	1 2	5 —	— 12	3 1	4 1	4 —	5 2
85	Sykdommer i arteriene	L. 346 B. 141	23 19	27 1	— 52	33 3	21 —	18 6	22 11

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
3 1	2	3	4 6	5	5	4 6	4 6	4 1	5	4 1	2	1	58
4 3 3 3 1 2 4 3 2 2	2 1 1 2 2 1 2 1 2 2	5 4 4 1 2 2 1 3	5 4 3 1 2 6 4 3	3 2 2 1 1 1 1 1	9 9 9 1 5 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	59						
2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	60
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	61
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	62
2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	63
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	64
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	66
2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	67
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	68
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	69
69 42	70 30	53 30	74 86	135 103	108 30	113 52	86 30	137 28	65 17	36 5	70 71	71	
3 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	72
3 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	73
3 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	74
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	75
5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	76
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	77
72 38	55 45	69 59	100 103	60 13	91 27	78 31	75 8	103 11	49 1	24 12	5 14	81 13	81
24 15	9 18	20 30	44 16	13 2	27 1	42 18	45 8	16 1	16 5	5 4	5 6	5 14	82
8	3	3	12	20	5	23	20	11	28	15	4	4	83
6	6	6	11	18	6	4	8	1	5	2	2	2	84
3	1	4	2	3	5	1	1	1	7	1	1	1	85
2	1	2	3	6	6	1	1	1	1	1	1	1	
5 15 2	3 12 1	6 6 7	6 10 10	37 17	24 27	27 11	26 3	25 1	11 1	5 1	5 1	5 1	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
86	Andre karsykdommer	L. 19 B. 27	1 -	1 -	- 17	2 1	1 1	2 3	- -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luft- veier	L. 14 B. 5	- -	- 1	- 2	1 1	1 -	- -	- -
88	Influensa	L. 22 B. -	- -	1 -	1 -	1 -	1 -	3 -	2 -
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse...	L. 61 B. 20	3 -	1 -	1 7	9 -	7 2	2 1	1 -
90	Bronkopnevmoni.....	L. 356 B. 206	22 6	27 -	- 100	25 2	32 -	22 11	13 7
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse.	L. 61 B. 54	1 2	8 -	- 27	3 1	4 -	7 2	3 -
92	Akutt bronkitt	L. 8 B. 5	- -	- -	- 4	1 -	1 -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L. 38 B. 20	2 -	1 -	- 6	2 1	2 -	2 1	1 -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoid- vev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L. 4 B. 1	- 1	1 1	1 1	1 -	1 -	2 -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art) ..	L. 1 B. 2	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -
97	Alle andre sykdommer i åndedretts- organene	L. 32 B. 29	4 1	- -	- 14	3 -	1 -	1 -	4 -
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 21 B. 9	1 -	- -	- 4	- -	- 1	3 -	2 -
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 2 B. 6	- -	- -	1 5	- -	- -	- -	- -
101	Gastritt og duodenitt	L. 2 B. 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- 1
102	Blindtarmsbetennelse	L. 12 B. 6	- -	- 1	- 4	- -	- -	2 -	1 -
103	Brokk og tarmslyng	L. 57 B. 36	2 3	4 1	- 16	6 -	2 -	2 1	5 -
104	Gastroenteritt og kolitt.....	L. 49 B. 24	2 5	6 -	- 5	4 -	4 -	2 1	2 1
105	Leverkirrose	L. 30 B. 40	1 2	4 -	- 27	2 -	1 -	3 2	2 -
106	Gallestein og gallabetennelse uten stein	L. 61 B. 51	7 2	8 1	- 19	7 -	6 -	1 4	1 2
107	Andre sykdommer i fordøyelses- organene	L. 37 B. 23	3 2	3 1	- 11	4 1	2 -	2 1	2 1
108	Akutt nefritt	L. 6 B. 2	- -	- -	- 2	- -	- -	- 1	- -
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 89 B. 40	1 2	5 1	- 13	11 -	8 1	2 1	7 3
110	Infeksjoner i nyrene	L. 49 B. 36	6 5	3 -	- 7	4 1	3 2	3 2	3 1
111	Stein i nyre og urinveier	L. 5 B. 2	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
114	Andre sykdommer i urin- og kjønns- organene	L. 10 B. 4	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	3 1
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng	L. 2 B. 2	- 1	- 1	- -	- 1	- 1	- -	- -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	L. 10 B. 3	1 - - -	- - -	- - -	- - -	4 - - -	- - -	- - -
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel.....	L. 8 B. 2	- - -	2 - - -	- - -	- - -	- - -	1 - - -	- - -
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi	L. 2 B. 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
119	Abort med sepsis	L. 2 B. -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - - -	- - -	- - -
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L. 9 B. 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - - -	- - -
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. - B. 1	- - -	- - -	1 - - -	- - -	- - -	- - -	- - -
122	Artritt og spondylitt	L. 35 B. 13	2 - - -	1 - - -	5 - - -	3 - - -	3 - - -	1 - - -	1 - - -
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 3 B. -	1 - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - - -	- - -
124	Osteomyelitt og periostitt	L. - B. 1	- - -	- - -	1 - - -	- - -	- - -	- - -	- - -
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. - B. -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	L. 22 B. 8	- - -	1 - - -	4 - - -	2 - - -	1 - - -	4 1	4 - - -
127	Spina bifida og meningocele	L. 17 B. 3	2 - - -	2 - - -	2 - - -	4 - - -	2 - - -	2 1	2 - - -
128	Medfødte misdannelser i kretsløps-systemet	L. 42 B. 15	3 1	4 - - -	9 - - -	3 - - -	5 - - -	2 1	1 1
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 33 B. 17	4 1	4 - - -	7 - - -	2 - - -	2 - - -	3 - - -	3 - - -
130	Fødselsskader	L. 43 B. 18	3 1	3 - - -	9 - - -	2 - - -	1 - - -	4 1	1 - - -
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen	L. 28 B. 12	- 1	2 - - -	- 8	2 - - -	1 - - -	1 1	1 1
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)	L. 12 B. 2	- -	- - - -	- - - -	- - - -	1 - - -	1 - - -	2 - - -
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 6 B. -	- - - -	1 - - -	- - - -	1 - - -	- - - -	- - - -	1 - - -
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 20 B. 6	- - - -	3 - - -	- 2	- - - -	1 - - -	1 1	4 - - -
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L. 94 B. 37	2 - - -	5 - - -	- 13	6 - - -	5 - - -	3 4	3 4
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 578 B. 100	14 9	22 1	- 15	45 1	34 - - -	17 11	8 12
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker til sykdom og død	L. 407 B. 70	8 3	19 - - -	- 24	21 - - -	33 - - -	18 5	7 2
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 8794 B. 4900	473 266	673 17	- 2023	636 58	596 40	450 218	423 210

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	116
4	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	117
1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	118
1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	119
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	120
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	122
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	123
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	124
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	125
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	126
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	127
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	128
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	129
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	130
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	131
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	132
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	133
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	134
6	2	7	8	8	8	6	9	3	4	6	6	5	135
2	2	2	1	1	3	52	67	44	24	72	18	12	136
20	10	20	33	66	66	52	67	44	24	72	18	12	136
9	1	1	6	9	9	11	6	6	6	6	1	1	137
15	8	16	14	31	10	33	33	28	14	53	45	11	137
3	-	2	8	-	-	-	1	11	-	1	-	-	-
395	274	283	433	791	-	472	632	577	420	714	372	180	
205	95	158	408	-	514	7	159	275	27	119	67	34	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948.) <i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>								
	<i>Ulykker i alt</i>	L. B.	317 189	23 7	33 1	— 77	28 3	24 1	16 9
800–802	L a n d t r a n s p o r t : Jernbaneulykker	L. B.	3 1	— —	— —	— 1	1 —	— —	— —
810–825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L. B.	30 19	7 1	2 —	— 8	— 1	1 1	3 1
810	Kollisjon mellom motorkjøre- tøy og jernbanetog	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
811	Kollisjon mellom motorkjøre- tøy og sporvogn	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
812–825	Andre ulykker med motor- kjøretøy	L. B.	30 19	7 1	2 —	— 8	1 1	1 1	3 1
830–835	Ulykker med motorkjøretøy uten- for offentlig vei	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
840–845	Andre ulykker ved landtransport	L. B.	6 3	1 —	— —	— 2	— 2	— —	— —
840–841	Sporveisulykker	L. B.	— 2	— —	— —	— 2	— —	— —	— —
842–843	Sykkelulykker	L. B.	4 1	1 —	— —	— —	1 —	— —	1 —
844–845	Andre kjøreulykker	L. B.	2 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
850–851	T r a n s p o r t t i l s j ø s : Drukningsulykker	L. B.	2 2	— —	— —	— 1	— —	— —	— —
	Av disse: a) fiskere under fiske	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	b) sjøfolk i handels- flåten	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	c) andre	L. B.	2 2	— —	— —	— 1	— —	— —	— —
852–858	Andre ulykker ved transport til sjøs	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	Av disse: a) fiskere under fiske.	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	b) sjøfolk i handels- flåten	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	c) andre	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	L u f t f a r t	L. B.	1 7	— —	— —	1 —	— 7	— —	— —
860	Med militærfly	L. B.	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
861–866	Med sivilfly	L. B.	1 7	— —	— —	1 —	— 7	— —	— —
	F o r g i f t n i n g s u l y k k e r	L. B.	1 5	— —	— —	— —	— 1	— —	— —

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Nordland	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer	
15 8	6 2	10 11	14 9	20	-	24	-	12	17 6	17 6	15	12 6	6	800-802
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	2	1	1	1 2	1	1 2	1	1	810-825
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	810
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	811
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	812-825
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	830-835
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	840-845
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	840-841
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	842-843
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	844-845
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	846
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	850-851
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	a	a
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	b	b
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	c	c
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	852-858
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	a	a
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	b	b
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	c	c
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	860
1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	1	1	1 1	1	1 2	1	1	861-866

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	More og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer	
13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	13 7	870-878
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	880
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	890
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	879, 881-888, 891-895
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	900-902
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	903
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	904
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	910
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	911
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	912
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	913
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	914
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	915
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	916
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	917
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	919
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	a
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	b
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	924, 925
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	921, 922
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	920, 923
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	927
1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	1 I	928

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
929	Drukningulykker (unnt. ved transport til sjøs)	L. 34 B. 2	1	2	-	1	3	1	4
	Av disse: a) i brønn	L. 3 B. 1	1	1	1	-	-	-	1
	b) i dam eller vann hjemme på gårds- plass	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
	c) under bading	L. 3 B. -	-	-	-	1	-	1	-
	d) gjennom is	L. 3 B. -	-	-	-	-	2	-	-
	e) utfør kai og brygge	L. 3 B. -	-	-	-	-	-	-	-
	f) andre	L. 22 B. 1	-	-	-	1	1	1	3
931	Heteslag	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L. 2 B. -	-	1	-	-	-	-	1
934	Naturkatastrofer	L. 2 B. -	-	-	-	-	-	1	-
	Av disse: a) snøskred	L. 2 B. -	-	-	-	-	-	1	-
	b) steinskred	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
935	Lynnedslag	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L. 2 B. 3	-	-	2	1	1	-	-
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger:	-	-	-	-	-	-	-	-
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksinasjoner	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
943	Inokulasjonshepatitt	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
944	Andre komplikasjoner ved profilaktiske inokulasjoner	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed	L. 1 B. -	-	-	-	1	-	-	-
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L. 4 B. 1	-	1	-	1	1	1	-

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	1	3	1	2	3	1	1	1	1	2	1	4	929
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	a
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	b
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	c
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	d
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	e
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	f
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	931
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	932
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	933
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	934
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	a
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	b
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	c
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	d
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	935
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	918, 926, 930, 936
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	940-942
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	943
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	944
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	945, 946
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	950-959
1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	960-965

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
	<i>Selvmord og selvmordsforsok i alt ...</i>	L. 35 B. 21	1 -	5 -	- 7	3 1	- 1	3 1	3 1
970-973	Forgiftning	L. 6 B. 9	1 -	1 -	- 5	1 -	- 1	1 1	1 -
974	Hengning	L. 12 B. 2	- -	3 -	- 1	- 2	- 1	1 1	1 -
975	Drukning	L. 9 B. 7	- -	- 1	- -	- 1	- 1	- 1	1 -
976	Skytevåpen	L. 4 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
978	Sprang fra høye steder	L. 4 B. 3	- -	1 -	- 1	- 1	- -	- -	1 -
979	Annен og uspesifisert dødsmåte	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	<i>Mord i alt</i>	L. 2 B. -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Andre	L. 2 B. -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
	<i>Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L. 354 B. 210	25 7	38 1	- 84	31 4	24 1	20 10	21 6
	<i>Døde i alt Total deaths</i>	L. 9148 B. 5110	498 273	711 18	- 2107	667 62	620 41	470 228	444 216

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1955. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
3 1 3 1 1	1 1 1 1 1	970-973											
18 9	7 2	10 12	16 11	24 -	- 27	14 -	19 6	33 19	19 2	16 3	13 6	6 -	974 975 976 977 978 979
413 214	281 97	293 170	449 419	815 -	- 541	486 7	651 165	610 294	439 29	730 122	385 73	186 34	980-983

Tabell VII. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.
Causes of death by sex and age. Oslo.

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker Dødsfall av sykdom gruppert etter den forkortede, internasjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Causes of death Diseases classified by the International intermediate list (A-list) of 1948</i>	I alt <i>Total</i>	Aldersgrupper <i>Age groups</i>							
			Under 1 år <i>year</i>	1-4 år <i>years</i>	5-14 år <i>years</i>	15-24 år <i>years</i>	25-44 år <i>years</i>	45-64 år <i>years</i>	65-74 år <i>years</i>	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene ..	M. 35	-	-	-	-	6	23	2	4
		K. 16	-	-	1	-	4	6	4	1
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	M. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	M. 1	-	-	-	-	1	-	-	-
		K. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
6	Medfødt syfilis	M. -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K. 1	-	1	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	M. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former	M. 9	-	-	-	-	-	3	5	1
		K. 3	-	-	-	-	-	1	1	1
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barselseng)	M. 2	-	-	-	-	-	2	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	K. 2	-	-	-	-	-	1	-	1
		M. 1	-	1	-	-	-	-	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	M. -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K. 1	-	-	-	-	-	-	-	1
28	Akutt poliomylitt	M. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta) ..	M. 1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	M. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Andre infeksjøse og parasittære sykdommer	M. 4	-	-	-	-	2	-	-	2
	Ondartede svulster i:	K. 6	-	1	-	1	-	-	-	4
44	munnhule og svelg	M. 17	-	-	-	-	1	7	3	6
		K. 2	-	-	-	-	-	-	-	2
45	spiserøret	M. 25	-	-	-	-	-	9	13	3
		K. 9	-	-	-	-	-	1	3	5
46	magesekken	M. 87	-	-	-	-	3	28	25	31
		K. 92	-	-	-	-	4	27	24	37
47	tarmene (unnt. endetarmen)	M. 42	-	-	-	-	4	12	11	15
		K. 44	-	-	-	-	-	7	7	30
48	endetarmen	M. 11	-	-	-	-	-	1	4	5
		K. 13	-	-	-	-	-	5	4	4
49	strupen	M. 3	-	-	-	-	-	2	-	1
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
50	lufrør, bronkier el. lunge, ikke spes. som sekundært sete	M. 68	-	-	-	-	4	45	13	6
		K. 13	-	-	-	-	4	5	2	2
51	brystkjertlene	M. -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K. 100	-	-	-	-	7	56	16	21
52	livmorhalsen	M. -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K. 26	-	.	.	.	4	15	5	2
53	andre deler av livmoren, el. liv- mor uten nærmere opplysning ..	M. -	-
		K. 23	-	-	-	-	1	10	5	7
54	prostata	M. 56	-	-	-	-	-	8	21	27
		K. -	-
55	huden	M. 2	-	-	-	-	-	-	3	1
		K. 6	-	-	-	-	-	3	1	2
56	bein og bindevev	M. 7	-	-	1	3	1	-	2	-
		K. 3	-	-	-	-	-	-	-	3

¹ Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1955 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1955 are omitted.* En . betyr: kan ikke forekomme.

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper								
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	75+ år	
57	andre org. eller uoppg. sete	M. 100 K. 125	- - -	- - -	1 2	4	45	30	18		
58	Levkemi og alevkemi	M. 4 K. 15	- - -	- - -	1 2	-	6	51	30	35	1
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	M. 17 K. 23	- - -	1 -	1 -	2	4	7	3		
60	Godartede svulster, og svulster av uspesifisert art	M. 5 K. 11	- - -	1 -	- -	1	1	2	1	1	1
62	Tyreotokskose, med el. uten struma .	M. 1 K. 1	- - -	- - -	- - -	- -	-	1	-	-	
63	Sukkersyke.....	M. 9 K. 15	- - -	- - -	- - -	-	2	5	1	1	
64	Avitaminosør og andre mangelsydommer	M. 2 K. 2	- -	1	- -	-	1	-	-	-	2
65	Anemi, alle typer	M. 6 K. 6	- - -	- - -	- - -	- -	-	-	1	1	5
66	Allergiske sykd., alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykd..	M. 18 K. 14	2 -	- -	-	1	3	5	6	1	
67	Psykosør	M. 4 K. 6	- - -	- - -	- - -	-	-	2	1	2	4
68	Psykonevroser, atferdsforstyrrelser ..	M. 5 K. -	- - -	- - -	- - -	-	2	2	1	-	
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet..	M. 261 K. 334	- - -	- - -	- - -	-	4	55	71	131	
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkuløs)	M. 3 K. 1	- -	1	- -	-	4	38	80	212	1
72	Multipel sklerose	M. 2 K. 1	- - -	- - -	- - -	-	-	1	1	1	-
73	Epilepsi	M. 8 K. 3	- -	-	1	-	2	3	2	-	
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt ..	M. - K. 2	- -	1	- -	-	-	-	-	-	
78	Alle andre sykd. i nervesystemet og sansesorganene	M. 15 K. 17	- -	-	1	-	1	5	3	5	
79	Revmatisk feber	M. - K. 2	- -	-	-	-	-	1	1	-	
80	Kronisk revmatiske hjertesykdommer	M. 12 K. 41	- -	-	-	-	-	1	5	3	3
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	M. 525 K. 437	- -	-	-	-	-	4	177	159	185
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M. 52 K. 75	- -	1	-	-	-	2	62	112	261
83	Hypertoni med hjertesykdom	M. 44 K. 77	- -	-	-	-	1	1	12	14	17
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M. 13 K. 12	- -	-	-	-	1	6	2	4	4
85	Sykdommer i arteriene	M. 27 K. 52	- -	-	-	-	-	2	1	7	18
86	Andre karsykdommer	M. 7 K. 17	- -	-	-	-	-	2	2	2	3
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	M. 1 K. 2	- -	1	-	-	-	-	-	-	1
88	Influensa	M. 2 K. -	- -	-	-	-	-	1	-	-	1
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	M. 3 K. 7	- -	-	-	-	1	1	2	-	5

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper							
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	75+ år
90	Bronkopnevmoni	M. 63 K. 100	2	1	-	-	-	2	11	47
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse ..	M. 17 K. 27	1	-	-	-	1	3	1	11
92	Akutt bronkitt	M. 1 K. 4	-	1	-	-	-	4	5	18
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere opplysning	M. 4 K. 6	-	-	-	-	-	1	-	3
97	Andre sykd. i åndedrettssorg	M. 14 K. 14	-	-	-	-	2	4	8	-
99	Magesår	M. 11 K. 4	-	-	-	-	1	7	4	-
100	Sår på tolvfingertarmen	M. 5 K. 5	-	-	-	-	-	1	2	2
102	Blindtarmsbetennelse	M. 2 K. 4	-	-	-	1	1	-	1	1
103	Brokk og tarmslyng	M. 12 K. 16	1	1	-	1	-	4	-	5
104	Gastroenteritt og kolitt	M. 2 K. 5	-	-	-	-	-	-	1	1
105	Leverkirrose	M. 25 K. 27	-	-	-	-	1	14	5	5
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	M. 10 K. 19	-	-	-	-	-	4	2	4
107	Andre sykd. i fordøyelsesorg.	M. 9 K. 11	-	1	-	-	-	6	4	9
108	Akutt nefritt	M. 2 K. 2	-	-	-	-	1	-	1	-
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	M. 28 K. 13	-	-	-	-	5	12	7	4
110	Infeksjoner i nyrene	M. 9 K. 7	-	-	-	-	-	-	5	4
111	Stein i nyrer og urinveier	M. 1 K. -	-	-	-	-	-	-	1	-
112	Prostatahypertrofi	M. 33 K. -	-	-	-	-	-	1	11	21
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorg. ..	M. 3 K. -	-	-	-	-	-	-	1	2
121	Infeksjoner i hud og underhud	M. 2 K. 1	-	-	-	-	-	2	-	1
122	Artritt og spondylitt	M. - K. 5	-	-	-	-	-	-	-	5
124	Osteomyelitt og periostitt	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykd. i hud el. skjelett-muskelsystemet	M. 2 K. 4	1	-	-	-	-	1	-	-
127	Spina bifida og meningocele	M. 1 K. 2	1	-	-	-	-	1	-	-
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar	M. 9 K. 9	4	1	1	1	1	1	-	-
129	Alle andre medfødte misdannelser ..	M. 8 K. 7	7	-	-	-	-	1	-	-
130	Fødselsskader	M. 12 K. 9	12	-	-	-	-	-	-	-
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen.	M. 6 K. 8	6	-	-	-	-	-	-	-

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper							
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	75+ år
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)	M. 1 K. -	1	1
134	Andre bestemte sykd. hos nyfødte.	M. 1 K. 2	1	2
135	Ubestemt oppg. sykd., spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	M. 13 K. 13	13	13
136	Alderdom uten nevnt psykose	M. 5 K. 15	5
137	Symptomer, ubest. og ukjente årsaker til sykdom og død	M. 48 K. 24	2	-	1	-	5	17	9	14
	Alle dødsfall av sykdommer	M. 1880 K. 2023	57	9	6	13	75	583	496	641
			49	9	5	4	65	418	443	1030
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948) <i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>									
	Ulykker i alt.....	M. 117 K. 77	2	4	6	12	26	40	9	18
	L a n d t r a n s p o r t :									
800-802	Jernbaneulykker	M. 3 K. 1	-	-	-	-	1	2	-	-
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	M. 17 K. 8	-	2	-	3	3	5	3	1
840-841	Sporveisulykker.....	M. - K. 2	-	-	1	3	1	1	1	-
842-843	Sykkelulykker	M. 1 K. -	-	-	1	-	-	-	1	-
846	Transportulykker u. n. oppl.	M. 1 K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	T r a n s p o r t t i l s j ö s :									
850-851	Drukningulykker: Av disse: b) sjøfolk i handelsflåten	M. 4 K. -	-	-	-	2	1	1	-	-
	c) andre	M. 5 K. 1	-	-	1	-	1	3	-	-
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs: Av disse: b) sjøfolk i handelsflåten	M. 3 K. -	-	-	-	2	1	-	-	-
	L u f t f a r t :									
860	Med militærfly	M. 2 K. -	-	-	-	2	-	-	-	-
861-866	Med sivilfly	M. 1 K. 7	-	-	-	1	-	5	1	-
	F o r g i f t n i n g s u l y k k e r :									
870-878	Narkotiske stoffer og medikamenter.	M. 2 K. -	-	-	-	-	-	2	-	-
880	Akutt alkoholforgiftn. (unnt. trespritt)	M. 12 K. -	-	-	-	-	4	7	-	1
890	Lysgass.....	M. 1 K. 1	-	-	-	-	-	1	-	1

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper						
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år
F a l l :									
900-902	Fall fra en høyde til en annen.....	M. 7 K. 11	- - -	- - -	1	1	1	3	- 1
903	Fall på samme høyde	M. 17 K. 38	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2	2 13
A n d r e u l y k k e r :									
910	Slag el. støt av fallende gjenstand..	M. 1 K. -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	1 -
912	Maskiner	M. 2 K. -	- - -	- - -	- - -	1	- -	1	- -
914	Elektrisk strøm	M. 1 K. -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	1	- -
916	Forbrenning ved: brann og eksplosjon av brennbart materiale	M. 4 K. 2	- - -	- - -	- - -	- - -	2	2	- 2
919	Skytevåpen og sprengstoff.....	M. 1 K. -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	1	- -
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler.....	M. 3 K. 1	2	1	- - -	- - -	- - -	- -	- -
929	Drukningsulykker (unnt. ved trans- port til sjøs): Av disse: a) i brønn	M. - K. 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	- -
	c) under bading	M. 2 K. -	- - -	- - -	1	- -	1	- -	- -
	e) utfor kai og brygge..	M. 4 K. -	- - -	- - -	1	- -	1	1	- -
	f) andre.....	M. 10 K. 1	- - -	1	1	- -	4	4	- -
932	Forfrysning	M. 3 K. -	- - -	- - -	- - -	- -	2	1	- -
933	Sult, tørst og utmattelse	M. 1 K. -	- - -	- - -	- - -	- -	1	- -	- -
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	M. 5 K. 2	- - -	- - -	- - -	1	1	2	2
950-959	T erapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger	M. 1 K. -	- - -	- - -	- - -	- -	1	- -	- -
960-965	S enere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inn- treffer 1 år el. mer etter ulykken)	M. 3 K. 1	- - -	- - -	- - -	- -	1	- 1	- 2
	<i>Selvmord og selvmordsforsok i alt....</i>	M. 28 K. 7	- - -	- - -	- - -	- -	10	16	2 -
970-973	Forgiftning	M. 5 K. 5	- - -	- - -	- - -	- -	3	2	2 -
974	Hengning	M. 10 K. 1	- - -	- - -	- - -	- -	1	9	- 1
975	Drukning	M. 4 K. -	- - -	- - -	- - -	- -	1	3	- -

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1955.

Tabell VIII. Dødsfall av tuberkulose i de forskjellige
Deaths from tuberculosis by age.

	Fylker Counties		Alder i fylte år																	
			0-4 år		5-9 år		10-14 år		15-19 år		20-24 år		25-29 år		30-34 år		35-39 år		40-44 år	
			M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.	
	L = { Landdistrikter Rural districts	B = { Byer Towns	4	4	—	—	—	1	1	1	2	2	6	7	21	15	19	15	34	11
Riket Whole country			4	4	—	—	—	1	1	1	2	2	6	7	21	15	19	15	34	11
Bygder Rural districts			4	4	—	—	—	—	1	1	2	2	2	6	16	12	10	9	21	7
Byer Towns			—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	1	5	3	9	6	13	4
1 Østfold	{L. B.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	3	—	
2 Akershus	{L. B.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	
3 Oslo	{B.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	2	3	
4 Hedmark	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	
5 Oppland	{L. B.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2	
6 Buskerud	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	
7 Vestfold	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	2	1	
8 Telemark	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	—	
9 Aust-Agder	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
10 Vest-Agder	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	
11 Rogaland	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—	
12 Hordaland	L.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	—	
13 Bergen	B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	2	
14 Sogn og Fjordane	{L. B.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	1	
15 Møre og Romsdal	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	
16 Sør-Trøndelag	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	4	—	1	
17 Nord-Trøndelag	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2	
18 Nordland	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	2	
19 Troms	{L. B.	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	2	
20 Finnmark	{L. B.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	

aldersgrupper. Fylker, bygder og byer i 1955.

Counties, rural districts and towns.

Tabell IX. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smitt-somme sykdommer i fylkene og de største byer i 1955.

Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians in the counties and largest towns.

Fylker — byer Counties — towns	Akutt poliomelitt med lammelse	Akutt poliomelitt uten lammelse	Difteri	Tyfoidfeber	Paratyfoidfeber A	Paratyfoidfeber B	Ondartet gastro-enteritt hos barn	Pemfigus hos nyfødte	Leptospirosis	Cerebrospinal-meningitt, epid.	Ervervet syfilis	Medfødt syfilis	Gonore
<i>Østfold</i>	10	-	1	-	-	-	-	2	-	1	9	1	67
Moss	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Av disse Sørsborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Fredrikstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Halden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
<i>Akershus</i>	8	2	1	-	-	-	-	1	1	-	5	2	48
<i>Oslo</i>	15	-	-	3	-	-	-	2	-	5	50	1	738
<i>Hedmark</i>	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	17
Av disse Hamar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
<i>Oppland</i>	7	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	2	47
Av disse Gjøvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Lillehammer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<i>Buskerud</i>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-	30
Av disse Drammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4
Kongsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Vestfold</i>	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	12	1	101
Horten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	31
Av disse Tønsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Sandefjord	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7
Larvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
<i>Telemark</i>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	33
Porsgrunn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12
Av disse Skien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Notodden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kragerø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<i>Aust-Agder</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	10
Av disse Risør	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
Arendal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vest-Agder</i>	2	-	-	1	-	-	-	1	-	1	6	-	49
Av disse Kristiansand	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	5	-	40
<i>Rogaland</i>	2	-	-	1	-	-	3	1	2	5	11	1	86
Egersund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av disse Stavanger	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	38
Haugesund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	10
<i>Hordaland</i>	12	4	1	-	-	-	-	2	-	8	11	-	45
Bergen	2	8	1	-	-	-	1	-	-	5	24	-	127
<i>Sogn og Fjordane</i>	3	3	-	-	-	-	1	1	-	18	-	-	4
<i>Møre og Romsdal</i>	26	15	1	-	-	-	3	2	6	11	15	-	39
Av disse Ålesund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	8
Kristiansund	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	3
<i>Sør-Trøndelag</i>	22	24	-	-	-	-	-	5	-	1	5	-	115
Av disse Trondheim	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	84
<i>Nord-Trøndelag</i>	33	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	25
<i>Nordland</i>	10	6	2	3	-	-	-	6	-	4	7	2	94
Mosjøen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Bodø	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	12
Av disse Narvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Mo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Svolvær	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<i>Troms</i>	5	-	-	-	-	5	-	4	-	5	14	1	106
Av disse Harstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	24
Tromsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	27
<i>Finnmark</i>	-	-	-	-	-	5	-	3	-	4	20	4	85
I alt Total	189	71	6	15	-	8	4	38	-	84	206	20	1866

Tabell X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1955.

Summary reports on cases of epidemic and other infectious diseases by counties.

Fylker <i>Counties</i>	Knuterosen	Plevritt	Tuberkulose i åndedrettsorg. <i>Tuberkulose i andre organer</i>	Akutte luftveis- infeksjoner	Lungebetennelse, krupøs	Meslinger	Kikkhoste	Skarlagensfeber	Streptokokkangina	Rosen	Gastroenterit, akutt	Infeksjøs hepatitt	Myalgi, epidemisk	Skabb	Revmatisk feber	
Østfold	13	13	72	11	19 453	741	126	965	193	3 249	317	3 320	254	307	83	56
Akershus.....	12	9	72	8	28 152	1 356	551	1 866	151	4 851	404	6 883	331	700	135	113
Oslo	3	24	490	34	21 326	1 611	718	1 202	315	6 264	362	6 272	163	332	187	67
Hedmark	14	17	37	7	15 256	1 011	873	2 058	118	2 203	236	2 248	148	300	187	79
Oppland	9	18	47	14	16 045	734	436	1 133	59	2 227	192	2 473	58	417	197	38
Buskerud	14	29	58	7	14 521	803	412	816	91	2 587	245	2 829	189	324	132	56
Vestfold	12	8	55	10	13 578	974	218	1 762	214	2 484	168	2 743	28	617	74	43
Telemark	12	11	134	14	13 644	728	431	1 897	327	2 194	131	2 290	74	54	28	42
Aust-Agder.....	3	11	37	8	6 951	669	307	870	27	1 236	139	1 439	128	84	44	44
Vest-Agder	5	10	71	10	7 339	526	1 095	1 099	27	1 137	138	1 935	33	182	53	25
Rogaland	13	12	117	14	17 671	1 033	1 367	3 097	269	4 487	309	2 946	122	666	157	52
Hordaland	9	23	148	19	12 354	866	470	1 776	194	3 292	250	2 264	554	563	70	79
Bergen	6	11	63	20	9 350	321	55	638	53	1 423	110	972	259	80	100	32
Sogn og Fjordane.....	6	15	51	11	3 889	337	51	222	51	1 005	80	527	51	35	62	23
Møre og Romsdal.....	6	15	136	18	10 241	527	1 116	936	119	1 534	211	1 824	107	377	281	53
Sør-Trøndelag	15	15	116	21	19 060	1 008	1 323	1 732	50	3 648	280	2 766	126	1 781	234	70
Nord-Trøndelag	7	17	78	3	8 995	478	408	936	56	1 241	118	1 425	19	1 021	293	29
Nordland	7	25	217	36	14 282	624	959	2 797	189	1 551	188	1 385	60	135	355	47
Troms	6	21	307	53	6 850	349	191	1 183	128	1 852	119	1 327	47	327	262	27
Finnmark	6	6	93	25	3 236	139	34	234	22	553	76	438	250	9	73	19
<i>Riket i alt The whole country</i>	178	310	2 399	343	262 193	14 835	11 141	27 219	2 653	49 018	4 073	48 306	3 001	8 311	3 007	994

Tabell XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1955.

Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by quarter.

Sykdom Disease	1. kvartal quarter		2. kvartal quarter		3. kvartal quarter		4. kvartal quarter		I alt Total	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
Nominative meldinger										
<i>Individual notifications</i>										
Akutt poliomelyitt med lam-melse	5	14	8	5	38	41	44	34	95	94
Akutt poliomelyitt uten lam-melse	1	-	-	1	21	21	15	12	37	34
Difteri	1	2	1	1	-	-	-	1	2	4
Tyfoidefeber	1	2	2	1	6	2	1	-	10	5
Paratyfoidefeber A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paratyfoidefeber B	-	-	-	3	2	3	-	-	2	6
Ondartet gastroenteritt hos barn	1	1	1	-	-	-	1	-	3	1
Pemfigus hos nyfødte	5	3	7	3	4	8	3	5	19	19
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerebrospinalmeningitt, epi-demisk	11	11	12	10	15	5	8	12	46	38
Ervervet syphilis	32	29	24	27	28	14	28	24	112	94
Medfødt syphilis	3	6	1	1	3	1	3	2	10	10
Gonoré	249	92	355	133	404	150	342	141	1 350	516
Summa riske meldinger										
<i>Summary reports</i>										
Knuterosen	8	42	12	44	7	17	7	41	34	144
Plevritt	47	50	42	40	40	27	35	29	164	146
Tuberkulose i åndedrettssorg	367	247	352	252	324	241	375	241	1 418	981
Tuberkulose i andre organer	52	36	50	42	48	33	43	39	193	150
Akutte luftveisinfeksjoner	54 384	46 863	31 946	28 888	19 432	17 364	33 490	29 826	139 252	122 941
Lungebetennelse, krupos	2 941	2 433	2 031	1 636	1 087	925	2 027	1 755	8 086	6 749
Meslinger	2 291	2 261	1 420	1 388	596	615	1 339	1 231	5 646	5 495
Kikhoste	4 592	4 691	3 781	3 721	2 606	2 728	2 520	2 580	13 499	13 720
Skarlaggensfeber	411	439	188	205	173	160	544	533	1 316	1 337
Streptokokkangina	7 085	5 898	5 371	4 543	5 952	5 248	7 807	7 114	26 215	22 803
Rosen	409	547	440	544	469	558	519	587	1 837	2 236
Gastroenteritt, akutt	4 987	4 329	5 782	5 210	9 788	8 675	5 159	4 376	25 716	22 590
Infeksjøs hepatitt	383	368	290	249	401	365	476	469	1 550	1 451
Myalgi, epidemisk	820	573	373	321	1 672	1 372	1 705	1 475	4 570	3 741
Skabb	442	432	359	331	266	282	437	458	1 504	1 503
Revmatisk feber	130	191	112	152	86	92	104	127	432	562

Tabell XII. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1955.

Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by month.

51

Sykdom Disease	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	I alt Total
Nominative meldinger													
<i>Individual notifications</i>													
Akutt poliomiyelitt med lammelse .	10	5	4	4	3	6	10	36	33	43	24	11	189
Akutt poliomiyelitt uten lammelse .	1	—	—	—	1	—	—	19	23	15	7	5	71
Difteri	—	3	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	6
Tyfoidfeber	3	—	—	1	1	1	—	7	1	—	—	1	15
Paratyfoidfeber A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paratyfoidfeber B	—	—	—	—	2	1	2	—	3	—	—	—	8
Ondartet gastroenteritt hos barn .	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	4
Pemfigus hos nyfødte	5	—	3	3	3	4	1	5	6	4	—	4	38
Leptospirosis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk.	6	7	9	7	4	11	4	9	7	9	4	7	84
Ervervet syfilis.....	18	21	22	15	15	21	7	19	16	21	22	9	206
Medfødt syfilis	1	3	5	1	—	1	—	1	3	1	—	4	20
Gonoré	117	97	127	137	143	208	137	221	196	163	181	139	1 866
Summariske meldinger													
<i>Summary reports</i>													
Knuterosen	12	16	22	25	19	12	5	10	9	11	26	11	178
Plevritt	42	27	28	26	26	30	23	24	20	22	23	19	310
Tuberkulose i ándedretnessorg.....	192	188	234	185	198	221	165	191	209	242	207	167	2 399
Tuberkulose i andre organer	17	43	28	28	31	33	22	17	42	25	24	33	343
Akutte luftveisinfeksjoner	26 384	37 079	37 784	24 140	20 377	16 317	10 028	10 680	16 088	20 010	20 162	23 144	262 193
Lungebetennelse, krupos	1 614	1 773	1 987	1 408	1 271	988	632	611	769	1 033	1 217	1 532	14 835
Meslinger	1 868	1 563	1 121	906	1 019	883	431	395	385	641	895	1 034	11 141
Kikhoste	3 300	3 158	2 825	2 660	2 607	2 235	1 615	1 956	1 763	1 819	1 728	1 553	27 219
Skarlagensfeber	343	363	229	155	156	82	84	84	165	283	370	424	2 653
Streptokokkangina	4 502	4 394	4 087	3 300	3 393	3 221	2 918	3 895	4 387	5 028	4 919	4 974	49 018
Rosen	347	311	298	283	321	380	293	338	396	401	354	351	4 073
Gastroenteritt, akutt	3 318	3 027	2 971	2 992	3 428	4 572	5 589	7 770	5 104	3 728	2 913	2 894	48 306
Infeksjøs hepatitt	229	283	239	185	185	169	155	267	344	325	271	349	3 001
Myalgi, epidemisk	262	535	596	278	270	146	159	927	1 958	1 639	954	587	8 311
Skabb	384	256	234	291	234	165	103	180	265	362	283	250	3 007
Revmatisk feber	127	89	105	98	88	78	56	53	69	71	84	76	994

52

Tabell XIII. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkulose under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Cases of bacillary tuberculosis registered and patients under control by the Board of Public Health.

Legedistrikter Public health districts	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955						Utgått Deleted	Tilf. under tilsyn i alt pr. 31/12 1955			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6 ³			
	Bacillary cases registered							I alt Tot.	Døde By death	M	K	I alt		
	M	K	I alt Tot.	I lande- dretts- org. ¹	I andre org. ²									
R i k e t Whole country ..	1816	1213	3029	2797	232	3258	508	12853	8858	21711		450		
Bygder Rural distr. ..	1199	795	1994	1826	168	2149	315	7581	5219	12800		304		
Byer Towns	617	418	1035	971	64	1109	193	5272	3639	8911		146		
F y l k e r: Counties:														
Ø s t f o l d	70	54	124	117	7	131	28	549	350	899		8		
Halden stadsdistrikt ..	3	4	7	7	—	4	1	24	15	39		—		
Sarpsborg —»—	—	2	2	2	—	—	10	1	46	25	71		—	
Fredrikstad stadsfysikat	11	4	15	15	—	—	15	1	47	33	80		—	
Moss stadslegedistrikt .	10	5	15	13	2	14	4	111	72	183		2		
Skiptvet	2	—	2	1	1	1	—	—	11	4	15		—	
Rakkestad	3	3	6	6	—	—	3	2	17	6	23		—	
Eidsberg	4	3	7	7	—	—	1	—	13	12	25		1	
Askim	—	2	2	2	—	—	3	1	18	16	34		—	
Aremark	—	—	—	—	—	—	2	1	9	10	19		1	
Idd	8	2	10	10	—	—	19	4	34	20	54		—	
Hvaler	2	2	4	4	—	—	4	1	11	6	17		—	
Borge	9	4	13	13	—	—	5	1	35	15	50		—	
Tune	5	11	16	13	3	15	9	77	55	132		1		
Glemmen	10	6	16	16	—	—	24	2	50	23	73		2	
Råde	2	2	4	4	—	—	8	—	21	9	30		1	
Rygge	1	3	4	3	1	2	—	—	12	15	27		—	
Hobøl	—	1	1	1	—	—	1	—	13	14	27		—	
A k e r s h u s	90	70	160	154	6	172	21	578	429	1007		11		
Krakstad	9	3	12	11	1	6	—	39	34	73		—		
Frogn	6	12	18	17	1	12	—	41	18	59		1		
Oppgård	1	2	3	3	—	—	5	1	20	24	44		1	
Bærum	22	15	37	36	1	24	3	159	120	279		—		
Asker	9	5	14	14	—	15	2	43	25	68		—		
Aurskog	5	1	6	5	1	4	—	16	10	26		1		
Høland	2	1	3	3	—	—	3	1	10	5	15		—	
Enebakk	—	1	1	1	—	—	7	1	8	7	15		—	
Ullensaker	6	7	13	12	1	4	—	35	49	84		—		
Lillestrøm	4	6	10	10	—	21	2	40	32	72		1		
Skedsmo	17	9	26	25	1	62	9	106	67	173		3		
Nes	3	1	4	4	—	5	2	25	11	36		4		
Eidsvoll	2	2	4	4	—	4	—	—	14	8	22		—	
Hurdal	—	1	1	1	—	—	—	—	3	4	7		—	
Nannestad	4	4	8	8	—	—	—	19	15	34		—		
O s l o	272	168	440	418	22	431	86	2391	1627	4018		70		
H e d m a r k	45	36	81	74	7	113	14	334	226	560		14		
Hamar stadslegedistr. .	2	2	4	4	—	9	2	28	17	45		—		
Ringsaker	5	1	6	6	—	8	1	29	20	49		1		
Nes	1	—	1	—	1	2	1	2	3	5		—		
Vang	3	7	10	10	—	7	1	21	20	41		—		
Løten	—	3	3	3	—	5	1	8	8	16		—		
Romedal	3	2	5	5	—	5	2	33	22	55		1		

¹ Respiratory tuberculosis. ² Tuberculosis of other sites. ³ Cases admitted in hospitals according to the Tuberculosis Law of May 8, 1900, § 6.

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1955			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6	
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt		
Sør-Odal	3	3	6	6	—	8	2	12	10	22	1	
Nord-Odal	1	2	3	2	1	5	1	5	7	12	1	
Vinger	4	3	7	6	1	3	—	8	3	11	—	
Eidskog	2	1	3	3	—	2	—	10	8	18	—	
Brandval	—	—	—	—	—	11	—	22	24	46	—	
Grue	2	1	3	3	—	1	—	6	5	11	4	
Hof	1	—	1	1	—	1	—	20	7	27	—	
Våler	3	2	5	5	—	1	—	16	11	27	2	
Elverum	3	4	7	7	—	15	—	25	18	43	—	
Trysil	5	3	8	7	1	8	1	23	14	37	—	
Åmot	—	—	—	—	—	1	16	7	7	23	—	
Stor-Elvdal	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	
Rendal	—	—	—	—	—	—	—	5	2	7	—	
Alvdal	2	2	4	2	2	2	—	10	4	14	—	
Folddal	1	—	1	—	1	—	—	8	2	10	—	
Tynset	2	—	2	2	—	6	1	8	2	10	1	
Tolga	1	—	1	1	—	9	—	7	7	14	3	
Engerdal	1	—	1	1	—	—	—	11	1	12	—	
Kvikne	—	—	—	—	—	2	—	1	3	4	—	
O p p l a n d	52	41	93	85	8	78	13	292	231	523	8	
Lillehammer stadsdistrikt	2	5	7	7	—	5	—	13	18	31	—	
Gjøvik —→	6	5	11	8	3	5	1	10	15	25	—	
Lesja	—	2	2	2	—	4	2	5	9	14	—	
Lom	—	—	—	—	—	1	—	3	5	8	—	
Vågå	—	—	—	—	—	—	—	8	5	13	—	
Sel og Heidal	1	1	2	2	—	6	1	7	7	14	1	
Nord-Fron	—	—	—	—	—	1	—	6	7	13	—	
Sør-Fron	1	—	1	1	—	1	—	4	6	10	—	
Ringebu	—	—	—	—	—	—	—	14	4	18	—	
Øyer	1	—	1	1	—	—	—	6	—	6	—	
Østre Gausdal	1	4	5	5	—	2	—	4	12	16	—	
Vestre Gausdal	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	
Fåberg	4	3	7	7	—	6	3	38	24	62	—	
Biri	2	1	3	3	—	2	—	6	3	9	—	
Snerthingdal	—	1	1	1	—	1	1	1	3	4	2	
Vardal	1	—	1	1	—	9	1	13	9	22	1	
Ø. Toten	2	5	7	6	1	2	1	19	14	33	1	
V. Toten	3	2	5	5	—	5	1	19	14	33	—	
Lunner	4	1	5	5	—	3	—	11	6	17	1	
Jevnaker	2	—	2	1	1	8	1	8	4	12	1	
Gran	3	2	5	4	1	4	—	13	7	20	—	
Land	2	2	4	4	—	6	—	16	16	32	—	
Torpa	—	—	—	—	—	1	—	4	1	5	—	
Sør-Aurdal	5	1	6	5	1	—	—	10	12	22	1	
Nord-Aurdal	1	2	3	2	1	2	1	22	11	33	—	
Etnedal	1	—	1	1	—	1	—	3	1	4	—	
Vestre Slidre	6	4	10	10	—	—	—	13	14	27	—	
Øystre Slidre	4	—	4	4	—	3	—	11	4	15	—	
B u s k e r u d	44	34	78	74	4	86	24	309	195	504	6	
Drammen stadsfysikat	6	6	12	12	—	6	6	6	8	16	24	—
Kongsberg stadsdistrikt	4	2	6	6	—	5	3	28	17	45	—	

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkulose under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr 31/12 1955			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org	I alt	Døde	M	K	I alt	
Norderhov	6	5	11	11	—	10	2	50	22	72	—
Ådal	3	—	3	3	—	1	1	11	3	14	—
Nes	—	—	—	—	—	3	—	8	4	12	1
Gol	—	—	—	—	—	2	1	4	5	9	—
Ål	5	2	7	6	1	2	—	14	11	25	2
Hol	2	1	3	3	—	2	1	10	5	15	—
Sigdal	—	3	3	3	—	—	—	8	18	26	1
Krødsherad	1	—	1	1	—	1	—	2	1	3	—
Modum	1	1	2	2	—	1	—	10	7	17	2
Eiker	6	4	10	9	1	21	5	65	35	100	—
Drammen	8	6	14	13	1	26	2	69	39	108	—
Sandsvær	2	1	3	3	—	5	2	16	5	21	—
Rollag	—	1	1	—	—	1	—	—	3	3	—
Nore og Uvdal	—	2	2	2	—	1	1	3	4	7	—
V e s t f o l d	57	36	93	89	4	99	29	410	273	683	15
Horten stadsdistrikt..	2	4	6	6	—	4	—	58	40	98	—
Tønsberg —»—	3	—	3	3	—	9	2	16	13	29	3
Sandefjord —»—	2	2	4	4	—	2	—	15	7	22	—
Larvik —»—	3	2	5	5	—	14	6	28	16	44	—
Holmestrand	5	4	9	6	3	4	1	15	15	30	—
Skoger	8	4	12	12	—	—	9	1	44	25	69
Hof	6	4	10	10	—	16	5	30	25	55	2
Stokke	7	3	10	9	1	5	2	68	45	113	1
Sem	5	4	9	9	—	14	5	49	32	81	4
Nøtterøy	13	3	16	16	—	17	5	57	31	88	4
Brunlanes	3	6	9	9	—	5	2	30	24	54	1
T e l e m a r k	81	37	118	113	5	100	17	450	269	719	14
Notodden stadsdistrikt	2	1	3	3	—	7	1	18	13	31	—
Skien stadsfysikat	3	2	5	4	1	8	2	52	27	79	—
Porsgrunn stadsdistrikt	5	2	7	6	1	8	2	39	13	52	1
Kragerø —»—	5	4	9	9	—	1	—	15	8	23	1
Drangedal	2	—	2	2	—	2	1	9	2	11	—
Skåtøy	13	3	16	16	—	1	1	29	14	43	—
Bamble	3	4	7	7	—	6	—	31	27	58	—
Eidanger	10	3	13	11	2	8	—	59	36	95	—
Gjerpen og Siljan	8	2	10	10	—	4	2	46	35	81	1
Solum	11	3	14	14	—	5	—	30	18	48	—
Holla	3	1	4	4	—	3	1	15	11	26	1
Sauherad	6	1	7	7	—	2	—	25	5	30	—
Tinn	4	4	8	8	—	9	3	17	14	31	2
Hovin	1	—	1	1	—	1	—	2	1	3	—
Hjartdal	1	2	3	3	—	7	4	17	12	29	1
Seljord	2	3	5	5	—	11	—	9	6	15	5
Kviteseid	1	—	1	1	—	6	—	14	8	22	2
Nissedal	—	—	—	—	—	2	—	5	6	11	—
Fyresdal	—	—	—	—	—	—	—	5	5	10	—
Lårdal	1	2	3	2	1	5	—	8	8	16	—
Vinje	—	—	—	—	—	4	—	5	—	5	—
A u s t - A g d e r	37	23	60	57	3	80	13	288	172	460	7
Risør stadslegedistrikt	2	—	2	2	—	—	—	14	6	20	—
Arendal —»—	5	2	7	7	—	15	2	34	27	61	—

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1955		
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	Landre org.	I alt	Døde	M	K	I alt
Holt.....	1	3	4	4	—	6	2	23	12	35
Søndeled	4	1	5	4	1	5	1	12	13	25
Åmli	1	—	1	1	—	—	—	15	7	22
Froland	3	1	4	4	—	7	—	39	19	58
Tromøy	7	3	10	10	—	12	2	38	21	59
Grimstad	8	5	13	13	—	28	5	52	20	72
Lillesand	1	3	4	3	1	4	1	24	14	38
Vegusdal	—	—	—	—	—	—	—	4	1	5
Evje	2	5	7	7	—	—	—	15	22	37
Bygland	1	—	1	1	—	—	—	10	5	15
Valle	2	—	2	1	1	3	—	8	5	13
V e s t - A g d e r	77	61	138	132	6	111	15	341	264	605
Kr.sand stadsfysikat ..	21	14	35	33	2	35	2	85	60	145
Oddernes	12	15	27	27	—	15	6	78	64	142
Søgne	2	4	6	6	—	2	—	8	8	16
Halse	4	5	9	9	—	6	2	38	33	71
Laudal	1	1	2	2	—	4	1	4	4	8
Bjelland	3	—	3	3	—	5	—	16	8	24
Audnedal	7	4	11	10	1	5	1	25	22	47
Lista	—	3	3	3	—	10	1	11	14	25
Farsund	2	4	6	6	—	2	—	14	12	26
Lyngdal	6	6	12	11	1	7	—	7	8	15
Hægebostad	—	—	—	—	—	1	—	8	5	13
Kvinesdal	11	5	16	15	1	11	—	12	8	20
Flekkefjord	8	—	8	7	1	7	2	32	17	49
Sirdal	—	—	—	—	—	1	—	3	1	4
R o g a l a n d	82	53	135	134	1	216	25	764	597	1361
Stavanger stadsfysikat	27	16	43	43	—	50	10	320	251	571
Egersund stadsl.distr. ..	1	—	1	1	—	3	—	5	1	6
Haugesund stadsfysikat	10	4	14	14	—	22	4	52	41	93
Sokndal	5	—	5	5	—	2	—	13	10	23
Lund	—	—	—	—	—	8	2	1	—	1
Eigersund	—	—	—	—	—	6	—	17	6	23
Time	5	3	8	8	—	17	2	42	32	74
Sandnes	3	4	7	7	—	4	—	59	53	112
Hetland	12	11	23	23	—	33	2	82	71	153
Høgsfjord	—	—	—	—	—	6	—	8	2	10
Strand	2	—	2	2	—	1	1	13	8	21
Finnøy	—	1	1	1	1	—	1	9	10	19
Nedstrand	1	1	2	1	1	7	—	10	10	20
Hjelmeland	—	1	1	1	—	1	1	19	15	34
Sand	4	2	6	6	—	4	—	20	21	41
Kopervik	4	5	9	9	—	35	3	53	36	89
Skudenesh	2	2	4	4	—	6	—	26	16	42
Skåre	6	3	9	9	—	10	—	15	14	29
H o r d a l a n d	100	57	157	141	16	152	11	642	390	1032
Strandebarm	—	—	—	—	—	2	—	6	2	8
Jondal	—	—	—	—	—	2	—	6	1	7
Kvinnherad	3	—	3	3	—	5	1	15	10	25
Skånevik	—	1	1	1	—	1	—	22	12	34
Ølen	4	1	5	4	1	3	—	15	10	25

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkulose under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1955			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Sveio	2	1	3	3	-	3	1	25	23	48	3
Finnnås	1	2	3	3	-	-	-	43	16	59	2
Stord	8	-	8	8	-	8	-	27	7	34	-
Tysnes.....	-	2	2	1	1	3	-	9	8	17	-
Fusa	3	1	4	3	1	7	-	20	10	30	-
Fana	16	12	28	26	2	28	1	67	43	110	-
Os	2	1	3	3	-	5	-	22	16	38	-
Austevoll	2	-	2	2	-	11	1	4	4	8	-
Sund	1	-	1	1	-	6	-	11	3	14	-
Askøy	12	8	20	18	2	7	1	36	21	57	2
Laksevåg	20	11	31	30	1	6	2	109	73	182	5
Haus	6	8	14	12	2	11	1	32	26	58	-
Bruvik	2	-	2	2	-	6	-	13	8	21	-
Hosanger	4	1	5	4	1	2	-	6	6	12	-
Manger	-	-	-	-	-	2	-	12	10	22	-
Herdla	3	-	3	3	-	4	-	20	14	34	-
Lindås	1	4	5	4	1	7	-	23	19	42	-
Austrheim.....	2	-	2	2	-	5	-	12	6	18	-
Røldal	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
Odda	2	2	4	3	1	2	-	27	6	33	-
Ullensvang	-	-	-	-	-	4	-	12	5	17	1
Ulvik	-	-	-	-	-	3	-	7	3	10	-
Kvam	3	2	5	2	3	7	1	10	10	20	1
Voss.....	3	-	3	3	-	2	2	29	17	46	6
Bergen	57	35	92	81	11	150	16	649	383	1032	24
Sogn og Fjordane	33	27	60	49	11	78	16	238	188	426	8
Hafslø	-	1	1	1	-	2	-	5	6	11	-
Luster	4	-	4	3	1	2	1	10	4	14	1
Lærdal	4	4	8	7	1	11	2	21	11	32	-
Sogndal	2	-	2	2	-	-	-	5	2	7	-
Aurland	-	-	-	-	-	1	1	6	8	14	-
Leikanger	-	2	2	2	-	2	1	1	4	2	6
Balestrand	-	1	1	1	-	-	-	2	4	6	-
Vik	-	-	-	-	-	3	-	3	7	10	-
Kyrkjebø	-	-	-	-	-	5	-	11	8	19	-
Lavik	-	1	1	1	-	-	-	10	8	18	-
Gulen	3	3	6	5	1	2	-	9	9	18	-
Solund	-	-	-	-	-	4	1	4	6	10	-
Askvoll	1	-	1	-	-	1	4	-	16	3	19
Fjaler	1	1	2	1	1	2	2	11	8	19	-
Gaular	1	-	1	1	-	2	-	8	4	12	1
Førde	-	-	-	-	-	2	1	4	2	6	-
Gloppe	-	2	2	2	-	-	8	-	11	6	17
Naustdal	1	-	1	-	-	1	1	1	7	4	11
Kinn	4	1	5	5	-	2	-	15	13	28	-
Bremanger	1	3	4	3	1	4	1	12	15	27	1
Selje	1	1	2	2	-	-	1	1	18	14	32
Vågsøy	3	1	4	4	-	-	5	1	8	8	16
Davik	5	3	8	7	1	7	-	5	5	10	-
Nordfjordeid	1	-	1	-	-	1	1	1	8	10	18
Innvik	1	2	3	2	1	1	1	1	6	8	14
Stryn og Hornindal ..	-	1	1	-	-	1	3	19	13	32	1

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1955			
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
M o r e o g R o m s d a l .	99	68	167	154	13	293	32	740	543	1283	19
Alesund stadsfysikat	11	7	18	17	1	40	3	66	31	97	1
Kristiansund ——	6	8	14	12	2	11	6	84	68	152	2
Vanylven	1	1	2	2	—	12	—	12	6	18	1
Sande	9	4	13	13	—	4	—	21	13	34	—
Herøy	2	2	4	4	—	7	1	19	11	30	—
Ulstein	2	1	3	3	—	7	1	16	14	30	—
Volda	5	5	10	4	6	10	1	19	18	37	1
Ørsta	3	1	4	4	—	7	—	17	29	46	—
Hjørundfjord	2	—	2	2	—	—	—	6	4	10	—
Stranda	1	—	1	1	—	4	2	7	8	15	—
Norddal	1	1	2	2	—	1	—	5	2	7	—
Ørskog	2	2	4	4	—	4	—	26	13	39	—
Borgund	9	5	14	13	1	19	3	86	43	129	—
Haram	2	1	3	2	1	9	2	27	10	37	2
Vestnes	—	2	2	2	—	4	—	4	6	10	—
Eid	1	1	2	2	—	13	—	8	17	25	1
Grytten	2	1	3	3	—	3	—	13	11	24	—
Nesset	1	1	2	2	—	7	—	15	20	35	—
Molde	7	7	14	14	—	10	2	62	48	110	—
Bud	2	2	4	4	—	15	1	42	39	81	—
Aukra	—	—	—	—	—	11	3	14	14	28	2
Kvernes	5	3	8	7	1	14	—	24	15	39	1
Gjemnes	2	7	9	9	—	29	2	20	21	41	—
Tingvoll	2	1	3	3	—	3	2	16	3	19	—
Sunndal	6	—	6	6	—	3	1	17	13	30	2
Surnadal	2	—	2	2	—	2	—	21	3	24	1
Stangvik	2	—	2	2	—	2	1	3	1	4	1
Rindal	1	1	2	2	—	2	—	13	8	21	—
Aure	1	1	2	2	—	6	—	13	8	21	—
Halsa	5	3	8	7	1	29	—	20	19	39	4
Edøy	4	—	4	4	—	5	—	24	27	51	—
S o r - T r ø n d e l a g . . .	128	81	209	193	16	232	37	1168	831	1999	35
Trondheim stadsfysikat	38	26	64	58	6	71	9	450	334	784	—
Bjørnør	4	3	7	5	2	4	2	29	13	42	1
Åfjord	4	2	6	6	—	4	—	31	14	45	—
Bjugn	4	3	7	7	—	7	2	32	29	61	10
Rissa	5	6	11	10	1	9	—	24	24	48	2
Lensvik	1	—	1	1	—	4	1	13	5	18	1
Ørland	4	2	6	6	—	5	1	27	23	50	—
Frøya	2	—	2	2	—	2	—	45	22	67	—
Hitra	6	4	10	6	4	7	1	51	24	75	1
Hemne	1	2	3	3	—	1	—	16	14	30	4
Orkdal	3	4	7	6	1	6	3	45	34	79	5
Meldal	1	1	2	2	—	3	—	19	9	28	1
Rennebu	1	—	1	1	—	4	1	8	1	9	—
Oppdal	1	—	1	1	—	5	1	8	10	18	1
Røros	1	—	1	1	—	1	—	24	11	35	—
Singsås	2	—	2	2	—	1	1	7	7	14	—
Støren	2	1	3	3	—	15	2	19	17	36	—
Melhus	—	1	1	1	1	—	11	1	28	27	55
Børsa	1	2	3	3	—	6	1	18	16	34	1
Leinstrand	6	6	12	11	1	18	1	34	30	64	1

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1955			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6
	M	K	I alt	I lande-dretts-org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Strinda	32	12	44	43	1	26	8	195	128	323	3
Malvik	7	4	11	11	—	8	1	30	24	54	1
Selbu	2	2	4	4	—	14	1	15	15	30	3
N o r d - T r ø n d e l a g .	41	24	65	64	1	63	20	359	258	617	15
Meråker	3	—	3	3	—	2	1	14	11	25	—
Hegra	3	1	4	4	—	5	2	4	3	7	—
Stjørdal	8	4	12	12	—	13	9	39	24	63	2
Leksvik	—	3	3	3	—	—	—	12	5	17	—
Frosta	—	1	1	1	—	1	—	8	12	20	1
Skogn	2	1	3	3	—	7	1	26	15	41	—
Levanger	1	1	2	2	—	1	—	15	22	37	—
Verdal	4	2	6	6	—	2	1	31	31	62	—
Verran	—	—	—	—	—	—	—	11	4	15	—
Inderøy	6	1	7	7	—	3	—	34	12	46	—
Stod	3	—	3	3	—	3	2	43	27	70	4
Snåsa	—	—	—	—	—	3	—	5	3	8	1
Beitstad	—	—	—	—	—	—	—	18	11	29	—
Grong	1	1	2	2	—	—	—	7	7	14	1
Namsskogan	—	2	2	2	—	—	—	3	3	6	—
Lierne	—	1	1	—	1	1	—	4	1	5	1
Overhalla	1	1	2	2	—	6	1	8	4	12	—
Namsos	3	3	6	6	—	4	1	13	12	25	—
Klinga	—	2	2	2	—	1	—	5	4	9	—
Fosnes	—	—	—	—	—	—	1	—	5	6	11
Flatanger	1	—	1	1	—	1	—	—	6	4	10
Vikna	2	—	2	2	—	4	1	18	15	33	—
Leka	2	—	2	2	—	2	1	8	5	13	5
Kolvereid	1	—	1	1	—	3	—	22	17	39	—
N o r d l a n d .	191	119	310	281	29	317	44	1079	716	1795	52
Mosjøen stadslegedistr.	3	4	7	7	—	6	1	24	24	48	—
Bodø ——	9	10	19	17	2	16	1	39	38	77	8
Narvik ——	10	4	14	14	—	12	5	65	50	115	—
Svolvær ——	2	1	3	3	—	12	—	16	9	25	—
Bindal	2	—	2	2	—	2	1	11	2	13	1
Sømna	—	—	—	—	—	7	1	10	7	17	3
Bronnøy	—	3	3	3	—	3	1	21	14	35	3
Vega	—	—	—	—	—	1	1	17	11	28	1
Velfjord	—	—	—	—	—	2	—	5	6	11	—
Tjøtta	8	5	13	13	—	1	1	17	9	26	—
Vefsn	4	4	8	8	—	3	1	23	14	37	—
Grane	—	—	—	—	—	—	—	12	8	20	—
Hattfjelldal	—	—	—	—	—	1	—	8	6	14	—
Alstahaug	4	4	8	5	3	4	—	42	21	63	—
Herøy	2	—	2	2	—	2	1	20	15	35	—
Nesna	4	1	5	5	—	19	3	16	12	28	1
Dønnes	3	1	4	3	1	7	1	26	19	45	1
Hennäs	4	3	7	5	2	27	—	23	21	44	—
Mo	6	2	8	8	—	6	—	40	21	61	2
Nord-Rana	2	2	4	3	1	3	2	31	16	47	2
Lurøy	7	—	7	5	2	1	—	29	10	39	—
Rødøy	4	1	5	4	1	4	1	9	6	15	1
Meløy	6	6	12	11	1	18	1	30	22	52	1

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. ^{31/12} 1955			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Gildeskål.....	4	1	5	4	1	—	—	23	11	34	—
Beiarn	1	—	1	1	—	3	1	12	3	15	—
Bodin	8	6	14	13	1	15	—	31	30	61	4
Skjerstad	2	—	2	1	1	—	—	13	8	21	—
Fauske	9	3	12	12	—	16	4	43	31	74	6
Saltdal	4	6	10	9	1	3	—	15	8	23	2
Sørfold	1	1	2	2	—	3	1	17	11	28	1
Nordfold	2	1	3	3	—	5	—	15	12	27	—
Steigen	1	1	2	2	—	4	1	4	5	9	—
Hamarøy	1	1	2	2	—	4	—	12	5	17	1
Tysfjord	1	2	3	3	—	4	—	13	15	28	—
Ankenes	2	2	4	4	—	6	1	34	13	47	2
Evenes	7	—	7	7	—	6	1	25	8	33	1
Lodingen	6	3	9	7	2	6	1	20	15	35	1
Vågan	8	3	11	11	—	6	1	22	17	39	—
Gimsøy	4	1	5	5	—	9	—	15	9	24	1
Borge	5	5	10	8	2	3	1	23	15	38	1
Hol	4	2	6	5	1	9	1	18	16	34	—
Buksnes	2	1	3	3	—	4	2	9	9	18	—
Flakstad	3	—	3	3	—	5	1	11	2	13	—
Moskenes.....	—	2	2	2	—	7	—	4	6	10	—
Værøy	—	—	—	—	—	2	1	13	7	20	—
Hadsel.....	16	8	24	21	3	20	1	51	31	82	3
Bø	8	6	14	12	2	12	—	33	28	61	—
Øksnes	3	3	6	6	—	1	1	19	10	29	1
Sortland	6	6	12	12	—	—	—	10	13	23	—
Dverberg	3	4	7	5	2	7	3	40	17	57	4
T r o m s	195	136	331	290	41	197	23	766	543	1309	44
Tromsø stadslegedistr.	22	19	41	33	8	30	4	76	79	155	5
Harstad —→—	6	5	11	10	1	6	1	24	14	38	2
Kvæfjord	5	1	6	6	—	10	—	13	8	21	—
Skånlund	1	—	1	1	—	—	—	4	2	6	1
Trondenes	17	17	34	32	2	15	3	45	34	79	3
Bjarkøy	1	3	4	4	—	2	—	8	9	17	1
Ibestad	11	3	14	13	1	13	2	30	25	55	5
Salangen	15	8	23	20	3	10	2	30	21	51	3
Tranøy	4	2	6	6	—	4	2	38	12	50	6
Sørreisa	8	4	12	12	—	7	2	30	13	43	3
Berg	5	4	9	8	1	4	—	30	21	51	—
Hillesøy.....	7	3	10	8	2	5	1	29	21	50	—
Lenvik	9	7	16	14	2	26	2	40	35	75	—
Målselv	2	1	3	2	1	2	—	29	16	45	—
Bardu	4	3	7	7	—	5	—	10	12	22	2
Balsfjord.....	10	10	20	15	5	5	1	69	54	123	2
Tromsøysund	32	20	52	46	6	41	—	86	60	146	7
Lyngen	15	7	22	19	3	4	2	87	52	139	3
Karlsøy	3	4	7	7	—	1	1	3	4	7	—
Skjervøy	14	13	27	22	5	2	—	65	46	111	1
Nordreisa	4	2	6	5	1	5	—	20	5	25	—
F i n n m a r k	65	53	118	97	21	159	24	506	373	879	35
Kautokeino	3	—	3	1	2	—	—	6	8	14	2
Alta	6	4	10	8	2	16	1	33	36	69	2

Tabell XIII (forts.). Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1955					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31./12. 1955			
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Talvik	7	4	11	6	5	-	-	16	10	26	4
Loppa	1	3	4	3	1	13	3	21	8	29	-
Hasvik	4	1	5	5	-	2	1	22	11	33	1
Hammerfest	8	13	21	18	3	26	3	85	47	132	-
Måsøy	5	2	7	7	-	4	3	24	14	38	3
Nordkapp	3	5	8	6	2	14	3	52	52	104	2
Kistrand	3	-	3	3	-	3	1	26	21	47	-
Karasjok	2	1	3	2	1	-	-	9	11	20	2
Lebesby	4	2	6	6	-	28	-	18	12	30	4
Tana	1	6	7	7	-	-	-	17	20	37	3
Gamvik	-	-	-	-	-	6	1	17	10	27	-
Berlevåg	2	1	3	3	-	1	1	13	18	31	-
Vadsø	5	3	8	6	2	7	-	39	21	60	7
Sør-Varanger	6	2	8	6	2	33	4	58	38	96	-
Vardø	5	6	11	10	1	6	3	50	36	86	5

Tabell XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1955. Births notified by midwives and physicians.

Fylker Counties	I alt Total	Barselkvinner Number of confinements				Fosterleier: Position of foetus:				Fødselen fullendt ved: Delivered by:				
		Av disse: Of these:												
		Førstefødende Primiparae	Flergangs- fødende Multiparae	Gift Married	Ugift Unmarried	Bakhodeleie Vertex	Ansiktsleie Face	Sete- eller fotleie Breach	Tverrleie Transverse	Annætt eller opp- gitt leie Others	tang forceps	vending version	uttrekning extraction	etterbyrds- operasjoner other manipulative procedures
Riket The whole country.....	¹ 63 785	22 796	40 948	61 565	2 122	60 267	331	2 130	79	1 733	409	32	157	101
Bygder Rural districts	² 23 586	7 017	16 540	22 501	1 002	22 302	202	626	27	667	119	10	81	58
Byer Towns	³ 40 199	15 779	24 408	39 064	1 120	37 965	129	1 504	52	1 066	290	22	76	43
Østfold	⁴ 3 091	1 147	1 935	3 012	78	2 973	24	94	1	19	16	-	-	2
Akershus.....	2 295	884	1 411	2 249	46	2 255	7	41	1	8	6	-	4	6
Oslo	⁵ 8 245	3 825	4 420	7 964	281	7 755	37	377	12	180	-	-	-	-
Hedmark	⁵ 3 019	1 085	1 931	2 916	102	2 829	16	90	2	117	52	4	10	5
Oppland	3 113	1 161	1 952	3 016	97	3 007	20	92	7	27	-	-	1	5
Buskerud	2 161	841	1 320	2 118	43	2 073	7	68	1	42	10	4	23	4
Vestfold	⁶ 3 009	1 218	1 791	2 949	56	2 848	31	82	3	72	25	2	4	-
Telemark	⁷ 2 534	918	1 614	2 443	87	2 134	11	77	4	335	6	4	4	3
Aust-Agder.....	⁸ 1 240	404	836	1 217	22	1 171	3	36	1	41	1	-	-	1
Vest-Agder	2 147	690	1 457	2 126	21	1 843	8	49	3	267	7	-	2	1
Rogaland	⁹ 4 936	1 654	3 282	4 822	56	4 791	15	140	5	37	1	1	1	1
Hordaland	¹⁰ 1 991	544	1 446	1 934	56	1 913	10	59	3	25	13	2	9	11
Bergen	4 501	1 603	2 898	4 440	61	4 338	4	192	5	27	196	14	32	-
Sogn og Fjordane	1 675	456	1 219	1 647	28	1 612	22	40	7	16	10	4	15	2
Møre og Romsdal.....	¹¹ 4 316	1 343	2 961	4 225	79	4 091	25	153	3	104	20	1	9	41
Sør-Trøndelag	4 003	1 475	2 528	3 796	207	3 829	11	163	2	48	2	-	7	5
Nord-Trøndelag	2 343	785	1 558	2 245	98	2 153	13	68	9	131	4	-	5	-
Nordland	4 835	1 488	3 347	4 508	327	4 563	41	166	6	118	1	-	3	10
Troms	¹² 2 697	820	1 863	2 487	194	2 523	12	93	4	95	36	1	19	4
Finnmark	1 634	455	1 179	1 451	183	1 566	14	50	-	24	3	-	9	-

¹ Av disse 41 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 98 om gift eller ugift. ² Av disse 29 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 83 om gift eller ugift. ³ Av disse 12 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 15 om gift eller ugift. ⁴ Av disse 9 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 1 om gift eller ugift. ⁵ Av disse 3 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 1 om gift eller ugift. ⁶ Av disse 4 uoppgett om gift eller ugift. ⁷ Av disse 2 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 4 om gift eller ugift. ⁸ Av disse 1 uoppgett om gift eller ugift. ⁹ Av disse 58 uoppgett om gift eller ugift. ¹⁰ Av disse 1 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, gift eller ugift. ¹¹ Av disse 12 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, gift eller ugift. ¹² Av disse 14 uoppgett om førstefødende eller flergangsfødende, 16 om gift eller ugift.

Tabell XIV (forts.). Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1955.

Fylker	Fødte barn i alt <i>Births</i>	Levendefødte barn <i>Live born</i>												Barn født uten liv <i>Born dead</i>						Twillingfødsler <i>Twin births</i>	Trillingfødsler <i>Triple births</i>			
		Samlet antall <i>Total</i>						Av disse døde innen 24 timer ¹						født i 5.—7. svanger- skaps- måned			født i 8. svanger- skaps- måned							
		født i 5.—7. svanger- skaps- måned		født i 8. svanger- skaps- måned		født etter 8. svanger- skaps- måned		født i 5.—7. svanger- skaps- måned		født i 8. svanger- skaps- måned		født etter 8. svanger- skaps- måned		født i 5.—7. svanger- skaps- måned		født i 8. svanger- skaps- måned		født etter 8. svanger- skaps- måned						
		I alt	Total	M	M	K	F	M	M	K	M	K	M	K	M	M	K	M	K	M	K			
Riket	64 541	33 372	31 169	162	138	578	527	31 990	30 007	72	45	50	37	67	52	136	97	152	110	354	290	746	5	
Bygder	23 825	12 303	11 522	49	47	171	158	11 891	11 163	28	18	18	12	31	23	52	34	33	19	107	101	239	-	
Byer	40 716	21 069	19 647	113	91	407	369	20 099	18 844	44	27	32	25	36	29	84	63	119	91	247	189	507	5	
Ostfold.....	3 111	1 576	1 535	5	3	12	8	1 538	1 501	2	1	3	1	5	1	4	2	7	5	10	16	20	-	
Akershus	2 312	1 208	1 104	2	3	18	18	1 175	1 077	-	2	1	-	3	-	1	-	4	2	8	4	17	-	
Oslo	8 361	4 409	3 952	21	23	105	94	4 193	3 771	4	4	7	4	9	4	15	5	29	26	46	33	114	1	
Hedmark	3 054	1 535	1 519	8	5	33	30	1 460	1 466	4	1	2	2	-	2	9	2	6	3	19	13	35	-	
Oppland	3 153	1 668	1 485	9	6	36	36	1 593	1 426	5	3	3	-	1	1	6	3	6	5	18	15	40	-	
Buskerud	2 191	1 142	1 049	13	7	33	25	1 074	995	3	1	3	2	3	3	3	3	2	5	4	14	16	30	-
Vestfold	3 036	1 564	1 472	7	4	25	22	1 510	1 427	4	-	3	3	3	4	7	4	3	5	12	10	27	-	
Telemark	2 561	1 349	1 212	5	8	23	9	1 288	1 164	3	3	-	-	3	4	10	10	4	4	19	17	27	-	
Aust-Agder	1 252	617	635	7	-	13	9	584	608	5	-	1	1	1	2	1	8	3	5	9	5	12	-	
Vest-Agder	2 170	1 115	1 055	7	4	13	29	1 076	1 005	4	3	2	3	1	2	11	4	1	3	7	10	23	-	
Rogaland	4 988	2 562	2 426	13	9	30	39	2 476	2 331	5	3	1	5	2	-	10	11	11	9	22	27	50	1	
Hordaland	2 010	1 028	982	3	2	12	7	1 004	958	3	2	-	-	3	1	2	4	1	3	6	8	19	-	
Bergen	4 566	2 347	2 219	3	6	30	35	2 260	2 139	2	3	1	3	2	4	12	9	21	11	21	19	65	-	
Sogn og Fjordane	1 697	919	778	10	4	12	12	881	757	4	1	2	1	7	3	3	-	1	-	12	5	22	-	
Møre og Romsdal	4 376	2 280	2 096	20	11	33	31	2 188	2 015	9	5	5	1	1	4	9	15	9	5	21	19	58	1	
Sør-Trøndelag ..	4 053	2 070	1 983	10	12	40	30	1 983	1 922	9	2	6	2	6	4	8	6	11	3	18	10	50	-	
Nord-Trøndelag .	2 374	1 221	1 153	1	4	33	23	1 158	1 112	-	2	4	2	2	5	1	3	4	21	9	29	1		
Nordland	4 894	2 504	2 390	11	14	37	38	2 392	2 286	5	3	3	4	8	4	11	8	15	6	38	38	59	-	
Troms	2 728	1 414	1 314	6	10	15	20	1 360	1 270	-	4	-	2	4	3	3	-	7	6	23	8	29	1	
Finnmark	1 654	844	810	1	3	25	18	797	777	1	2	3	1	3	4	6	3	5	1	10	8	20	-	

¹ Of these died within 24 hours. ² Month of gestation.

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1958 (forts.)

- Nr. 296 Undervisningsstatistikk 1954—55 *Statistics on education*
- 297 Norges postverk 1957 *Statistique postale*
- 298 Telegrafverke 1956—57 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 299 Stortingsvalget 1957 *Storting elections*
- 300 Skattestatistikk 1956—57 *Tax statistics*
- 301 Syketrygden 1955 *Health insurance*
- 302 Forsikringsselskaper 1956 *Sociétés d'assurances*
- 303 Folketellingen 1. desember 1950 IX Husholdningenes sammensetning *Population census December 1, 1950 Composition of households*
- 304 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1957 *Population in rural districts and towns*
- 305 Kriminalstatistikk 1956 *Criminal statistics*
- 306 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955 *Medical statistical report*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien *Samfunnsøkonomiske studier* (SØS). I denne serie offentliggjøres undersøkelser, som ikke er av rent statistisk karakter, bl. a. historiske og analytiske studier utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of Statistics also publishes the series "Samfunnsøkonomiske studier" (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende månedshefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following monthly bulletins:*

Statistiske meldinger *Monthly bulletin of statistics*

Månedsoppgaver over vareomsetningen med utlandet *Monthly bulletin of external trade*

Abonnement på begge disse månedshefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. Pris pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.
Pris kr. 6,50.

Grøndahl & Søns boktrykkeri, Oslo.