

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 332



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1956

104. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1956

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1959

Norges offisielle statistikk, rekke XI
Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1958

- Nr. 285 Økonomisk utsyn over året 1957 *Economic survey*
— 286 Skogavvirkning 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 Meieribrukets 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*
— 296 Undervisningsstatistikk 1954—55 *Statistics on education*
— 297 Norges postverk 1957 *Statistique postale*
— 298 Telegrafverket 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 IX 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*
— 307 Norges elektrisitetsverker 1956 *Electricity plants*
— 308 Jordbruksstatistikk 1957 *Agricultural statistics*
— 309 Statistisk årbok 1958 *Statistical yearbook of Norway*
— 310 Samferdselsstatistikk 1958 *Transport and communication statistics*
— 311 Meieribrukets i Noreg 1956 *Norway's dairy industry*
— 312 Sinnssykehusesenes virksomhet 1956 *Hospitals for mental disease*
— 313 Syketrygden 1956 *Health insurance*
— 314 Ulykkestrygden for sjømenn 1949—1953 Ulykkestrygden for fiskere 1949—1953
 Accident insurance for seamen Accident insurance for fishermen
— 315 Undervisningsstatistikk 1955—56 *Statistics on education*
— 316 Folkemengdens bevegelse 1956 *Vital statistics and migration statistics*
— 317 Norges jernbaner 1955—56 *Chemins de fer norvégiens*
— 318 Norges bergverksdrift 1957 *Norway's mining industry*
— 319 Norges handel 1957 Del I *Foreign trade of Norway part I*
— 320 Norges industri 1956 *Industrial production statistics*
— 321 Kredittmarkedstatistikk 1956 *Credit market statistics*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 332



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1956

104. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1956

104TH ISSUE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1959

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, 1955 XI nr. 306.

Forord

I beretningen om «Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1956» er det i tillegg til de vanlige årlige oppgaver over dødsårsakene utarbeidd en oversikt på side 69 som viser hvor ofte de forskjellige sykdommer og tilstander er oppført som hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak til døden, og det er gjort rede for de definisjoner som er lagt til grunn og de klassifikasjonsprinsipper som er fulgt. Under de enkelte kapitler om de viktigste dødsårsaker er krysstabellene utarbeidd mer detaljert. Det er tatt inn et kapitel om lungebetennelse og andre sykdommer i åndedrettsorganene. Under kapitelet om dødsfall ved ulykker er dødsulykkene etter fall hos eldre mer inngående behandlet.

Kapitlene om offentlige varmbad og om spedalske er sløyfet.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 22. oktober 1958.

Petter Jakob Bjerve.

Bjørnulf Bendiksen.

Preface

The report on medical statistics 1956 includes—in addition to the usual statistics on causes of death—a survey on multiple cause of death coding and tabulation—see page 69. The various sections dealing with the principal causes of death contain more detailed cross-tabulations. The mortality from pneumónia and other diseases of the respiratory system has been examined in a separate section. Under the section concerning accidental deaths more detailed information is given on deaths caused by accidental falls in the age groups 70 years and over.

The sections dealing with public baths and the lepros in Norway are omitted.

Central Bureau of Statistics, Oslo, October 22, 1958.

Petter Jakob Bjerve.

Bjørnulf Bendiksen.

Innhold

	Side
O v e r s i k t .	
1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956	7
2. Sykehus, sanatorier m. v.....	9
3. Gamlehjem, barnehjem, kontrollstasjoner for mødre og barn m. m.	15
4. Vaksinasjon mot kopper.....	17
5. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer	18
6. Meldte tilfelle av tuberkulose	22
7. Fødsler og komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng	27
8. Tannrøkt for barn i folkeskolen	29
9. Den samlede dødelighet	32
10. De viktigste dødsårsaker	34
11. Dødsårsaker blant barn under 5 år	36
12. Dødeligheten av tuberkulose	39
13. Dødeligheten av ondartede svulster	42
14. Dødeligheten av sukkersyke	48
15. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar	50
16. Dødeligheten av lungebettennelse og andre sykdommer i åndedrettsorganene	59
17. Dødsfall ved ulykker og skader, selvmord og mord	62
18. Dødsfall i 1956 klassifisert etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og med-virkende årsak	69
Utrykte tabeller.....	75
Sammendrag på engelsk	79

T a b e l l e r .

I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956	83
II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956	87
III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kyst-hospitaler i 1956	92
IV. a. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956	96
IV. b. Dødsfall blant barn under 5 år i 1956 etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket	128
V. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. A-listen. Bygder, byer	134
VI. Dødsfall etter dødsårsak og kjønn. A-listen. Fylker, bygder, byer	170
VII. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. A-listen. Oslo	204
VIII. Dødsfall av tuberkulose i de forskjellige aldersgrupper. Fylker, bygder, byer ..	210
IX. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene og de største byer i 1956	212
X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1956	213
XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1956	214
XII. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1956	215
XIII. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under til-syn etter helserådenes tuberkuloseregistrer	216
XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger	225

Contents

	<i>Page</i>
General survey.	
1. Public health districts, medical and public personnel	7
2. General hospitals, sanatoria etc.	9
3. Homes for old people and children, welfare centres for mother and child etc.	15
4. Vaccination against smallpox	17
5. Notified cases of epidemic and other infectious diseases.....	18
6. Notified cases of tuberculosis	22
7. Confinements and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium ..	27
8. Dental care of children in public primary schools	29
9. Total mortality	32
10. The most important causes of death	34
11. Causes of death among children under 5 years.....	36
12. Tuberculosis mortality	39
13. Mortality from malignant neoplasms	42
14. Mortality from diabetes	48
15. Mortality from diseases of circulatory system and vascular lesions affecting central nervous system	50
16. Mortality from pneumonia and other diseases of respiratory system	59
17. Accidents, suicides and homicides	62
18. Multiple cause of death coding and tabulation in 1956.....	76
Unprinted tables	78
English summary	79

T a b l e s .

I. Public health districts, medical and public health personnel	83
II. Number of beds and patients treated in hospitals	87
III. Number of beds and patients treated in sanatoria, hospitals and nursing homes for tuberculosis	92
IV. a. Causes of death by sex and age. The whole country	96
IV. b. Causes of death among children under 5 years by sex and age. The whole country	128
V. Causes of death by sex and age. Rural districts and towns	134
VI. Causes of death by sex. Counties, rural districts and towns	170
VII. Causes of death by sex and age. Oslo	204
VIII. Deaths from tuberculosis by age. Counties, rural districts and towns	210
IX. Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians in the counties and largest towns	212
X. Summary reports on cases of epidemic and other infectious diseases by counties	213
XI. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by quarter	214
XII. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians by month	215
XIII. Cases of bacillary tuberculosis registered and patients under control by the Board of Public Health	216
XIV. Births notified by midwives and physicians	225

Oversikt

1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956.

Landet var ved utgangen av 1956 delt i 403 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 og den andre i Bodø.

I løpet av året ble Sauda herred utskilt fra Sand legedistrikt som eget legedistrikt.

Ved utgangen av 1956 var det tilsatt fylkeslege i alle fylker unntatt Oslo og Bergen. I Hedmark, Buskerud, Vestfold, Telemark, Rogaland og Sogn og Fjordane var fylkeslekestillingen kombinert med distriktslekestilling, mens den i de 12 andre fylkene var egen stilling.

I tabell 1 er det gitt en oversikt over tallet på leger, tannleger, jordmødre, sykepleiere utenfor sykehus, apotek og apotekpersonale i de enkelte legedistrikter. Hvordan fordelingen av medisinalpersonalet var i de enkelte fylkene, går fram av tabell 1.

I 1956 ble det uteksaminert 95 nye leger, av disse 13 kvinner, og det ble gitt licentia practicandi til 3 leger. Av de nye legene hadde 61 tatt eksamen i Oslo, 32 i Bergen og 2 i Danmark. Etter disse oppgaver og den offisielle legefortegnelse, var tallet på leger ved utgangen av 1956 3 980. Av disse var 3 550 tatt med i beretningene fra de offentlige leger som er bosatt i de enkelte distrikter. Etter legefortegnelsen var 2 leger bosatt på Svalbard og 158 i utlandet.

I 1956 ble det uteksaminert 59 nye tannleger, av disse 16 kvinner, og en kvinnelig tannlege med utenlandske eksamen fikk licentia practicandi i 1956. Av de nye tannlegene hadde 3 eksamen i utlandet, nemlig 1 i Düsseldorf, 1 i Glasgow og 1 i Liverpool. Etter den offisielle fortegnelse var tallet på tannleger ved utgangen av 1956 2 075. Av disse var 1 807 tatt med i de offentlige legers årsberetninger, og er delt på de enkelte distrikter i tabell 1. Etter fortegnelsen var 75 tannleger bosatt i utlandet.

Ifølge de offentlige legers årsberetninger var det 1 226 praktiserende jordmødre ved utgangen av 1956, av disse hadde 16 kombinert jordmor-helse-søsterstilling. Det ble uteksaminert 61 jordmødre i 1956, av disse 25 ved jordmorskolen i Oslo og 36 ved jordmorskolen i Bergen.

Tallet på sykepleiere ved sykehus og pleiehjem var 7 384, og tallet på sykepleiere utenfor anstaltene var 1 856.

Ved utgangen av 1956 var det opprettet 278 selvstendige apotek og 1 filialapotek, men av disse var Hillevåg apotek i Stavanger, Hjortearapoteket i Bergen og filialapoteket i Hemnesberget ikke i drift ved årets utgang. Det nyopprettede Lambertseter apotek i Oslo var ikke kommet i gang ved årets utgang. Det var altså 275 apotek i virksomhet. Etter de offentlige legers oppgaver var det 802 personer med farmasøytsk utdanning (apotekerken iberegnet) ved apotekene ved årets utgang, mens tallet på farmasøytske kandidater i alt var 1 182. Det ble uteksaminert 17 nye kandidater i 1956, av disse 11 kvinner.

Tabell 1. Medisinalpersonale i de enkelte fylker i 1956.
Medical personnel by counties.

Fylker <i>Counties</i>	Leger <i>Physicians</i>	Tann-leger <i>Dentists</i>	Jord-mødre <i>Midwives</i>	Sykepleiere <i>Nurses</i>		Apotek <i>Pharmacies</i>	
				ved sykehuis <i>in hospitals</i>	utenfor sykehuis <i>outside hospitals</i>	Antall <i>Number</i>	Per- sonale <i>Personnel</i>
Østfold	170	106	68	255	84	22	47
Akershus.....	187	115	38	308	67	15	48
Oslo	1 080	491	64	2 687	795	42	206
Hedmark	137	77	54	173	49	16	40
Oppland	131	81	61	196	69	12	36
Buskerud	172	83	56	261	60	17	47
Vestfold	154	80	30	242	62	14	41
Telemark	119	77	46	201	47	13	29
Aust-Agder.....	66	36	28	113	27	8	19
Vest-Agder.....	114	60	48	258	48	7	23
Rogaland	180	112	83	389	67	17	45
Hordaland	94	47	82	139	88	8	20
Bergen	206	103	45	604	70	11	35
Sogn og Fjordane.....	47	25	67	92	31	7	12
Møre og Romsdal.....	139	73	108	214	56	12	33
Sør-Trøndelag	174	77	71	451	87	16	43
Nord-Trøndelag	82	38	44	179	31	7	20
Nordland	169	65	120	360	53	18	33
Troms	88	34	69	166	36	7	16
Finnmark	41	27	44	96	29	6	9
Riket <i>The whole country</i>	3 550	1 807	1 226	7 384	1 856	275	802

Tallet på leger og tannleger i 1956 i forhold til folketallet var henholdsvis 1,10 og 0,58 pr. 1 000. Regner en bare med praktiserende leger og tannleger, blir tallene noe lavere.

Tabell 2. Leger og tannleger pr. 1 000 innbyggere i 1956.
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- ici- ans</i>	Tann- leger <i>Dent- ists</i>			Leger <i>Phys- ici- ans</i>	Tann- leger <i>Dent- ists</i>
Østfold	195 670	0,87	0,54	Hordaland	213 582	0,44	0,22
Akershus.....	209 172	0,89	0,55	Bergen	114 721	1,80	0,90
Oslo	453 180	2,38	1,08	Sogn og Fjordane.....	98 628	0,48	0,25
Hedmark	176 757	0,78	0,44	Møre og Romsdal	205 807	0,68	0,35
Oppland	164 791	0,79	0,49	Sør-Trøndelag ..	205 335	0,85	0,37
Buskerud	163 447	1,05	0,51	Nord-Trøndelag ..	115 143	0,71	0,33
Vestfold	165 995	0,93	0,48	Nordland	234 076	0,72	0,28
Telemark	144 539	0,82	0,53	Troms	123 779	0,71	0,27
Aust-Agder.....	76 453	0,86	0,47	Finnmark	69 550	0,59	0,39
Vest-Agder	104 045	1,10	0,58	Riket <i>The whole country</i>	3 461 730	1,10	0,58
Rogaland	227 060	0,79	0,49				

2. Sykehus, sanatorier m. v.

Etter de offentlige legers oppgaver var det følgende anstalter til kur og pleie av legemlig og åndelig syke ved utgangen av 1956:

**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 syke- stuer <i>General hospitals, clinics</i>	Anstalter til kur og pleie av tu- berkulose <i>Sanatoria, hospitals and nursing homes for tub.</i>	Fødselsklinikker og fødehjem <i>Maternity clinics and maternity homes</i>	Hospitaler for spesialske Hospi- tals for leprosy	Kuranstalter for alkoholikere <i>Establishments for alcoholics</i>	Sinnsykehus Mental hospitals	Pleiehjem for Nursing homes for epileptikere <i>Epileptics</i>	åndssvake febleminded	
	sinner	mentally dis- eased	epileptikere	åndssvake febleminded					
S e n g e r B e d s									
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	101	1 708
1956.....	18 223	3 928	894	5	413	6 729	2 374	101	1 777
S e n g e r p r. 1 00 000 i n n b y g g e r e Beds per 100 000 population									
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	197	..	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	¹ ..	2	38
1954.....	508	122	25	0,4	10	195	1 59	3	43
1955.....	517	119	25	0,4	10	194	61	3	50
1956.....	526	113	26	0,1	12	194	69	3	51

¹ Ny oppgave etter foretatt 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 vesentlige del er bestemt for medisinske og kirurgiske pasienter og for pasienter med epidemiske og veneriske sykdommer. Av de alminnelige sykehus var 2 kombinert med tuberkulosehjem. Disse teller også med under tallet på tuberkulosehjem, mens plassene er regnet med under sykehus og tuberkulosehjem hver for seg.

Det var 13 tuberkulosesanatorier med i alt 1 630 senger og 52 tuberkulosehjem med 1 823 senger, vesentlig til pleie av lungetuberkuløse pasienter. Dessuten var det 3 kysthospitaler med 360 senger og ett sykehus med 115 senger til behandling av kirurgisk tuberkulose.

I de senere år har imidlertid disse fire anstaltene for en stor del også tatt imot pasienter med ikke tuberkuløs sykdom i bein og ledd. I 1956 ble således tre fjerdedeler av alle de innlagte pasienter behandlet for en ikke tuberkuløs sykdom.

Foruten sykeplassene på tuberkuloseanstaltene ble det oppgitt at 432 senger på de alminnelige sykehus var reservert for tuberkuløse pasienter. Ved utgangen av 1956 var det således i alt 4 360 senger for tuberkuløse. Det ble lagt inn

Tabell 4. Sykesenger ved de alminnelige sykehus og sykestuer i fylkene etter anvendelse i 1956.
Use of beds in general hospitals by county.

Fylker Counties	Senger i alt Total beds	Av disse for: Of which used for:									
		blandet belegg ¹	medisin ²	kirurgi ³	medisin og kirurgi	epidemiske sykld. ⁴	tuberkulose ⁵	syntssykd. og nervøse ⁶	fødende og kvinnesykd. ⁷	øre, nese, hals-sykld. ⁸	øyesykd. ⁹
Østfold	881	73	281	303	67	13	—	20	64	—	—
Akershus....	576	119	205	174	—	21	—	—	57	—	60
Oslo	4 909	—	1 354	1 346	162	352	187	279	148	97	96
Hedmark ..	690	36	192	251	83	20	—	16	51	—	23
Oppland ...	556	20	128	203	32	30	—	—	69	38	36
Buskerud ..	611	—	166	218	102	—	—	—	80	—	45
Vestfold ..	601	16	130	194	85	15	21	26	82	8	24
Telemark ..	682	121	90	94	164	38	—	—	82	28	33
Aust-Agder.	366	105	95	120	—	—	—	2	44	—	—
Vest-Agder.	518	313	100	81	—	—	10	—	14	—	—
Rogaland ..	1 101	127	258	409	—	82	35	—	95	—	11
Hordaland .	359	5	216	117	—	6	—	—	15	—	84
Bergen	1 125	—	235	333	—	110	75	47	38	85	40
Sogn og Fjordane.	346	130	4	—	182	—	—	3	27	—	—
Møre og Romsdal .	662	9	162	252	82	—	—	1	81	23	52
S.-Trøndelag	1 155	32	231	347	152	85	—	—	35	—	273
N.-Trøndelag	663	—	215	235	47	25	—	—	78	25	25
Nordland ..	1 182	231	208	334	123	54	34	3	113	35	35
Troms	638	26	152	218	39	18	16	54	40	40	1
Finnmark ..	602	—	106	74	282	18	54	14	54	—	—
I alt på de alm. sykehus.....	18 223	1 363 ¹⁰	4 528	5 303	1 602 ¹¹	887	432	465	1 267	379	344 ¹² 1 653

¹ Non specialized wards. ² Medicine. ³ Surgery. ⁴ Epidemic diseases. ⁵ Tuberculosis. ⁶ Mental diseases. ⁷ Obstetrics and gynecology. ⁸ Oto-, rhino-, laryngology. ⁹ Ophthalmology ¹⁰ Av disse 291 senger for revmatiske sykdommer. Of which 291 beds for rheumatology. ¹¹ Dessuten 60 senger som kan disponeres på medisinske avdelinger. Further 60 beds available in medicine wards. ¹² Av disse 242 senger på spesielle barneavd., 131 på Radiumhospitalet og 571 for pleiepasienter. Of which 242 beds for pediatrics, 131 for radiology and 571 for geriatry and chronically sick.

3 464 tuberkulosepasienter på de alminnelige sykehus, og av disse hadde 2 417 lungetuberkulose.

I 1956 ble 2 tuberkulosehjem nedlagt: Hemne tuberkulosehjem i Sør-Trøndelag og Sortland tuberkulosehjem i Nordland.

Ved utgangen av 1956 var det 58 fødselsklinikker og fødehjem med i alt 894 senger: Kvinnekliniklene i Oslo og Bergen, som begge tilhører Staten og har jordmorskoler, Oslo kommunale kvinneklinik og E. C. Dahls stiftelse i Trondheim, og 54 mindre fødehjem og fødselsklinikker. Mange av disse er ganske små, bare 15 hadde 10 senger eller mer. Ved en del større sykehus var det dessuten spesielle fødselsavdelinger, som er regnet med i sengetallet på de alminnelige sykehus. Det samme er tilfelle for en stor del av sykestuene, hvor et par senger som regel er beregnet for fødende. Det er oppgitt at i alt 890 senger ved alminnelige sykehus og sykestuer er reservert for fødende. Dessuten er det en del sykehus som tar imot fødende etter behov. Ved de to kvinnekliniklene i Oslo og Bergen og ved et par av de mindre klinikene er det egne avdelinger for kvinnesykdommer.

I tabell 4 er satt opp en fylkesoversikt over sykesengene ved de alminnelige sykehus i hvert fylke og deres anvendelse.

Etter oppgave fra Helsedirektoratet var det 115 pleiehjem for sinnssyke med i alt 2 374 plasser. Av pleiehjemmene var 72 ganske små med fra 10 til 19 senger, og disse hadde i alt 966 senger. De andre 43 pleiehjem var på 20 senger eller mer, og hadde i alt 1 408 senger. Det ble opprettet 14 nye pleiehjem i 1956, mens 4 mindre hjem ble nedlagt. I alt 356 sinnssyke ble forpleid på vanlige gamle- og pleiehjem.

Storparten av de alminnelige sykehus og pleiehjem blir drevet av det offentlige. Av det samlede sengetall på sykehus og pleiehjem falt 74 prosent på anstalter som ble drevet av staten, fylket eller kommunen. Av de private sykehus og pleiehjem var det 6 sykehus med 615 senger som ble drevet av diakon- eller diakonissoorganisasjoner, og 19 sykehus med 1 343 senger ble drevet av katolske organisasjoner. Norske kvinner sanitetsforening drev 32 sykehus og pleiehjem med 1 049 senger, og Røde Kors 26 med 701 senger. De religiøse organisasjonene og Røde Kors driver mest større klinikker i byene, vesentlig for kirurgiske pasienter. Dessuten har Røde Kors et tuberkulosesanatorium med 71 senger og 2 tuberkulosehjem med tilsammen 56 senger. Det har også opprettet en del mindre sykestuer i fiskeridistrikte nordpå. Foreningen driver videre Bakkebø hjem for åndssvake barn, og har i den senere tid opprettet flere behandlingshjem for barn med cerebral parese. Norske kvinner sanitetsforening driver et sanatorium for tuberkuløse med 140 senger, 9 tuberkulosehjem med 276 senger og dessuten Revmatismesykehuet i Oslo med 147 senger. Lokale tuberkuloseforeninger driver 5 tuberkulosehjem med 165 senger.

Følgende forandringer av betydning for sykehusenes drift fant sted i 1956:

Ø s t f o l d : Fylkets nye sentralsykehus i Fredrikstad ble åpnet i mars, og pasientene fra det gamle fylkessykehuet og fra Fredrikstad kommunale sykehus ble overført dit. Det gamle fylkessykehust bruks til betjeningsbolig, og det kommunale sykehus blir foreløpig brukt til pleieavdeling. Det nye sentralsykehuset hadde ved utgangen av 1956 226 senger i bruk, 100 på kirurgisk og 126 på medisinsk avdeling. Når sykehuet i 1957 blir helt utbygd og får psykiatrisk avdeling, vil det få i alt 258 senger. St. Josefs hospital i Fredrikstad er blitt påbygd og har fått ny barneavdeling på 12 senger. Sarpsborg kommunale sykehus ble påbygd og fikk 30 nye sengeplasser, men samtidig ble sengetallet på overbelagte rom redusert, slik at nettoøkingen ble 20 senger. Østfold

Tabell 5. Sykehus, kur- og pleiehjem i 1956.
Hospital establishments.

Anstalter <i>Hospital establishments</i>	I alt <i>Total</i>		Drevet av: <i>Run by:</i>									
			staten <i>state</i>		fylket <i>county</i>		kom- munen <i>municipality</i>		fylket og kom- munen <i>county and municipality</i>		private	
	Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter	
Alm. sykehus, klinikker og sykestuer	222	18 223	3	1 106	34	4 016	67	6 901	11	1 713	107	4 487
Anstalter Sanatorier	13	1 630	7	998	2	134	1	221	-	3	277	
Tub.bjem for til kur lungetub.	52	1 823	-	-	16	612	10	374	1	41	25	796
og pleie Kysthospitaler ..	3	360	3	360	-	-	-	-	-	-	-	-
av tuber- Sykehus for kuløse hud- og kirur- gisk tub.	1	115	-	-	-	-	-	-	-	1	115	
Fødselsklinikker og fødehjem	58	894	2	264	1	16	11	143	-	-	44	471
Hospitaler for spedalske....	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuranstalter for alkoholikere	14	413	3	160	-	-	-	-	-	-	11	253
Sinnssykehus	22	6 729	6	1 774	7	2 143	3	1 201	3	1 325	3	286
Pleiehjem for sinnsyke	115	2 374	-	-	12	502	6	190	-	-	97	1 682
→ epileptikere ..	2	101	2	101	-	-	-	-	-	-	-	-
→ åndssvake ...	42	1 777	3	576	1	13	4	144	-	-	34	1 044

Tabell 6. Sykesenger på alminnelige sykehus og på tuberkuloseanstalter i fylkene i 1956.

Beds in general hospitals and hospital establishments for tuberculosis.

Fylker <i>Counties</i>	Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i>		Tuberkulose- anstalter <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>		Fylker <i>Counties</i>	Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i>		Tuberkulose- anstalter <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>	
	Senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>	Senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>		Senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>	Senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>
Østfold	881	4,5	67	0,3	Hordaland	359	1,7	261	1,2
Akershus.....	1 576	2,8	367	1,8	Bergen	1 125	9,8	-	-
Oslo	4 909	10,8	2 425	0,9	Sogn og Fjord..	346	3,5	204	2,1
Hedmark	690	3,9	114	0,6	Møre og Romsd..	662	3,2	198	1,0
Oppland	556	3,4	192	1,2	Sør-Trøndelag .	1 155	5,6	357	1,7
Buskerud	611	3,7	80	0,5	Nord-Trøndelag	663	5,8	154	1,3
Vestfold	601	3,6	221	1,3	Nordland	1 182	5,0	534	2,3
Telemark	682	4,7	70	0,5	Troms	638	5,2	246	2,0
Aust-Agder....	366	4,8	201	2,6	Finnmark	602	8,7	32	0,5
Vest-Agder ...	518	5,0	45	0,4	Riket/The whole country	18 223	5,3	3 928	1,1
Rogaland	1 101	4,8	160	0,7					

¹ Akershus fylkessykehus i Oslo er med her. ² Vardåsen sanatorium er med her.

Mødre- og barselhjem disponerer 15 senger til gynekologisk avdeling ved det kommunale sykehus. Moss epidemilasarett ble nedlagt, og bygningen ble om-innredet til bruk for Moss kommunale sykehus, som fikk 17 nye sengeplasser.

A k e r s h u s : Bærum kommunale sykehus har fått påbygd ny fløy med røntgenavdeling, laboratorium, legekontor og en liten epidemiavdeling. Lillestrøm kommunale sykehus er blitt helt ombygd og modernisert. Solli sykehus i Nittedal, som drives av Norske kvinners sanitetsforening, ble ombygd og drives nå som et alminnelig sykehus med 22 senger for medisinske pasienter og 3 for fødende.

O s l o : Ved Akers sykehus ble det i februar tatt i bruk ny gynekologisk avdeling på 43 senger.

H e d m a r k : Hedmark fylkessykehus har fått 10 nye senger ved ombygging.

O p p l a n d : I juni ble det nye bygg ved Oppland fylkessykehus i Gjøvik tatt i bruk, og sengetallet ble derved økt til 116.

B u s k e r u d : Fra utgangen av 1955 ble det knyttet eget poliomyelitt-institutt til nevrologisk avdeling ved Drammen sykehus med egen overlege og assistentlege.

V e s t f o l d : Rove tuberkulosehjem i Botne ble ombygd og modernisert, blant annet fikk en nye kontor-, undersøkelses- og behandlingsrom og bedre boliger for personalet.

T e l e m a r k : Ved Betanien sykehus i Skien ble det innrettet en ny sykeavdeling på 22 senger, som blir nyttet av de spesialistene som arbeider på sykehuset. Ved Notodden sykehus ble nytt søsterhjem tatt i bruk. Dette inneholder også fødeavdeling på 13 senger. Mo og Lårdal sykestue måtte stenge i 4 måneder på grunn av dårlig vannforsyning.

A u s t - A g d e r : Ved Aust-Agder sentralsykehus i Arendal ble både fødeavdelingen og kirurgisk avdeling utvidt ved ominnredning. Dessuten har sykehuset fått 2 isolat for sinnssyke.

V e s t - A g d e r : Det nye fylkessykehuset i Mandal med 44 senger ble åpnet i juli. Den gamle sykehusbygning for fylkessykehuset i Flekkefjord, som ble overtatt av Flekkefjord og omliggende kommuner til pleiehjem i 1955, ble ominnredet og modernisert i 1956. Solhøgda tuberkulosehjem i Halse tar fra 1956 av også imot tuberkulin-positive pleiepasienter og rekonesenter fra sykehusene i Vest-Agder, og det ble avstått 20 senger til slike pasienter.

H o r d a l a n d : Det nye Indre Hardanger sykehus på 100 senger ble tatt i bruk i desember. Det er et 3-delt sykehus med medisinsk, kirurgisk og epidemiisk avdeling.

M ø r e o g R o m s d a l : I april ble nytt sykehusbygg for fylkessykehuset i Kristiansund tatt i bruk. Det har 3 avdelinger; kirurgisk, medisinsk og røntgenavdeling. Molde sykehus disponerer fra 1956 av 50 plasser ved St. Carolus sykehus for sin øre-, nese- og halsavdeling og øyenavdelingen. I juni ble det åpnet en ny sykestue i Stranda på 16 senger. Den drives privat med kommunal støtte.

S ø r - T r ø n d e l a g : Ved Røde Kors klinik i Trondheim ble det åpnet nytt søsterhjem. Hemne tuberkulosehjem ble nedlagt, og bygningen skal brukes til pleiehjem for sinnssyke. Ved Haukåsen tuberkulosehjem er blitt innredet en geriatrisk avdeling på 20 senger. Ved Ringvål sanatorium i Leinstrand er blitt innredet en avdeling på 12 senger for kirurgisk tuberkulose.

N o r d - T r ø n d e l a g : Lierne sykestue måtte stenges fra mai til jul på grunn av søstermangel.

Tabell 7. Tilgang og avgang av pasienter på sykehus og tuberkuloseanstalter i 1956.

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

Anstalter <i>Establishments</i>	Innlagt i året <i>Admis-</i> <i>sions</i>	I alt behandlet <i>Treated</i>	Utskrevet <i>Discharged</i>	
			levende <i>alive</i>	døde <i>dead</i>
Alminnelige sykehus, klinikker og sykestuer ¹ <i>General hospitals, clinics</i>	336 430	349 383	326 319	10 141
Anstalter for behandling av tuberkulose <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>				
Sanatorier <i>Sanatoria</i>	3 202	4 586	3 338	24
Tuberkulosehjem <i>Nursing homes</i>	2 247	3 812	2 207	203
Kysthospitaler	677	969	677	5
Sykehus for hud- og kirurgisk tub. <i>Hospitals for non respiratory tuberculosis</i>	385	504	391	2
I alt Total	² 6 511	9 871	6 613	234

¹ Pasienter på tuberkulosehjem som er kombinert med sykehus, er ikke regnet med her, men under tuberkulosehjem. ² Av disse 1143 for annen sykdom enn tuberkulose.

Tabell 8. Lungetuberkuløse pasienter innlagt i sanatorier og tuberkulosehjem.

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

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	År <i>Year</i>	Sanatorier <i>Sanatoria</i>	Tuberkulose- hjem <i>Nursing</i> <i>homes</i>	I alt <i>Total</i>
1931—1935		3 276	2 661	5 937
1936—1940		3 504	2 985	6 489
1941—1945		3 055	2 976	6 031
1946—1950		3 727	3 578	7 305
1951—1955		3 694	2 894	6 588
1955		3 534	2 210	5 744
1956		3 192	1 823	5 015

N o r d l a n d : Bodø sykehus fikk ny betjeningsbolig istedenfor det gamle epidemilasarettet som var blitt nyttet som betjeningsbolig siden epidemilasarettet ble nedlagt i 1955. Narvik sykehus er blitt modernisert og ombygd med en ny etasje, slik at sengetallet er økt til 197. Vega sykestue er modernisert og har fått 3 nye sengeplasser. Røde Kors har åpnet en ny sykestue, Leiranger og Nordfold sykestue, med 8 senger. Sortland tuberkulosehjem ble nedlagt fra mars måned.

T r o m s : Røde Kors sykestue i Birtavarre måtte stenges fra september av på grunn av manglende hjelp. Ved Midtfylkets tuberkulosehjem i Gibostad ble det behandlet 16 sinnssyke i 1956.

F i n n m a r k : Hammerfest sykehus flyttet inn i sitt nye sykehusbygg i august. Det har 160 plasser, og har kirurgisk-, medisinsk-, tuberkulose- og fødeavdeling. Ny sykestue på 12 plasser ble åpnet av Røde Kors i Båtsfjord. Lebesby provisoriske sykehus ble nedlagt, og i stedet ble det åpnet ny permanent sykestue i Kjøllefjord. Også den drives av Røde Kors. I løpet av året tok Havøysund sykestue i Måsøy og Berlevåg sykestue i bruk sine nye sykehusbygg, og med det har alle sykestuene i Finnmark fått permanente bygg.

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

Ved utgangen av 1956 var det 677 gamlehjem og pleiehjem for gamle med 19 056 plasser og 152 barnehjem med 2 677 plasser. Av disse siste var 5 hjem med 222 plasser for tuberkulosetruede barn. For svake og tuberkulosetruede barn var det også en friluftsskole med plass for om lag 80 barn. I Oslo var det 1 hjem med 40 plasser for barn med medfødt syfilis.

Etter de offentlige legers årsberetninger ble det åpnet 26 nye gamle- og pleiehjem i 1956. Dessuten fikk en del av gamlehjemmene nye bygg i løpet av året. Gjøvik barnehjem ble nedlagt, men det ble åpnet 2 nye hjem i Land i Oppland for miljøskadde barn. I legenes årsberetninger er det omtalt 7 mødrehjem med i alt 92 plasser.

**Tabell 9. Gamlehjem, pleiehjem og barnehjem i 1956.
Homes for old people and children.**

Fylker <i>Counties</i>	Gamlehjem, pleiehjem <i>Old people's homes</i>		Barnehjem <i>Children's homes</i>			
	Hjem <i>Number</i>	Plasser <i>Beds</i>	Hjem <i>Number</i>	Plasser <i>Beds</i>	av disse for tuberkulosetruede <i>of which for children susceptible to tuber- culosis</i>	
					<i>i alt total</i>	<i>Hjem <i>Number</i></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	37	978	11	244	-	-
Akershus.....	31	846	14	282	1	40
Oslo	67	3 130	23	579	1	50
Hedmark	33	1 079	7	102	-	-
Oppland	39	995	2	22	-	-
Buskerud	29	972	10	199	-	-
Vestfold	35	972	5	60	-	-
Telemark	29	850	6	115	-	-
Aust-Agder	31	608	4	48	-	-
Vest-Agder	21	482	6	96	-	-
Rogaland	44	1 070	8	243	-	-
Hordaland	36	758	3	101	1	36
Bergen	36	1 515	5	203	1	60
Sogn og Fjordane.....	19	412	1	15	-	-
Møre og Romsdal.....	50	1 061	4	96	1	36
Sør-Trøndelag	41	1 015	3	64	-	-
Nord-Trøndelag	33	783	2	38	-	-
Nordland	35	829	2	40	-	-
Troms	17	364	2	40	-	-
Finnmark	14	337	4	90	-	-
Riket <i>The whole country</i> ..	677	19 056	122	2 677	5	222

Ved utgangen av 1956 var det 1 288 kontrollstasjoner for mødre og spedbarn i virksomhet, og disse fordele seg slik på fylkene:

Tabell 10. Kontrollstasjoner for mødre og barn i 1956.
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	48	55	Hordaland	-	109	109
Akershus.....	2	77	79	Bergen	6	-	6
Oslo	36	-	36	Sogn og Fjordane..	1	51	52
Hedmark	2	86	88	Møre og Romsdal..	4	90	94
Oppland	2	90	92	Sør-Trøndelag	3	81	84
Buskerud	7	59	66	Nord-Trøndelag	3	74	77
Vestfold	6	54	60	Nordland	6	98	104
Telemark	6	56	62	Troms	2	55	57
Aust-Agder.....	5	27	32	Finnmark	3	56	59
Vest-Agder.....	4	31	35	Riket <i>The whole</i> <i>country</i>	112	1 176	1 288
Rogaland	7	34	41				

Tallet på diagnosestasjoner for tuberkuløse i de enkelte fylker var:

Tabell 11. Diagnosestasjoner for tuberkulose i 1956.
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	Bergen	1	-	1
Oslo	2	-	2	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	4	13	17
Telemark	4	2	6	Troms	2	2	4
Aust-Agder	2	2	4	Finnmark	2	3	5
Vest-Agder	4	-	4	Riket <i>The whole</i> <i>country</i>	51	73	124
Rogaland	7	4	11				

¹ Akershus fylkes diagnosestasjon ligger i Oslo.

I 1956 var det 3 offentlige skoler for blinde og 1 privat arbeidsskole med i alt 198 plasser, og 3 hjem for blinde med 53 plasser. For døvne var det 7 offentlige og 1 privat skole med 418 plasser i alt, og 3 døvehjem med 108 plasser. For evneveikere var det i virksomhet 8 offentlige og 1 privat internatskole med i alt 757 plasser og dessuten 2 eksternatskoler med tilsammen 64 plasser, og for åndssvake 42 hjem og skolehjem med i alt 1 777 plasser. Av disse var 4 hjem med 69 plasser opprettet i 1956. Foruten disse hjemmene var det 2 daghjem i virksomhet med plass til 114 barn i alt. For barn med talevansker var det 2 offentlige skoler med 61 plasser. For vanføre var det 5 skolehjem med 217 plasser og 10 hjem med 295 plasser. Det fantes 1 sykehus for epileptikere med 67 plasser og 1 kursted for epileptiske barn med 34 plasser. I løpet av året ble det åpnet 2 nye behandlingshjem for barn med cerebral parese slik at det ved utgangen av 1956 var 3 slike hjem med i alt 52 plasser, foruten 1 poliklinikk for behandling av slike barn.

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

4. Vaksinasjon mot kopper.

Etter oppgave fra Den animale vaksineavdeling ved Statens institutt for folkehelsen ble det i 1956 produsert 506 g råvaksine. I alt kom det melding til instituttet om 40 579 foretatte førstegangs vaksinasjoner med 90,5 prosent anslag og 25 685 revaksinasjoner.

Etter de offentlige legers beretninger ble det i 1956 foretatt 39 359 førstegangs vaksinasjoner med 84 prosent anslag og 32 030 revaksinasjoner.

Fra Eidsvåg i Romsdal ble det meldt om en 4-år gammel pike som fikk encephalitt etter vaksinasjonen, men ble helbredet. I Åmot i Hedmark fikk en liten pike encephalitt etter vaksinasjonen og døde.

Tabell 12. Vaksinasjoner og revaksinasjoner mot kopper i 1956.

Vaccinations and re-vaccinations against smallpox.

Fylker Counties	Første-gangs vaksina-sjoner Vacci-nations	Revaksi-nasjoner Re-vacci-nations	Fylker Counties	Første-gangs vaksina-sjoner Vacci-nations	Revaksi-nasjoner Re-vacci-nations
Østfold	2 690	1 701	Hordaland	1 679	267
Akershus.....	3 365	1 262	Bergen	1 288	4 851
Oslo	3 504	5 644	Sogn og Fjordane.....	1 400	82
Hedmark	2 313	869	More og Romsdal	2 507	1 104
Oppland	2 044	246	Sør-Trøndelag	1 640	1 622
Buskerud	2 476	641	Nord-Trøndelag	1 770	115
Vestfold	1 466	3 751	Nordland	2 971	1 431
Telemark	825	885	Troms	2 273	1 304
Aust-Agder.....	600	1 360	Finnmark	848	114
Vest-Agder	1 629	2 253	Riket <i>The whole country</i>	39 359	32 030
Rogaland	2 071	2 528			

Tabell 13. Førstegangsvaksinerte i 1956 delt etter alder.

Vaccinations by age.

	Alder Age									Uoppg. alder Un-known	I alt Total
	0-1 år year	1-2 år	2-3 år	3-4 år	4-5 år	5-9 år	10-14 år	15 år og over			
Tallet på vaksinerte <i>Vaccinations</i>	13354	15840	2 049	586	322	561	274	4 998	1 375	39 359	
Prosent Percentage	33,9	40,3	5,2	1,5	0,8	1,4	0,7	12,7	3,5	100,0	
Av disse med anslag <i>With accelerated reaction on typical primary vaccination</i>	12005	14132	1 849	526	280	491	240	2 654	69	1 32246	

¹ Til dette kommer 919 tillfelle, hvor utfallet var uoppgett.

Av de revaksinerte er alderen oppgitt for 21 758, og av disse var 19 866 eller 91 pct. 15 år og over og 791 i alderen 10—14 år, mens 1 101 var under 10 år. Av disse siste var 255 under 1 år, 340 1—2 år, 74 2—3 år, 33 3—4 år,

20 4—5 år og 379 5—9 år. For de aller yngste barns vedkommende dreier det seg sannsynligvis 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.

5. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer.

Foreløpige månedsoppgaver og reviderte kvartalslister over epidemiske og andre smittsomme sykdommer blir trykt hvert kvartal i Statistiske meldinger. I tabell 14 er det gitt et sammendrag av disse oppgavene for året 1956 sammenliknet med oppgaver for tidligere år.

I tabell 15 er tilfellene av epidemiske og andre sykdommer som er meldt nominativt, delt etter pasientenes kjønn og alder. For enkelte sykdommers vedkommende er de tidligere offentliggjorte oppgaver rettet. Meldte tilfelle av tuberkulose er det gjort rede for i kapitel 6.

En skal her gi et kort utdrag av de offentlige legers uttalelser om utbredden av de viktigste epidemiske sykdommer i 1956:

P o l i o m y e l i t t ble meldt med bare 96 tilfelle med lammelser og 19 uten lammelser, det laveste tall siden 1940. I 1955 var de tilsvarende tall 189 og 71. Det er ikke meldt om noen epidemier i 1956, og det ser ut til at sykdommen har gått forholdsvis lett. De fleste tilfelle ble meldt fra Hordaland med 16 paralytiske og 8 ikke paralytiske tilfelle uten epidemisk karakter. Fra Akershus ble det meldt 12 paralytiske tilfelle, av disse 6 lette tilfelle med lette lammelser i Bærum.

A v d i f t e r i ble det bare meldt 5 tilfelle i hele landet. I 1955 forekom det i alt 6 tilfelle. I 1956 opptrådte 3 tilfelle i Fåvang i Ringebu, hvor det har forekommet difteri i de senere år. Hos to søsknen på 3—5 år var sykdommen hard, og den ene døde av postdifteriske lammelser 3 uker etter den akutte fase. Disse barna var ikke vaksinert. En voksen mann som fikk sykdommen var vaksinert, og sykdommen forløp lett. De andre 2 tilfellene forekom i Nordland fylke.

A v t y f o i d f e b e r ble det meldt 10 tilfelle, mot 15 i 1955. Av tilfellene i 1956 forekom 5 i Finnmark, men bare i to tilfelle hadde de syke hatt noen forbindelse med hverandre. I Vadsø ble en person smittet av en gammel basillebærer, men ellers er det ikke opplyst noe om smittemåten.

A v p a r a t y f u s, type A, ble det ikke meldt noe tilfelle i 1956. Av type B ble meldt i alt 15 spredte tilfelle. I 1955 ble det meldt 8 tilfelle av type B. Av de 15 tilfellene i 1956 forekom 6 i Haus i Hordaland. Noen sikker smittekilde ble ikke funnet. I Finnmark forekom det 2 tilfelle, av disse en fransk sjømann som ble innlagt i Hammerfest sykehus under diagnosen tyfoidfeber, men hvor diagnosen senere ble forandret til paratyfus B.

D e t b a r e m e l d t 3 5 t i l f e l l e a v p e m f i g u s h o s n y f o d t e . I 1955 ble det meldt 38 tilfelle. I Nordland ble det meldt 11 tilfelle, men ellers få tilfelle i enkelte fylker.

A v c e r e b r o s p i n a l m e n i n g i t t ble det meldt 64 tilfelle mot 84 året før.

Tallet på meldte tilfelle av s y f i l i s er gått noe tilbake i de siste årene, mens det er en viss stigning i meldte tilfelle av g o n o r é . Det ble meldt 127 tilfelle av ervervet syfilis, 15 av medfødt syfilis og 2 002 av gonoré, mot henholdsvis 206, 20 og 1 866 året før. A v u l c u s m o l l e ble det meldt 7 tilfelle, og av l y m f o g r a n u l o m a i n g u i n a l e 3.

Tabell 14. Epidemiske og andre smittsomme sykdommer* meldt av legene.
 Cases of infectious and other diseases notified by the physicians.

Årlig gjennomsnitt Ar Annual average Year	Akutt poliomye-		Tyfodfeber		Paratyfoidfeber A		Paratyfoidfeber B		Ondartet gastroenteritt hos barn		Penfigus hos nyføde		Leptospirosis		Cerebrospinalmeningitt, epid.		Ervervet syfilis		Medfodt syfilis		Gonoré		Knutrosen		Plevritt		Lungebetennelse, krupøs		Meslinger		Kikhoste		Skarlagensfeber		Streptokokk-angina		Rosen		Gastrorenteritt, akut ¹		Infeksjonshepatitt		Skabb		Revmatisk feber	
	lit m. lammelse																																													
	080,0	080,2	055	040	041 A	041 B	764	766	072	057	021	020	030	705,2	519	490	085	056	050	051	052	571	092	135	400-	402																				
1926–1935	162	1079	² 103	² 142	.	58	.	28	943	57	6103	³	5200	² 5523	10070	10321	4017	.	2172	18763	.	² 5843	2674																							
1936–1940	264	237	59	79	.	225	³	41	360	44	5356	1874	3464	5423	9541	11439	4457	.	2772	26984	.	10372	2205																							
1941–1945	743	11168	66	105	.	1082	29	257	1338	60	6023	1242	2456	12963	19845	17376	9297	.	6789	78023	⁴	19947	56381	2943																						
1946–1950	615	1228	31	55	.	1355	12	162	1211	72	5946	681	1315	10423	13010	26656	4505	.	4744	42369	2594	31963	1617																							
1951–1955	728 ²⁵³	49	12	⁵ 13	⁵ 5	573	3	98	304	32	1791	239	405	13108	20824	25240	2122 ⁵ 45592	4051	40555	1750	4993	1041																								
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	² 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	4073	48306	3001	3007	994																					
1956	96	19	5	10	–	15	3	35	–	64	127	15	2002	121	229	17247	30137	17825	2332	48623	3899	43355	2833	2703	967																					
Av disse Of these																																														
Menn	52	9	4	5	–	8	–	21	–	46	75	8	1455	18	127	9178	15114	8811	1176	26043	1800	23274	1464	1295	404																					
Kvinner	44	10	1	5	–	7	3	14	–	18	52	7	547	103	102	8069	15023	9014	1156	22580	2099	20081	1369	1408	563																					

* 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 Av disse Salmonella typhi murium: 1947 : 228, 1948: 19, 1949: 2, 1950: 4, 1951: 2, 1953: 3, 1954: 1, 1955: 1, 1956: 1. ² Årene 1928–1935. ³ Gjennomsnitt ikke beregnet. ⁴ Årene 1942–1945. ⁵ Årene 1953—1955.

Tabell 15. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 1956 delt etter kjønn og alder.

Cases of infectious and other diseases by sex and age, individually notified.¹

Alder Age	Akutt poliomelitt med lammelse		Akutt poliomelitt uten lammelse		Difteri		Tyfoidfeber		Paratyfoidfeber A		Paratyfoidfeber B		Ondartet gastroenteritt hos barn		Pemfigus hos nyfødte		Leptospirosis		Cerebrospinal-meningit, epidemisk		Syfilis, ervervet		Syfilis, medfødt		Gonore		
	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	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21	13	-	-	13	5	-	-	1	-	-	3
1- 4 » »	12	6	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	14	7	-	-	1	-	1	1	
5-14 » »	15	19	6	4	5	-	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	2	1	2	1	1	
15-44 » »	20	14	3	-	1	1	-	-	2	2	-	-	3	3	1	2	2	-	11	54	43	4	5	1378	517		
45-64 » »	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	2	2	-	-	2	18	8	1	-	61	24		
65 år og over and over .	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-		
Uoppgett alder Unknown.	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	12	2		
I alt Total	52	44	9	10	4	1	5	5	-	-	8	7	-	3	21	14	-	-	46	18	75	52	8	7	1455	547	
Av disse meldt i: Of these notified in:																											
1. kvartal quarter.....	12	12	1	2	1	1	3	4	-	-	2	2	-	3	4	2	-	-	9	2	20	9	2	2	322	109	
2. » »	3	6	2	3	1	-	1	-	-	-	6	4	-	1	-	8	8	-	-	10	6	25	12	2	2	353	134
3. » »	20	18	6	4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	5	3	-	-	11	6	15	13	2	2	425	178	
4. » »	17	8	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	16	4	15	18	2	1	355	126	

¹ See table 14. No. of international detailed list. ² Males. ³ Females.

Meldte tilfelle av: Ulcus molle 7, Lymfogranuloma inguinale 3, Malaria 1, Mononucleose 62, Dysenteri shiga 2, Antrax 2, Ornithose 56.

Meslinger var stort sett mer utbredt i 1956 enn året før med over 30 000 meldte tilfelle mot bare vel 11 000 i 1955 og vel 28 000 i 1954. I Akershus, Hordaland og Nordland fylker er det nevnt at det var flere lokale epidemier.

Kikhoste var mindre utbredt enn på mange år. Det ble bare meldt 17 825 tilfelle, mot 27—28 000 de to foregående år. Nesten overalt var sykdomsforløpet lett.

Tallet på meldte tilfelle av skarlagensfeber var noe lavere enn de tre foregående år, nemlig 2 332, mot 2 653 i 1955 og 33 76 i 1954.

Tallet på meldte tilfelle av skabb viser fortsatt synkende tendens.

Av andre sykdommer som er omtalt i de offentlige legers beretninger kan nevnes: I Ullensaker forekom 38 tilfelle av ornithose blandt det militære belegg på Gardermoen og Trandum. Alle ble innlagt på sykehus og alle kom seg. Smittekilden ble ikke funnet. I Fåberg forekom også 8 tilfelle av denne sykdom blandt militære. Ellers er meldt noen spredte tilfelle, slik at det i alt ble meldt 56 tilfelle i 1956. I Østfold ble 3 pasienter innlagt under diagnosen botulisme, hvor smitten skrev seg fra infisert skinke. En del andre som også hadde spist av skinken ble også syke, men her ble diagnosen ikke verifisert ved prøver. Alle de syke kom seg. Av antrax ble det meldt 2 tilfelle. Det ene var en gårdbruker i Eidsvoll som antakelig ble smittet ved importert kraftfør. Han ble helt restituert.

Tabell 16. 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 Annual average Year	Tyfidfeber	Cerebrospinal- meningitt	Akutt poliomyelitt	Skarlagensfeber	Meslinger	Kikhoste	Difteri (krupp)	Krupps 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	0,0	0,1	0,1	6,1	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	-	0,0	0,0	16,7	1,0
1956 {	Tilf.	10	64	115	2332	30137	17825	5	17247
	Dødsfall	-	5	2	-	12	14	1	138
	Pct.	-	7,8	1,7	-	0,0	0,1	(20,0)	0,8

Det annet tilfelle forekom i Nore og Uvdal i Buskerud. Fra Nordland er det meldt 1 tilfelle av malaria.

Det var 7 spedalske i Norge ved utgangen av 1956, og det ble ikke meldt noe nytt tilfelle i dette året. En kvinnelig pasient på Pleiestiftelsen døde i 1956. Av de 7 spedalske ble 3 menn og 2 kvinner forpleid på Pleiestiftelsen ved årets utgang, 1 mann ble forpleid i sitt hjem i Sogn og Fjordane og 1 mann som ble utskrevet i bedring i 1955, oppholder seg i Pleiestiftelsen som forpleier.

6. 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 1956. Etter disse oppgavene kom det under legebehandling 1 928 tilfelle av tuberkulose i åndedrettssorganene, 286 av annen tuberkulose, 229 av plevritt og 121 av knuterosen.

Alle tilfelle av tuberkulose blir også meldt nominativt til den offentlige lege og innført i tuberkuloseprotokollen (registeret) på pasientens bosted. Utdragene av disse registrene gir et sikrere grunnlag for bedømmelsen av tuberkulosemorbidityen enn de summariske oppgavene fra legene. Fra 1. januar 1942 skal både smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose, plevritt og knuterosen meldes nominativt til den offentlige lege. Se tabell 17, side 23.

Tabell 18 viser tilgang og avgang iregistrene av tuberkulose med smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkulose under helserådenes tilsyn siden 1931.

Etter at vi fikk nye regler for registrering av tuberkuløs sykdom fra 1. januar 1942, har en oppgave over hvor mange av de registrerte tilfellene som var nye tilfelle. I 1943 utgjorde denne gruppen av pasienter hele 91 prosent av alle registrerte smitteførende tilfelle, mens bare 9 prosent var residiver og andre som hadde vært meldt tidligere, men som ble registrert om igjen på grunn av flytning til ny bostedskommune. Etter hvert som tilgangen av nye tilfelle er blitt mindre, har denne siste gruppen fått større betydning, og utgjorde i 1956 om lag 35 prosent. I de følgende tabeller har en lagt tallet på nye tilfelle til grunn ved beregning av tuberkulosemorbidityten.

Som det vil ses var tuberkulosemorbidityten, målt på denne måte, i 1956 sunket til 49 pr. 100 000 innbyggere, mot 62 i 1955. Det årlige gjennomsnitt for perioden 1951—1955 lå 36 prosent lavere enn for perioden 1946—1950.

I 1956 ble det registrert 4 191 tilfelle av tuberkulose i de lokale tuberkuloseregistrer, mot 4 922 i 1955 og 5 539 gjennomsnittlig pr. år i perioden 1951—1955. Av de registrerte tilfellene i 1956 var 2 974 nye tilfelle og 1 217 residiver og andre tidligere meldte tilfelle. De nye tilfellene fordelte seg slik på de forskjellige sykdomsformer: basillær lungetuberkulose 1 524, lungeinfiltrat 718, hilus-adenitt 265, plevritt 160, knuterosen 19 og andre former av tuberkulose 288.

Tabell 20 viser utviklingen i tuberkulosemorbidityten for nye tilfelle av tuberkulose i de enkelte aldrer, og tabell 21 tilsvarende tall for tuberkulose i åndedrettssorganene.

De viktigste lokalisasjoner utenom lungene er urin- og kjønnsorganene og bein og ledd. I 1956 ble det meldt 198 tilfelle av førstnevnte lokalisasjon, og av disse 177 i smitteførende form. Av tuberkulose i bein og ledd ble det meldt 81 tilfelle, men bare 23 i smitteførende form. Av de meldte tilfellene av disse to tuberkuloseformer var 158 tilfelle i urin- og kjønnsorganene og 57 i bein og ledd nye tilfelle.

I medisinalberetningen for 1955 er gjort rede for utviklingen av morbidityten av disse to former for tuberkulose i de enkelte aldrer i de siste 10 år.

I tabell 22 er gitt en oversikt over registrerte tilfelle av smitteførende tuberkulose i de enkelte fylker siden 1946. Skjermbildefotograferingen, som har foregått til forskjellige tider i de enkelte fylker, setter sitt tydelige spor på tallene for fylkene.

Tabell 17. Registrerte tilfelle av smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose.

Registered cases of bacillary and non bacillary tuberculosis.

Sykdomsform <i>Disease</i>	Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>				1955		1956	
	1946—1950		1951—1955		M.	K.	M.	K.
	M. ¹	K. ²	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	1 670	1 127	1 474	905
Tarmkanalen <i>Intestines</i>	1	3	2	2	3	4	-	-
Urin- og kjønnsorg. <i>Genito-urinary system</i>	74	41	103	63	112	61	114	63
Bein og ledd <i>Bones and joints</i>	33	19	23	11	24	7	17	6
Lymfekjertler <i>Lymphatic system</i> ...	7	9	6	8	6	9	6	3
Huden <i>Skin and subcutaneous cellular tissue</i>	2	5	2	5	1	5	-	7
I alt <i>Total</i>	2 416	1 758	1 939	1 363	1 816	1 213	1 611	984
Av disse nye tilfelle <i>Of these new cases</i>	2 051	1 485	1 407	971	1 284	841	1 071	623
II. Tilfelle av ikke smitteførende tuberkulose <i>Non bacillary tuberculosis</i>								
Infiltratio pulmonum.....	1 094	1 039	619	563	551	490	500	437
Hilus-adenitt	546	556	204	211	173	193	145	152
Plevrritt <i>Pleurisy</i>	611	570	186	164	140	132	104	83
Tub. i sentralnervesystemet <i>Central nervous system</i>	27	26	11	10	8	8	9	14
» » bukhinnen <i>peritoneum</i>	6	16	2	8	2	8	2	6
» » kjønnsorganene <i>genital organs</i>	15	8	14	12	14	17	10	11
» » bein og ledd <i>bones and joints</i>	79	57	58	42	37	27	40	18
» » lymfekjertlene <i>lymphatic system</i>	13	20	12	17	12	18	13	22
Miliærtuberkulose <i>Disseminated tuberculosis</i>	17	17	8	5	6	4	4	4
I alt <i>Total</i>	2 408	2 309	1 114	1 032	943	897	827	747
Av disse nye tilfelle <i>Of these new cases</i>	2 280	2 179	977	876	805	746	669	592
III. Knuterosen <i>Erythema nodosum</i>	50	260	14	77	9	44	6	16

¹ Males. ² Females.

Tabell 18. Tilgang og avgang av registrerte tilfelle av smitteførende tuberkulose.
Registration of cases of bacillary tuberculosis.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	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 <i>by death</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>
1931–1935..	2 813	3 094	5 907	..	.	5 648	2 957	22 844
1936–1940..	2 426	2 280	4 706	..	.	5 021	2 207	11 339	11 777	23 116
1941–1945..	2 331	1 832	4 163	3 723	90	3 903	1 652	10 496	9 379	19 875
1946–1950..	2 414	1 759	4 173	3 536	85	3 759	1 270	12 137	9 135	21 272
1951–1955..	1 939	1 364	3 303	2 378	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
1956	1 611	984	2 595	1 694	65	3 718	445	12 317	8 289	20 606

Tabell 19. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i åndedrettssorganene og i andre organer.

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

År Year	Nye tilfelle <i>New cases</i>			Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>		
	Tub. i ånde- drettssorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annен tub. <i>Other forms of tbc.</i>	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>	Tub. i ånde- drettssorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annен tub. <i>Other forms of tbc.</i>	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>
1943	3 697	175	3 872	122	6	128
1944	3 619	150	3 769	118	5	123
1945	3 591	121	3 712	116	4	120
1946	3 846	117	3 963	123	4	127
1947	3 563	156	3 719	113	5	118
1948	3 278	163	3 441	102	5	107
1949	3 298	207	3 505	102	6	108
1950	2 814	236	3 050	86	7	93
1951	2 719	192	2 911	82	6	88
1952	2 325	191	2 516	70	6	76
1953	1 997	159	2 156	59	5	64
1954	1 986	194	2 180	58	6	64
1955	1 931	194	2 125	56	6	62
1956	1 524	170	1 694	44	5	49

Tabell 20. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose
etter kjønn og alder.

New cases of bacillary tuberculosis, by sex and age.

Alder Age	Nye tilfelle New cases				Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population			
	Årlig gj.snitt Annual average		1955	1956	Årlig gj.snitt Annual average		1955	1956
	1946— 1950	1951— 1955			1946— 1950	1951— 1955		
<i>Menn Males</i>								
0—14 år years	41	26	31	19	11	6	7	4
15—19 » »	129	56	46	23	114	54	43	21
20—24 » »	341	134	84	49	269	121	79	47
25—29 » »	356	192	136	97	257	154	115	84
30—39 » »	441	343	292	225	177	131	111	86
40—49 » »	303	233	233	218	142	101	98	91
50—59 » »	215	202	213	196	130	108	110	100
60—69 » »			165	143			126	106
70—79 » »	212	207	56	69	108	95	77	94
80 år og over years and over			12	13			46	48
Uoppgett Unknown ..	13	14	16	19	—	—	—	—
I alt Total	2 051	1 407	1 284	1 071	130	84	75	62
<i>Kvinner Females</i>								
0—14 år years	42	32	36	22	11	8	8	5
15—19 » »	122	50	24	33	112	50	23	31
20—24 » »	291	121	73	47	238	114	72	48
25—29 » »	291	166	134	84	216	139	119	76
30—39 » »	326	252	230	165	131	97	89	64
40—49 » »	179	138	115	109	80	59	48	45
50—59 » »	99	87	101	69	56	43	49	33
60—69 » »			74	60			50	39
70—79 » »	121	113	31	20	51	43	34	22
80 år og over years and over			11	8			31	22
Uoppgett Unknown ..	14	12	12	6	—	—	—	—
I alt Total	1 485	971	841	623	92	57	49	36

Tabell 21. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i
åndedrettsorganene etter kjønn og alder pr. 100 000
innbyggere.

New cases of bacillary pulmonary tuberculosis by sex and age.

Alder Age	Menn Males				Kvinner Females			
	Årlig gj.snitt Annual average		1955	1956	Årlig gj.snitt Annual average		1955	1956
	1946— 1950	1951— 1955			1946— 1950	1951— 1955		
0—14 år years	10	5	6	3	11	7	8	5
15—19 » »	111	50	36	18	111	49	22	30
20—24 » »	261	115	76	45	234	110	70	47
25—29 » »	249	144	104	74	208	129	110	71
30—39 » »	164	119	102	74	123	90	83	57
40—49 » »	133	92	87	82	74	53	41	41
50—59 » »	123	101	90	90	52	38	43	28
60—69 » »			113	99			44	34
70—79 » »	104	89	72	91	48	39	30	22
80 år og over years and over			38	41			26	17
I alt Total	127	78	68	56	90	53	45	32

Tabell 22. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i
fylkene.

New cases of bacillary tuberculosis by counties.

Fylker Counties	Årlig gj.snitt Annual average		1955	1956
	1946—1950	1951—1955		
Østfold	144	92	96	79
Akershus	137	104	94	84
Oslo	514	317	250	193
Hedmark	135	71	58	39
Oppland	99	55	51	69
Buskerud	129	59	58	67
Vestfold	143	83	64	66
Telemark	123	75	90	64
Aust-Agder	85	48	32	29
Vest-Agder	106	78	71	48
Rogaland	246	146	122	92
Hordaland	196	135	121	96
Bergen	151	78	71	68
Sogn og Fjordane	76	54	45	43
Møre og Romsdal	219	163	123	95
Sør-Trøndelag	324	194	147	126
Nord-Trøndelag	98	79	46	51
Nordland	314	227	238	163
Troms	196	187	261	150
Finnmark	103	133	87	72
I alt Total	3 536	2 378	2 125	1 694

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

I de offentlige fødselsregistrene ble det registrert 64 371 fødsler. Av disse var det 767 tvillingfødsler og 11 trillingfødsler. Det ble født 64 171 levende-fødte barn, og 989 ble født uten liv etter 28 ukers svangerskap. Barn født uten liv før 28 ukers svangerskap blir ikke meldt til den offentlige registerfører (soknepresten).

I forhold til folkemengden var tallet på levendefødte barn 18,5 pr. 1 000 både i 1956 og året før.

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. I 1956 var det kommet melding til de offentlige leger om 64 003 fødsler. Ved disse ble det født 63 576 levende barn, 950 barn uten liv etter 28 ukers svangerskap og 259 fostre uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned. Disse siste skal som nevnt ikke registreres i det offisielle fødselsregister som føres av sokneprestene. Skal en sammenligne de offentlige legers fødselsstatistikk som er sammenstilt i tabell XIV, med utdragene av sokneprestenes registrer, må fødsler av fostre født uten liv i 5.—7. kalendermåned holdes utenfor.

Det viser seg da at bare om lag 1 prosent av de fødsler som skal meldes til soknepresten, foregår uten at jordmor eller lege har vært til stede.

Når det gjelder de offentlige legers oppgaver over fødte uten liv i 5.—7. kalendermåned, er det tall som er oppgitt i tabell XIV sannsynligvis for lavt, fordi jordmor eller lege i stor utstrekning ikke blir tilkalt ved slike tidlige fødsler.

Tabell 23. Levende- og dødfødte og den perinatale dødelighet etter svangerskapets varighet i 1956.

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	611	1 641	62 531	64 783
Levendefødte Live born	352	1 344	61 878	63 574
Fødte uten liv Born dead	259	297	653	1 209
Levende fødte, men døde i 1. døgn Live born but died within 24 hours	127	76	104	307
Fødte uten liv pr. 100 fødte i alt	42	18	1,0	1,9
Levendefødte, men døde i 1. døgn pr. 100 levendefødte.....	36	6	0,2	0,5
Døde i 1. døgn + dødfødte pr. 100 fødte i alt	63	23	1,2	2,3
Døde i 1. uke + dødfødte Live born but died within 1. week + born dead.....	946		1 087	2 033
Pr. 100 fødte i alt Per 100 infants born	42		1,7	3,1

¹ Month of gestation.

Av de fødte i 5.—7. kalendermåned var 58 prosent levendefødte og 42 prosent født uten liv. Av de levendefødte døde imidlertid 36 prosent allerede i første døgn, og hele 63 prosent var enten dødfødte eller de døde innen 24 timer etter fødselen.

Av dem som var født i 8. måned var 82 prosent levendefødte, men av disse døde 6 prosent i løpet av første døgn.

Dødeligheten like etter fødselen har gått sterkt tilbake i de senere år, særlig for barn født i 8. kalendermåned. Her er bare tatt med dødfødte og de som dør i første døgn. For årene 1954—1956 har en beregnet den perinatale dødelighet (dvs. dødfødte og de som dør i første uke pr. 1 000 levendefødte). For de fullbårne barn er denne dødelighet steget litt i 1956, mens den for dem som er født i 8. svangerskapsmåned eller før lå litt lavere enn i 1955.

En oversikt over dødfødselshyppigheten og dødeligheten like etter fødselen siden femårs perioden 1931—1935 er tatt inn i Medisinalberetningen for 1955, tabell 93, som en viser til. Her finnes også, i tabell 95, en oversikt over kjønnsproporsjonen blant fødte barn på forskjellig utviklingstrinn i samme periode.

En stadig stigende del av fødslene finner sted på klinikks eller fødehjem. Av de barn som ble meldt til sokneprestene i 1956 var 87 prosent født på klinikks, sykehuis eller fødehjem. I 1955 var prosenten 85, i 1954 82 og i 1953 77. Forholdet i de enkelte fylker går fram av tabell 24.

Tabell 24. Barn født i hjemmet og på klinikk i de enkelte fylker i 1956.

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

Fylker Counties	Barn født ¹ Infants born			Prosent klinikkfødsler <i>Percentage occurred in hospital or maternity clinic</i>
	i privat hjem in a private home	på sykehuis eller fødehjem in hospital or maternity clinic	i alt total	
Østfold	109	3 363	3 472	96,9
Akershus.....	66	4 151	4 217	98,4
Oslo	42	6 150	6 192	99,3
Hedmark	351	2 776	3 127	88,8
Oppland	541	2 430	2 971	81,8
Buskerud	133	2 681	2 814	95,3
Vestfold	72	2 999	3 071	97,7
Telemark	137	2 493	2 630	94,8
Aust-Agder	70	1 245	1 315	94,7
Vest-Agder	246	1 796	2 042	88,0
Rogaland	881	3 837	4 718	81,3
Hordaland	889	3 803	4 692	81,1
Bergen.....	9	1 743	1 752	99,5
Sogn og Fjordane	608	1 323	1 931	68,5
Møre og Romsdal.....	1 198	3 323	4 521	73,5
Sør-Trøndelag	442	3 487	3 929	88,8
Nord-Trøndelag.....	202	2 172	2 374	91,5
Nordland	1 210	3 686	4 896	75,3
Troms	804	1 987	2 791	71,2
Finnmark.....	365	1 340	1 705	78,6
I alt Total..	8 375	56 785	65 160	87,1

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

Mødredødeligheten var både i 1956 og 1955 0,7 pr. 1 000 fødende, mot 0,8 i 1951—1955 og 2,3 i 1936—1940. Det kan nevnes at i 1956 døde 8 kvinner under svangerskap eller i barselseng av årsaker som ikke sto i direkte forbindelse med svangerskapet eller fødselen. Disse er ikke regnet med i tabellen over mødredødeligheten, tabell 25.

Utførlige opplysninger om barn født i og utenfor ekteskap, mødrenes alder, ekteskapets varighet, barnets nummer osv. er gitt i «Folkemengdens bevegelse» for 1956.

Tabell 25. Dødsfall av barsel feber, svangerskapsforgiftninger og andre svangerskaps- og barselsydommer.

Deaths from puerperal sepsis and toxæmia and other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium.

Årlig gj.snitt Ar Annual average Year	Barselfeber etter abort eller fødsel Int. no. 640-41, 651, 681-82, 684	Eklampsi 642,3, 685	Andre svanger- skapsforgiftninger Rest 642, 686	Andre svanger- skaps- og barsel- sydommer Other	I alt Total	Tallet på fødsler Confinements	Døde pr. 1 000 fødsler Deaths per 1 000 confinements
1936—1940	45	26		36	107	45 595	2,3
1941—1945	62	23	11	35	131	56 535	2,3
1946—1950	21	20	9	27	77	66 153	1,2
1951—1955	6	13	6	22	47	62 640	0,8
1955	6	10	3	24	43	63 759	0,7
1956	4	14	5	21	44	64 371	0,7

8. 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 26 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. I Medisinalberetningen for 1955 er tatt inn en oversikt for skoleåret 1954—55.

Tabell 26. Tannrøkt for barn i folkeskolen 1955–56.

Dental care of children in public primary schools.

	Barn som ble be- handlet <i>Children treated</i>	Behandlinger <i>Treatments</i>				Brutto utgifter <i>Gross expenditure</i>	Av dette lønns- utgifter <i>Salaries</i>
		Fylte flater <i>Filled surfaces</i>	Uttrek- ninger <i>Extrac- tions</i>	Av disse perm. tenner <i>Of these perm. teeth</i>	Rot- behand- linger <i>Root treat- ments</i>		
Landkommunene: <i>Rural districts:</i>						Kr.	Kr.
1. Østfold	14 191	60 330	7 230	851	141	576 179	397 506
2. Akershus	20 617	88 216	9 690	897	291	950 515	669 207
3. Hedmark	15 918	71 266	10 364	1 838	210	684 316	449 128
4. Oppland	16 843	60 491	9 975	1 519	193	697 094	456 599
5. Buskerud	11 368	50 429	5 237	992	156	454 548	303 113
6. Vestfold	11 242	47 835	6 035	615	71	487 345	370 421
7. Telemark	10 750	42 063	5 014	653	114	454 310	305 406
8. Aust-Agder	5 288	21 346	3 956	457	114	222 473	143 933
9. Vest-Agder	8 097	36 608	3 692	442	21	263 388	172 422
10. Rogaland	17 252	69 816	7 665	1 406	199	608 449	338 352
11. Hordaland	23 157	84 244	15 832	2 609	331	878 615	597 563
12. Sogn og Fjordane..	10 685	39 629	6 800	914	132	303 900	192 799
13. Møre og Romsdal..	14 672	52 022	9 777	2 017	129	448 481	303 113
14. Sør-Trøndelag ..	10 168	36 002	5 159	1 779	56	322 864	218 365
15. Nord-Trøndelag ..	11 353	47 455	9 671	2 428	116	292 309	191 406
16. Nordland	12 101	39 591	10 338	2 466	145	375 356	268 455
17. Troms	4 392	12 077	3 920	834	17	175 522	133 384
18. Finnmark ¹	10 638	45 861	12 026	3 692	290
	228 705	905 281	142 381	26 409	2 726	8 195 664	5 511 172
Bykommunene: <i>Towns:</i>							
1. Fredrikstad	1 210	5 995	265	75	5	78 721	67 402
2. Halden	958	3 817	759	95	4	64 927	44 854
3. Moss	2 290	11 405	1 194	101	—	99 219	89 403
4. Sarpsborg	1 203	5 742	571	21	7	58 978	53 679
5. Oslo	38 327	199 074	21 406	1 967	86	2 012 551	1 656 110
6. Drøbak	255	1 160	141	45	3	10 318	8 309
7. Son	50	253	37	4	—	1 600	1 067
8. Hamar	1 228	4 947	681	65	11	44 646	33 947
9. Kongsvinger.....	263	944	68	17	1	7 876	5 250
10. Drammen	3 104	16 722	1 208	—	10	156 830	147 028
11. Hønefoss	268	893	11	11	10	13 464	11 542
12. Kongsberg	948	7 401	611	19	25	61 769	45 569
13. Gjøvik	872	3 428	195	41	—	23 984	23 204
14. Lillehammer	632	2 931	376	35	6	27 752	21 564
15. Holmestrand	266	1 148	95	1	—	14 345	10 920
16. Horten	1 368	4 566	205	7	18	60 540	47 284
17. Larvik	1 044	5 773	968	215	—	58 172	50 337
18. Sandefjord	612	2 156	124	8	—	29 225	27 908
19. Stavern	169	694	64	8	1	5 267	3 511
20. Svelvik	—	—	—	—	—	—	—
21. Tønsberg	1 163	6 610	563	21	13	58 607	48 107
22. Åsgårdstrand ..	50	113	9	—	—	1 908	1 095
23. Brevik	255	843	153	24	1	8 384	5 590
24. Kragerø	508	1 108	384	46	—	17 834	12 777

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

Tabell 26 (forts.). Tannrøkt for barn i folkeskolen i
1955–56.

	Barn som ble behandlet	Behandlinger				Brutto-utgifter	Av dette lønns-utgifter
		Fylte flater	Uttrekninger	Av disse perm. tenner	Rot-behandlinger		
Bykommunene (forts.):						Kr.	Kr.
25. Langesund	258	1 066	53	5	—	7 605	5 070
26. Notodden	354	2 157	130	1	—	18 878	12 070
27. Porsgrunn	1 128	4 202	451	82	19	59 868	40 991
28. Skien	1 408	5 169	557	30	10	54 527	45 030
29. Stathelle	96	283	59	7	3	4 123	2 749
30. Arendal	1 279	4 398	1 353	257	15	46 445	40 525
31. Grimstad	285	903	108	8	18	12,000	6 654
32. Lillesand	136	567	65	4	11	4 120	2 747
33. Risør	—	—	—	—	—	—	—
34. Tvedstrand	164	986	313	102	29	3 933	2 622
35. Farsund	237	891	86	4	2	7 498	5 000
36. Flekkefjord	334	1 087	113	20	—	10 321	6 880
37. Kristiansand	3 001	14 873	1 187	79	9	163 780	150 155
38. Mandal	567	2 412	142	14	5	18 787	12 525
39. Egersund	493	2 765	330	158	10	29 293	15 880
40. Haugesund	2 144	9 438	1 673	287	22	93 088	77 920
41. Kopervik	220	889	167	19	—	6 790	4 526
42. Sandnes	507	1 523	214	12	1	16 130	12 260
43. Skudeneshavn	198	470	90	21	4	4 120	2 747
44. Stavanger	5 914	28 300	3 032	242	41	239 292	191 022
45. Bergen	11 083	60 069	4 919	717	54	674 246	502 958
46. Florø	262	1 196	110	8	1	7 536	5 626
47. Kristiansund	799	5 440	699	215	21	53 520	38 263
48. Molde	888	2 395	163	48	2	26 012	17 283
49. Ålesund	2 322	9 642	662	75	5	96 790	72 785
50. Trondheim	4 026	27 525	4 145	1 020	83	301 876	208 881
51. Levanger	224	629	65	18	11	7 292	4 862
52. Namsos	678	1 803	855	111	4	19 123	13 394
53. Steinkjer	511	1 693	113	40	4	15 075	10 050
54. Bodø	1 184	6 300	375	57	—	46 662	37 550
55. Brønnøysund	—	—	—	—	—	—	—
56. Mo i Rana	—	—	—	—	—	—	—
57. Mosjøen	461	1 414	174	113	4	16 506	11 004
58. Narvik	1 302	3 788	615	96	6	40 251	32 756
59. Svolver	287	1 501	97	5	11	23 116	20 800
60. Harstad	464	1 022	91	39	3	8 087	6 524
61. Tromsø	781	4 530	777	127	2	52 315	43 687
Byene i Finnmark ¹	1 775	6 382	1 538	401	79
	102 813	505 431	55 609	7 268	690	5 105 922	4 080 253

¹ Se noten på side 30.

9. Den samlede dødelighet.

I 1956 døde i alt 29 981 personer, mot 29 099 i 1955 og 28 565 gjennomsnittlig i femåret 1951—1955. Dødeligheten pr. 10 000 innbyggere var 87 i 1956, 85 i 1955 og 85 gjennomsnittlig i perioden 1951—1955. Av alle meldte dødsfall i 1956 fant 198 sted blant nordmenn i utlandet.

Tabell 27. Samlet dødelighet.
Total mortality.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Døde i alt <i>Total no. of deaths</i>			Døde pr. 10 000 innbyggere <i>Deaths per 10 000 population</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>	Bygder <i>Rural districts</i>	Byer <i>Towns</i>
1931—1935.....	14 559	15 002	29 561	104	103	104	103	106
1936—1940.....	15 241	15 097	30 338	105	101	103	102	107
1941—1945.....	16 738	14 977	31 715	112	97	105	103	111
1946—1950.....	14 626	14 628	29 254	92	91	91	89	99
1951—1955	14 493	14 072	28 565	87	83	85	82	91
1955	14 841	14 258	29 099	87	83	85	82	91
1956.....	15 566	14 415	29 981	90	83	87	83	94

Dødeligheten pr. 10 000 innbyggere i de enkelte aldrer går fram av tabell 28, og av tabell 29 vil en se middelfolkemengdens størrelse i de enkelte aldersgrupper.

Dødeligheten for kvinner har holdt seg konstant i de senere år, men dødeligheten for menn gikk noe opp i 1956.

Tabell 28. Dødeligheten etter kjønn og alder.
Specific death rates by sex and age.

Alder <i>Age</i>	Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>									
	Menn <i>Males</i>					Kvinner <i>Females</i>				
	1936— 1940	1946— 1950	1951— 1955	1955	1956	1936— 1940	1946— 1950	1951— 1955	1955	1956
0— 4 år <i>years</i> ..	121,2	91,7	63,5	59,7	62,2	93,6	69,5	49,8	47,1	45,1
5— 9 » ..	14,7	11,9	7,7	6,4	6,4	9,7	7,4	4,4	3,4	4,2
10—14 » ..	11,6	7,5	6,0	5,9	4,8	9,5	4,6	3,4	3,0	2,8
15—19 » ..	22,5	13,4	9,8	10,4	9,4	16,6	9,0	4,4	3,9	3,7
20—24 » ..	38,3	20,0	14,2	12,4	13,7	25,0	12,5	5,3	4,3	3,9
25—29 » ..	41,5	21,3	13,9	12,6	10,9	27,9	14,3	8,0	6,8	6,3
30—34 » ..	42,4	23,4	16,3	14,8	15,4	29,9	15,9	9,5	8,5	7,9
35—39 » ..	45,5	26,3	20,0	19,6	16,5	33,5	18,2	12,9	13,1	11,2
40—44 » ..	53,0	34,9	27,3	26,1	24,7	38,6	25,5	19,0	18,3	16,2
45—49 » ..	68,0	48,6	41,7	38,5	39,6	50,8	36,0	28,4	26,6	26,7
50—54 » ..	91,6	70,5	67,7	59,1	67,6	75,1	51,8	44,4	42,5	42,8
55—59 » ..	130,9	104,0	105,1	113,5	108,0	102,5	76,3	70,0	64,3	62,8
60—64 » ..	198,1	163,1	160,9	166,1	174,5	157,0	124,2	111,8	108,5	106,8
65—69 » ..	315,1	254,4	260,8	257,1	270,8	246,5	206,8	190,1	193,0	179,5
70—74 » ..	492,8	412,5	421,1	411,1	442,6	429,8	363,0	345,4	327,1	349,9
75—79 » ..	821,3	717,6	691,9	685,3	728,1	733,1	636,5	611,9	599,7	609,5
80 år og over <i>and over</i> ..	1 822,4	1 606,9	1 514,5	1 473,5	1 510,0	1 690,5	1 500,2	1 488,9	1 492,9	1 464,8

Tabell 29. Beregnet middelfolkemengde i 1956 etter kjønn og alder.

Estimated mean population by sex and age.

Alder Age	Menn Males	Kvinner Females	Alder Age	Menn Males	Kvinner Females
0— 1 år year	32 120	30 586	50—54 år years ...	102 941	109 063
1— 4 » years ...	125 020	118 691	55—59 » » ...	93 327	100 860
5— 9 » » ...	160 693	151 720	60—64 » » ...	76 885	84 520
10—14 » » ...	142 434	134 825	65—69 » » ...	58 356	68 411
15—19 » » ...	109 588	105 392	70—74 » » ...	42 839	53 823
20—24 » » ...	103 367	98 576	75—79 » » ...	30 847	38 607
25—29 » » ...	115 440	109 906	80—84 » » ...	17 747	22 685
30—34 » » ...	130 192	126 177	85—89 » » ...	6 943	9 758
35—39 » » ...	132 000	130 797	90 år og over and over	2 423	3 529
40—44 » » ...	124 766	123 687			
45—49 » » ...	115 459	116 730	I alt Total	1 723 387	1 738 343

Av de døde i 1956 var 1 362 barn under 1 år. I forhold til tallet på levende-fødte var spebarndødeligheten i hele landet 21,2, mot 20,6 i 1955 og 22,6 gjennomsnittlig i perioden 1951—1955. Stigningen fra 1955 til 1956 skyldes at dødeligheten for barn i alderen 4 uker og over er steget. Dødeligheten i første leveuke og i alt i de 4 første leveuker viste fortsatt synkende tendens.

Tabell 30. Dødeligheten i første leveår.

Infant mortality rates (under 1 year of age).

Årlig gjennomsnitt Annual average Year	Pr. 1000 levendefødte. Per 1000 live births									
	Riket The whole country			Bygder Rural districts			Byer Towns			
	Gutter Males	Piker Females	I alt Total	Gutter Males	Piker Females	I alt Total	Gutter Males	Piker Females	I alt Total	
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	
1955.....	22,8	18,3	20,6	23,4	19,1	21,3	21,1	15,9	18,6	
1956.....	24,5	17,8	21,2	25,6	18,1	21,9	21,2	17,2	19,2	

Dødeligheten i første leveår er betydelig høyere for gutter enn for piker. I perioden 1951—1955 hadde guttene en overdødelighet på 28 prosent og i 1956 på 27 prosent. Forskjellen mellom dødsrisikoen for de to kjønn er særlig stor like etter fødselen. En mer detaljert oversikt over spebarndødeligheten i perioden 1951—1955 er tatt inn i Sunnhetstilstanden og Medisinalforholdene for 1955.

Tabell 31. Dødeligheten på de forskjellige alderstrinn
i første leveår.

Infant mortality rates at various ages.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Alder Age			
	Under 24 timer —24 hours	Under 1 uke —1 week	Under 4 uker ¹ —4 weeks	4 uker— under 1 år ¹ 4 weeks— 1 year
Døde pr. 1000 lev. fødte	Døde pr. 1000 lev. fødte	Døde pr. 1000 lev. fødte	Døde pr. 1000 lev. fødte	Døde pr. 1000 lev. fødte
Deaths per 1000 live births	1931— 1935= 100	Deaths per 1000 live births	1931— 1935= 100	Deaths per 1000 live births
1931—1935.....	8,3	100,0	16,2	100,0
1936—1940.....	8,3	100,0	16,1	99,4
1941—1945.....	7,3	88,0	12,7	78,4
1946—1950.....	7,0	84,3	12,6	77,8
1951—1955.....	6,0	72,3	11,0	67,9
1955.....	5,6	67,5	10,8	66,7
1956.....	5,3	68,7	10,5	64,8

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

10. De viktigste dødsårsaker.

I 1956 døde 27 072 av en kjent sykdom, 1 911 døde som følge av en ulykke (skade), selvmord eller mord, og 998 døde av en ukjent sykdom eller uten lege-tilsyn. De tre gruppene utgjør henholdsvis 90, 7 og 3 prosent av alle de inntrufne dødsfall, og disse forholdstall har holdt seg konstant i de senere år.

Det ble i 1956 hentet inn tilleggsopplysninger om dødsårsaken for 1 584 eller vel 5 prosent av alle dødsfall. 1 075 av disse tilleggsspørsmålene gjaldt nærmere opplysninger om svulster og ble sendt gjennom Kreftregisteret. Registeret gjennomgikk også alle de andre dødsmeldinger med opplysninger om ondartet eller ubestemt svulst som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden. Ved denne kontroll ble nøyaktigere diagnose oppnådd i 1 634 tilfelle — eller for ca. 30 prosent av alle dødsfall av svulster. Endringene fordelt seg slik:

	Etter dødsmeldingens oppriinlige ordlyd	Etter innhenting av tilleggsopplysninger
Ondartede svulster	5 463	5 539
Godartede svulster	47	57
Uspesifiserte svulster	256	95
Andre diagnoser	65	140
I alt	5 831	5 831

På de 509 tilleggsspørsmål som ble sendt direkte fra Byrået fikk en 485 svar — dvs. for 95 pct. Av disse spørsmålene gjaldt 97 tilleggsopplysninger om etiologi ved dødsfall av sykdommer i hjerte og kar — som etter dødsmeldingens

ordlyd måtte klassifiseres i gruppen «Andre og ubestemte hjertesykdommer». Etter de innkomne svar kunne diagnosene fordeles slik: Medfødt hjertefeil 4, luetisk hjertesykdom 9, revmatisk hjertesykdom 30, arteriosklerotisk hjertesykdom 29, cor pulmonale 7, hypertonisk hjertesykdom 3, andre bestemte hjertesykdommer 7 og ubestemte hjertesykdommer 8. I alt gjaldt 140 av tilleggsspørsmålene de ytre omstendigheter ved ulykker og skader, som på dødsmeldingen bare var oppgitt som frakturer, forgiftninger, hjernerystelse o. l. Etter de innkomne svar kunne 139 dødsfall grupperes under mer spesifikke klassifikasjonsnumre. De andre tilleggsspørsmålene gjaldt, som i tidligere år, nærmere opplysninger ved en rekke ubestemte symptomer, bekreftelse eller revisjon av den opprinnelig oppgitte dødsårsak etter seksjon og en del tilfelle hvor en var i tvil om diagnosene var oppført i riktig rekkefølge på dødsmeldingen. Etter de svar en mottok, kunne alt i alt 469 eller 97 pct. klassifiseres under mer spesifikke numre.

I tabell 32 er gitt en oversikt over dødsårsakene i 1956 gruppert etter den forkortede internasjonale listen (B-listen). Forholdstallene for 1956 er stilt sammen med de tilsvarende tall for 1955.

Tabell 32. Dødsårsakene etter den forkortede internasjonale listen.
Causes of death. Abbreviated list of 50 causes.

Dødsårsaker Causes of death	Nr. i den forkortede internasj. liste ¹	Dødsfall i alt Total deaths	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population	
		1956	1956	1955
Tuberkulose i åndedrettsorg. <i>Tbc. of the respiratory system</i>	B 1	314	9,1	10,8
Annen tuberkulose <i>Tbc., other forms</i>	B 2	40	1,2	1,8
Syfilis <i>Syphilis</i>	B 3	63	1,8	1,7
Skarlagensfeber og streptokokkangina <i>Scarlet fever and streptococcal sore throat</i>	B 7	2	0,1	0,1
Difteri <i>Diphtheria</i>	B 8	1	—	—
Kikhoste <i>Whooping cough</i>	B 9	14	0,4	0,4
Meningokokkinfeksjoner <i>Meningococcal infect.</i>	B 10	5	0,1	0,3
Akutt poliomelitt <i>Acute poliomyelitis</i>	B 12	2	0,1	0,4
Meslinger <i>Measles</i>	B 14	12	0,3	0,2
Malaria <i>Malaria</i>	B 16	1	—	0,1
Andre infeksjonssykdommer <i>Other infective and parasitic diseases</i>	B 17	115	3,3	2,9
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	B 18	5 539	160,0	158,9
Godartede svulster og sv. u. oppl. om ond- eller godartet <i>Benign and unspecified neoplasms</i>	B 19	152	4,4	4,1
Sukkersyke <i>Diabetes mellitus</i>	B 20	239	6,9	6,6
Anemier <i>Anæmias</i>	B 21	75	2,2	2,8
Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	B 22	4 597	132,8	132,7
Meningitt (ikke meningokokker) <i>Non meningo-coccal meningitis</i>	B 23	32	0,9	1,3
Revmatisk feber <i>Rheumatic fever</i>	B 24	19	0,5	0,5
Kronisk revmatisk hjertesykdom <i>Chr. rheumatic heart disease</i>	B 25	342	9,9	8,4
Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom <i>Arterioscl. and degenerative heart disease</i>	B 26	5 992	173,1	153,5

¹ Abbreviated list of 50 causes (B-list) of 1948.

Tabell 32 (forts.). Dødsårsakene 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>	
		1956	1956	1955
Andre hjertesykdommer <i>Other diseases of heart</i>	B 27	1 132	32,7	33,2
Hypertoni med hjertesykdom <i>Hypertension with heart disease</i>	B 28	789	22,8	21,0
Hypertoni uten hjertesykdom <i>Hypertension without mention of heart</i>	B 29	150	4,3	4,7
Generell arteriosklerose <i>General arteriosclerosis</i>	²	731	21,1	23,0
Influensa <i>Influenza</i>	B 30	22	0,6	1,2
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	B 31	1 463	42,3	39,8
Bronkitt <i>Bronchitis</i>	B 32	152	4,4	3,7
Sår i mage og tolvfingertarm <i>Ulcer of stomach and duodenum</i>	B 33	160	4,6	3,8
Blindtarmsbetennelse <i>Appendicitis</i>	B 34	39	1,1	1,5
Brokk og tarmslyng <i>Intestinal obstr. and hernia</i>	B 35	224	6,5	5,7
Akutt og kron. mage/tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) <i>Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis (excl. diarrhoea of newborn)</i>	B 36	120	3,5	4,0
Leverkirrose <i>Cirrhosis of liver</i>	B 37	100	2,9	3,8
Nefritt og nefrose <i>Nephritis and nephrosis</i>	B 38	297	8,6	8,9
Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i>	B 39	338	9,8	10,9
Komplikasj. ved svangerskap, fødsel og barselseng <i>Compl. of pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	B 40	44	1,3	1,3
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	B 41	321	9,3	8,2
Fødselsskader, asfyksi hos nyfødte <i>Birth injuries, postnatal asphyxia</i>	B 42	269	7,7	7,9
Infeksjoner hos nyfødte <i>Infections of newborn</i>	B 43	29	0,8	0,9
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	385	11,1	11,0
Alderdomssvakhet u. psykose, ubest. og ukjente årsaker <i>Senility without psychosis, ill-def. and unknown causes</i>	B 45	2 108	60,9	63,9
Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>	² B 46	1 641	47,4	50,1
Ulykker, selvmord, mord <i>Accidents, suicides and homicides</i>	B 47–50	1 911	55,2	52,7
I alt <i>Total</i>		29 981	866,0	848,7

¹ Abbreviated list of 50 causes (B-list) of 1948. ² Nr. 450 i den detaljerte listen er trukket ut av gruppen: alle andre sykdommer (B 46). No. 450 of the detailed list extracted from residual group B 46.

11. Dødsårsaker blant barn under 5 år.

I tabell IV b, side 128 er gitt en særskilt oppgave over dødsårsakene blant barn i alderen 0–4 år. Tabell 33 viser dødsårsakene på de forskjellige alderstrinn i 1. leveår, og de forskjellige årsakers relative betydning særskilt for fullbårne og for tidlig fødte barn. Av tabell 34 går det fram hvorledes dødeligheten av de viktigste årsaker blant barn i 1. leveår har utviklet seg siden 1936–1940.

I 1956 inntraff vel 49 pct. av alle dødsfall i 1. leveår i løpet av første uke, og vel 58 pct. i løpet av de 4 første uker etter fødselen.

Tabell 33. Dødsårsaker blant barn på de forskjellige alderstrinn i første leveår i 1956.

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 <i>hours</i>	1-6 døgn <i>days</i>	7-27 døgn <i>days</i>	Under 4 uker <i>weeks</i>	Av disse Of which	For tidlig født <i>Imma- ture</i>	
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	750—759	34	41	31	106	11	10,4	116
Fødselsskader Birth injuries	760, 761	64	77	10	151	54	35,8	9
Asfyksi Asphyxia	762	53	41	12	106	66	62,3	3
For tidlig fødsel Immaturity	774, 776	148	91	11	250	250	100,0	7
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	{ 490—493, 763	—	3	17	20	4	20,0	145
Andre sykd. i åndedrettsorganene Other diseases of respiratory system	{ 470—483, 500—527	1	—	1	2	—	—	25
Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulceros) Gastro-enteritis and colitis (excl. ulcerative)	571, 764	—	—	—	—	—	—	27
Andre sykd. i fordøyelsesorg. Other diseases of digestive system	{ 530—570, 580—587	—	3	1	4	3	75,0	13
Kikhøste Whooping cough.	056	—	—	—	—	—	—	8
Andre infeksjonssykd. <i>Other infective and parasitic diseases</i>	{ 001—055, 057—138,	—	—	—	—	—	—	—
Andre bestemte sykdommer el. tilstander Other defined diseases	{ 765—768, 140—462, 590—749, 769—772	—	3	5	8	2	25,0	16
Ulykker og mord Accidents, homicide	E.800—983	26	24	11	61	22	36,1	66
Ubestemt angitt eller uoppgitt dødsårsak Ildefined and unknown cause of death	{ 773, 780—795	1	1	1	3	—	—	31
Dødsfall i alt Total deaths ..		364	309	121	794	439	55,3	568
Dødsfall på de forskjellige alderstrinn i pct. av alle dødsfall i første leveår <i>Per cent at various ages</i>		26	23	9	58	.	.	42

Etter en mer inngående undersøkelse av spebarndødeligheten som ble foretatt i 1955, viste det seg at av de barn som døde innen 24 timer etter fødselen, døde over 23 prosent i løpet av den første timen, og 74 pct. før de var 12 timer gamle.

Den hyppigste årsak til dødsfallene både i første levedøgn og i hele den neonatale periode — dvs. de første 4 uker etter fødselen — er oppgitt å være for tidlig fødsel. Dette er oppgitt som eneste årsak til døden for 250 av de 794 barn som døde før de var 4 uker gamle. Dessuten fikk en opplysning om at 189

Tabell 34. Dødeligheten av 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– 1940	1946– 1950	1951– 1955	1955	1956
Misdannelser og medfødt svakhet <i>Congenital malformations and debility</i>	8,6	6,4	4,7	4,2	4,1
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	7,4	5,5	4,7	4,1	4,5
Fødselstrauma <i>Birth injuries</i>	0,8	1,7	2,2	2,4	2,5
Andre sykdommer hos nyfødte <i>Other diseases of early infancy</i>	2,6	1,2	2,5	3,0	2,7
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	0,7	0,2	0,1	—	—
Kikhoste <i>Whooping cough</i>	0,9	0,7	0,2	0,1	0,1
Andre infeksjonssykdommer <i>Other inf. and paras. diseases</i>	1,3	0,8	0,4	0,4	0,2
Bronkitt og lungebetennelse <i>Bronchitis and pneumonia</i>	6,8	6,3	3,2	2,2	2,7
Akutt gastro-enteritt og kolerine <i>Enteritis and diarrhoea</i>	1,7	1,2	0,6	0,5	0,4
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	4,1	2,6	2,0	1,6	1,7
Ulykker, mord <i>Accidents, homicide</i>	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Uoppgitt årsak <i>Illdefined and unknown causes</i>	4,2	4,2	1,7	1,7	1,8
I alt Total..	39,4	31,1	22,6	20,6	21,2

Tabell 35. Dødsårsaker blant barn i alderen 1—4 år i 1956.
Causes of death among children 1—4 years.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den inter- nasj. liste av 1948	Dødsfall i alderen: <i>Deaths at ages:</i>				Pr. 10 000 innbygg- gere <i>Rates per 10 000 population</i>			
		Internat. detailed list	1 år year	2 år	3 år	4 år	I alt 1–4 år Total	1956	1955
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	001—019	2	2	—	—	—	4	0,2	0,2
Poliomyelitt <i>Acute poliomyelitis</i>	080—081	—	—	—	—	—	—	—	0,1
Andre infeksjonssykdommer <i>Other infective and parasitic diseases</i>	020—074, 082—138	10	6	2	—	18	0,7	0,7	0,7
Ondartede svelster <i>Malignant neoplasms</i>	140—205	11	7	10	3	31	1,3	1,3	1,8
Sykd. i åndedrettsorg. <i>Diseases of the respiratory system</i>	470—527	24	11	6	1	42	1,7	2,0	
Sykd. i fordøyelsesorg. <i>Diseases of the digestive system</i>	530—587	7	3	2	2	14	0,6	1,0	
Medfødt misdannelser <i>Congenital malformations</i>	750—759	11	10	11	3	35	1,4	0,9	
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	—	11	11	9	5	36	1,5	1,8	
Ulykker og mord <i>Accidents and homicide</i>	E800—983	22	27	30	23	102	4,2	4,3	
Uoppg. eller ubest. angitt dødsårsak <i>Ill-defined and unknown causes of death</i>	780—795	5	2	—	—	7	0,3	0,4	
I alt Total		103	79	70	37	289	11,9	13,2	

barn 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 83 eller vel 10 pct. av dødsfallene i den neonatale periode var dødsårsaken oppgitt å være medfødt svakhet eller en annen ubestemt tilstand, og av disse var 33 pct. for tidlig født. Ellers var de viktigste dødsårsaker blant barn i de 4 første leveuker fødselsskader, asfyksi og medfødte misdannelser.

Misdannelser var også en av de viktigste årsaker til dødsfall blant barn i resten av 1. leveår. Av de 568 dødsfall blant barn i 2.—12. levemåned skyldtes 116 eller om lag 20 pct. en medfødt misdannelse, og av disse var om lag halvparten en medfødt hjertefeil. I alt 145 barn i denne alder døde av lungebetennelse og 24 av en infeksjonssykdom, av disse 8 av kikhoste. Av de 31 dødsfall som er gruppert under ulykker, skyldtes 22 kvelning — enten ved sengklær eller ved oppkast av mat.

For småbarn i alderen 1—4 år er det ulykkene som i de senere år har spilt den største rollen som dødsårsak. I 1956 var det en eller annen ulykke som var skyld i om lag 35 pct. av alle dødsfall. Dernest er det sykdommer i åndedrettsorganene og misdannelser som er av størst betydning. Også dødsfall av ondartede svulster spiller ganske stor rolle som dødsårsak blant småbarn. I 1956 døde 31 barn i alderen 1—4 år av ondartet svulst, og av disse var 19 levkemi og alevkemisk levkemi (se tabell 35).

Mer utførlig omtale av dødsfall ved ulykker i barnealderen er gitt i kapitelet om dødsfall ved ulykker.

12. Dødeligheten av tuberkulose.

Oppgaver over dødsfall som er registrert i statistikken under de forskjellige former av tuberkuløs sykdom finnes i tabellene IV og V på side 96 og 134. I tabell VI er tuberkulosedødsfallene delt på byer og bygder i de enkelte fylker, og i tabell VIII er de samme dødsfall også delt etter kjønn og alder.

Tabell 36. Dødeligheten av tuberkulose i alt og av tuberkulose i åndedrettsorganene pr. 100 000 innbyggere.

Mortality rates from all forms of tuberculosis and respiratory tuberculosis per 100 000 population.

Årlig gjennomsnitt Annual average Year	Tuberkulose i alt All forms of tuberculosis					Tub. i åndedrettsorganene Respiratory tbc.				
	Riket The whole country			Byg- der Rural distr.	Byer Towns	Riket The whole country			Byg- der Rural distr.	Byer Towns
	M. M.	K. F.	I alt Total			M. M.	K. F.	I alt Total		
1931—1935.....	125	124	124	123	127	100	103	102	100	106
1936—1940.....	96	86	91	91	92	77	71	74	73	76
1941—1945.....	84	61	72	71	74	69	51	60	58	63
1946—1950.....	56	39	47	46	50	47	32	39	38	43
1951—1955.....	22	13	18	17	19	19	11	15	14	16
1955.....	16	9	13	12	13	14	8	11	10	12
1956.....	14	6	10	9	14	13	5	9	8	12

¹ Aker medregnet.

Tallet på dødsfall av tuberkulose var i 1956 354, mot 434 i 1955 og 589 gjennomsnittlig i femåret 1951—1955. Dødeligheten av tuberkulose — alle former — pr. 100 000 innbyggere var i 1956 10 mot 13 i 1955 og 18 i femåret 1951—1955. I 1956 var tuberkulosedødeligheten i Sverige 10 og i Danmark 5.

Tabell 36 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, og nedgangen har fortsett i 1956.

I tabell 37 er det gitt en oversikt over tuberkulosedødelighetens utvikling i de siste 20 år særskilt for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser.

Tabell 37. Dødeligheten av tuberkulose etter kjønn og alder.

Tuberculosis mortality by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1936—1940	1946—1950	1951—1955	1955	1956	1936—1940	1946—1950	1951—1955	1955	1956
0—4 år years..	38	13	4	3	1	37	14	4	3	3
5—9 » ..	18	8	1	—	—	20	8	2	—	—
10—14 » ..	20	6	1	—	—	27	10	1	1	—
15—19 » ..	72	28	4	1	2	81	34	3	1	2
20—24 » ..	137	56	8	2	5	146	60	7	2	—
25—29 » ..	160	72	16	5	3	154	67	14	6	5
30—34 » ..	147	73	23	16	11	125	50	16	11	4
35—39 » ..	116	75	22	27	14	76	43	15	9	5
40—44 » ..	94	77	42	32	18	68	35	15	11	7
45—49 » ..	94	77	40	29	32	76	40	16	17	11
50—54 » ..	105	85	50	54	35	76	40	27	19	16
55—59 » ..	102	96	67	46	58	87	56	33	33	17
60—64 » ..	102	96	67	42	71	87	56	34	29	34
65—69 » ..	70	100	67	65	37	81	46	40	37	31
I alt Total	96	56	22	16	14	86	39	13	9	6

Mens dødsfall av tuberkulose utgjorde 17 prosent av alle dødsfall i 1920, utgjør de nå bare 1,2 prosent, 1,6 prosent for menn og 0,7 prosent for kvinner. Størst rolle som dødsårsak spiller tuberkulosen i alderen mellom 30 og 40 år, hvor den i 1956 utgjorde vel 8 pct. av alle inntrufne dødsfall blant menn og vel 6 pct. blant kvinner.

I tillegg til de 354 dødsfall som er registrert under tuberkulose i statistikken, var tuberkulose oppført som medvirkende årsak til døden i 106 tilfelle. Disse 106 er registrert i statistikken under den diagnose den behandelnde lege har oppført som hovedårsak til døden, de fleste under hjerte-karsykdommer og ondartede svulster. Det samlede tall på døde med tuberkulose oppført på dødsmeldingen i 1956 blir altså 460. Av disse døde 77 pct. av sin tuberkulose og 23 pct. av annen årsak. De fleste av disse tuberkuløse sto under tilsyn av helse-

rådet på sitt bosted da de døde. Tabell 38 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 38. Dødsfall med tuberkulose oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with mention of tuberculosis on the death certificate.

	Under 20 år years	Alder Age							I alt Total
		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 døsmeldingen <i>Total deaths with mention of tub- erculosis on the death certifi- cate</i>	10	17	54	60	87	99	133	460	
Av disse: <i>Of these:</i>									
Hovedårsak: <i>Underlying cause:</i>									
Tub. i åndedrettsorg. {M. ¹ <i>Respiratory tuberculosis</i> {K. ²	1	6	31	37	45	49	57	226	
Andre former av tuber- {M. kulose <i>Other forms of tuberculosis</i> {K.	2	5	13	10	13	18	27	88	
	3	3	3	4	4	5	-	22	
	4	1	2	1	2	2	6	18	
I alt Total {M. K.	4	9	34	41	49	54	57	248	
	6	6	15	11	15	20	33	106	
M.+K.	10	15	49	52	64	74	90	354	
Medvirkende årsak: <i>Contri- butory cause:</i>									
Tub. i åndedrettsorg. {M. <i>Respiratory tuberculosis</i> {K.	-	-	2	3	16	18	25	64	
Andre former av tuber- {M. kulose <i>Other forms of tuberculosis</i> {K.	-	2	2	4	3	4	8	23	
	-	-	1	1	3	3	5	13	
	-	-	-	-	1	-	5	6	
I alt Total {M. K.	-	-	3	4	19	21	30	77	
	-	2	2	4	4	4	13	29	
M.+K.	-	2	5	8	23	25	43	106	

¹ Males. ² Females.

Som tabellen viser, var mennene i stort flertall i begge grupper. Over 70 pct. av alle disse dødsfall inntraff blandt menn, og mennenes overdødelighet gjorde seg gjeldende allerede fra 30-årsalderen. De som døde av annen årsak, men med tuberkulose oppført som medvirkende årsak, tilhørte vesentlig de eldre aldersklasser. I alderen mellom 50 og 70 år døde vel fjerdeparten av annen årsak enn tuberkulose, og etter 70-årsalderen døde over 30 pct. av annen årsak. Blant de 226 menn og 88 kvinner som ble registrert under tuberkulose i åndedrettsorganene, var det for 11 menn og 13 kvinner oppgitt at tuberkulosen var helbredet eller i inaktivt stadium og at årsaken til døden var en senere følge av sykdommen, bl. a. cor pulmonale. For 16 menn og 4 kvinner registrert under

lungetuberkulose var det oppgitt at de samtidig led av andre former av tuberkulose.

Tabell 39 viser dødsårsaken for de 106 dødsfall med tuberkulose oppført på dødsmeldingen som medvirkende årsak.

Tabell 39. Dødsfall i 1956 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</i> <i>tbc.</i>			Andre former av tub. <i>Other forms</i>			Tuberkulose, alle former <i>Tuberculosis,</i> <i>all forms</i>		
	M. M. M.	K. F. Total	I alt I alt I alt	M. M. M.	K. F. Total	I alt I alt I alt	M. M. M.	K. F. Total	I alt I alt I alt
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	22	6	28	6	2	8	28	8	36
Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	9	4	13	1	—	1	10	4	14
Hjerteinfarkt, koronarsykdom <i>Heart infarction, coronary disease</i>	12	2	14	—	2	2	12	4	16
Andre hjertesykdommer <i>Other diseases of heart</i>	4	5	9	1	—	1	5	5	10
Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	4	1	5	—	—	—	4	1	5
Kronisk nefritt <i>Chronic nephritis</i>	1	3	4	—	—	—	1	3	4
Andre årsaker <i>Other causes</i>	12	2	14	5	2	7	17	4	21
I alt Total	64	23	87	13	6	19	77	29	106

13. Dødeligheten av ondartede svulster.

Detaljerte oppgaver over dødsfall av ondartede svulster finnes i tabellene nr. IV—VII, side 96.

I 1956 ble det i alt registrert 5 539 dødsfall av ondartede svulster, 2 790 blant menn og 2 749 blant kvinner. Tallet på dødsfall av ondartede svulster var 5 449 i 1955 og 5 321 gjennomsnittlig pr. år i perioden 1951—1955. Dødsfall av ondartede svulster utgjorde 18 pct. av alle dødsfall i 1956. Det ble registrert 57 dødsfall av godartede svulster og 95 av svulster av uspesifisert art.

Dødeligheten av alle former av ondartet svulst var i 1956 160 pr. 100 000 innbyggere, 162 for menn og 158 for kvinner. Dødsfallene fordelte seg på de forskjellige lokalisasjoner slik tabell 40 viser.

Den lokalisasjon som forekom hyppigst, var kreft i fordøyelsesorganene. Av alle dødsfall av ondartede svulster blant menn falt 46,4 pct. på kreft i fordøyelsesorganene, og det tilsvarende tall for kvinner var 38,3 pct. Den nest hyppigste lokalisasjon var kreft i urogenitalsystemet med vel 20 pct. for både menn og kvinner, mens 16 pct. av kreftdødsfallene blant kvinner skyldtes kreft i brystkjertelen. Kreft i åndedrettsorganene utgjorde om lag 8 pct. av alle kreftdødsfall blant menn og nær 3 pct. blant kvinner.

Tabell 41 viser dødeligheten av ondartede svulster særskilt for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser fra 1941 til 1956. Ser en alle lokalisasjoner

Tabell 40. Dødsfall av ondartede svulster i 1956,
etter lokalisasjon.

Deaths from malignant neoplasms by site of neoplasm.

Lokalisasjon <i>Site of neoplasm</i>	Nr. i inter- nasj. liste 1948 ¹	Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>		Prosentvis fordeling <i>Percentage</i>		Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100000 popul.</i>	
		M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Munnhule og svelg <i>Buccal cavity and pharynx</i>	140-148	72	47	2,6	1,7	4	3
Fordøyelsesorg. og bukhinnen <i>Digestive organs and peri-toneum</i>	150-159	1 294	1 053	46,4	38,3	75	61
Andedrettsorg. <i>Respiratory system</i>	160-165	226	77	8,1	2,8	13	4
Brystkjertelen <i>Breast</i>	170	5	440	0,1	16,0	-	25
Urogenitalsystemet <i>Genito-urinary system</i>	171-181	596	557	21,4	20,3	35	32
Andre org. el. uten nærmere oppl. om sete <i>Other and unspecified sites</i>	190-199	332	374	11,9	13,6	20	21
De lymfatiske og bloddannende org. <i>Lymphatic and haemopoietic tissues</i>	200-205	265	201	9,5	7,3	15	12
Ondartede svulster i alt <i>Malignant neoplasms. Total</i>		2 790	2 749	100,0	100,0	162	158

¹ International detailed list.

Tabell 41. Dødeligheten av ondartede svulster (nr. 140—205) etter kjønn og alder.

Mortality from malignant neoplasms by sex and age.

Alder <i>Age</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>									
	Menn <i>Males</i>					Kvinner <i>Females</i>				
	1941- 1945	1946- 1950	1951- 1955	1955	1956	1941- 1945	1946- 1950	1951- 1955	1955	1956
Under 30 år <i>years</i>	8	9	11	12	12	6	8	10	11	8
30-34 » »	19	23	21	16	17	29	31	25	31	31
35-39 » »			29	28	30		42	49	47	
40-44 » »	67	65	53	58	59	99	100	79	81	82
45-49 » »			97	79	84		100	129	124	147
50-54 » »	200	200	159	170	155	236	233	199	216	194
55-59 » »			287	330	284		285	287	270	
60-64 » »	526	515	435	452	473	459	448	381	357	380
65-69 » »			658	638	684		502	467	463	
70-74 » »	1 156	1 188	991	945	976	858	877	744	690	732
75-79 » »			1 362	1 280	1 349		1 003	969	907	
80 år og over <i>years and over</i>	1 493	1 826	1 760	1 638	1 634	1 261	1 437	1 372	1 317	1 245
I alt Total	133	147	157	159	162	142	153	159	159	158

under ett, har dødeligheten innen de enkelte aldersgrupper endret seg lite i årene etter krigen. I den viktigste av lokalisasjonene, fordøyelsesorganene, er det imidlertid en tydelig tendens til tilbakegang i perioden i alle aldersklasser både for menn og kvinner. I 1956 var dødeligheten av kreft i fordøyelsesorganene 75 pr. 100 000 for menn og 61 for kvinner. Dødelighetstallene for lungekreft viser fortsatt stigende tendens for menn, og var i 1956 11,5 pr. 100 000 mot 9,3 i femåret 1951—1955. De tilsvarende tall for Oslo var 34,2 og 28,9. For tilbakegående oversikter og for sammenlikningen av kreftdødeligheten i andre land, viser en til Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955, tabellene 44—47, side 41—44.

I tillegg til de 5 539 dødsfall av ondartede svulster som ble registrert i 1956, var en eller annen form for ondartet svulst ført opp på dødsmeldingen i 195 tilfelle hvor pasienten etter legens skjønn var død av annen årsak. Tallet på dødsfall hvor ondartet svulst ble diagnostisert var altså 5 734. Av disse ble bare vel 3 pct. registrert under en annen dødsårsak enn ondartet svulst. Tabell 42 viser dødsfall med ondartet svulst oppgitt som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden etter de dødes kjønn og alder. I tabell 43 er dødsårsakene for de 195 som døde med kreft som medvirkende årsak delt på de forskjellige lokalisasjoner.

Ved Kreftregisterets gjennomgåelse av dødsmeldingene for 1956 (se side 34 i kap. 10) har en også fått opplysning om hvordan diagnosen er stilt for alle de registrerte dødsfall av ondartede svulster. Tabell 44 viser hvordan diagnosene er stilt for de forskjellige lokalisasjoner. For alle lokalisasjoner under ett var

Tabell 42. Dødsfall med ondartet svulst oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with mention of malignant neoplasm on the death certificate.

	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 oppført på dødsmeldingen i alt <i>Total number of deaths with mention of malignant neoplasm on the death certificate</i>	154	163	445	917	1 436	2 619	5 734
Av disse: <i>Of these:</i>							
Kreft som hovedårsak: <i>Malignant neoplasm as underlying cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	92	62	170	425	764	1 277	2 790
Kvinner <i>Females ...</i>	62	100	273	484	638	1 192	2 749
I alt <i>Total</i>	154	162	443	909	1 402	2 469	5 539
Kreft som medvirkende årsak: <i>Malignant neoplasm as contributory cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	—	1	1	5	27	86	120
Kvinner <i>Females ...</i>	—	—	1	3	7	64	75
I alt <i>Total</i>	—	1	2	8	34	150	195

Tabell 43. Dødsfall med opplysning om ondaretet svulst som medvirkende årsak til døden i 1956.

Deaths with malignant neoplasm as contributory cause of death.

Inter- nasjio- nalt nr.	Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Lokalisasjon Site of neoplasm								I alt <i>Total</i>	
		Munn- hule og svegl	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.			
		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.
001-	Tuberkulose i åndedretts- organene	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
019											3 -
020-	Syfilis	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
029											2 1
241	Astma	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
330-	Karlesjoner i sentralnerves- systemet	-	1	7	6	1	1	3	17	6	3
334								5	24	1	1
420.1	Hjerteinfarkt, koronarsykdom	2	1	2	12	1	-			2	2
400-											29 17
416,											
421-											
443	Andre hjertesykdommer	1	-	5	6	1	1	6	14	3	3
444-	Andre sykdommer i sirkula- sjonsorganene	-	-	1	1	-	-	1	1	2	1
468											2 5
490-											
493	Lungebetennelse	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
530-	Sykdommer i fordøyelses- organene	-	-	2	-	-	-	1	2	1	-
587											1 4 3
592	Kronisk nefritt	-	-	2	1	-	-	2	-	-	4 1
Res.	Alle andre årsaker	-	-	3	2	-	-	3	3	5	-
	I alt Total	3	2	23	29	3	2	18	68	18	16
										4	7
										2	120 75

¹ Males. ² Females.

diagnosen bekreftet ved histologisk undersøkelse for 64 pct. av dødsfallene, for 13 pct. var diagnosen stilt klinisk, for 10 pct. bekreftet ved røntgenundersøkelse og for 7 pct. ved andre undersøkelser. For om lag 1 pct. av kreftdødsfallene ble diagnosen først stilt ved seksjon, og for ca. 5 pct. var det ikke oppgitt hvordan diagnosen var stilt.

I 1956 har en også registrert de opplysninger dødsmeldingene inneholdt om komplikasjoner eller medvirkende årsaker ved dødsfall av ondarterte svulster. For 4 522 av de 5 539 registrerte dødsfall, eller i over 80 pct. av tilfellene, var ondaretet svulst oppført som eneste årsak til dødsfallet, mens nær 10 pct. hadde fått oppgitt en komplikasjon eller direkte dødsårsak og vel 10 pct. en medvirkende dødsårsak. Som tabell 45 viser var lungebetennelse oppført som den høyest frekventerte komplikasjonen. Denne sykdom utgjorde over 40 pct. av alle de kompliserende tilstander. Dernest kom sykdommer i sirkulasjonsorganene — 9 pct. under karlesjoner i sentralnervesystemet og 18 pct. under sykdommer i hjerte og kar. Kompliserende sykdom i fordøyelsesorganene, vesentlig tarmslyng og bukhinnebetennelse utgjorde 17 pct. av de oppførte komplikasjoner.

Tabell 44. Dødsfall av ondartede svulster i 1956 delt etter hvordan diagnosen er stilt for de forskjellige lokalisasjoner.

Deaths from malignant neoplasms according to diagnostic criteria.

Tabell 45. Dødsfall av ondartede svulster i 1956 med samtidig opplysning om andre sykdommer.

Deaths from malignant neoplasms in 1956 with other simultaneously reported conditions.

	Komplikasjon, direkte årsak <i>Complication, direct cause</i>			Medvirkende årsak <i>Contributory cause</i>			I alt <i>Total</i>		
	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt
Ondartet svulst oppført som eneste årsak <i>Malignant neoplasm re- ported as single cause</i>	2 237	2 285	4 522
Ondartet svulst oppført som døds- årsak med samtidig opplysning om komplikasjoner (II) eller med- virkende årsak (III) ¹	286	229	515	343	290	633	629	519 ²	1 148
Av disse: <i>Of these:</i>									
En annen, uavhengig ondartet svulst. Nr. 140—205	26	18	44	26	18	44
Tuberkulose. Nr. 001—019	28	7	35	28	7	35
Syfilis. Nr. 020—029	10	9	19	10	9	19
Astma. Nr. 241	6	4	10	6	4	10
Sukkersyke. Nr. 260.....	.	.	.	33	34	67	33	34	67
Anemier Nr. 290—293	16	18	34	18	11	29	34	29	63
Karlesjoner i sentralnervesystemet. Nr. 330—334	20	28	48	14	13	27	34	41	75
Hjerteinfarkt, koronarsydom. Nr. 420.1	14	8	22	18	17	35	32	25	57
Andre hjertesykdommer. Nr. 400— 416, 420.2—443	9	5	14	92	84	176	101	89	190
Lungeemboli, -infarkt. Nr. 465 ..	19	22	41	2	—	2	21	22	43
Arteriosklerose. Nr. 450.....	.	.	.	14	9	23	14	9	23
Andre karsykdommer. Nr. 451— 468	9	8	17	10	20	30	19	28	47
Lungeektennelse. Nr. 490—493 ..	125	88	213	6	6	12	131	94	225
Andre sykdommer i åndedrettsorg. Nr. 470—483, 500—527.....	6	4	10	11	3	14	17	7	24
Tarmslyng. Nr. 570	27	27	54	—	1	1	27	28	55
Bukhinnebetennelse. Nr. 576	16	8	24	—	1	1	16	9	25
Andre sykd. i fordøyelsesorg. Nr. 530—561, 572—575, 577—587..	5	4	9	12	13	25	17	17	34
Cystopyelonefritt. Nr. 600	16	5	21	3	2	5	19	7	26
Andre sykd. i urin- og kjønnsorg. Nr. 590—594, 601—637.....	2	1	3	10	3	13	12	4	16
Artritt og spondylose. Nr. 720—725	—	—	—	7	10	17	7	10	17
Alle andre årsaker. <i>Residual</i>	2	3	5	23	25	48	25	28	53

¹ *Malignant neoplasm reported with complications (II) or contributory causes (III)*

² Av disse er 76 m. og 55 k. oppført med både komplikasjon og medvirkende årsak.
Of these 76 m. and 55 f. reported with complication and contributory cause simultaneously.

Som medvirkende årsaker er oppført en rekke alvorlige kroniske lidelser med hjerte-karsykdommene som de viktigste. Nesten halvparten av de oppgitte medvirkende årsaker ved dødsfall av ondartede svulster var en hjerte-karsykdom. For 44 personer som døde av én form for ondartet svulst var det opplyst at de samtidig led av en annen, uavhengig form for kreft.

14. Dødeligheten av sukkersyke.

I 1956 var sukkersyke oppført som hovedårsak til døden for 239 personer, mot 226 i 1955 og 234 gjennomsnittlig pr. år i femårsperioden 1951—1955. Dødeligheten av sukkersyke var 6,9 pr. 100 000 innbyggere i 1956 sammenliknet med 6,6 i 1955 og 7,0 i femåret 1951—1955.

Som medvirkende årsak til døden var sukkersyke oppført på dødsmeldingen i 628 tilfelle. Det samlede antall kjente dødsfall blandt diabetikere i 1956 var således 867. Av disse ble 28 pct. registrert i dødsårsaksstatistikken under sukkersyke, mens 72 pct. ble registrert under en annen årsak.

For de 239 dødsfall som er registrert under sukkersyke i 1956 foreligger det opplysninger om komplikasjoner eller direkte dødsårsak for 162 eller 68 pct. Av disse 162 døde 43 i koma, 33 av en kompliserende nyrelidelse og like mange av gangren, 25 av en kompliserende hjerte-karsykdom, 15 av lungebetennelse og 13 av andre komplikasjoner.

Tabell 46 viser dødsfallene med sukkersyke oppgitt som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden etter de dødes kjønn og alder. Tabell 47 gir en oversikt over de sykdommer som er oppført samtidig med sukkersyke, enten som medvirkende årsak ved dødsfall med sukkersyke som hovedårsak eller som dødsårsak i de tilfelle sukkersyken er oppført som medvirkende årsak t.l. døden.

For tilbakegående oversikt over dødeligheten av sukkersyke viser en til Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955, tabell 48 og 49. Dødeligheten

Tabell 46. Dødsfall med sukkersyke (nr. 260) oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with mention of diabetes mellitus (no. 260) on the death certificate.

	Alder Age							I alt Total
	Under 30 år years	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70-79 år	80 år og over years and over	
Dødsfall i alt med sukkersyke oppført på dødsmeldingen: <i>Total certificates involving diabetes mellitus:</i>								
Menn <i>Males</i>	7	13	21	32	74	141	74	362
Kvinner <i>Females</i> ...	7	10	4	34	104	215	131	505
Av disse: <i>Of these:</i>								
Dødsfall med sukkersyke som hovedårsak til døden: <i>Deaths from diabetes mellitus as underlying cause:</i>								
Menn <i>Males</i>	6	10	14	16	15	32	13	106
Kvinner <i>Females</i> ...	5	9	1	17	31	43	27	133
Dødsfall med sukkersyke som medvirkende årsak til døden: <i>Deaths with diabetes mellitus as contributory cause:</i>								
Menn <i>Males</i>	1	3	7	16	59	109	61	256
Kvinner <i>Females</i> ...	2	1	3	17	73	172	104	372

pr. 100 000 i alt i 1956 var 6,2 for menn og 7,7 for kvinner sammenliknet med 5,9 og 8,0 i femårsperioden 1951—1955. Som det framgår av tabell 46 er tallet på dødsfall i de enkelte aldersklasser så lite at dødelighetskvotientene i de enkelte aldrer kan vise store variasjoner fra et år til et annet. En vurdering av utviklingen kan en derfor bare foreta for hver 5-årsperiode.

Tabell 47. Dødsfall med sukkersyke oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with mention of diabetes mellitus on the death certificate.

Internasj. nr.		Dødsfall med sukkersyke oppført <i>Deaths with diabetes registered</i>						I alt <i>Total</i>		
		som hovedårsak <i>as underlying cause</i>			som medvirkende årsak <i>as con- tributory cause</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 alt med sukkersyke oppført på dødsmeldingen <i>Total certificates involving diabetes..</i>	106	133	239	256	372	628	362	505	867
	Oppført som eneste årsak <i>Single cause</i>	47	46	93	.	.	.	47	46	93
	Oppført samtidig med andre årsaker <i>Registered together with other causes</i>	59	87	146	256	372	628	315	459	774
	Av disse: <i>Of these:</i>									
001—	Tuberkulose	2	—	2	5	2	7	7	2	9
019										
140—	Ondartede svulster	—	—	—	33	28	61	33	28	61
205										
330—	Karlesjoner i sentralnervesystemet	10	10	20	49	80	129	59	90	149
334										
400—	Hjertesykdommer	8	16	24	104	167	271	112	183	295
443										
444—	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene ¹	5	16	21	12	23	35	17	39	56
468										
490—										
493,										
500—										
502	Bronkitt, lungebetennelse	10	13	23	17	25	42	27	38	65
530—	Sykdommer i fordøyelsesorganene	—	—	—	4	11	15	4	11	15
587										
590—										
594,										
603	Nefritt, nefrose, nefropati	16	16	32	7	4	11	23	20	43
Residual	Alle andre årsaker	8	16	24	25	32	57	33	48	81

¹ Unntatt gangren (12 m., 21 kv.). Except gangrene (12 m., 21 f.).

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

I 1956 døde i alt 13 901 personer av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar. Dette svarer til 46 pct. av alle dødsfall i 1956. Tredje-parten av dødsfallene i disse sykdomsgruppene er registrert under karlesjoner i sentralnervesystemet. Tabell 48 viser dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet i årene 1951—1956 etter kjønn og alder.

Dødelighetstallene for sykdommer i hjerte og kar under ett er gitt i tabell 49, og tabell 50 viser fordelingen på de viktigste diagnosegrupper etter kjønn og alder i 1956. Detaljerte oppgaver over dødsfall under hver enkelt diagnose finnes i tabell IV side 96.

Dødeligheten av sykdommer i hjerte og kar (nr. 400—468) viste i 1956 fortsatt stigning for menn i alle aldersgrupper over 40 år. På den annen side er dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet gått en del ned for menn i alderen mellom 40 og 70 år. En kan imidlertid ikke trekke for bestemte sluttninger på grunnlag av variasjoner i tallene fra et enkelt år til et annet når det gjelder de enkelte diagnosene. Stigningen eller nedgangen kan tilskrives en viss forskyvning, f. eks. at karlesjoner i sentralnervesystemet i 1956 hyppigere enn i tidligere år var ført opp som direkte årsak ved dødsfall, der grunnledelsen var

Tabell 48. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet (330—334) etter kjønn og alder.

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

Alder <i>Age</i>	Dødsfall <i>Deaths</i>			Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>		
	1951— 1955 Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>	1955	1956	1951— 1955 Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>	1955	1956
<i>Menn Males</i>						
Under 40 år <i>years</i>	17	19	17	2	2	2
40—49 »	34	32	21	15	13	9
50—59 »	112	123	90	60	63	46
60—69 »	316	363	298	256	277	220
70—79 »	666	721	754	945	994	1 023
80 år og over <i>years and over</i> ..	684	723	822	2 782	2 761	3 032
I alt <i>Total</i>	1 829	1 981	2 002	109	116	116
<i>Kvinner Females</i>						
Under 40 år <i>years</i>	13	14	16	1	1	2
40—49 »	34	34	26	15	14	11
50—59 »	136	128	133	68	62	63
60—69 »	363	404	395	257	272	258
70—79 »	869	901	957	1 004	996	1 035
80 år og over <i>years and over</i> ..	992	1 088	1 068	2 940	3 109	2 969
I alt <i>Total</i>	2 407	2 569	2 595	142	149	149

Tabell 49. Dødeligheten 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— 1955 Årlig gj.snitt Annual average	1955	1956	1951— 1955 Årlig gj.snitt Annual average	1955	1956
Menn Males						
Under 40 år years	58	72	52	6	7	5
40—49 » »	154	165	170	67	69	71
50—59 » »	470	550	571	251	284	291
60—69 » »	847	983	1 095	688	751	810
70—79 » »	1 297	1 381	1 578	1 839	1 904	2 142
80 år og over years and over ..	1 153	1 260	1 410	4 686	4 811	5 200
I alt Total	3 979	4 411	4 876	238	259	283
Kvinner Females						
Under 40 år years	35	29	28	4	3	3
40—49 » »	65	62	45	28	26	19
50—59 » »	211	210	221	105	101	104
60—69 » »	611	650	646	432	437	422
70—79 » »	1 377	1 438	1 574	1 591	1 590	1 703
80 år og over years and over ..	1 630	1 753	1 914	4 832	5 009	5 321
I alt Total	3 929	4 142	4 428	232	241	255

oppgett å være en hjertesykdom. Ser en imidlertid på hele gruppen under ett — slik diagnosene er slått sammen i den tilbakegående oversikt i tabell 57 i Sunnhetsstilstanden og medisinalforholdene 1955 (nr. 330—334, 400—468, 592) — viser dødelighetstallene for menn både i aldersgruppen 50—59 og 60—69 år en stigning i 1956, mens de tilsvarende tall for kvinner er gått litt ned. Mennenes overdødelighet av hjerte-karsykdommer er derved blitt ytterligere markert i disse aldersklasser i 1956. I aldersklassen 50—59 år var dødeligheten blant menn dobbelt så høy som blant kvinner.

I tillegg til de 13 901 personer som døde av en karlesjon i sentralnervesystemet eller en hjerte-karsykdom i 1956, var det for 1914 personer som døde av en annen årsak, ført opp en karlesjon eller en form for hjerte-karsykdom enten som komplikasjon til den registrerte dødsårsak eller som en medvirkende årsak. Tabell 51 viser hvor ofte de forskjellige kategorier av hjerte-karsykdommer er oppført på dødsmeldingen som henholdsvis dødsårsak, komplikasjon eller medvirkende årsak.

Etter de internasjonale klassifiseringsregler har karlesjoner i sentralnervesystemet (nr. 330—334) og hjerteinfarkt, koronarsykdom eller angina pectoris (420.1, 420.2) meget høy prioritet som dødsårsak når en av disse tilstander er nevnt samtidig med andre tilstander under hjerte-karsykdommene. I 1956 ble således 8 366 av 13 910 — eller 60 pct. av alle dødsfall av hjerte-karsykdommer — klassifisert under disse nummer. Av tabellene 52 og 53 framgår det hvor ofte

Tabell 50. Dødligheten av sykdommer i hjerte og kar etter diagnosegrupper i 1956.

Mortality 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.....	4	—	1	4	2	11	3	3	—	2	—	8
410–416 Kronisk revmatisk hjerte-sykdom	32	34	41	20	12	139	23	49	61	47	23	203
420.1 Sykd. i koronararteriene, hjerteinfarkt	136	414	683	750	404	2 387	18	94	273	510	349	1 244
420.0, 420.2, Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom	14	49	167	369	504	1 103	3	16	111	411	717	1 258
421–422	20	30	90	177	179	496	13	19	83	236	285	636
430–434 Andre hjertesykdommer ..	2	26	71	135	56	290	2	27	86	236	148	499
440–443 Hypertoni med hjertesykdom	5	7	20	19	18	69	2	6	14	30	29	81
444–447 Hypertoni uten hjertesykdom	5	6	17	94	226	348	8	6	11	90	349	464
450–456 Generell arteriosklerose og andre sykd. i arteriene..	4	5	5	10	9	33	1	1	7	12	14	35
460–468 Sykd. i vene og andre sykd. i kretsløpet	222	571	1 095	1 578	1 410	4 876	73	221	646	1 574	1 914	4 428
022–023 Syphilis i hjerte og kar ...	—	8	22	9	1	40	2	2	—	7	—	11
754 Medfødt hjertefeil.....	75	—	2	—	—	77	59	4	1	—	—	64
Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population												
400–402 Rheumatic fever	—	—	1	5	7	1	—	1	—	2	—	—
410–416 Chron. rheumatic heart disease	2	17	30	27	44	8	2	23	40	51	64	12
420.1 Coronary disease, infarction	11	211	505	1 018	1 490	138	2	45	178	552	970	72
420.0, 420.2, Other arteriosclerotic and degenerative heart disease	1	25	123	501	1 859	64	—	7	73	445	1 993	72
421–422	2	15	67	240	660	29	1	9	54	255	792	37
430–434 Other diseases of heart	—	13	52	183	207	17	—	13	56	255	412	29
440–443 Hypertension with heart disease	1	4	15	26	66	4	—	3	9	33	81	4
444–447 Hypertension without mention of heart	—	3	13	128	834	20	1	3	7	97	970	27
450–456 General arteriosclerosis and other diseases of arteries..	—	3	4	14	33	2	—	—	5	13	39	2
460–468 Diseases of veins and other diseases of circulatory system	17	291	810	2 142	5 200	283	6	104	422	1 703	5 321	255
022–023 Cardiovascular syphilis ...	—	4	16	12	4	2	—	1	—	8	—	1
754 Congenital malformations of circulatory system	6	—	1	—	—	4	5	2	1	—	—	4

Tabell 51. Dødsfall med karlesjoner i sentralnervesystemet, sykdommer i hjerte og kar, medfødt misdannelse i hjerte og kar og kronisk nefritt oppført på dødsmeldingene i 1956.

Deaths involving vascular lesions affecting central nervous system, diseases of circulatory system, congenital malformations of circulatory system and chronic nephritis reported on death certificates in 1956.

Diagnose <i>Diagnosis</i>	Internasjonal nr. detaljert liste	Oppført på dødsmeldingen som: <i>Reported on certificate as:</i>					Prosentvis oppført på dødsmeldingen som: <i>Percentage proportion as:</i>				
		døds- årsak <i>underlying cause</i>	kompli- kasjon eller med- vir- kende årsak til andre sykd. eller til- stander ²	kompli- kasjon, direkte årsak ved andre sykd. eller til- stander ²	medvir- kende årsak ved andre syk- dommer eller til- stander ³	I alt <i>Total</i>	1	2	3	4	
			1	2	3	4					
Karlesjoner i sentralnervesystemet	330-334	4 597	797	195	148	5 737	80	14	3	3	
Giktfeber og revmatisk hjertesykdom	400-416	361	18	-	22	401	90	4	-	6	
Hjerteinfarkt, angina pectoris, koronarsykld.	420.1,	3 769	82	68	66	3 985	95	-	2	1	
Kronisk endokarditt ikke oppf. som revm.	421	332	34	1	28	395	84	9	-	7	
Kronisk myokarditt, arteriosklerotisk hjertesykdom i.n.a. ..	420.0,	1 891	622	34	25	2 805	68	22	1	9	
Andre og ubest. hjertesykd., cor pulmonale..	430-434	1 132	126	156	270	1 684	67	8	9	16	
Hypertoni med hjertesykdom	440-443	799	169	8	93	1 059	75	16	-	9	
Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	444-447	150	1 200	17	72	1 439	11	83	1	5	
Arteriosklerose med eller uten oppl. om gangen	450	731	911	6	210	1 858	40	49	-	11	
Andre sykdommer i arteriene	451-456	81	146	62	16	305	27	48	20	5	
Lungeemboli, -infarkt el. -trombose	465	25	131	139	2	297	9	44	47	-	
Andre sykdommer i hjerte og kar.....	460-464, 466-468	43	21	33	10	107	40	20	31	9	
I alt	400-468	9 304	3 460	524	1 047	14 335	65	24	4	7	
Medfødte misdannelser i hjerte og kar.....	754	141	-	-	6	147	96	-	-	4	
Syfilis i hjerte og kar..	022, 023	51	3	-	6	60	85	5	-	10	
Kronisk nefritt	592	255	42	13	15	325	78	13	4	5	

¹ With mention of another condition under 330—334, 400—468. ² Complication, direct cause to other underlying causes. ³ Contributory cause to other underlying causes.

Tabell 52. Dødsfall med karlesjoner i sentralnervesystemet (nr. 330—334) oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with vascular lesions affecting central nervous system mentioned on death certificates.

	Alder Age							
	0-29 år years	30-39 år years	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 Total
I alt oppført på dødsmeldingen Total	26	29	61	297	872	2 153	2 299	5 737
<i>Av disse: Of these:</i>								
I. Hovedårsak: <i>Underlying cause:</i>								
Menn Males.....	7	10	21	90	298	754	822	2 002
Kvinner Females	6	10	26	133	395	957	1 068	2 595
I alt Total	13	20	47	223	693	1 711	1 890	4 597
II. Komplikasjon, direkte dødsårsak: <i>Complication, direct cause:</i>								
Menn Males.....	7	5	6	27	73	141	121	380
Kvinner Females	5	2	7	38	77	203	150	482
I alt Total	12	7	13	65	150	344	271	862
III. Medvirkende årsak: <i>Contributory cause:</i>								
Menn Males.....	—	—	1	7	16	48	64	136
Kvinner Females	1	2	—	2	13	50	74	142
I alt Total	1	2	1	9	29	98	138	278
Prosentvis oppført på dødsmeldingen som: <i>Percentage proportion as:</i>								
I	50	69	77	75	80	79	82	80
II	46	24	21	22	17	16	12	15
III	4	7	2	3	3	5	6	5

disse tilstander er oppført på dødsmeldingen som henholdsvis hovedårsak, direkte årsak eller medvirkende årsak til døden, særskilt for menn og kvinner i forskjellige aldersgrupper. Som tabell 52 viser ble karlesjoner i sentralnervesystemet registrert som hovedårsak til døden i 80 pct. av alle de oppførte tilfelle, mens de i 15 pct. av tilfellene ble ansett for en komplikasjon eller direkte årsak, og for 5 pct. var en karlesjon i sentralnervesystemet oppført som en medvirkende årsak til døden. Prosentallene varierer en del etter aldersgruppene, og den prosentvise andel — oppført som komplikasjon — er litt høyere blant personer under 50 år enn i de eldre aldersgruppene.

Hjerteinfarkt, koronarsykdom eller angina pectoris ble imidlertid registrert som hovedårsak til døden i om lag 95 pct. av alle de oppførte tilfelle i alle aldersgrupper over 40 år.

Tabell 53. Dødsfall med hjerteinfarkt, angina pectoris, koronarsydom (420.1, 420.2) oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with heart infarction, angina pectoris, coronary disease mentioned on death certificates.

	Alder Age							
	0-29 år years	30-39 år years	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 Total
I alt oppført på dødsmeldingen Total	4	23	141	557	1 052	1 380	828	3 985
Av disse: Of these:								
I. Hovedårsak: Underlying cause:								
Menn Males.....	2	18	119	425	710	782	420	2 476
Kvinner Females	2	3	13	96	284	531	364	1 293
I alt Total.....	4	21	132	521	994	1 313	784	3 769
II. Komplikasjon, direkte dødsårsak: Complication, direct cause:								
Menn Males.....	-	1	2	18	26	16	11	49
Kvinner Females	-	1	4	7	11	15	-	-
I alt Total.....	-	2	6	25	37	31	22	123
III. Medvirkende årsak: Contributory cause:								
Menn Males.....	-	-	2	9	16	19	11	57
Kvinner Females	-	-	-	2	5	17	11	36
I alt Total.....	-	-	3	11	21	36	22	93
Prosentvis oppført på dødsmeldingen som: Percentage proportion as:								
I	100	91	94	94	94	95	94	95
II	-	9	4	4	4	2	3	3
III	-	-	2	2	2	3	3	2

I gruppen «karlesjoner i sentralnervesystemet» og i gruppen «hjerteinfarkt, koronarsydom, angina pectoris» forekommer det både akutte og kroniske tilstander. Når disse sykdommer er ført opp som medvirkende årsak til døden under II på dødsmeldingen, vil de som oftest være angitt som «arteriosclerosis cerebri» eller «koronarsklerose» eller som en følgetilstand av tidligere gjennomgått apopleksi eller infarkt.

Det vil imidlertid også være av interesse å få opplysning om de kategorier av hjerte-karsydommer som etter de internasjonale klassifiseringsregler ikke vil komme fram hvis de er oppført samtidig med en karlesjon i sentralnervesystemet eller med en koronarsydom. Også for andre kategorier av hjerte-karsydommer er det oppstilt bestemte regler for hvordan tilstandene skal

Tabell 54. Dødsfall av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kars med samtidig opplysning om andre hjerte-karsesykdommer i 1956.

Deaths from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system according to the diagnostic pattern.

Int. det. liste	Dødsårsak <i>Underlying cause</i>	Døde i alt <i>Total deaths</i>	Av disse med samtidig opplysning om en kompliserende eller medvirkende tilstand under: <i>Of these with mention of a complicating or contributory condition in:</i>																I alt <i>Total</i>												
			330– 334		400– 416		420.1, 420.2		4a		420.0, 422		430– 434		440– 443		444– 447		450 ¹		451– 456		465								
			M. ²	K. ³	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.							
330–334	Karlesjoner i sentralnervesystemet	2002	2595	.	.	5	3	14	6	12	11	22	32	26	31	8	20	321	587	281	316	12	6	6	3	2	1	709	1016		
400–416	Giktfeber og revmatisk hjertesykdom	150	211	15	35	.	.	1	10	–	–	1	–	–	–	–	–	3	7	1	4	2	13	10	6	–	1	45	76		
420.1,	Hjerteinfarkt, angina pectoris, koronarsykdom..	2476	1293	65	43	–	3	–	–	5	2	282	169	16	17	62	73	125	137	143	82	6	6	12	10	2	2	718	544		
420.2																															
421	Kronisk endokarditt, ikke oppf. som revm.	147	185	14	19	–	–	21	7	–	–	2	2	3	1	2	–	7	6	9	12	–	4	5	4	–	–	63	55		
420.0,	Kronisk myokarditt, arteriosklerotisk hjertesykdom i.n.a.	867	1024	97	112	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5	3	–	–	1	1	1	2	14	28	14	15	2	1	134	162
422																															
430–434	Andre og ubestemt oppførte hjertesykd.	496	636	68	85	2	–	1	1	–	–	7	4	1	–	–	–	1	–	8	10	5	16	7	10	2	2	102	128		
440–443	Hypertoni med hjertesykdom	290	499	79	136	1	–	1	–	–	2	38	52	2	5	–	–	1	1	13	29	1	16	–	8	1	2	137	254		
444–447	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	69	81	9	7	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3	1	–	2	1	2	13	14			
450	Arteriosklerose m/el. uten gangren	312	419	7	–	1	1	1	–	–	–	4	5	4	5	1	–	–	–	–	5	1	–	3	–	–	17	15			
451–456	Andre sykdommer i arteriene	36	45	–	3	–	–	1	1	–	1	1	–	2	1	1	1	1	–	–	2	3	–	3	–	–	8	13			
465	Lungeemboli, -infarkt, -trombose	15	10	–	2	1	–	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	3	4			
460–464, 466–468	Andre karsykdommer ..	18	23	3	1	–	–	2	–	–	–	1	2	2	–	1	–	–	–	1	–	4	9	–	–	12	14				
I alt Total		6878	7023	351	446	10	8	55	27	17	17	357	265	61	65	74	95	460	739	456	455	52	94	58	73	10	11	1961	2295		

¹ Arteriosklerose uten gangren. Gangren er oppført under 451–456. *Arteriosclerosis without gangrene. Gangrene assigned to 451–456.* ² Males. ³ Females.

Tabell 55. Dødsfall med karlesjoner i sentralnervesystemet eller sykdommer i hjerte og kar oppført som komplikasjon, direkte årsak eller medvirkende årsak til døden i 1956.¹

Vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system reported as complications or contributory causes.

Int. det. liste	Dødsårsak <i>Underlying cause</i>	Komplikasjon (II) eller medvirkende årsak (III): <i>Complication (II) or contributory cause (III):</i>																		I alt <i>Total</i>										
		330– 334		400– 416		420.1, 420.2		421		420.0, 422		430– 434		435 ⁴		440– 443		444– 447		450		451– 456		465		460– 464, 466– 468				
		M. ²	K. ³	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.									
001–019	Tuberkulose	{ II 3 III -		1	-	-	-	-	-	1	-	14	12	-	-	-	-	1	-	2	2	-	21	15						
140–205	Ondartede svulster	{ II 20 III 14		28	-	-	14	8	-	6	-	6	3	2	-	2	-	1	1	2	-	1	-	21	6					
241	Astma	{ II 1 III 2		1	3	4	6	18	17	6	4	39	19	35	31	1	-	7	24	4	16	14	9	4	2	2	150	143		
260	Sukkersyke	{ II 8 III 2		4	-	-	-	1	-	1	-	2	5	6	6	2	-	-	2	1	3	4	-	1	-	-	-	34	18	
490–493	Lungebetennelse	{ II 5 III 22		-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	4	1	1	13	8		
470–483, 500–527	Andre sykd. i åndedretts- organene	{ II - III 2		-	-	-	3	-	-	4	3	1	4	29	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	94	137		
530–587	Sykdommer i fordøyelses- organene	{ II 6 III 4		2	-	-	2	-	-	1	6	11	3	8	3	1	2	2	1	-	7	7	-	-	1	-	2	26	34	
592	Kronisk nefritt	{ II 11 III 4		7	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	1	1	6	4	-	-	-	-	-	-	-	60	76		
610	Prostatahypertrofi	{ II 7 III 9		.	-	.	7	.	-	1	.	5	.	-	1	.	12	.	1	.	34	.			
Residual	Alle andre sykdommer..	{ II 18 III 8		31	-	-	9	12	-	4	3	5	5	4	4	-	1	1	-	3	1	1	1	7	13	6	9	58	80	
E 900– 904	Fall	{ II 8 III 7		29	-	-	1	7	-	1	-	1	1	3	-	-	3	4	2	6	20	13	1	-	1	-	64	64		
Residual	Andre voldsomme døds- fall	{ II 4 III -		1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	5	3		
	I alt Total ¹	{ II 91 III 74		104	-	-	37	31	-	1	22	12	27	21	67	41	2	6	9	8	3	3	26	36	68	71	13	20	365	354
		{ III 74 III 8		74	8	14	39	27	10	18	127	131	119	141	9	1	36	57	32	40	116	94	9	7	2	-	6	4	587	608

¹ Omfatter ikke dødsfall av hjerte-karsykdommer, se tabell 54, side 56. Not including deaths from cardiovascular diseases - see table 54, page 56.
² Males. ³ Females. ⁴ Cor pulmonale.

Tabell 56. Dødsfall av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar med samtidig opplysning om andre sykdommer eller tilstander.

Deaths from vascular lesions affecting central nervous system and circulatory diseases with and without mention of complications and contributory causes.

	Hovedårsak til døden: Underlying cause:									
	Karlesjon i sentralnervesystemet nr. 330-334			Hjerte-sykdommer nr. 400-443			Karsykdommer nr. 444-468			
	M. ¹	K. ²	I alt ³	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	
Dødsfall i alt av 330-334 og 400-468 Total deaths from 330-334 and 400-468	2 002	2 595	4 597	4 426	3 848	8 274	450	580	1 030	
Av disse oppført som eneste årsak Reported as single cause	1 020	1 232	2 252	2 642	1 925	4 567	302	361	663	
samtidig med en karlesjon i sentralnervesystemet under 330-334 ⁴	338	433	771	13	13	26	
samtidig med en hjerte-karsykdom under 400-468 ⁵	709	1 016	1 725	861	786	1 647	40	47	87	
samtidig med andre tilstander som komplikasjon/direkte årsak (II) eller medvirkende årsak (III) ⁶	II 198 263	III 240 367	III 438 630	II 279 635	III 363 741	II 642 1 376	III 75 54	II 108 91	III 183 145	
Av disse: Of these:										
Tuberkulose (nr. 001-019)	II III 10	III 4	II 14	II 17	II 10	II 27	II -	II -	II -	
Ondartede svlster (nr. 140-205)	II III 29	II 17	II 46	II 57	II 39	II 96	II 2	II 5	II 7	
Astma (nr. 241)	II III 15	II 3	II 18	II 32	II 23	II 55	II 1	II -	II 1	
Sukkersyke (nr. 260)	II III 49	II 80	II 129	II 104	II 167	II 271	II 12	II 23	II 35	
Lungebetennelse (nr. 490-493)	II III 31	II 189	II 221	II 410	II 242	II 310	II 552	II 61	II 90	II 151
Andre sykd. i åndedrettsorg. (nr. 470-483, 500-527)	II III 2	II 4	II 6	II 4	II 47	II 98	II 2	II 2	II 4	
Sykd. i fordøyelsesorganene (nr. 530-587)	II III 16	II 14	II 30	II 51	II 47	II 98	II 2	II 2	II 5	
Sykd. i urin- og kjønnsorganene (nr. 590-637)	II III 3	II 6	II 9	II 11	II 18	II 29	II 1	II 4	II 5	
Artritt og spondylose (nr. 720-725)	II III 10	II 27	II 37	II 32	II 55	II 87	II 7	II 11	II 18	
Alle andre sykdommer (Residual)	II III 56	II 6	II 8	II 9	II 12	II 21	II 8	II 10	II 18	
Fall Accidental falls	II III 8	II 15	II 23	II 12	II 21	II 33	II 1	II 10	II 11	
Alle andre voldsomme dødsfall All other violent deaths	II III 2	II 4	II 6	II 2	II 4	II 6	II 1	II 8	II 9	

¹ Males. ² Females. ³ Total. ⁴ With mention of a condition in 330-334. ⁵ With mention of a condition in 400-468. ⁶ With other conditions mentioned as complication/direct cause (II) or as contributory cause (III).

inkluderes eller kombineres ved registrering av dødsårsaken. For å få med flest mulig av de opplysninger som er gitt på dødsmeldingen, har en derfor ført opp som komplikasjoner de diagnosene som ellers ville forsvinne, selv om enkelte av dem i realiteten er eller kan være den grunnliggende årsak. En har derfor vært nødt til å slå sammen tallene til én gruppe, slik at en av tabellene 51 og 54 vil kunne lese hvor mange som i 1956 døde av en karlesjon i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar med samtidig opplysning om andre sykdommer eller tilstander.

systemet eller en sykdom i hjerte og kar «med samtidig opplysning om» en annen tilstand under disse diagnosegrupper.

Det framgår av tabell 54 at for de 4 597 dødsfall av en karlesjon i sentralnervesystemet, forelå det samtidig opplysning om en sykdom i hjerte og kar (i gr. 400—468) for 1 725 eller 37,5 pct. For de 3 769 som døde av hjerteinfarkt, angina pectoris eller koronarsykdom forelå det opplysning om en annen samtidig tilstand i gr. 330—334 eller 400—468 for 1 262 eller tredjeparten.

Tabell 55, side 57, viser hvor ofte de forskjellige kategorier av hjerte-karsyklommer var oppført som en komplikasjon eller medvirkende årsak ved dødsfall av andre årsaker i 1956. I 719 tilfelle var en karlesjon eller en hjerte-karsyklomme oppført som den direkte årsak til døden, mens disse dødsfall i statistikken er registrert under dødsårsaker som ligger utenfor hjerte-karsektoren. Den direkte årsak var i 195 eller 27 pct. av disse tilfelle en hjerneemboli, hjerneblødning eller apopleksi. Lungeemboli var oppført som den direkte årsak i 139 tilfelle eller 19 pct., cor pulmonale i 108 tilfelle eller 15 pct., mens hjerteinfarkt var den direkte årsak i 68 tilfelle eller 9 pct. Av disse 719 dødsfall ble 141 registrert under ondartede svulster, 134 under astma og andre sykdommer i åndedrettsorganene, 78 under fall — vesentlig lårhalsbrudd blant eldre. De andre tilfelle fordeler seg over en rekke sykdommer og tilstander, og hjerte-karsyklommen er oppført som en postoperativ kretsløpssvik.

Karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i hjerte og kar var i 1956 oppført som en medvirkende dødsårsak for 1 195 personer. Omtrent fjerdeparten av disse led av arteriosklerotisk hjertesykdom (under 420.0, 421 og 422), vel 20 pct. av «andre og ubestemte hjertesykdommer» (nr. 430—434). For 18 pct. var det oppført arteriosklerose uten hjertesykdom, og for 12 pct. var en karlesjon i sentralnervesystemet ført opp som en medvirkende dødsårsak. Hoveddødsårsaken for disse 1 195 personer var for vel fjerdeparten en ondartet svulst, for nærmere fjerdeparten var den astma, lungebetennelse eller en annen sykdom i åndedrettsorganene og for vel 10 pct. var den lårhalsbrudd etter fall.

Tabell 56, side 58, gir en oversikt over de sykdommer og tilstander som er oppført samtidig på dødsmeldingen når karlesjoner i sentralnervesystemet eller sykdommer i hjerte og kar er ført opp som dødsårsak. Den hyppigste komplikasjon eller direkte årsak — når en unntar andre tilstander innenfor hjerte-karsektoren — var lungebetennelse, vesentlig bronkopnevmoni. Denne sykdom var ført opp i 1 113 tilfelle eller for 88 pct. av alle oppførte komplikasjoner. De medvirkende årsaker ved dødsfall av hjerte-karsyklommer fordeler seg som tabellen viser, på en rekke kroniske sykdommer og tilstander, med sukkersyke som den hyppigst oppførte medvirkende årsak.

Når det gjelder dødeligheten av hjerte-karsyklommer i Norge sammenliknet med andre land, viser en til tabell 59 og 60 i Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955.

16. Dødeligheten av lungebetennelse og andre sykdommer i åndedrettsorganene.

Detaljerte oppgaver over dødsfall av sykdommer i åndedrettsorganene finnes i tabellene IV—VII. Den hyppigste dødsårsak i denne gruppen er lungebetennelse. Tallet på dødsfall av lungebetennelse (nr. 490—493, 763) var i 1956 1 483 mot 1 392 i 1955 og 1 450 gjennomsnittlig pr. år i femåret 1951—1955.

Overgangen til det internasjonale klassifikasjonssystem av 1948 har ført med seg at lungebetennelse — vesentlig bronkopnevmoni — nå i langt større

Tabell 57. Dødsfall med sykdommer i åndedrettsorganene oppført på dødsmeldingen i 1956.

Number of deaths with mention of diseases of the respiratory system.

Tabell 58. Dødsfall med lungebetennelse (nr. 490—493, 763) oppført på dødsmeldingen i 1956.

Deaths with mention of pneumonia on the death certificate.

	Alder Age										I alt Total
	Under 1 år year	1-4 år years	5-14 år	15-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70-79 år	80 år og over years and over	
Dødsfall med lungebetennelse oppført på dødsmeldingen i alt Total <i>number of deaths with mention of pneumonia on the death certificate</i>	219	36	13	21	34	67	137	364	1 121	1 850	3 832
Av disse: Of these: Hovedårsak: Underlying cause:											
Menn Males	91	12	1	5	3	12	25	52	145	318	664
Kvinner Females ...	74	12	4	5	6	8	14	43	188	465	819
I alt Total	165	24	5	10	9	20	39	95	333	783	1 483
Komplikasjon, direkte årsak: Complication, direct cause:											
Menn Males	26	5	3	8	16	21	54	112	346	408	999
Kvinner Females ...	24	7	4	3	4	18	36	121	348	557	1 122
I alt Total	50	12	7	11	20	39	90	233	694	965	2 121
Medvirkende årsak: Contributory cause:											
Menn Males	3	—	—	—	3	6	3	17	45	41	118
Kvinner Females ...	1	—	1	—	2	2	5	19	49	61	140
I alt Total	4	—	1	—	5	8	8	36	94	102	258
Prosentvis fordeling på: Percentage distribution: Hovedårsak Underlying cause	75	67	38	48	26	30	28	26	30	42	38
Komplikasjon Complication Medvirkende årsak Contributory cause	23	33	54	52	59	58	66	64	62	52	55
	2	—	8	—	15	12	6	10	8	6	7

utstrekning enn tidligere blir regnet som en komplikasjon eller direkte følgetilstand ved en annen alvorlig, ofte kronisk sykdom. Dødsfallet blir da registrert under denne oppgitte grunnlidelse. Dødelighetskvotientene for lungebetennelse i årene etter 1951 lar seg derfor ikke direkte sammenlikne med de offentlig gjorte oppgaver for tidligere år, og det er ikke mulig å gi eksakte tall for den reelle nedgang i dødeligheten av lungebetennelse som har funnet sted siden de moderne behandlingsmetoder ble tatt i bruk — først med sulfapreparatet M. & B. 693 fra 1939 av og i etterkrigsårene med de forskjellige antibiotiske legemidler. Tar en imidlertid hensyn til de endrede klassifikasjonsprinsipper,

viser de grovt omregnede dødelighetskvotienter for hele befolkningen under ett en nedgang fra om lag 74 pr. 100 000 levende i femåret 1936—1940 til om lag 67 i krigsårene og videre til 55 i femåret 1946—1950. I femårsperioden 1951—1955 var dødeligheten sunket til 42,4 pr. 100 000, og i 1956 var tallet 42,3.

Et bilde av den minskede dødsrisiko får en også ved å sammenlikne letaletten av den krupøse lungebetennelse i årene før og etter siste verdenskrig (se tabell 16, side 21). I femåret 1936—1940 døde gjennomsnittlig 18,5 pr. 100 meldte tilfelle hvert år. Tallet sank allerede i femårsperioden 1941—1945 til 5,0 og er senere stadig gått ned. I femåret 1951—1955 døde bare 1,4 pr. 100 tilfelle, og i 1956 var tallet sunket til 0,8.

Et visst sammenlikningsgrunnlag med tidligere år vil en også kunne få ved å registrere lungebetennelse i alle tilfelle sykdommen er ført opp på dødsmeldingen, enten som hovedårsak, komplikasjon eller medvirkende årsak til døden. Dette er gjort i 1956 for alle sykdommer i åndedrettssorganene i tabell 57 og for lungebetennelse etter kjønn og alder i tabell 58. Som tabell 58 viser spiller lungebetennelse fremdeles en betydelig rolle som dødsårsak blant barn i første leveår og blant personer fra 70-årsalderen og oppover. Hos de eldre er sykdommen også hyppig nevnt som en komplikasjon eller direkte årsak ved dødsfall av en rekke kroniske sykdommer, lårbensbrudd m. v. Mens de registrerte dødsfall av lungebetennelse i 1956 utgjorde 6,3 pct. av alle dødsfall blant personer over 70 år, var sykdommen oppført på i alt 16 pct. av alle dødsmeldinger i disse aldersgrupper.

17. Dødsfall ved ulykker og skader, selvmord og mord.

I tabell V, side 134, er det gitt detaljerte oppgaver over dødsfall ved ulykker og skader, selvmord og mord etter de dødes kjønn og alder. Tabell IV b, side 128, viser dødsfall ved ulykker særskilt blant barn under 5 år. Dødsfallene er gruppert etter de ytre omstendigheter ved skaden, i samsvar med den internasjonale dødsårsakslisten, E-listen.

I 1956 omkom 1 105 menn og 542 kvinner ved ulykker, 203 menn og 48 kvinner begikk selvmord og 7 menn og 6 kvinner ble myrdet. Av dødsulykkene inntraff 96 blant nordmenn i utlandet, og 3 av mordene gjaldt nordmenn i utlandet.

De voldsomme dødsfall utgjorde 8,4 pct. av alle dødsfall blant menn, mot 4,1 pct. blant kvinner. Beregnet pr. 100 000 innbyggere var tallet på voldsomme dødsfall i 1956 76 for menn og 34 for kvinner. Tabell 59 viser dødshyppigheten av ulykker, selvmord og mord i de siste 20 år, og i tabell 60 er dødelighetstallene gitt for de enkelte aldersklasser. I tabell 61 er dødsfall ved ulykker i 1956 delt etter ulykkens art.

Ser en på totaltallene, viser det seg at de fleste dødsulykker i Norge i dag skyldes skader etter fall. Av de 1 647 som døde i 1956 som følge av en ulykke eller skade, døde 576 eller 35 pct. etter fall, mens 356 eller om lag 22 pct. omkom ved ulykker under landtransport og 331 eller vel 20 pct. ved drukning. Forholdet varierer imidlertid sterkt med alderen. De aller fleste dødsulykker etter fall forekommer i de eldste aldersklasser. I 1956 var således bare 10 pct. av alle som døde etter fall, under 50 år. I barne- og ungdomsårene, hvor dødeligheten av sykdom nå er meget lav, spiller ulykkene en stadig større rolle som dødsårsak, og de er den vesentlige årsak til mennenes store overdødelighet helt opp til 50-års alderen. Blant gutter i alderen 1—14 år var ulykker årsak til 49 pct. av alle dødsfall i 1956, og blant piker i samme alder var prosenttallet 30. Den

Tabell 59. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord.

Deaths from accidents, homicides and suicides.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Ulykker Accidents			Mord Homicides			Selvmord Suicides			Voldsomme dødsfall i alt Total violent deaths		
	Menn Males	Kvinner Females	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total
Dødsfall Number of deaths												
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	671	3 440
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
1955.....	1 037	506	1 543	7	2	9	199	56	255	1 243	564	1 807
1956.....	1 105	542	1 647	7	6	13	203	48	251	1 315	596	1 911
Pr. million innbyggere Per mill. population												
1936—1940	902	220	554	6	4	5	108	30	68	1 016	254	627
1941—1945	1 598	363	970	165	43	103	93	28	60	1 856	434	1 133
1946—1950	647	280	462	5	4	4	109	26	67	761	310	533
1951—1955	627	276	451	4	3	3	111	33	72	742	312	526
1955.....	608	294	450	4	1	3	117	32	74	729	327	527
1956.....	641	312	476	4	3	4	118	28	72	763	343	552

Tabell 60. Voldsomme dødsfall etter kjønn og alder.

Violent deaths by sex and age.

Alder Age	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1936— 1939	1946— 1950	1951— 1955	1955	1956	1936— 1939	1946— 1950	1951— 1955	1955	1956
0—14 år years .	43	52	43	42	41	16	23	18	17	18
15—19 » .	47	46	54	62	54	8	9	7	7	12
20—24 » .	79	72	80	80	87	13	9	6	7	7
25—29 » .	84	68	65	63	58	9	6	6	5	3
30—39 » .	82	68	64	62	64	10	7	7	7	8
40—49 » .	87	83	73	74	74	14	15	11	12	15
50—59 » .	87	97	86	91	105	18	18	17	12	16
60—69 » .	99	98	102	83	109	24	29	34	41	28
70 år og over and over	128	184	215	209	207	136	245	258	269	280
I alt Total	73	76	74	73	76	22	31	31	33	34

store stigning i tallet på dødsulykker i 1956 sammenliknet med fem-året 1951—1955 skyldes i første rekke det stadig økende antall veitrafikkulykker. Over fjerdeparten av dødsfrenene ved veitrafikkulykker var barn under 15 år, 38 pct. av de omkomne var mellom 15 og 49 år, 24 pct. mellom 50—69 år og 12 pct. over 70 år. Drukningsulykkene er i enda større grad enn trafikkulykkene knyttet til de yngre aldersklasser, idet 27 pct. av dem som druknet var under 15 år og 49 pct. var mellom 15 og 49 år.

Tabell 61. Voldsomme dødsfall etter kjønn og alder.

Violent deaths by sex and age. Principal causes.

	1951– 1955 Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>	1956 i alt <i>Total</i>	Av disse i alderen: <i>Of these:</i>			
			0–14 år <i>years</i>		15 år og over <i>years and over</i>	
			Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>
Ulykker og skader ved: <i>Accidents and injuries in:</i>						
Landtransport <i>Land transport</i>	256	356	58	31	214	53
Air transport <i>Aircraft</i>	19	16	—	—	16	—
Transport til sjøs, unnt. drukning <i>Water transport, excl. drowning</i>	29	22	—	—	22	—
Drukning, skipsfart og fiske <i>Drowning in shipping and fisheries</i>	104	104	1	—	102	1
Drukning fra liten båt <i>Drowning from small boat</i>	54	57	10	2	42	3
Drukning ellers <i>Drowning, other</i>	212	170	61	15	84	10
Forgiftning <i>Poisoning</i>	61	70	1	1	59	9
Fall <i>Falls</i>	515	576	14	2	212	348
Slag eller støt av fallende gjenstand <i>Blow from falling object</i>	41	35	5	—	30	—
Forbrenning <i>Combustion, burning</i>	43	45	4	7	21	13
Kvelning <i>Suffocation</i>	31	39	18	13	7	1
Skytevåpen eller sprengstoff <i>Fire-arms, explosives</i>	37	36	3	—	28	5
Maskiner <i>Machinery</i>	17	9	—	—	9	—
Elektrisk strøm <i>Electric current</i>	11	5	—	—	5	—
Snøskred <i>Snow slip</i>	9	26	7	7	6	6
Andre <i>Others</i>	76	81	4	1	62	14
Ulykker i alt <i>Total</i>	1 515	1 647	186	79	919	463
Selvmord <i>Suicides</i>	241	251	—	—	203	48
Mord <i>Homicides</i>	11	13	3	1	4	5
Voldsomme dødsfall i alt <i>Violent deaths, total</i>	1 767	1 911	189	80	1 126	516

Detaljert statistikk over veitrafikkulykkene er siden 1939 blitt utarbeidd av Byrået på grunnlag av oppgaver fra politiet. Statistikk for årene 1939–1953 er offentliggjort i publikasjonen «Veitrafikkulykker». Statistikk for senere år vil bli publisert i «Samferdselsstatistikk». Detaljerte tabeller over drepte og skadde ved veitrafikkulykker i de enkelte fylker og etter trafikantgrupper er også tatt inn i Statistisk årbok. I 1956 var tredjeparten av alle som omkom ved veitrafikkulykker fotgjengere, 20 pct. var førere eller passasjerer på motorsykler, 16 pct. var førere av eller passasjerer på bil eller buss, 16 pct. var syklister, og 9 pct. av de omkomne ble påkjørt under aking eller kjøring på sparkstøtting.

For tilbakegående oversikter over dødsulykker under transport med motorkjøretøy og over drukningsulykker viser en til Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955, tabell 65 og 66.

Dødsulykkene etter fall rammer i størst utstrekning de eldre kvinner. Blant menn over 70 år var 65 pct. av alle dødsulykker en skade pådratt ved fall og blant kvinner i samme alder vel 90 pct. De fleste pådro seg skaden — vesentlig lårbensbrudd — ved at de snublet på golvet, gled på gårdsplassen, veien o. l. Disse ulykkene fører sjeldent til døden med en gang, men til kortere eller lengre sengeleie, svært ofte med kompliserende sykdommer. En del av disse eldre lider også samtidig av alvorlige kroniske sykdommer. En undersøkelse av hvor lang tid det gikk fra ulykken skjedde til døden inntrådte hos personer over 70 år som hadde pådratt seg lårbensbrudd, viser at 17 pct. døde i løpet av første uke, 21 pct. i 2nen uke, 12 pct. i 3dje uke, 32 pct. døde i tiden mellom 3 uker—3 måneder, 12 pct. lå i mer enn 3 måneder, men mindre enn $\frac{1}{2}$ år, og 5 pct. døde ikke før over $\frac{1}{2}$ år etter at skaden oppsto. I tabell 62 er det gitt en oversikt over de viktigste komplikasjoner som var oppført i forbindelse med skader etter fall i 1956 og de viktigste sykdommer eller tilstander som samtidig var oppført på dødsmeldingen som en medvirkende årsak.

Tabell 62. Døde etter fall i 1956.

Deaths from accidental falls.

Dødsårsak E. 900-904 Cause of death	0-49 år years		50-69 år years		70 år og over years and over		I al Total	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Døde etter fall i alt Total deaths from accidental falls	53	6	45	24	128	320	226	350
Av disse: Of these:								
Oppført som eneste årsak Reported as single cause	43	4	33	7	35	70	111	81
Oppført samtidig med komplikasjon (II) eller medvirkende årsak (III): Reported with complications (II) or contributory causes (III):	4	2	8	15	78	198	90	215
	5	-	9	7	42	122	56	129
Av disse: Of these:								
Ondartede svelster (nr. 140-205)	III	.	.	.	3	3	3	3
Sukkersyke (nr. 260)	II
Karlesjoner i sentralnervesyst. (nr. 330-334)	II	1	-	2	3	5	26	29
Andre sykd. i sentralnervesyst. (nr. 350-357)	III	-	-	-	-	7	13	13
Hjertesykdommer (nr. 400-443)	II	-	-	-	1	2	12	2
Andre sykd. i sirkulasjonsorg. (nr. 444-468)	III	1	-	2	1	11	47	48
Lungebetennelse (nr. 490-493)	II	1	1	3	9	64	129	68
Liggessår (nr. 715)	II	-	-	1	-	1	1	1
Annен ulykke eller skade (nr. 800-899, 910-999)	II	1	-	-	1	2	4	2
Alle andre årsaker Residual causes	III	3	-	4	-	-	7	-
	II	1	1	2	-	1	7	4
	III	1	-	-	1	8	16	9
								17

¹ Males. ² Females.

Tabell 63. Dødsfall ved yrkesulykker og andre ulykker etter kjønn og alder.

Deaths from occupational and other accidents by sex and age.

	1951– 1955 Årlig gj.snitt Annual average	1956 i alt Total	Av disse i alderen: <i>Of these:</i>					
			Under 5 år years	5–9 år	10–14 år	15–49 år	50–69 år	70 år og over years and over
Yrkesulykker og skader ved: <i>Occupational accidents and injuries in:</i>								
Landtransport <i>Land transport</i> ..	26	27	.	.	–	18	9	–
Jernbaneulykker <i>Railway</i> ..	7	6	.	.	–	5	1	–
Trafikkulykker med motor- kjøretøy <i>Motor vehicle traffic accidents</i>	9	11	.	.	–	6	5	–
Ulykker med traktor eller bulldozer <i>Accidents with tractors or bulldozer</i>	8	9	.	.	–	6	3	–
Andre kjøreulykker <i>Others</i> ..	2	1	.	.	–	1	–	–
Transport til sjøs <i>Water transport</i>	134	¹ 124	.	.	1	98	20	4
Under fiske og fangst <i>In fisheries and whaling</i>	58	47	.	.	1	32	11	3
Sjøfolk i handelsflåten <i>In the merchant fleet</i>	76	¹ 77	.	.	–	66	9	1
Luftfart <i>Aircraft</i>	17	13	.	.	–	13	–	–
Jord- og skogbruk <i>Agriculture and forestry</i>	29	17	.	.	–	3	8	6
Gruver, steinbrott, sandtak osv. <i>Mine, quarry, gravel or sand pit</i>	18	14	.	.	–	11	3	–
Industri o. l. <i>Industrial places and premises</i>	46	49	.	.	–	32	16	1
Ulykker på andre arbeidsplasser <i>Other occupational accidents</i> ..	54	57	.	.	–	29	26	2
Yrkesulykker i alt <i>Total occupational accidents</i>	324	¹ 301	.	.	1	204	82	13
Ikke yrkesulykker ved: <i>Non-occupational accidents in:</i>								
Landtransport <i>Land transport</i> ..	229	329	36	39	14	121	79	40
Jernbaneulykker <i>Railway</i> ..	17	16	–	1	–	8	6	1
Trafikkulykker med motor- kjøretøy <i>Motor vehicle traffic accidents</i>	176	276	36	35	10	101	64	30
Sykkelulykker <i>Pedal cycle</i>	21	23	–	–	3	4	8	8
Traktorulykker <i>Tractor</i>	2	7	–	1	–	6	–	–
Andre kjøreulykker <i>Others</i> ..	13	7	–	2	1	2	1	1
Transport til sjøs <i>Water transport</i>	54	59	1	5	6	30	15	2
Luftfart <i>Aircraft</i>	2	3	–	–	–	2	1	–
Ulykker i og ved hjemmet <i>Accidents in home and on home premises</i>	512	545	44	6	3	47	63	382
Forgiftninger <i>Poisoning</i>	46	55	2	–	–	29	22	2
Fall i trapp <i>Fall on stairs</i>	45	48	–	–	–	3	11	34

¹ Av disse 1 med uoppg. alder *Of these 1 with unknown age.*

Tabell 63 (forts.). Dødsfall ved yrkesulykker og andre ulykker etter kjønn og alder.

	1951- 1955 Årlig gj.snitt Annual average	1956 i alt Total	Av disse i alderen: <i>Of these:</i>					
			Under 5 år years	5-9 år	10-14 år	15-49 år	50-69 år	70 år og over years and over
Fall fra en høyde til en annen <i>Fall from one level to another</i>	26	35	6	-	1	4	2	22
Fall på samme høyde <i>Fall on same level</i>	318	326	1	-	-	1	16	308
Forbrenning og skolding <i>Burning and scalding</i>	38	38	8	3	-	6	9	12
Kvelning <i>Suffocation</i>	18	30	27	-	1	-	2	-
Andre <i>Others</i>	21	13	-	3	1	4	1	4
Ulykker på andre steder <i>Accidents in other and not specified places</i>	394	410	54	40	16	106	78	116
Forgiftninger <i>Poisoning</i>	14	14	-	-	-	6	8	-
Fall <i>Falls</i>	92	122	1	4	3	13	24	77
Brann, eksplosjon og skytevåpen <i>Fire, explosion and fire-arms</i>	10	9	-	-	-	9	-	-
Drukning (unnt. v. transp. til sjøs): <i>Accid. drowning (except in water transport)</i> :								
i brønn <i>in well</i>	21	8	7	-	-	1	-	-
i dam el. vann på gårdspl. <i>in pond on home premises</i>	5	2	2	-	-	-	-	-
under bading <i>when bathing</i>	27	24	-	-	5	15	4	-
gjennom is <i>through ice</i>	20	18	3	8	-	4	2	1
utfor kai el. brygge <i>from quay or wharf</i>	34	22	7	2	-	9	3	1
ellers <i>others</i>	98	88	25	15	2	19	17	10
Naturkatastrofer <i>Cataclysm</i> ...	11	² 27	5	4	6	8	2	2
Andre <i>Others</i>	62	76	4	7	-	22	18	25
Ikke yrkesulykker i alt <i>Total non-occupational accidents</i>	1 191	1 346	135	90	39	306	236	540
Dødsfall ved ulykker og skader i alt <i>Total deaths from accidents and injuries</i>	1 515	¹ 1 647	135	90	40	510	318	553

¹ Av disse 1 med uoppg. alder. *Of these 1 with unknown age.* ² Av disse 26 snøskred *Of these 26 snowslips.*

Som tabell 62 viser er lungebetennelse oppført som den hyppigste komplikasjon. I 1956 døde over 200 personer av en kompliserende lungebetennelse ved sengelige etter fall. I 78 tilfelle døde pasienten av en emboli, apopleksi eller annen kretsløpssvikt, som etter legens mening oppsto i forbindelse med fallet eller under behandling for bruddskader. For tredjeparten av dem som døde etter fall er det oppgitt at de samtidig led av en annen medvirkende sykdom, og om lag halvparten av de oppgitte medvirkende tilstander var en hjertekarsykdom.

I tabell 63 er dødsulykkene fordelt etter dødsstedet og etter skillet yrkes- — ikke yrkesulykker. I 1956 var 288 eller vel 30 pct. av dødsulykkene blant menn

over 15 år yrkesulykker, mens det tilsvarende prosenttall for kvinner var 2,8. De høyeste tall på yrkesulykker finner en under transport til sjøs. Det omkom 47 menn under fiske og fangst og 77 sjøfolk i handelsflåten, av disse 60 i utenriks fart. Tallene på yrkesulykker i 1956 har ikke endret seg stort sammenliknet med foregående femårsperiode.

I tillegg til de 1 911 dødsfall som skyldtes ulykker og skader, selvmord og mord inneholdt dødsmeldingene opplysning om at en ulykke eller skade var en komplikasjon eller direkte årsak i 36 tilfelle og en medvirkende årsak til døden i 146 tilfelle.

K o m p l i k a s j o n , d i r e k t e å r s a k .

I 6 av de 36 tilfelle hvor en ulykke eller skade er registrert som komplikasjon eller direkte årsak, var dødsårsaken en annen ulykke eller skade. I 12 tilfelle var årsaken til ulykken et epileptisk anfall. Disse dødsfall er registrert under epilepsi (10 drukningsulykker, 1 fall og 1 frosset i hjel). I 18 tilfelle inntraff døden under narkose eller ved annen terapeutisk behandling. Disse dødsfall er registrert under den sykdom pasientene ble operert eller behandlet for.

M e d v i r k e n d e å r s a k .

Av de 146 ulykker eller skader som er registrert som medvirkende dødsårsak, er 26 oppført samtidig med en annen ulykke eller skade. I 22 av disse tilfellene var den medvirkende årsak en akutt alkoholforgiftning eller sterkt beruselse. Ellers var ulykker og skader som medvirkende årsak i de aller fleste tilfelle fall med lårhalsbrudd og derav følgende lengre sengeleie eller uførhet. I 29 av de oppgitte 115 tilfelle var skaden skjedd over 1 år før døden inntrådte. Om lag 90 pct. av dem som er registrert i denne gruppen var over 70 år.

I 1956 tok 203 menn og 48 kvinner sitt eget liv. Tabell 64 viser selvmordene etter dødsmåten i 1956 sammenliknet med tallene for de to foregående 5-år. For menn var den hyppigste dødsmåten hengning, og den nest hyppigste var skytning. For kvinnene fordele dødsmåtene seg om lag likt på gift, hengning og drukning.

Tabell 64. S e l v m o r d e t t e r d ø d s m å t e n . *Suicides by means.*

Dødsmåte <i>Means</i>	Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>				1955		1956	
	1946—1950		1951—1955		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	75	14	92	13
Skytning <i>Firearms</i>	39	1	47	2	60	4	56	2
Drukning <i>Drowning</i>	17	10	24	17	25	16	16	13
Fall <i>Jumping</i>	4	2	7	5	5	7	3	6
Skjærende og stikkende instrumenter <i>Cutting and piercing instruments</i>	7	1	9	1	7	—	8	—
Gift <i>Poison</i>	22	12	22	16	24	15	25	14
Andre og uoppg. måter <i>Other and unknown means</i>	9	2	2	1	3	—	3	—
I alt <i>Total</i>	173	43	185	56	199	56	203	48

18. Dødsfall i 1956 klassifisert etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak.

Den strukturendring som har funnet sted i de forskjellige lands dødsårsaksstatistikk i de senere år har ført til at spørsmålet om å registrere flere årsaker for samme person blir viet stadig større oppmerksomhet. Utviklingen av den moderne medisin og biokjemi har brakt dødeligheten av de tidligere mest utbredte infeksjøse og andre akutte sykdommer, som f. eks. tuberkulose og lungebetennelser, ned på et meget lavt nivå. Samtidig er også befolkningens alderssammensetning endret i disse årene, med stadig større opphoping av folk i de eldre aldersklasser og derav følgende stigende dødelighet av en rekke sykdommer av mer kronisk karakter. Det er meget ofte tilfelle, særlig hos eldre, at det samtidig foreligger flere kroniske tilstander eller kroniske og akutte tilstander som tilsammen har medført døden, og det er vanskelig for den behandelnde lege å avgjøre hvilken av tilstandene som er den egentlige dødsårsak. Dessuten forekommer det også særlig i de eldre aldersklasser langvarige sykdommer eller tilstander av invalidiserende art, men med lav dødelighet. Da de fleste land ennå ikke utarbeider noen offisiell morbiditetsstatistikk, vil helsemyndighetene være interessert i å få fyldigere opplysninger i tilknytning til dødsårsaksstatistikken — både om de hyppigste komplikasjoner som opptrer ved de største grupper av dødsfall av kroniske sykdommer, og også om andre samtidig medvirkende sykdommer eller tilstander.

Ved overgangen til den internasjonale klassifikasjonsliste over sykdommer og dødsårsaker, utgitt av Verdens Helseorganisasjon i 1948, ble det samtidig innført en dødsmelding som gir plass for flere opplysninger enn tidligere og hvor spørsmålene om dødsårsaken er formulert internasjonalt likelydende. Dette skulle sikre større sammenliknbarhet fra land til land av dødeligheten av de forskjellige årsaker. I årene før 1951 ble det under utarbeidingen av dødsårsaksstatistikken gitt preferanse til enkelte sykdommer som har vært av særlig stor sosialmedisinsk interesse — uten hensyn til om den behandelnde lege hadde oppført disse sykdommer som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden. De internasjonale klassifikasjonsregler av 1948 bryter imidlertid med dette prinsipp, og fastsetter at det er den behandelnde lege som skal avgjøre hvilke årsaker som skal danne grunnlaget for statistikken, nemlig ved den rekkefølge han fører opp de forskjellige tilstander i på dødsmeldingen. Ved å registrere flere samtidig oppførte diagnoser vil en få oversikt over hvor ofte de enkelte sykdommer er nevnt på dødsmeldingene — enten som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden. Dette vil til en viss grad eliminere den innflytelse legenes forskjellige oppfatning kan få på statistikken og gjøre denne lettere sammenliknbar, både med tidligere års og med andre lands statistikk.

Verdens Helseorganisasjon har ennå ikke gitt definitive internasjonale regler for hvordan dobbeltkoding og -tabellering skal gjennomføres, men tilrår sterkt at alle land som kan — iallfall omkring hvert folketellingsår — skal utarbeide tabeller som vist i den internasjonale håndboks bind I (1948-utgaven, side 368).

For å bevare kontinuiteten i den norske dødsårsaksstatistikk har en siden 1951 dobbeltkodet de viktigste sykdommer som tidligere hadde høy prioritet som dødsårsak, nemlig tuberkulose, ondartede svulster og sukkersyke. Etter hvert er statistikken blitt utvidt også på andre felter, og fra og med 1956 har en gjennomført dobbeltkoding på alle dødsmeldinger der det er oppført to eller flere årsaker.

For å kunne utarbeide en tabell som svarer til den Verdens Helseorganisasjon har stilt opp som ønskemål i den internasjonale håndbok, vil en dobbeltkoding i realiteten si koding av 3 forskjellige kategorier, nemlig:

- I. Grunnlidelsen — som blir registrert som dødsårsak.
- II. Komplikasjoner — tilstander som har direkte tilknytning til grunnlidelsen eller er en senere følge av denne.
- III. Andre medvirkende årsaker.

I dødsårsaksstatistikken for 1956 er alle disse tre kategorier kodet etter den detaljerte internasjonale liste — dødsårsaken (I) med 4 siffer og komplikasjoner og medvirkende årsaker med 3 siffer — og statistikken er utarbeidd etter følgende definisjoner og retningslinjer:

- I. Grunnlidelsen — eller hovedårsaken — er den tilstand som skal registreres som dødsårsak i samsvar med de internasjonale regler, dvs. som om det bare skal registreres én årsak. På dødsmeldinger som er riktig utfylt, vil grunnlidelsen være oppført under I c. (eller som den sistnevnte av de tilstander som er oppført under I).
- II. Komplikasjoner — er de tilstander som er oppstått i direkte tilknytning til grunnlidelsens sykdomsforløp, inklusive den direkte dødsårsak. På dødsmeldinger som er riktig utfylt, vil komplikasjonen(e) være oppført under I a og/eller b (dvs. de tilstander som er oppført ovenfor grunnlidelsen).
- III. Medvirkende årsaker — er de sykdommer eller tilstander som kan ha bidratt til dødens inntreden, men som ikke står i direkte årsaksforhold til den sykdom eller tilstand som har framkalt døden. På dødsmeldinger som er riktig utfylt vil disse tilstander være oppført under II på dødsmeldingen.

At det er oppført mer enn én årsak på dødsmeldingen vil si at det samtidig foreligger opplysning om flere sykdommer eller tilstander som kan registreres under forskjellige nummer i den detaljerte internasjonale klassifikasjonsliste, med følgende unntak:

1. Diagnoser som bare gjentar på en mindre spesifikk måte (de såkalte sekkegrupper) en oppført sykdom eller tilstand som samtidig er nøyaktigere beskrevet.
2. Årsaker som bare er symptomer på en mer nøyaktig samtidig oppgitt diagnose. Generelt gjelder dette diagnosene under nr. 780—792.
3. Diagnoser som bare kan klassifiseres under ubestemte eller ukjente årsaker (nr. 773, 795) når det samtidig er oppgitt kjente årsaker.
4. Diagnoser i gruppen «Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, atferdsstyrrelser» (nr. 300—326). Dødsårsakene for disse blir spesielt utarbeidd i sinnssykestatistikken.
5. Diagnoser som blir oppfattet som metastaser ved dødsfall av ondartede svulster når svulstens primære sete er oppgitt.

Når det er oppført to eller flere tilstander som etter de internasjonale regler skal kombineres i ett nummer, følges disse regler ved valg av dødsårsak. Som komplikasjon kodes den viktigste enkelt-diagnose i kombinasjonen som ellers ikke ville komme fram. I de statistiske tabeller vil derfor en del diagnosene p. g. a. kodingsreglene bli registrert som komplikasjoner, selv om de i realiteten er den grunnliggende årsak. Dette spiller en rolle særlig for de store gruppene av sykdommer «Karlesjoner i sentralnervesystemet» (nr. 330—334) og «Sykdommer i hjerte og kar» (nr. 400—468) — se nærmere under disse avsnitt.

I 1956 inneholdt dødsmeldingene følgende opplysninger om dødsårsakene:

	Menn	Kvinner	I alt	
			Antall	Pct.
Bare én dødsårsak — I	10 486	8 879	19 365	64
Dødsårsak med en komplikasjon — I + II	2 535	2 783	5 318	18
Dødsårsak med en medvirkende årsak — I + III	1 588	1 730	3 318	11
Dødsårsak med en komplikasjon og en eller flere medvirkende årsaker — I + II + III	957	1 023	1 980	7
Døde i alt	15 566	14 415	29 981	100

Til krysstabellering av materialet er årsakene fordelt på 60 diagnosegrupper — se tabell 65. På side 75 er det gitt en oversikt over de tabeller som blir utarbeidd. Som en vil se av tallene ovenfor, er materialet for lite til at detaljerte tabeller kan offentliggjøres hvert år. Hovedresultatene for 1956 er gjengitt i tabellene 65 og 66. Tabell 65 gir en oversikt over hvor ofte de forskjellige årsaker er oppført på dødsmeldingen som dødsårsak, komplikasjon (direkte årsak) eller medvirkende årsak. Tabell 66 gir en oversikt over de viktigste dødsårsaker kombinert med tilsvarende diagnoser oppført som komplikasjoner og medvirkende årsaker. Under de enkelte avsnitt om de viktigste dødsårsaker er det gjort nærmere rede for deres registrering som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden, men en kan ikke ut fra et enkelt års erfaringer trekke bestemte sluttninger om hyppigheten av de forskjellige oppførte kombinasjoner eller sykdommenes innbyrdes sammenheng. En mer inngående analyse av disse forhold kan en først foreta når en har tilsvarende materiale for flere år å bygge på.

Tabell 65. Dødsfall i 1956 klassifisert etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak.¹

Causes of death in 1956 classified as underlying cause of death, complication or as other contributory condition.

Diagnose <i>Diagnosis</i>	Internasj. nr. detalj. liste <i>Detailed list nos.</i>	Oppført på dødsmeldingen som: <i>Reported on death certificate as:</i>				Prosentvis fordeling på: <i>Percentage proportion as:</i>		
		I Hovedårsak <i>Underlying cause</i>	II Komplika- sjon <i>Com- plica- tion</i>	III Medvir- kende årsak <i>Contri- butory cause</i>	I alt <i>Total</i>	I	II	III
Tuberkulose i åndedrettsorganene	001-009	314	-	87	401	78	-	22
Tuberkulose i andre organer	010-019	40	20	19	79	51	24	25
Syfilis, alle former	020-029	63	-	66	129	49	-	51
Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	030-138	152	51	36	239	64	21	15
Ondartede svulster	140-205	5 539	-	239	5 778	96	-	4
Godartede eller uspesifiserte svulster	210-239	152	-	38	190	80	-	20
Astma	241	177	-	100	277	64	-	36
Sukkersyke	260	239	-	628	867	28	-	72
Sykdommer i skjoldbruskkjertelen ..	250-254	22	-	34	56	39	-	61
Andre allergiske og endokrine sykdl., stoffskifte- og kostsykdommer ..	240, 242- 245, 270- 289	55	10	238	303	18	3	79
Pernisiös anemi	290	23	3	98	124	19	2	79
Andre blodsykdommer	291-299	84	77	102	263	32	29	39
Karlesjoner i sentralnervesystemet ..	330-334	4 597	862	277	5 736	80	15	5
Betennelsesaktige sykdommer i sentralnervesystemet	340-345	116	19	15	150	77	13	10
Andre sykdommer i sentralnervesystemet	350-357	234	21	192	447	52	5	43
Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	360-398	13	1	12	26	50	4	46
Giktfeber og revmatisk hjertesykdom	400-416	361	-	40	401	90	-	10
Sykdommer i koronararteriene (infarkt, angina pectoris)	420.1-420.2	3 769	123	93	3 985	95	3	2
Kronisk endokarditt (ikke oppført som revmatisk)	421	332	4	59	395	84	1	15
Kronisk myokarditt og arteriosklerotisk hjertesykdom i.n.a.	420.0, 422	1 891	573	341	2 805	67	21	12
Andre og ikke spesifiserte hjertesykdommer	430-434	1 132	213	339	1 684	67	13	20
Hypertoni med hjertesykdom	440-443	789	145	125	1 059	74	14	12
Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	444-447	150	1 134	155	1 439	10	79	11
Arteriosklerose	450	731	793	334	1 858	39	43	18
Andre arteriesykdommer	451-456	81	177	47	305	27	58	15
Lungeemboli, -infarkt, -trombose ..	465	25	265	7	297	9	89	2
Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	460-464, 466-468	43	43	21	107	40	40	20
Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	470-475	43	7	9	59	73	12	15
Influensa	480-483	22	-	5	27	81	-	19
Lungebetennelse	490-493	1 463	2 119	258	3 840	38	55	7
Bronkitt	500-502	152	7	90	249	61	3	36
Kronisk lungefibrose, bronkiektasi ..	525, 526	103	3	48	154	67	2	31
Andre sykdommer i åndedrettsorganene	510-524, 527	73	45	44	162	45	28	27

¹ Om direkte og medvirkende årsak ved sykdommer i hjerte og kar (nr. 400-468) se side 53—58.
For categories 400-468 see pages 53—58.

Tabell 65 (forts.). Dødsfall i 1956 klassifisert etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak.

Diagnose Diagnosis	Internasj. nr. detalj. liste Detailed list nos.	Oppført på dødsmeldingen som: Reported on death certificate as:				Prosentvis fordeling på: Percentage proportion as:		
		I Hoved- årsak Under- lying cause	II Komplika- sjon Com- plica- tion	III Medvir- kende årsak Contri- butory cause	I alt Total	I	II	II
Sår på magesekken og tolvfingertarmen	540, 541	160	1	22	183	87	1	12
Blindtarmsbetennelse	550-553	39	-	1	40	98	-	2
Brokk og tarmslyng, mesenterialtrombose	{ 560, 561, 570	224	118	36	378	59	31	10
Gastritt og duodenitt, gastroenteritt og kolitt	{ 543, 571, 572	119	24	46	189	63	13	24
Bukhinnebetennelse	576	23	96	5	124	19	77	4
Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	1	73	10	24	107	68	9	23
Leverkirrose, kronisk hepatitt	581	100	10	28	138	73	7	20
Gallestein og andre sykd. i galleblære og gallevieier	584-586	160	1	71	232	69	-	31
Kronisk nefritt	592	255	29	41	325	78	9	13
Annen nefritt	{ 590, 591, 593, 594	42	14	17	73	58	19	23
Infeksjoner i nyrene	600	121	117	63	301	40	39	21
Stein i nyreer og urinveier	602, 604	32	6	13	51	63	12	25
Prostatahypertrofi	610	338	-	124	462	73	-	27
Andre sykdommer i urin- og kjønnssorganene	{ 601, 603, 605-609, 611-637	29	32	26	87	33	37	30
Sykdommer i svangerskap og barselseng	640-689	44	2	6	52	85	4	11
Sykdommer i hud og underhud	690-716	42	38	38	118	36	32	32
Artritt og spondylose	720-725	44	-	236	280	16	-	84
Andre sykdommer i skjelett-muskel-systemet	726-749	26	-	32	58	45	-	55
Medfødt misdannelse i hjerte og kar	754	141	-	6	147	96	-	4
Andre medfødte misdannelser	{ 750-753, 755-759	180	-	40	220	82	-	18
For tidlig fødsel	774-776	257	2	23	282	91	1	8
Andre sykdommer spesifikke for 1. leveår	760-773	426	27	24	477	89	6	5
Alle andre sykdommer All other diseases	3	2 215	20	34	2 269	97	1	2
Fall Accidental falls	E 900-904	576	1	86	663	87	-	13
Drukning Drowning	E 929	170	11	-	181	94	6	-
Alle andre voldsomme dødsfall All other violent deaths	4	1 165	24	60	1 249	93	2	5
I alt Total		29 981	7 298	5 298	42 577			

¹ 530-539, 542, 544, 545, 573-575, 577-580, 582, 583, 587. ² Til disse kommer 185 som er registrert under 760-773 med opplysning om for tidlig født. In addition, 185 of the 477 deaths classified to categories 760-773 are mentioned as immature. ³ Nr. 300-326, 780-795. Tilstander under nr. 300-326 registreres ikke som medvirkende årsak, da de bearbeides særskilt i sinnsyk- statistikken. Tilstander under nr. 780-795 er bare unntaksvis registrert som komplikasjon eller medvirkende årsak. Terms classifiable to categories 300-326 are not registered as contributory cause. The causes of deaths for the mentally diseased are published separately in «Hospitals for mental disease».

⁴ Resten av E. 800-E. 999. Residual E. 800-E. 999.

Tabell 66. Dødsfall i 1956 etter dødsårsak (I), komplikasjon/direkte årsak (II) og medvirkende årsak (III).

Causes of deaths in 1956 by underlying cause (I), complication (II) and contributory cause (III).

Dødsårsak (I) Underlying cause	Inter- nasj. detalj. liste	Døde i alt Total number of deaths I	Av disse med følgende tilstander oppført som komplikasjon (II) eller medvirkende årsak (III) til døden: Of these with the following conditions reported as complication (II) or other contributory cause of death (III):														
			001– 019	020– 138	140– 205	260	330– 334	400– 443	444– 468	470– 527	537– 587	590– 637	750– 759	Alle andre sykd.	E. 900– 904	Alle andre volds- døds- fall	I alt Total
Tuberkulose	001–019	354 { II III III	20	—	3	7	4	27	5	22	—	2	—	7	—	1	88
Andre infeksjonssykd.	020–138	213 { III II III	—	10	4	4	12	15	4	28	—	1	—	6	—	1	79
Ondartede svlster	140–205	5 539 { III III III	2	2	44	67	27	211	55	26	34	18	—	35	—	—	76
Sukkersyke.....	260	239 { III III III	—	1	—	—	12	5	41	16	1	33	—	10	—	—	515
Karlesjoner i sentral- nervesystemet	330–334	4 597 { II III III	14	19	46	129	—	177	81	105	35	47	3	203	23	6	1 905
Hjertesykdommer	400–443	8 274 { II III III	—	1	—	—	647	765	659	559	33	31	—	17	—	1	888
Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene...	444–468	1 030 { II III III	—	10	—	—	20	13	42	153	7	5	—	9	—	—	259
Sykdommer i åndedretts- organene	470–527	1 856 { II III III	—	7	—	—	6	65	16	127	2	—	—	11	—	1	235
Sykdommer i fordøyelses- organene	537–587	898 { II III III	—	3	—	—	9	5	53	70	85	2	—	15	—	—	426
Sykdommer i urin- og kjønnssorganene	590–637	817 { II III III	4	5	7	18	10	104	34	17	5	10	4	44	2	—	264
Medfødte misdannelser ..	750–759	321 { II III III	—	—	—	—	2	2	1	36	12	6	—	6	—	—	248
Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>	Residual 001–795	3 932 { II III III	—	7	—	—	30	74	19	223	13	7	—	63	1	15	452
Fall Accidental falls	E. 900– 904	576 { II III III	—	8	8	17	9	63	31	21	13	14	9	77	1	6	281
Alle andre voldsomme dødsfall <i>All other violent deaths</i>	Residual E. 800– E. 999	1 335 { II III III	—	—	—	—	5	—	37	15	26	210	1	3	—	1	305
I alt Total		29 981 { II III III	20	51	—	—	862	1 058	2 412	2 181	260	198	—	220	1	35	7 298
			106	102	239	628	277	997	564	454	233	283	46	1 223	86	60	5 298

19. Tabeller som er utarbeidd, men ikke trykt.

I tillegg til de tabeller som er trykt i dette hefte, har Byrået følgende tabeller i manuskript:

1. Oppelling av materialet — etter den internasjonale A-liste på 150 årsaker — på hyppigheten av de forskjellige oppførte kombinasjoner:
 - Bare én dødsårsak.
 - Hoveddødsårsak + komplikasjon/direkte årsak.
 - Hoveddødsårsak + medvirkende årsak.
 - Hoveddødsårsak + komplikasjon + medvirkende årsak.
2. Hyppigheten av de forskjellige årsaker (etter den internasjonale detaljerte liste, 3 siffer — oppført på dødsmeldingen som hoveddødsårsak, komplikasjon/direkte årsak eller annen medvirkende årsak, etter kjønn og 5-års aldersklasser.
3. Krysstabell: Dødsårsak (A-listen) — komplikasjon (60 grupper, som i tabell 65, side 72), etter kjønn.
4. Krysstabell: Dødsårsak (A-listen) — medvirkende årsak (60 grupper), etter kjønn.
5. Krysstabell: Komplikasjon (detaljerte liste, 3 siffer) — dødsårsak (60 grupper), etter kjønn.
6. Krysstabell: Medvirkende årsak (detaljert liste, 3 siffer) — dødsårsak (60 grupper), etter kjønn.
7. Krysstabell: Dødsårsak (60 grupper) — komplikasjon (60 grupper), etter kjønn og alder i aldersklassene: under 1 år, 1—4 år, 5—14 år, 15—29 år, 30—49 år, 50—59 år, 60—69 år, 70—79 år, 80 år og over.
8. Krysstabell: Dødsårsak (60 grupper) — medvirkende årsak (60 grupper), etter kjønn og alder. Samme aldersklasser som i tabell 7.

18. Multiple cause of death coding and tabulation in Norway.

The international list of classification of causes of death—6th revision, 1948—was adopted in Norway from and including 1951. The new international form of death certificate was introduced, and the statistical material coded and tabulated in accordance with the new principles of selection and classification.

In order to preserve the continuity of our statistics, a dual classification was made for certain diseases of special socio-medical importance, which in all former years had had high priority as cause of death according to the ruling principles of selection, viz. tuberculosis, cancer and diabetes mellitus.

During the five-year period 1951—1955 multiple cause tabulation has gradually been extended to other disease groups. In Norway—as in most of the other western countries—the proportion of deaths involving multiple chronic conditions, or chronic and acute conditions simultaneously, is increasing with the increasing proportion of ageing people. The deaths from cerebro- and cardiovascular diseases, for instance, now account for more than 45 per cent of all deaths in Norway, and there is a growing demand from our health authorities for more adequate information than the statistics based on single cause tabulations can provide. When also taking into account the multiple cause tabulations recommended by the World Health Organization, it was considered most rational and practical to introduce multiple cause coding and tabulation for all deaths from and including 1956.

In our work with the formulation of definitions as to the type of diagnoses involved and the establishment of coding rules we have greatly benefited from the experiences gained by other countries which have carried out special investigations in this field (documents published by the WHO: WHO/HS/39 and WHO/HS/Nat. Com. 39, 40, 45, 57, 60). In Norway, however, the investigation is to be incorporated in the ordinary preparation of the mortality statistics, i.e. the additional information obtained by the multiple cause coding is to be punched in the ordinary statistical card. Consequently, the additional space allowed on the punching card is limited, and the underlying cause of death must also be selected as if for primary single cause tabulations.

In the suggested form of multiple-cause tabulation recommended by the WHO (page 368 of Vol. I of the International Statistical Classification of 1948) the causes of death are specified as to underlying, complication and other contributory. In the Norwegian cause of death statistics for 1956 these 3 categories have been coded according to the international detailed list—the underlying cause with 4 digits and the complication and contributory cause with 3 digits. The statistics have been prepared according to the following definitions and guiding principles:

- I. *The underlying cause*—is the cause which is selected for primary tabulations in accordance with the rules laid down in the Manual of the International Statistical Classification of diseases, injuries and causes of death.

II. Complications—are those causes in the direct sequence of events leading directly to death, including the direct cause of death—i.e. causes related to the underlying cause. In general, in properly reported cases, complications are those causes reported under I a and/or b on the medical certificate (or above the underlying cause).

III. Contributory causes—are those causes associated with a death which are not in the sequence of events leading directly to death. In general, in properly reported cases, contributory causes are those reported in part II on the medical certificate.

“*Multiple causes*” are all terms reported as diagnoses on the death certificate, which are classifiable to different 3-digit categories of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death—with the following exceptions:

1. Terms which merely repeat in a less specific manner some more clearly defined disease entity also reported.
2. Terms which merely represent symptoms of some more clearly defined diagnosis, where more specific diagnoses are also reported. In general, these terms are the ones classifiable to categories 780—792.
3. Terms indicating ill-defined and unknown causes of death where more clearly defined diagnoses are also reported. In general, these terms are those classifiable to categories 773 and 795.
4. Terms belonging to the group “Mental, psychoneurotic and personality disorders”, classifiable to the categories 300—326. The causes of death for the mentally diseased are dealt with in our separate publication “Hospitals for mental disease”.
5. Terms which are considered as metastases when the primary site of a malignant neoplasm is also reported.

When the underlying cause is a combination of conditions, the general rules apply, and the principal component of the combination whose existence is not disclosed by the title of the combination term, is coded as complication. Consequently, in the statistical tables certain diagnoses—owing to the present coding principles—will be registered as complications, whereas they in reality are, or may be, the underlying cause. This is of special importance as far as the two major disease groups “Vascular lesions affecting central nervous system” (no. 330—334) and “Diseases of the circulatory system” (no. 400—468) are concerned. (See special comments on these groups, page 53—58.)

The total number of deaths in Norway is about 30 000 per year, of which about 45 per cent die in hospital and 50 per cent outside hospital with medical care. The remaining 5 per cent are assigned to unknown cause of death. In 1956 the death certificates contained the following information of the causes of death:

	Males	Females	Total	
			Number	Per cent
Single cause—I	10 486	8 879	19 365	64
Underlying cause + complication—I + II	2 535	2 783	5 318	18
Underlying cause + contributory cause— I + III	1 588	1 730	3 318	11
Underlying cause + complication + con- tributory cause—I + II + III	957	1 023	1 980	7
Total deaths	15 566	14 415	29 981	100

For the cross-tabulations of multiple causes 60 cause groups have been selected—see table 65 page 72. As will be seen from the figures above, our multiple cause material is too small to be published in detail every year—but the available machine tables prepared will be seen from the list below. The main results for 1956 are given in tables 65 and 66, pages 72 and 74. Table 65 states the frequency of reporting the various causes as underlying, complication (direct or related cause) or contributory cause. Table 66 gives a survey of the principal causes of death combined with the corresponding diagnoses reported as complication and contributory cause. The various sections dealing with the principal causes of death contain more detailed cross-tabulations.

In addition to the tables published in this volume, the following tables are available in manuscript:

1. Frequency of reporting the various combinations of multiple causes in:
 - Single cause.
 - Underlying cause + complication (direct or related cause).
 - Underlying cause + contributory cause.
 - Underlying cause + complication + contributory cause.
 Tabulated according to Intermediate List (A-list).
2. Frequency of reporting the various causes (3-digit detailed list) as underlying cause of death, complication or as contributory condition—classified by sex and 5-year age groups.
3. Cross-tabulation of underlying cause of death (A-list) and complication (direct or related cause)—classified by sex according to 60 selected groups (see table 65, page 72).
4. Cross-tabulation of underlying cause of death (A-list) and other contributory condition (60 groups), classified by sex.
5. Cross-tabulation of complication (3-digit detailed list) and underlying cause (60 groups), classified by sex.
6. Cross-tabulation of contributory condition (3-digit detailed list and underlying cause (60 groups), classified by sex.
7. Cross-tabulation of underlying cause of death and complication (both in 60 groups) by sex and the age groups: — 1 year, 1—4 years, 5—14, 15—29, 30—49, 50—59, 60—69, 70—79, 80 years +.
8. Cross-tabulation of underlying cause of death and contributory condition (both in 60 groups) by sex and the same age groups as in table 7.

English summary

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

At the end of 1956 Norway was divided in 403 public health districts. The number of authorized physicians was 3 980 or 1,15 per 1 000 population. There were 2 075 dentists, 1 226 midwives and 9 240 nurses, males and females, and of these 7 384 were working in hospitals. The number of pharmacies was 278 with a staff of 802 pharmacists.

General hospitals, sanatoria etc., page 9.

At the end of 1956 there were 222 general hospitals and clinics with a total capacity of 18 223 beds, 69 sanatoria, hospitals and nursing homes for tuberculosis with 3 928 beds, 58 maternity clinics and maternity homes with 894 beds and 1 leprosy hospital with 5 beds. During the year 2 nursing homes for tuberculosis with 42 beds closed up. Consequent to the decrease in tuberculous persons needing cure in sanatoria and nursing homes, a great part of these institutions are also treating other diseases than tuberculosis.

Notified cases of epidemic and other infectious diseases, page 15.

Cases of the most serious infectious diseases shall be notified by the medical practitioner to the public health officer, and the notification are to be made on a prescribed form, stating name, sex, address etc. The diseases object to such notification will be seen from table 15. 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. References to the corresponding nos. of the international detailed list are given in table 14, page 19.

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 revised lists including information on sex and age for all cases individually notified. (See table 15 and table XI.)

Notified cases of tuberculosis, page 22.

In 1956 the total number of cases of tuberculosis registered by the local health services was 4 191, of these 2 595 cases were bacillary tuberculosis. Of the bacillary cases 1 694 were new cases, and 901 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 tables 19—21 are based on registered new cases of bacillary tuberculosis in each year.

Total mortality, page 32.

The total number of deaths in 1956 was 29 981, and the crude death rate was 87 per 10 000 population compared to 85 in 1955. Table 27, page 32, giving the mortality rates by sex and age, shows that the increase is due to higher rates for males. In 1956 the infant mortality rate was 21,2 per 1 000 live births

compared to 20,6 in 1955 and 22,6 during the period 1951—1955. The death rate of the first 4 weeks of life was 12,4. The infant mortality rate is considerably higher for males than for females, notably during the first week of life.

Causes of death, page 34.

In 1956 509 inquiries were made by the medical consultant of the Bureau to the attending physicians, 140 of these inquiries concerning the external cause in cases of violent death and 97 concerning additional information on ill-defined cardiovascular diseases. The rest were usual routine questions. 95 per cent of all inquiries were answered and resulted in a more specific classification for 469 deaths. All deaths from malignant neoplasms were examined by the Norwegian Cancer Registry, and for 1 654 or about 30 per cent of all deaths from neoplasms the classification number was revised. In table 44, page 46, is given a survey of all deaths from malignant neoplasms according to diagnostic criteria, specified on various sites.

Causes of infant mortality, page 36.

Table 33, page 37, shows the causes of death at various ages during the first year of life. In 1956 49 per cent of all infant deaths occurred during the first week of life and 58 per cent within the first 4 weeks—the neonatal period. Immaturity was the prevalent cause of death during the neonatal period, being stated as the underlying cause for 250 of the 794 deaths registered. In addition, immaturity is stated as a contributory condition in 189 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 principal cause of death among infants at ages 4 weeks—1 year was pneumonia, 145 or 25 per cent of all deaths being assigned to this cause. 116 or about 20 per cent were registered under congenital malformations, and of these about 50 per cent were assigned to a congenital malformation of the circulatory system. For 102 the cause of death was ill-defined or unknown, and about half of these were described as "sudden deaths" without previously known diseases. The decline in the infant mortality rates from the various causes during the last 20 years will be seen from table 34, page 34.

Tuberculosis mortality, page 39.

In 1956 354 deaths were attributed to tuberculosis, corresponding to a mortality rate of 10 per 100 000 population—see tables 36 and 37. Of the 226 males and 88 females registered under respiratory tuberculosis as the underlying cause of death, 11 males and 13 females died of a late effect or sequela (cor pulmonale or lung fibrosis) of an inactive tuberculosis. In 106 cases tuberculosis was mentioned on the death certificate as contributory cause of death—see tables 38 and 39.

Mortality from malignant neoplasms, page 42.

In 1956 malignant neoplasms were registered as the underlying cause of death for 2 790 males and 2 749 females, i.e. 159 per 100 000 population. In table 40 these deaths are distributed on the various sites of neoplasm, and in table 41 the mortality rates are broken down by sex and age for the years 1941—1956. Within the various age-groups the total rates from malignant neoplasms have been fairly constant during all post-war years. There is, however, a declining tendency for both sexes in the death rates from cancer of the digestive system. In 1956 75 and 61 deaths per 100 000 males and females respectively were assigned to this site, which accounts for 46 per cent of all deaths from malignant neoplasms among males and 38 per cent among females. On the other hand, the mortality

rate from lung cancer among males has shown a continual increase during recent years, in 1956 11,6 per 100 000 compared to 9,3 during the period 1951—1955. The corresponding rates for Oslo are relatively high, in 1956 34,2 and in 1951—1955 28,9.

The multiple cause tabulations show that malignant neoplasms were mentioned as contributory cause of death on 195 certificates—see tables 42 and 43. From table 45 will be seen the causes reported as complications and contributory conditions to deaths from malignant neoplasms. In more than 80 per cent of the cases malignant neoplasm was reported as single cause, about 10 per cent were reported with a complication or direct cause and about 10 per cent with a contributory cause.

Mortality from diabetes mellitus, page 48.

In 1956 diabetes mellitus was registered as underlying cause of death for 239 persons. 162 of these were reported with a complication or direct cause. 43 died in diabetic coma, 33 with a diabetic nephropathia, 33 with gangrena, 25 with other complicating circulatory diseases, 15 with pneumonia and 13 with other complications. The mortality rate in 1956 was 6,9 per 100 000 population, 6,2 for males and 7,7 for females. The corresponding figures for the period 1951—1955 were 7,0, 5,9 and 8,0 respectively. Diabetes mellitus was mentioned as a contributory cause of death for 628 persons. In tables 46 and 47 the death certificates involving diabetes have been crossclassified as to underlying and contributory causes. On about 70 per cent of the certificates reporting diabetes as a contributory cause, the underlying cause of death was a cardiovascular disease.

Mortality from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system, page 50.

In 1956 the number of deaths from cerebrovascular and other circulatory diseases amounted to 13 901, i.e. 46 per cent of all deaths. In tables 48—50 mortality rates are given in detail by sex and age. A comparison of the death rates embracing the whole complex of circulatory diseases (nos. 330—334, 400—468, 592) reveals a further increase in the sex ratios of male to female mortality rates at ages 50—59 and 60—69 years. In 1956 the death rate for males between 50 and 60 years was twice as high as the female rate.

Table 51 shows the frequency of reporting the various categories of circulatory diseases as underlying cause, complication or contributory cause of death, and in tables 52 and 53 the conditions under nos. 330—334 and 420.1—420.2 are given by sex and age. It will be noted that cerebrovascular lesions were reported as a complication or contributory cause on 20 per cent of all death certificates mentioning these conditions. Of all certificates involving heart infarction or angina pectoris only 5 per cent were registered as complication or contributory cause.

When two or more conditions classifiable to the circulatory disease complex are mentioned simultaneously, valuable information about the diagnostic pattern will often get lost owing to the present coding rules for selection or combination. In table 55 a crosstabulation has been made of the conditions registered as cause of death according to the general rules and other conditions or components of combination terms mentioned simultaneously, whether reported under I or II on the death certificates.

In table 56 the circulatory diseases reported as complication or contributory cause to other diseases have been crosstabulated with the conditions registered as underlying cause of death.

Mortality from pneumonia and other diseases of the respiratory system, page 59.

In 1956 pneumonia (all forms) was registered as underlying cause of death for 1 483 persons, i.e. a mortality rate of 42 per 100 000 population. Owing to the changes in classification principles exact comparable rates cannot be given for previous years. Converted crude death rates for the total population indicate, however, a decrease from about 74 deaths per 100 000 in 1936—1940 to 55 in 1946—1950 and 42 in 1951—1955. The effect of the modern antibiotic therapy will also be seen from the decrease in the lethality rates for lobar pneumonia. In 1936—1940 the average number of deaths per 100 notified cases was 18,5. In 1951—1955 the rate had decreased to 1,8 and in 1956 further to 0,8.

Table 57 shows the frequency of reporting pneumonia and other diseases of the respiratory system as underlying cause, complication or contributory cause of death, and in table 58 the figures for pneumonia are given by sex and age. It will be noted that pneumonia is still an important cause of death during the first year of life and among persons over 70 years. In the older age groups pneumonia is also the principal complication to several fatal chronic diseases, accidental falls etc. While pneumonia was registered as underlying cause of death for 6,3 per cent of all deaths among people over 70 years, the disease was reported on 16 per cent of all death certificates in these age-groups.

Accidental deaths, suicides and homicides, page 62.

In 1956 1 105 males and 542 females died from an accident or injury, 203 males and 48 females committed suicide and 7 males and 6 females were murdered. Violent deaths accounted for 7 per cent of all deaths in 1956, compared with 6 per cent in 1955 and the period 1951—1955. The increase is entirely due to the increasing number of motor vehicle accidents. This is the more disquieting as more than 25 per cent of these deaths in 1956 occurred among children under 15 years, 38 per cent between 15—49 years and 24 per cent between 50—69 years. 42 per cent of the death victims in road traffic accidents were pedestrians, 20 per cent were motorcyclists, 16 per cent occupants of motor cars and 16 per cent pedal cyclists. The other most frequent accident causing death among the younger age-groups is drowning. See specifications in tables 61 and 63.

On the other hand the majority of the deaths from accidental falls occur in the older age-groups. 65 per cent of all accidental deaths among males and 90 per cent among females over 70 years were assigned to falls. The injuries caused by these falls—principally fracture of neck of femur—are seldom leading directly to death. An investigation into the interval between onset and death in 1956 revealed that death occurred for 17 per cent within the first week, for 21 per cent < 2 weeks, 12 per cent < 3 weeks, 32 per cent > 3 weeks < 3 months, 12 per cent > 3 months < 6 months and 5 per cent lived more than 6 months after the accident occurred. The complications and contributory causes reported with the accidental falls are shown in table 62.

Table 63 gives the deaths by place of accident and by occupational and non-occupational accidents. In 1956 about 30 per cent of the accidental deaths among males over 15 years were caused by occupational accidents, a figure which has been fairly constant in all years after 1950.

Table 64 shows the suicides by means during the last 20 years.

Tabell I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956.

Public health districts, medical and public health personnel.

	Legedistrikter Public health districts						Legedistrikter					
	Leger Physicians	Tannleger Dentists	Jordmødre Midwives	Utd. sykepleiere utenfor sykehus Trained nurses excl. in hospitals	Apotek og filialapotek Pharmacies	Eksamineret apotekpers. Qualified personnel in pharmacies	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenfor sykehus	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.
Riket The whole country .	3550	1807	1226	1856	275	802	Løten	4	3	2	2	2
Ø s t f o l d f y l k e	170	106	68	84	22	47	Vinger	5	6	2	2	2
Halden stadslegedistr. .	28	13	6	3	3	7	Eidskog	3	2	3	1	1
Sarpsborg stadslegedistr. .	26	14	9	14	3	7	Brandval	5	4	3	1	1
Fredrikstad stadsfysiskat .	40	24	5	7	4	10	Grue	5	5	5	1	1
Moss stadslegedistr.	23	20	8	13	3	7	Åsnes	5	5	5	1	1
Skiptvet	3	1	2	1	-	-	Våler	3	-	1	1	2
Rakkestad	4	4	2	1	1	2	Elverum	23	6	3	3	1
Eidsberg	5	6	5	4	1	3	Trysil	4	2	3	2	1
Askim	10	8	4	6	2	5	Åmot	2	2	2	2	1
Aremark	2	2	2	1	1	1	Stor-Elvdal	2	1	2	2	2
Idd	3	1	2	3	-	-	Rendal	2	1	2	1	1
Hvaler	1	-	-	2	-	-	Alvdal	1	1	1	1	1
Borge	2	4	5	4	1	1	Foldal	2	1	1	1	1
Tune	6	4	7	9	1	1	Tynset	3	3	2	1	1
Glemmen	7	3	2	5	-	-	Tolga	2	1	2	1	3
Råde	4	4	4	6	1	1	Engerdal	1	-	-	-	-
Rygge	3	-	-	2	-	-	Kvikne	1	-	1	-	-
Hobel	3	2	2	3	1	2	O p p l a n d f y l k e	131	81	61	69	12
A k e r s h u s f y l k e	187	115	38	67	15	48	Lillehammer stadsdistr. .	32	12	7	6	2
Krakkstad	8	6	1	4	1	3	Gjøvik stadslegedistr. .	21	10	2	4	2
Frogner	10	5	4	5	2	5	Lesja	3	2	3	3	1
Oppgård	3	4	-	3	1	2	Lom	4	2	3	1	1
Bærum	60	35	6	12	3	10	Vågå	2	2	2	2	1
Asker	35	13	3	3	1	5	Sel og Heidal	3	3	2	2	1
Aurskog	3	4	1	4	-	-	Nord-Fron	3	-	1	1	1
Høland	5	3	6	3	1	2	Sør-Fron	2	2	2	1	1
Enebakk	3	-	1	1	-	-	Ringebu	2	2	1	1	2
Ullensaker	5	9	3	4	2	5	Øyer	1	1	1	2	-
Lillestrøm	18	13	3	4	1	6	Østre Gausdal	4	-	2	2	-
Skedsmo	17	10	2	14	1	3	Vestre Gausdal	1	-	1	1	-
Nes	4	4	3	2	1	4	Fåberg	3	3	4	1	-
Eidsvoll	12	7	2	5	1	3	Biri	1	2	1	1	-
Hurdal	1	1	1	1	-	-	Snertingdal	1	1	-	-	-
Nannestad	3	1	2	2	-	-	Vardal	1	1	-	2	3
O s l o s t a d s f y s i k a t .	1080	491	64	795	42	206	Østre Toten	6	7	3	2	1
H e d m a r k f y l k e	137	77	54	49	16	40	Vestre Toten	10	5	2	3	2
Hamar stadslegedistr. .	29	17	3	11	2	7	Lunner	2	2	1	1	2
Ringsaker	8	6	3	2	1	2	Jevnaker	3	4	2	2	1
Nes	2	2	1	1	-	-	Gran	6	8	4	6	1
Vang	5	5	2	7	1	3	Land	9	5	3	5	1
Romedal	13	5	4	6	1	3	Torpå	1	-	1	1	-
Sør-Odal	7	3	4	1	1	3	Sør-Aurdal	3	1	4	2	-
Nord-Odal	2	-	2	1	-	-	Nord-Aurdal	4	5	3	4	1
							Etnedal	1	1	1	1	-
							Vestre Slidre	1	1	3	2	-
							Øystre Slidre	1	1	2	4	-

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956.

Legedistrikter			Legedistrikter										Legedistrikter		
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.			Legedistrikter			Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.		
				Eksamint.	apotekpers.	Apotek og filialapotek							Eksamint.	apotekpers.	
Buskerud fylke . . .	172	83	56	60	17	47	Holt			3	4	3	3	1	2
Drammen stadsfysikat . . .	80	28	16	12	5	17	Søndeled			1	1	1	2	-	-
Kongsberg stadslegedistr. . .	18	10	6	5	2	5	Åmli			1	1	2	1	1	1
Norderhov	17	17	8	9	2	6	Froland			1	2	2	1	-	-
Ådal	1	-	1	1	-	-	Tromøy			5	-	2	3	3	3
Nes	2	2	2	2	1	3	Grimstad			8	4	2	2	1	1
Gol	3	1	2	2	-	-	Lillesand			4	4	2	3	1	1
Ål	1	2	1	2	-	-	Vegusdal			1	-	2	-	-	-
Hol	3	1	3	1	-	-	Evje			3	1	3	3	1	1
Sigdal	1	1	2	-	-	-	Bygland			3	-	1	2	-	-
Krødsherad	1	-	1	1	-	-	Valle			1	-	1	-	-	-
Modum	8	-	2	2	2	6	Vest - Agder fylke . . .	114	60	48	48	7	23		
Eiker	11	9	2	6	2	5	Kristiansand stadsfysikat	60	37	6	21	3	13		
Sandsvær	21	9	3	12	2	3	Oddernes	12	4	6	9	1	2		
Rollag	3	2	2	2	1	2	Søgne	3	1	2	2	-	-		
Nore og Uvdal	1	1	3	2	-	-	Halse	9	8	-	5	1	3		
Lier, Røyken og Hurum	1	-	2	1	-	-	Laudal	1	-	5	-	-	-		
Vestfold fylke . . .	154	80	30	62	14	41	Bjelland	2	-	2	1	-	-		
Horten stadslegedistr. . .	18	11	4	6	2	7	Audnedal	2	1	4	1	-	-		
Tønsberg stadsdist. . .	70	23	4	5	3	13	Lista	2	1	1	-	-	-		
Sandefjord stadsdist. . .	15	12	5	4	2	7	Farsund	6	2	3	-	-	1	2	
Larvik stadslegedistr. . .	15	13	2	8	3	8	Lyngdal	2	1	3	2	-	-		
Holmestrand	8	4	-	3	1	3	Hægebostad	1	-	1	1	-	-		
Skoger	4	4	2	5	1	1	Kvinesdal	3	1	3	2	-	-		
Hof	6	-	3	5	-	-	Flekkefjord	10	4	7	3	1	3		
Stokke	4	4	2	8	1	1	Sirdal	1	-	5	1	-	-		
Sem	2	1	1	5	-	-	Rogaland fylke . . .	180	112	83	67	17	45		
Nøtterøy	7	5	1	7	-	-	Stavanger stadsfysikat	90	57	16	19	6	18		
Brunlanes	5	3	6	6	1	1	Egersund stadslegedistr.	4	5	1	4	1	3		
Telemark fylke . . .	119	77	46	47	13	29	Haugesund stadsfysikat	31	17	4	10	3	11		
Notodden stadsdist. . .	9	10	4	6	1	2	Sokndal	2	1	2	2	-	-		
Skien stadsfysikat . . .	26	15	4	5	3	8	Lund	1	1	2	1	-	-		
Porsgrunn stadsdist. . .	25	14	6	6	2	5	Eigersund	1	-	4	2	-	-		
Kragerø stadsdist. . .	5	5	2	1	1	4	Time	7	6	9	7	1	2		
Drangedal	2	2	2	1	-	-	Sandnes	14	13	5	6	1	4		
Skåtøy	1	-	-	-	-	-	Hetland	11	3	9	5	1	3		
Bamble	3	2	2	3	1	1	Høgsfjord	1	-	2	2	-	-		
Eidanger	7	7	1	3	1	2	Strand	2	2	3	2	-	-		
Gjerpen og Siljan . . .	2	2	1	2	-	-	Finnøy	1	-	3	1	-	-		
Solum	10	2	4	5	-	-	Nedstrand	1	1	3	-	-	-		
Holla og Lunde	4	3	2	8	1	2	Hjelmeland	1	-	4	-	-	-		
Sauherad	6	3	6	-	1	2	Sand	2	-	3	-	1	1		
Tinn	8	5	-	4	1	2	Sauda	3	2	2	2	1	1		
Hovin	1	-	-	-	-	-	Kopervik	5	3	6	1	1	1		
Hjartdal	1	-	2	2	-	-	Skudenesh	1	1	2	1	1	1		
Seljord	2	2	1	-	-	-	Skåre	2	-	3	2	-	-		
Kviteseid	2	3	1	-	1	1	Hordaland fylke . . .	94	47	82	88	8	20		
Nissedal	1	-	1	-	-	-	Strandebar	1	1	4	1	-	-		
Fyresdal	1	-	1	-	-	-	Jondal	1	-	-	1	-	-		
Lårdal	2	2	3	-	-	-	Kvinnherad	1	1	5	-	-	-		
Vinje	1	-	3	1	-	-	Skånevik	6	1	2	4	-	-		
Aust - Agder fylke . . .	66	36	28	27	8	19	Ølen	4	1	2	2	-	-		
Risør stadslegedistr. . .	3	2	1	2	1	2	Sveio	1	-	2	1	-	-		
Arendal stadslegedistr. . .	32	17	6	5	2	7	Finnnås	1	1	5	2	-	-		
							Stord	5	1	4	4	1	2		

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956.

Legedistrikter	Legedistrikter						Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksaminert apotekspers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksaminert apotekspers.	
Tysnes.....	2	1	2	1	-	-	Herøy	2	-	3	1	-	-
Fusa	2	1	3	3	-	-	Ulstein	2	4	2	1	1	3
Fana	13	11	3	12	2	6	Volda	9	3	6	2	1	-
Os	7	2	1	2	3	-	Ørsta	3	3	5	2	-	-
Austevoll	1	-	2	3	-	-	Hjørundfjord	1	-	2	-	-	-
Sund	1	-	2	1	-	-	Stranda	1	3	5	3	3	2
Askøy	3	1	5	3	-	-	Norddal	1	-	2	-	-	-
Laksevåg	7	3	3	9	1	3	Ørskog	2	2	3	3	-	-
Haus	5	3	4	11	1	1	Borgund	4	3	3	6	-	-
Bruvik	2	2	3	4	-	-	Haram	1	1	3	-	-	-
Hosanger	1	-	4	2	-	-	Vestnes	1	1	3	2	-	-
Manger	1	-	1	2	-	-	Eid	3	-	2	-	-	-
Herdla	2	-	4	1	-	-	Grytten	3	4	2	3	1	2
Lindås	2	1	1	3	-	-	Nesset	1	1	2	-	-	-
Røldal	1	-	1	-	-	-	Molde	30	9	8	4	1	5
Odda	7	5	2	5	1	3	Bud	1	-	5	2	-	-
Ullensvang	2	-	2	3	-	-	Aukra	2	1	3	2	-	-
Ulvik	1	-	3	1	-	-	Kvernes	1	1	5	2	-	-
Kvam	3	3	3	2	1	2	Gjemnes	1	-	3	1	-	-
Voss	10	8	8	4	1	3	Tingvoll	1	2	2	2	-	-
Austrheim	1	-	1	1	-	-	Sunndal	3	2	5	1	1	2
Bergen stadsfysikat	206	103	45	70	11	35	Surnadal	1	2	2	-	-	-
Sogn og Fjordane fylke	47	25	67	31	7	12	Stangvik	1	-	2	-	-	-
Hafslø	1	-	3	1	-	-	Rindal	1	-	1	1	-	-
Luster	3	-	1	1	-	-	Aure	1	-	2	-	-	-
Lærdal	4	3	3	2	1	2	Halsa	2	1	4	-	-	-
Sogndal	3	2	-	1	-	-	Edøy	1	-	3	1	-	-
Aurland	1	1	-	-	-	-	Sør-Trøndelag fylke	174	77	71	87	16	43
Leikanger	1	-	4	2	-	-	Trondheim stadsfysikat	97	58	15	50	10	33
Balestrand	2	1	5	1	-	-	Bjørnør	1	-	2	2	-	-
Vik	-	1	1	2	1	1	Åfjord	2	-	2	-	-	-
Kyrkjebø	3	2	3	-	-	-	Bjugn	2	-	3	1	-	-
Lavik	1	-	4	2	-	-	Rissa	3	-	3	1	-	-
Gulen	1	-	1	-	-	-	Ørland	4	2	1	-	1	1
Solund	1	-	2	-	-	-	Lensvik	1	-	1	1	-	-
Askvoll	1	1	2	1	1	1	Frøya	2	-	4	2	-	-
Fjaler	1	-	3	2	-	-	Hitra	2	-	4	1	-	-
Gaular	1	1	2	-	-	-	Hemne	2	1	4	4	1	3
Førde	2	1	3	2	1	2	Orkdal	13	3	8	2	1	-
Gloppe	1	3	4	2	-	-	Meldal	3	2	2	1	-	-
Naustdal	1	-	1	2	-	-	Rennebu	1	-	-	-	-	-
Kinn	6	3	8	2	1	2	Oppdal	3	2	2	2	-	-
Bremanger	2	-	3	-	-	-	Røros	6	2	4	3	1	2
Selje	1	-	2	-	-	-	Singsås	1	1	1	2	-	-
Vågsøy	2	2	2	2	1	2	Støren	1	1	3	4	1	1
Davik	2	-	1	1	-	-	Melhus	1	1	2	1	-	-
Nordfjordeid	3	2	4	-	1	2	Børsa	1	-	2	1	-	2
Innvik	1	-	2	3	-	-	Leinstrand	7	2	2	1	1	-
Stryn og Hornindal	2	2	3	2	-	-	Strinda	16	-	1	9	-	-
Møre og Romsdal fylke	139	73	108	56	12	33	Malvik	2	1	2	1	-	-
Alesund stadsfysikat	35	20	9	11	3	10	Selbu	3	1	3	3	-	-
Kristiansund stadsfysikat	22	9	7	4	2	6	Nord-Trøndel. fylke	82	38	44	31	7	20
Vanylven	1	-	2	-	-	-	Meråker	2	1	1	1	-	-
Sande	1	1	2	-	-	-	Hegra	1	-	1	2	-	-
							Stjørdal	3	3	4	1	1	3
							Leksvik	1	1	2	1	-	-

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1956.

Legedistrikter	Legedistrikter							Legedistrikter									
	Leger	Tannleger			Jordmødre			Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	Tannleger			Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.
		1	1	1	1	1	1				1	1	1				
Frosta	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	Evenes	3	1	3	2	1	1
Skogn	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	Loddingen	1	1	4	2	1	2
Levanger	17	3	1	2	1	1	3	—	—	—	Vågan	2	1	3	4	1	1
Verdal	3	2	3	2	1	1	3	—	—	—	Gimsøy	1	—	1	—	—	—
Verran	1	—	4	—	—	—	—	—	—	—	Borge	1	—	4	—	—	—
Inderøy	2	1	1	5	—	—	—	—	—	—	Buksnes	4	—	1	—	—	—
Stod	11	10	3	3	2	1	6	—	—	—	Hol	1	1	2	2	—	—
Snåsa	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	Flakstad	1	1	2	2	—	—
Beitstad	3	2	2	3	—	—	—	—	—	—	Moskenes	1	—	—	—	—	—
Grong	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	Væreøy	1	—	—	—	—	—
Namsskogan	1	1	4	2	—	—	—	—	—	—	Hadsel	12	2	8	1	2	3
Lierne	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	Beø	2	1	2	—	—	—
Overhalla	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	Øksnes	1	—	3	—	—	—
Namsos	22	4	1	3	1	1	4	—	—	—	Sortland	2	—	3	2	1	1
Klinga	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Dverberg	3	3	3	2	1	1
Fosnes	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	T r o m s f y l k e	88	34	69	36	7	16
Flatanger	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	Tromsø stadslegedistr.	36	15	9	12	3	8
Vikna	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—	Harstad stadslegedistr.	16	6	4	4	1	4
Leka	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Kvæfjord	1	—	2	1	—	—
Kolvereid	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—	Skånland	1	—	2	—	—	—
N o r d l a n d f y l k e	169	65	120	53	18	33	33	—	—	—	Trondenes	2	—	2	2	—	—
Mosjøen stadslegedistr.	4	5	1	2	1	2	2	—	—	—	Bjarkøy	1	—	—	—	—	—
Bodø stadslegedistr.	32	8	2	4	2	2	5	—	—	—	Ibestad	1	—	6	1	—	1
Narvik stadslegedistr.	21	8	6	5	2	2	5	—	—	—	Salangen	1	1	2	2	—	1
Svolvær stadslegedistr.	1	4	1	1	1	2	—	—	—	Tranøy	1	—	5	1	—	—	
Mo stadslegedistr.	13	6	5	4	1	2	—	—	—	Sørreisa	—	1	4	1	—	—	
Bindal	2	1	2	1	—	—	—	—	—	Berg	2	—	3	3	1	1	
Sømna	1	1	1	1	—	—	—	—	—	Lenvik	1	2	4	1	—	2	
Brønnøy	1	1	1	1	1	1	2	—	—	Hillesøy	1	—	2	1	—	—	
Vega	1	—	1	1	1	—	—	—	—	Målselv	6	4	2	1	—	—	
Velfjord	1	—	1	1	1	—	—	—	—	Bardu	5	2	2	—	—	—	
Tjøtta	1	—	2	—	—	—	—	—	—	Balsfjord	2	—	3	2	—	—	
Vefsн	6	—	1	—	—	—	—	—	—	Tromsøysund	3	2	2	2	—	—	
Grane	1	1	1	1	—	—	—	—	—	Lyngen	2	—	4	1	—	—	
Hattfjelldal	1	—	2	—	—	—	—	—	—	Kåfjord	1	—	1	1	—	—	
Alstahaug	8	2	3	2	2	1	2	—	—	Karlsøy	1	—	4	2	—	—	
Herøy	1	2	1	1	1	—	—	—	—	Skjervey	3	1	4	2	1	1	
Nesna	2	1	1	1	1	—	—	—	—	Nordreisa	1	—	2	1	—	—	
Hemnes	2	1	3	2	—	—	—	—	—	Finnmark fylke	41	27	44	29	6	9	
Dønnes og Nordvik	1	1	3	2	—	—	—	—	—	Kautokeino	1	—	3	—	—	—	
Nord-Rana	1	—	2	1	—	—	—	—	—	Alta	2	2	2	3	1	1	
Lurøy	1	—	3	5	—	—	—	—	—	Talvik	1	1	4	2	—	—	
Rødøy	1	1	2	—	—	—	—	—	—	Loppa	1	1	3	4	—	—	
Meløy	3	2	4	—	—	—	—	—	—	Hasvik	1	1	2	—	—	—	
Gildeskål	1	1	—	1	—	—	—	—	—	Hammerfest	9	3	5	2	1	2	
Beiarn	1	—	1	—	—	—	—	—	—	Måsøy	1	1	2	2	1	2	
Bodin	8	—	2	1	—	—	—	—	—	Nordkapp	2	1	2	2	1	2	
Skjerstad	1	—	2	—	—	—	—	—	—	Kistrand	1	1	2	1	—	—	
Fauske	4	2	5	2	1	2	2	—	—	Karasjok	1	1	1	1	—	—	
Saltdal	6	1	2	—	—	—	—	—	—	Lebesby	1	1	2	1	—	—	
Sørfold	1	—	3	—	—	—	—	—	—	Tana	1	1	2	2	—	—	
Nordfold	1	—	2	—	—	—	—	—	—	Gamvik	1	1	1	—	—	—	
Steigen	1	—	1	—	—	—	—	—	—	Berlevåg	1	1	1	3	—	—	
Hamarøy	1	—	2	1	—	—	—	—	—	Vadsø	4	4	3	3	1	1	
Tysfjord	1	1	3	1	—	—	—	—	—	Sør-Varanger	9	5	6	3	1	1	
Ankenes	1	1	4	1	—	—	—	—	—	Vardø	4	2	3	1	1	2	

Tabell II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956.
Number of beds and patients treated in hospitals.

Sykehus Hospitals	Syke- senger pr. 31/12 1956 Num- ber of beds	Belegg <i>In-patients</i>					Forplei- nings- dager i året ¹	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ²
		Pr. 1/1 1956	Inn- lagt Admit- ted	Utskrevet Discharged	Lev. Alive	Døde By death		
O s l o .								
Rikshospitalet }	1 077	637	18 465	18 060	436	606	360 986	989
Kvinneklinikken }								
Oslo militære sykehus	60	26	1 079	1 086	1	18	19 191	53
Ullevål sykehus med biavdelinger	2 133	1 783	29 530	27 862	1 766	1 685	719 224	1 970
Vor Frue hospital	144	62	1 875	1 853	32	52	37 175	102
Røde Kors' klinikk	125	75	2 876	2 802	59	90	38 016	104
Diakoniseshusets sykehus	190	188	2 054	1 937	130	175	71 860	197
Oslo sanitetsforenings sykehus	147	129	1 377	1 377	1	128	52 167	14
Wergelandsveiens klinikk	54	30	1 475	1 474	2	29	18 586	51
Betanien hospital	98	19	1 842	1 803	23	35	19 693	54
Menighetssøsterhjemmets klinikk	74	48	1 522	1 485	35	50	24 113	66
«Sophies Minde», klinikken for vanføre	90	52	1 102	1 099	1	54	31 837	87
Aker kommunale sykehus	548	495	12 681	12 101	572	503	211 244	579
Diakonhjemmets sykehus	127	112	1 334	1 249	80	117	46 576	128
Psykiatrisk klinikk	98	91	657	662	—	86	35 158	96
Det Norske Radiumhospital	131	97	2 750	2 723	40	84	50 834	139
Akershus fylkessykehus ³	118	112	2 422	2 355	75	104	43 812	120
Ø s t f o l d .								
Sentralsykehuset for Østfold, Fr.stad ⁴ ..	226 ⁵	49	3 074	2 731	122	165	59 011	202
Fredrikstad komm. pleiesykehus	15	12	33	7	24	14	4 915	13
St. Josefs hospital, Fredrikstad	130	62	3 328	3 304	31	55	39 438	108
Betesda sykehus, Fredrikstad	27	29	424	419	6	28	11 027	30
Moss komm. sykehus	73	54	1 152	1 092	61	53	22 245	61
Halden komm. sykehus	140	86	2 615	2 488	107	106	48 555	133
St. Josefs hospital, Halden	54	43	259	216	41	45	16 080	44
Sarpsborg komm. sykehus	141	72	2 574	2 464	105	77	42 314	16
Askim komm. sykehus	43	34	953	939	23	25	13 784	38
Trøgstad sykestue	12	10	177	168	13	6	3 177	9
Mysen komm. sykestue	20	14	196	192	4	14	5 485	15
A k e r s h u s .								
Bærum komm. sykehus	165	135	3 695	3 530	187	113	54 948	151
Marie Plahtes Minde	21	20	239	228	14	17	6 943	19
Stensby sykehus, Eidsvoll ³	90	67	1 715	1 673	53	56	25 834	71
Lillestrøm komm. sykehus	48	25	1 120	1 108	14	23	16 899	46
Røde Kors' sykestue, Ski	25	20	301	288	17	16	7 686	21
Søndre Hølands komm. sykestue	13	10	149	135	13	11	4 269	12
Nannestad komm. sykestue	12	10	125	114	11	10	3 778	10
Drøbak sykestue	40	23	841	821	18	25	11 832	32
Enebakk komm. sykestue	15	5	154	143	11	5	3 402	10
Solli sykehjem	25	11	60	36	12	23	6 570	18

¹ Board days. ² Average number of in-patients. ³ Budsjettåret 1955—56. ⁴ Ble åpnet i mars, og pasienter fra Østfold fylkessykehus ble da overflyttet. ⁵ På Østfold fylkessykehus.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplein- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg
		Pr. 1/ 1956	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. 31/ 12 1956		
				Lev.	Døde		
H e d m a r k .							
Hedmark fylkessykehus, Elverum	190	153	3 572	3 413	156	156	65 758
Hamar komm. sykehus.....	102	55	1 285	1 207	71	62	28 914
St. Torfinns klinikk, Hamar	37	12	503	508	4	3	8 048
Røde Kors' klinikk, Hamar	36	20	1 574	1 578	1	15	13 636
Trysil komm. sykehus.....	32	13	458	428	20	23	8 215
Røde Kors' sykestue, Kongsvinger	15	8	292	288	7	5	4 226
Eidskog komm. sykehus.....	27	11	366	348	15	14	7 294
Stange komm. sykehus	34	29	159	148	16	24	10 234
Ringsaker komm. sykehus ¹	50	39	254	241	20	32	14 807
Løten komm. sykehus	12	29	99	77	21	30	10 775
Stor-Elvdals sykehus, Stai	16	8	118	107	11	8	4 396
Tynset sykehus.....	23	16	520	502	14	20	8 532
Tolga og Os sykehus ¹	18	9	196	186	6	13	4 917
Østby sykestue, Trysil	13	7	154	155	3	3	2 746
Sør-Odal sykehus	63	44	1 298	1 265	33	44	18 444
Alvdal sykestue	10	9	36	21	11	13	4 078
Romedal komm. sykehjem.....	32	18	68	50	12	24	10 305
O p p l a n d .							
Fylkessykehuset, Lillehammer.....	230	152	4 883	4 768	132	135	82 305
—»— Gjøvik	116	110	2 511	2 392	125	104	46 660
—»— S. Land	60	37	1 195	1 168	26	38	16 726
Røde Kors' klinikk, Lillehammer.....	38	9	738	734	2	11	10 387
Vestre Slidre sjukeheim	26	16	240	235	8	13	6 894
Østre Totens sykehus	50	44	465	424	42	43	17 162
Ottadalen helseheim	20	6	345	334	11	6	6 026
Lunner komm. sykestue	16	10	134	127	7	10	4 827
B u s k e r u d .							
Drammens komm. sykehus ²	400	331	9 161	8 835	308	349	134 397
St. Josefs hospital, Drammen	60	27	1 124	1 134	3	14	13 223
Kongsberg komm. sykehus.....	101	74	2 533	2 455	78	74	35 163
St. Franciskus hospital, Hønefoss.....	25	15	429	418	18	8	7 458
Hol komm. sjukestugu	12	5	351	347	4	5	2 865
Gol komm. sykestue	13	8	216	213	3	8	3 324
V e s t f o l d .							
Vestfold sentralsykehus, Tønsberg	340	297	7 536	7 293	264	276	135 345
Horten sykehus	64	43	1 502	1 456	46	43	22 492
Holmestrand sykehus	19	16	253	244	10	15	5 458
Larvik sykehus	48	36	1 212	1 186	17	45	16 643
Sandefjord sykehus	54	47	916	873	46	44	19 199

¹ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet, se tabell III.) ² Budsjett-året 1955—56.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplei-nings-dager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig be-legg
		Pr. 1/1 1956	Inn-lagt	Utskrevet	Pr. 31/12 1956		
		Lev.	Døde				
Stavern sykehus	8	5	65	65	2	3	1 516 4
Furubakken sykehus	33	25	97	70	19	33	8 731 24
St. Olafs klinikk, Tønsberg	35	15	1 143	1 152	-	6	10 964 30
T e l e m a r k .							
Telemark fylkessykehus, Solum ¹	120	87	2 158	2 073	74	98	41 353 113
Skien lasarett	17	8	45	33	6	14	5 982 16
Dr. Abels klinikk, Skien	21	1	213	213	-	1	3 690 10
Betanien hospital, Skien	105	25	2 627	2 611	15	26	29 083 80
Porsgrunn lutherske sykehus	87	69	2 326	2 271	45	79	37 522 103
St. Josefs hospital, Porsgrunn	116	95	1 865	1 749	120	91	41 110 113
Brevik sykehus	21	18	331	317	10	22	6 532 18
Langesund komm. sykehus	10	6	105	95	9	7	2 343 6
Kragerø interkomm. sykehus, Skåtøy	40	21	668	646	21	22	11 093 30
Notodden komm. sykehus	48	31	829	793	36	31	12 914 38
Notodden lasarett ²	15	-	-	-	-	-	-
Rjukan sykehus	68	38	1 294	1 240	50	42	21 407 59
Mo og Lårdal helseheim, Skafsa	14	4	57	58	3	-	1 085 5
A u s t - A g d e r .							
Aust-Agder sentralsykehus, Arendal	225	226	4 399	4 260	155	210	82 157 225
St. Franciskus hospital, Arendal	70	32	969	940	26	35	19 189 53
Risør komm. sykehus	25	13	215	196	16	16	6 940 19
Tvedstrand komm. sykehus	13	12	84	75	12	9	4 301 12
Grimstad sykehus	33	21	557	534	20	24	10 194 28
V e s t - A g d e r .							
Kristiansand sentralsykehus	191	161	3 151	3 024	131	157	63 375 174
Flekkefjord sykehus	74	44	1 628	1 579	49	44	24 874 68
St. Josefs hospital, Kristiansand	96	54	1 639	1 624	21	48	29 143 80
Kristiansand sanitetsf.s sykehus, Solvang	34	11	1 594	1 596	1	8	13 295 36
Mandal komm. sykehus	44	14	747	718	17	26	10 863 28
Farsund sykehus	72	58	1 018	987	50	39	21 669 59
R o g a l a n d .							
Rogaland fylkessykehus, Stavanger	246	141	5 555	5 339	210	147	86 936 238
Stavanger sykehus	340	223	5 194	4 935	262	220	92 531 254
St. Franciskus hospital, Stavanger	70	24	1 563	1 561	5	21	17 057 47
Stavanger sanitetsforenings klinikk	59	34	1 871	1 842	4	59	18 106 50
Egersund komm. sykehus	16	10	156	146	10	10	4 653 13
Sandnes komm. sykehus ¹	75	75	1 703	1 669	27	82	29 707 81
Haugesund komm. sykehus	210	122	4 997	4 878	87	154	76 185 209
St. Franciskus hospital, Haugesund	30	18	759	753	9	15	8 964 25
Sauda sykehus	38	11	598	572	15	22	7 673 21
Kopervik sanitetsforenings sykestue	17	8	177	150	20	15	4 356 12
H o r d a l a n d .							
Indre Hardanger sykehus, Odda	100	35	1 471	1 420	36	50	18 008 50
Voss sjukehus	97	57	2 036	2 006	40	47	28 690 79

¹ Budsjettåret 1955—56. ² Ikke i drift.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplei-nings-dager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig be-legg		
		Pr. 1/1 1956	Inn-lagt	Utskrevet					
				Lev.	Døde				
Hatlestad sykehus	33	30	140	137	-	33	13 069	36	
Furuly helseheim, Stord.....	118	56	654	660	1	49	45 343	124	
B e r g e n .									
Bergens komm. sykehus	700	540	11 796	11 355	419	562	248 411	681	
St. Franciskus klinikk.....	40	11	765	761	1	14	11 576	32	
Florida sykehus	135	43	2 930	2 875	40	58	40 167	110	
Hospitalet Betanien.....	100	92	2 074	2 079	36	51	37 014	101	
Bergens diakonisshjem klinikk.....	100	87	2 736	2 721	42	60	36 945	101	
Røde Kors' klinikk	50	13	1 154	1 144	14	9	14 092	39	
Kvinneklinikken	135	57	5 549	5 532	4	70	44 167	121	
S o g n o g F j o r d a n e .									
Fylkessykehuset, Florø	100	75	1 944	1 905	33	81	32 872	90	
—»— Lærdal.....	50	24	636	619	17	24	12 021	33	
—»— Høyanger	50	26	868	835	29	30	15 303	42	
—»— Nordfjordeid	70	34	1 583	1 568	18	31	20 135	55	
Førde sjukestove	10	5	151	151	3	2	1 897	5	
Røde Kors' sykestue, Balestrand	10	4	76	76	1	3	1 874	5	
Vik komm. sykestue	9	2	59	56	1	4	1 465	4	
Luster helsestove	8	5	191	183	5	8	3 038	8	
Øvre Årdal sykestue	8	2	62	63	-	1	929	3	
Sogndal helsehus og sykestue	14	6	142	136	6	6	2 782	8	
Askvoll sjukestove	15	9	24	20	5	8	4 455	12	
M ø r e o g R o m s d a l .									
Fylkessykehuset, Kristiansund.....	167	78	3 093	3 028	43	100	53 071	145	
—»— Ålesund.....	167	130	4 753	4 643	121	119	68 491	188	
—»— Molde ¹	120	115	5 322	5 246	63	128	57 485	157	
—»— Volda	56	28	1 350	1 305	38	35	20 568	56	
St. Carolus sykehus, Molde	60	7	1 800	1 798	2	7	13 605	37	
Herøy sykeheim, Eggesbønes	30	24	463	458	6	23	10 006	27	
Olafsminde sykehus, Borgund	37	18	1 020	1 018	7	13	12 903	35	
Austbø sykeheim, Bolsøy	9	6	327	323	-	10	5 700	16	
Sykestua i Stranda	16	-	74	61	3	10	1 463	7	
S ø r - T r ø n d e l a g .									
Sentralsykehuset, Trondheim	415	313	6 750	6 721		342	157 140	430	
Kalvskindet sykehus, Trondheim	122	131	108	52	66	121	47 567	130	
St. Elisabeths hospital, Trondheim	102	23	1 453	1 403	44	29	24 503	67	
Røde Kors' klinikk, Trondheim	96	47	3 085	3 061	26	45	32 038	88	
Tyholts reserveresykehus, Strinda	65	62	283	259	24	62	23 837	65	
E. C. Dahls Stiftelse, Trondheim	70	46	2 313	2 327	-	32	24 004	66	
Meldal sanitetsforenings sykehjem	32	29	75	63	12	29	11 016	30	
Orkdal sanitetsforenings sjukestue	145	97	2 691	2 591	98	99	54 648	150	
Oppdal sykehjem	15	7	217	201	12	11	5 495	15	
Strinda komm. sykehus, Trondheim	86	41	1 548	1 514	33	42	25 447	70	
Freya sanitetsforenings sykehjem	16	4	136	125	7	8	3 423	9	
Røros herredenes sykehus	41	24	629	600	32	21	12 803	35	
Ørland sykestue	20	20	424	416	7	21	7 628	21	
N o r d - T r ø n d e l a g .									
Innherreds sykehus, Levanger	220	204	4 309	4 205	124	184	76 688	210	
Namdal sykehus, Namsos	350	187	6 314	6 170	135	196	122 657	336	

¹ Budsjettåret 1955—56. ² Sykehuset disponerer dessuten 51 senger i St. Carolus sykehus til øyenavd. på 28 og øre-, nese-, halsavd. på 23 senger.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1956.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg
		Pr. 1/ 1 1956	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. 31/ 12 1956		
			Lev.	Døde			
Meråker sanitetsforenings sykehjem	12	8	80	72	9	7	3 121 9
Lierne sanitetsforenings sykestue	10	4	86	88	2	-	638 2
Stjørdal sykehjem	21	17	165	157	9	16	5 372 15
Rørvik sanitetsforenings sykestue	12	6	168	163	4	7	3 780 10
Steinkjer sanitetsforenings sykehjem	25	12	542	530	10	14	6 858 2
N o r d l a n d.							
Sandnessjøen sykehus ¹	100	103	2 018	1 979	53	89	38 019 104
Gravdal sykehus	38	29	1 208	1 205	-	32	17 380 48
Stokmarknes sykehus, Hadsel	158	114	3 944	3 866	82	110	73 819 202
Bodø sykehus ¹	280	280	7 561	7 461	109	271	107 085 293
Narvik komm. sykehus	197	196	3 489	3 408	98	179	68 996 189
Narvik komm. epidemilasarett	30	24	110	108	9	17	9 215 25
Svolvær sanitetsforenings sykestue	26	12	685	675	10	12	8 237 23
Sulitjelma sykehus	20	5	294	283	8	8	- ² - ²
Brønnøysund sanitetsf.s sykestue	16	14	235	225	13	11	4 855 13
Vega Røde Kors' sykestue	10	6	123	120	3	6	3 007 8
Mosjøen og Vefsn sykehus	90	80	1 411	1 377	32	82	31 300 86
Øksnes komm. sykestue	11	9	34	28	8	7	3 080 8
Sortland sykehus	20	8	277	269	8	8	5 261 14
Andenes Røde Kors' sykestue	14	12	239	231	12	8	3 673 10
Fauske sanitetsforenings sykehus	13	5	128	124	3	6	2 656 7
Saltdal sykehjem, Rognan	12	8	88	84	4	8	2 959 8
Røde Kors' sykestue, Beiarn	14	11	51	46	4	12	4 232 12
Bjørkåsen grubers sykestue, Ballangen	15	10	83	80	3	10	4 149 11
Lødingen sanitetsforenings sykestue	9	2	183	184	1	-	- ² - ²
Mo og Nord-Rana sanitetsf.s sykehus	50	39	934	903	27	43	18 577 51
Nesna sykestue	12	10	139	135	7	7	3 248 9
Værøy sykestue	8	-	38	35	1	2	793 3
Røst sykestue	8	4	81	80	2	3	1 705 5
Sørvågen sykestue	10	1	25	25	-	1	502 1
Reine Røde Kors' sykestue, Moskenes	13	1	66	61	3	3	1 319 4
Leiranger og Nordfold sykestue	8	-	72	63	6	3	1 796 6
T r o m s.							
Troms og Tromsø sykehus	³ 293	227	5 332	5 243	138	178	106 445 292
Harstad og Troms fylkessykehus ¹	150	154	3 207	3 154	57	150	61 306 168
St. Elisabeths hospital, Tromsø	78	44	1 867	1 872	2	37	22 817 63
Skjervøy sykehus	20	14	319	304	15	14	6 777 19
Kvæfjord sanitetsf.s sykestue «Heimly», Borkenes	22	16	34	14	15	21	6 398 18
Målselv sykestue, Moen	6	2	22	17	3	4	1 287 4
Ibestad sykestue, Hamnvik	19	12	- ²	- ²	- ²	2	4 972 14
Betesda sykestue, Nordreisa	37	24	475	462	14	23	11 687 32
Røde Kors' sykestue, Birtavarre	13	9	98	103	4	-	2 055 9
F i n n m a r k.							
Vardø sykehus	60	28	711	701	12	26	12 479 34
Vadsø sykehus ¹	45	25	643	618	22	28	11 573 32
Hammerfest sykehus	160	76	2 908	2 845	52	87	40 164 110
Kirkennes sykehus	103	73	1 139	1 114	22	76	36 678 100
St. Elisabeths institutt, Hammerfest	24	16	319	300	19	16	8 723 24
Tana sykestue	10	3	208	200	3	8	4 210 12

¹ Budsjettåret 1955—56. ² Oppgave mangler. ³ Troms og Tromsø sykehus disponerer dessuten 34 pl. til øyenavd. på St. Elisabeths hospital.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1956.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg	
		Pr. 1/1 1956	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. 31/12 1956			
			Lev.	Døde				
Røde Kors' sykestue, Berlevåg	14	8	246	244	5	5	4 411	12
» » Kjøllefjord	13	10	383	379	5	9	5 238	14
Havøysund sykestue, Måsøy	14	-	15	12	-	3	211	6
Røde Kors' sykestue, Honningsvåg	30	11	490	481	7	13	10 025	27
Karasjok sykestue	16	1	236	225	3	9	5 690	16
Alta Røde Kors' sykestue, Sentrum i Alta	19	13	696	678	12	19	7 420	20
Røde Kors' sykestue, Øksfjord	14	13	178	181	2	8	3 649	10
Kautokeino sykehjem	9	8	133	120	9	12	3 795	10
Røde Kors' sykestue, Mehamn	15	7	272	266	3	10	4 961	14
Polmak sykestue	7	-	41	36	2	3	483	1
Lakselv sykestue, Kistrand	14	9	315	312	5	7	4 130	11
Børselv sykestue, Kistrand	6	1	39	36	-	4	905	2
Masi sykestue, Kautokeino	5	1	13	13	1	-	208	1
Hasvik sykestue	12	4	99	97	-	6	2 530	7
Røde Kors' sykestue, Båtsfjord	12	7	367	365	3	6	3 520	10

**Tabell III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulose-
hjem og kysthospitaler i 1956.¹**

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

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. 31/12 1956	Belegg In-patients				Forplei- nings- dager i året ²	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- lolev.s § 6 ³	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ⁴
		Pr. 1/1 1956	Inn- lagt	Utskrevet Discharged	Pr. 31/12 1956			
Institutions for treatment of tuberculosis	Num- ber of beds	Admit- ted	Lev.	Døde By death				
S a n a t o r i e r .								
I alt Total	1 630	1 384	3 202	3 338	24	1 224	-	-
Glitter sanatorium, Hakadal	172	116	285	241	2	158	48 155	-
Glitter arbeidshjem, Hakadal	116	91	169	188	2	70	33 914	132
Landeskogen sanatorium, Setesdal ..	110	85	238	239	4	80	35 785	93
Reknes sanatorium, Molde	198	168	519	521	-	166	59 061	98
Vensmoen sanatorium, Saltdal	162	176	404	462	1	117	68 404	162
Ringvål sanatorium, Leinstrand	120	80	125	141	-	64	29 588	187
Luster sanatorium	120	102	309	312	1	98	37 187	81
Statens sykehus, Mo i Rana	221	194	443	507	2	128	60 693	102
Vardåsen sanatorium, Asker	140	131	243	263	4	107	42 836	166
Oslo sanitetsf.sanatorium, → barnesan., Grefsen	66	62	141	139	2	62	24 030	117
Mesnaliens kursted pr. Lillehammer .	71	71	128	139	-	60	25 814	66
Granheim/Kornhaug sanatorium, Follebu	28	29	61	59	4	27	10 435	94
Røde Kors' sanat., Sand i Ryfylke.	71	71	128	139	-	60	2 608	71
Solås sanatorium, Vardal	-	-	-	-	-	-	-	29

¹ Bare anstalter i drift pr. 31/12 1956 er tatt med. ² Board days. ³ Of which for patients admitted according to the Tuberculosis Law of 8, May 1900 § 6. ⁴ Average number of in-patients.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1956.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. ^{31./12.} 1956	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov, s § 6	Gjen- nomsnittlig daglig belegg
		Pr. ^{1./1.} 1956	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. ^{31./12.} 1956			
				Lev.	Døde			
T u b e r k u l o s e h j e m .								
I alt Total	1 823	1 565	2 247	2 207	203	1 402	-	-
Ø s t f o l d .								
Høgeli sykehus for tub., Mysen	29	31	18	22	4	23	9 658	2 840
Åsøbråten kursted, Glemmen	38	38	50	54	5	29	12 984	5 716
A k e r s h u s .								
Follo helseheim, Ås	20	19	12	13	2	16	6 823	3 581
Jessheim helseheim, Ullensaker	30	31	19	22	3	25	9 393	5 747
Fet Røde Kors' sykehjem	30	30	35	34	7	24	10 980	2 065
O s l o .								
Nordstrand helseheim	32	30	35	30	3	32	11 315	3 650
Ullern helseheim	32	30	56	49	5	32	11 582	2 366
H e d m a r k .								
Ringsaker komm. sykehus ¹	16	22	23	25	4	16	7 602	2 328
Tolga og Os sykehus ¹	8	5	9	9	-	5	2 362	1 895
Sangen tub.hjem, Hamar	24	22	48	50	-	20	7 434	230
O p p l a n d .								
Lillehammer sanitetsforenings sana- torium	32	22	33	32	4	19	9 399	2 235
Røde Kors' sykehus for tub., Follebu	26	23	10	9	5	19	7 704	4 918
B u s k e r u d .								
Lier kursted, Sjåstad	45	44	44	45	2	41	14 341	4 254
Modum kursted	35	32	45	44	4	29	12 490	1 810
V e s t f o l d .								
Røe tuberkulosesykehus, Botne	65	69	106	106	6	63	26 714	4 000
Sandefjord og Sandar sanitetsf.s. tuberkulosesykehus, Preståsen	36	29	48	48	2	27	10 273	1 061
T e l e m a r k .								
Høgås sanatorium, Gjerpen	38	38	50	47	1	40	14 457	1 487
Porsgrunn sanitetsforenings sykehus, Lyngbakken, Solum	32	34	42	37	3	36	12 108	3 948
A u s t - A g d e r .								
Egra helseheim, Grimstad	45	24	54	47	4	27	10 061	3 023
Arendal sanitetsf.s sanatorium, Furukollen	40	28	64	52	2	38	12 750	5 163
V e s t - A g d e r .								
Solhøgda helseheim Halse	45	38	69	63	11	33	13 686	5 220

¹ Tuberkulosehjemmet.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1956.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. 31/12 1956	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Av disse for pas- ienter innl. etter tu- berkulov.s § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg
		Pr. 1/ 1956	Inn- lagt	Utskrevet	Pr. 31/ 12 1956			
			Lev.	Dode				
R o g a l a n d.								
Førre tub. hjem, Avaldsnes	28	21	12	14	2	17	7 962	¹ 22
Høyland helseheim	31	35	75	77	2	31	12 293	34
Skåland helseheim	30	22	12	10	6	18	7 843	21
H o r d a l a n d.								
Bjørkeli sjukehus, Voss	39	37	103	104	—	36	14 031	659
Laksevåg helseheim	32	33	31	28	4	32	11 668	8 047
Jondal sjukehus for tuberkuløse ...	50	39	35	35	3	36	13 922	7 085
S o g n o g F j o r d a n e.								
Lavik helseheim	37	28	82	75	6	29	10 430	6 630
Gloppen sjukehus	47	38	76	89	3	22	9 821	3 477
M ø r e o g R o m s d a l.								
Romsdal tub.heim, Vestnes	30	21	43	22	14	28	9 629	5 170
Vonheim tuberkuloseheim, Tingvoll ..	34	18	32	19	9	22	8 770	4 469
Volda sanitetsf.s tuberkuloseheim ..	24	24	4	6	—	22	8 219	7 853
S ø r - T r ø n d e l a g.								
Åfjord helseheim, Å	34	34	23	30	2	25	11 399	4 219
Selbu sykehjem	29	22	15	15	1	21	9 263	3 031
Rennebu sanitetsforenings helseheim	30	27	28	26	1	28	10 607	5 537
Haukåsen sjukehus, Strinda	102	97	209	210	12	84	34 288	4 802
N o r d - T r ø n d e l a g.								
Namdals helseheim, Vemundvik	43	32	57	48	8	33	14 356	3 791
Trondheims legef.s tub.hjem for barn, Nylænne, Stjørdal	33	23	19	25	—	17	10 430	—
Kleivan, Stjørdal	28	24	29	32	—	21	9 255	4 613
Innherreds helseheim, Verdal	50	42	32	24	10	40	14 754	8 996
N o r d l a n d.								
Brønnøysund tuberkulosehjem	18	15	9	4	5	15	5 758	2 970
Vefsn sanatorium, Mosjøen	49	30	82	80	5	27	10 508	2 490
Mo og Nord-Rana sanitetsforenings tuberkulosehjem, Mo i Rana	30	24	38	37	7	18	9 059	3 135
Røvik tuberkulosesykehus, Fauske ..	41	29	20	31	6	12	1	1
Vågan tuberkulosehjem, Kabelvåg ..	48	28	47	42	7	26	12 072	7 705
Narvik komm. tuberkulosehjem	30	20	26	25	5	16	7 447	3 998

¹ Oppgave mangler.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1956.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke-senger pr. 31./12. 1956	Belegg				Forpleinings-dager i året	Av disse for pasienter innl. etter tuberkuloselov. § 6	Gjen-nomsnittlig daglig belegg
		Pr. 1./1. 1956	Inn-lagt	Utskrevet	Pr. 31./12. 1956			
			Lev.	Døde				
T r o m s .								
St. Elisabeths hospital, Harstad....	37	37	32	42	1	26	11 442	3 660
Gullhaugen sanatorium, Sandtorg ..	39	33	62	73	1	21	8 648	2 170
Tromsø tuberkulosehjem.....	38	33	86	84	2	33	12 558	2 171
Midtfylkets tuberkulosehjem, Gibostad	32	31	28	32	1	26	8 181	3 176
F i n n m a r k .								
Sollia tuberkulosehjem, Storskog pr.								
Kirkenes	20	17	28	26	1	18	6 363	—
Nesseyby tuberkulosehjem, Nyborg ..	12	12	2	4	2	8	4 435	2 489
K y s t h o s p i t a l e r .								
I alt Total	360	292	677	677	5	287	—	—
Stavern kysthospital ¹	120	96	305	297	1	103	36 486	—
Hagevik —»—	140	115	313	318	4	106	45 836	—
Tromsø —»—	100	81	59	62	—	78	31 287	364
Martina Hansens hospital, Sandvika	115	119	385	391	2	111	44 562	—

¹ Budsjettåret 1955—56.

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 <i>Total</i>	Alder <i>Age.</i>		
			0-4** år <i>years</i>	5-9 år <i>years</i>	10-14 år <i>years</i>
I. Infeksjonssykdommer					
001	Tuberkulose i åndedrettsorganene, med opplysning om yrkes-sykdom (silikose o. l.)	M 2 K -	-	-	-
002	Tuberkulose i lungene	M 208 K 73	-	-	-
003	Tuberkuløs plevritt	M 2 K 1	-	-	-
005	Tuberkuløst tracheo-bronchialt lymfom (hilusadenitt)	M - K 1	-	-	-
008	Tuberkulose, i.n.a.	M 3 K -	-	-	-
009	Senere følger av helbreddet lungetuberkulose	M 11 K 13	-	-	-
010	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet	M 4 K 5	1 4	-	-
011	Tarm- og bukhinnnetuberkulose	M 1 K -	-	-	-
012	Tuberkulose i bein og ledd	M 3 K 2	-	-	-
013	Senere følger av tuberkulose i bein og ledd	M 1 K 3	-	-	-
014	Tuberkulose i huden	M - K 1	-	-	-
016	Tuberkulose i urin- og kjønnsorganene	M 10 K 5	-	-	-
018	Tuberkulose i andre organer	M 1 K -	-	-	-
019	Miliærtuberkulose, akutt og kronisk	M 2 K 2	1	-	-
022	Aorta-anevrisme	M 12 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 6 K 1	-	-	-
027	Andre former av sen-syfilis	M 1 K 2	-	-	-
049	Matforgiftning	M 1 K -	1	-	-
051	Streptokokkangina	M 1 K 1	1	-	-
052	Rosen	M 1 K 2	-	-	-
053	Septikemi og pyemi	M 9 K 14	3 2	-	-
055	Difteri	M - K 1	-	1	-
056	Kikhoste	M 5 K 9	5 7	-	2

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1956 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1956 are omitted.* ** For de enkelte aldersår, se tabell IV b. *Single years see table IV b.*

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

age. The whole country.

i fylte år
Complete years

	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.	Internasjonalt nummer
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	001
1	3	3	11	18	16	20	16	26	21	20	24	19	6	2	2	002	
2	5	5	7	4	4	4	5	4	6	9	4	8	6	4	4	003	
			1					1				1				005	
			1					1				1				008	
			1					1				1				009	
1			1		1	1	1	2	3	4	1	4			1	010	
			1		1	1	1	1	2	2	1	4			1	011	
1			1		1	1	1	1	1	1	1	1				012	
			1		1	1	1	1	1	1	1	1			1	013	
			1		1	1	1	1	1	1	1	1			1	014	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1				1	016	
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1				1	018	
		1							1	2	3	4	2		1	019	
		1							1	2	5	12	3	3	4	022	
		1							1	2	2	1	1	1	1	023	
		1							2	1	1	1	1	1	1	025	
		1							1	1	1	1	1	1	1	026	
		1							1	1	1	1	1	1	1	027	
		1							1	1	1	1	1	1	1	049	
		1							1	1	1	1	1	1	1	051	
		1							1	1	1	1	1	1	1	052	
		1							1	1	1	1	1	1	1	053	
		1							1	1	1	1	1	1	1	055	
		1							1	1	1	1	1	1	1	056	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
057	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfeksjoner	M 5 K -	4	-	-
061	Stivkrampe	M 3 K -	-	-	-
080	Akutt poliomyelitt	M 2 K -	-	-	-
081	Senere følger av akutt poliomyelitt.....	M 5 K 7	-	1	-
082	Akutt encefalitt (epidemisk og letargisk)	M 7 K 4	2	1	1
083	Senere følger av akutt encefalitt	M 3 K 1	-	-	1
085	Meslinger	M 7 K 5	4	-	1
086	Røde hunder	M 2 K 3	2	-	-
087	Vannkopper	M 4 K 1	2	1	-
088	Herpes zoster	M 3 K 8	-	-	-
092	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	M 7 K 9	-	-	-
096	Andre virussykdommer	M 2 K 2	-	-	-
116	Malaria i. n. a.....	M 1 K -	-	-	-
122	Toksoplasmose.....	M 1 K -	-	-	-
130	Ormsykdommer.....	M 1 K -	-	-	1
132	Aktinomykose	M 2 K 1	-	-	-
134	Andre soppesykdommer	M 1 K -	-	-	-
138	Andre infeksjonssykdommer	M 6 K 5	-	-	-
II. S vulster¹					
	Ondartede svulster i munnhulen og svevg (140-148)	M 72 K 47	-	-	-
140	Ondartet svulst i leppene	M 8 K 1	-	-	-
141	» » » tungen.....	M 11 K 13	-	-	-
142.0	Blandingssvulst i spyttkjertelen	M 2 K 1	-	-	-
142.1	Annen ondartet svulst i spyttkjertelen.....	M 7 K 4	-	-	-
143	Ondartet svulst i munnhulens gulv.....	M 6 K 4	-	-	-
144	» » andre steder i munnhulen	M 16 K 7	-	-	-
145	» » i mesofarynx' orale del	M 5 K -	-	-	-

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 1956.

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. år	Internatio- nalt nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	057
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	061
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	080
1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	081
1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	082
-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	083
1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	085
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	086
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	087
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	088
1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	092
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	096
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-	140-
-	-	-	-	2	1	6	3	8	11	12	7	6	6	5	5	140
-	-	-	-	2	1	1	5	5	2	8	6	2	2	2	2	141
-	-	-	-	1	-	2	-	1	3	1	1	1	1	1	1	142.0
-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	142.1
-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	4	1	1	1	2	1	143
-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	4	1	1	1	2	1	144
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	2	1	145

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
146	Ondartet svulst i nasofarynx	M 4 K 3	-	-	-
147	» » » hypofarynx	M 13 K 14	-	-	-
	<i>Ondartede svulster i fordøyelsesorganene og bukhinnen (150-159)</i>	M 1 294 K 1 053	1	-	-
150	Ondartet svulst i spiserøret	M 71 K 22	-	-	-
151	» » » magesekken	M 761 K 580	-	-	-
152	» » » tolvfingertarmen og tynntarmen	M 6 K 9	-	-	-
153	» » » tykktarmen unntatt endetarmen	M 153 K 194	-	-	-
154	» » » endetarmen	M 112 K 83	-	-	-
155	» » » gallevieier og lever (oppført som primært sete)	M 24 K 56	1	-	-
156.1	» » » gallevieier og lever (uten oppl. om primært eller sekundært sete)	M 52 K 34	-	-	-
156.2	» » » gallevieier og lever (oppført som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 2 K 5	-	-	-
157	» » » bukspyttkjertelen	M 111 K 68	-	-	-
158	» » » bukhinnen	M 1 K 1	-	-	-
159	» » » fordøyelsesorganene, i. n. a.	M 1 K 1	-	-	-
	<i>Ondartede svulster i åndedrettsorganene (160-165)</i>	M 226 K 77	-	-	-
160	Ondartet svulst i nesen, bihulene, mellomøret og tilliggende beinhuler	M 13 K 18	-	-	-
161	» » strupen	M 9 K -	-	-	-
162	» » luftrøret, bronkiene eller lungene (oppført som primært sete)	M 173 K 41	-	-	-
163	» » luftrøret, bronkiene eller lungene (uten oppl. om primært eller sekundært sete)	M 26 K 18	-	-	-
164	» » mediastinum	M 5 K -	-	-	-
	<i>Ondartede svulster i brystkjertelen og urin- og kjønnsorganene (170-181)</i>	M 601 K 997	4	2	-
170	Ondartet svulst i brystkjertelen	M 5 K 440	-	2	-
171	» » cervix uteri	K 173	-	-	-
172	» » corpus uteri	K 60	-	-	-
174	» » uterus, i. n. a.	K 20	-	-	-
175	» » ovarium, salpinx el. ligamentum latum	K 175	-	1	1
176.1	» » » vagina	K 8	-	-	-
176.2	» » » vulva	K 15	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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	1	1	–	–	–	–	–	–	–	146
–	–	–	–	–	–	1	1	2	1	4	1	1	1	2	1	147
–	–	–	–	–	1	1	1	1	1	2	2	3	–	1	–	–
1	–	–	6	13	29	34	74	113	186	199	219	207	131	63	18	150–
1	–	–	4	9	21	35	43	64	124	123	182	178	162	81	25	159
–	–	–	–	–	–	3	4	6	10	8	10	19	19	5	3	3
–	–	–	2	8	22	20	50	68	111	127	118	110	75	41	9	150
–	–	–	3	4	15	25	25	33	58	64	98	88	97	54	16	151
–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	–	3	–	1	–	–	152
–	–	–	–	1	–	–	1	–	–	2	1	3	1	–	–	–
–	–	–	2	1	3	4	1	13	17	20	31	32	19	7	3	153
–	–	–	1	2	–	5	8	13	28	18	36	27	30	20	6	2
1	–	–	–	–	2	2	2	6	17	19	20	14	20	7	2	154
–	–	–	1	–	4	–	3	7	9	13	13	5	5	2	–	–
1	–	–	1	1	–	1	3	2	13	11	9	9	3	1	–	155
1	–	–	1	–	1	–	3	4	13	11	9	9	2	1	1	156.1
–	–	–	1	–	1	–	5	6	7	6	8	14	2	1	2	156.2
–	–	–	–	–	–	–	–	2	1	3	6	11	7	1	–	–
–	–	–	3	1	3	8	12	23	16	24	10	7	4	–	–	157
–	–	–	1	1	5	3	4	12	12	8	15	11	7	1	–	158
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–
–	–	–	2	6	11	23	46	39	44	20	19	14	1	1	160–	
–	–	–	1	1	3	5	5	6	10	9	17	9	5	4	2	165
–	–	–	–	–	2	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	160
–	–	–	–	1	–	–	–	–	2	1	–	–	2	2	2	161
–	–	–	–	2	3	9	20	40	34	35	13	10	6	1	1	162
–	–	–	1	1	1	2	3	4	6	5	8	6	2	2	2	163
–	–	–	–	–	1	1	1	3	2	2	3	3	3	2	–	164
–	–	–	–	–	–	–	–	2	–	1	1	–	–	–	–	–
1	3	1	7	4	7	12	15	30	54	77	102	133	98	39	12	170–
1	1	4	16	34	54	101	118	131	128	123	108	85	53	24	12	181
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	1	2	–	–	170
–	–	–	1	4	14	22	49	51	49	54	58	54	40	30	9	5
–	–	–	3	7	12	24	26	29	24	22	8	9	6	2	3	171
–	–	–	–	–	–	1	3	5	15	11	7	4	9	2	3	172
–	–	–	1	4	6	5	15	27	32	20	27	16	10	5	1	174
–	–	–	–	–	–	1	–	1	2	1	1	1	1	1	1	175
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	1	1	3	2	5	176.1
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	1	1	3	2	5	176.2

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
176.3	Ondartet svulst i andre deler av de kvinnelige kjønnsorganer eller i. n. a.....	K 10	-	-	-
177	» » prostata	M 408	-	-	-
178	» » testikkelen	M 24	-	-	-
179.2	» » penis	M 8	-	-	-
179.3	» » andre deler av de mannlige kjønnsorganer eller i.n.a.....	M 1	-	-	-
180	» » nyrene	M 81	4	2	-
		K 51	-	1	1
181	» » blæren og urinveiene	M 74	-	-	-
		K 45	-	-	-
	<i>Ondartede svulster i andre organer eller uten nærmere opplysninger om sete (190-199)</i>	M 332	4	4	4
190	Ondartet melanom i huden	K 374	3	5	6
191	Annen ondartet svulst i huden	M 21	-	-	-
		K 21	-	-	1
192	Ondartet svulst i øyet	M 15	-	-	-
		K 15	-	-	-
193.a	Gliom i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M 7	-	-	-
		K 61	3	2	2
		K 52	2	3	3
193.b	Annen ondartet svulst i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M 19	1	-	-
		K 16	1	1	1
194	Ondartet svulst i skjoldbruskkjertelen	M 14	-	-	-
		K 29	-	-	-
195	» » andre endokrine kjertler	M 6	-	-	-
		K 3	-	-	-
196	» » bein (herunder kjevebein)	M 13	-	-	1
		K 5	-	-	1
197	» » bindevev	M 16	-	-	-
		K 17	-	-	-
198.1	» » lymfeknuter (ikke oppgitt om primært eller sekundært sete)	M 7	-	-	-
		K 3	-	-	-
198.2	» » lymfeknuter (oppgitt som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 2	-	-	-
		K -	-	-	-
199.1	» » bukhulen (uten kjent utgangspunkt)	M 81	-	1	1
		K 150	-	1	-
199.2	» » andre organer ikke nevnt ovenfor	M 4	-	-	-
		K 1	-	-	-
199.3	» » uten oppgitt lokalisasjon, eller metastaser uten kjent utg.punkt (unnt. i leveren, lungene og lymfekjertlene)	M 66	-	1	-
		K 55	-	-	-
	<i>Svulster i de lymfatiske og bloddannende organer (200-205)</i>	M 265	13	9	8
200.0	Retikulosarkom	K 201	11	4	6
		M 32	1	1	1
		K 18	1	1	-
200.1	Lymfosarkom	M 15	-	2	1
		K 13	-	-	1
200.2	Andre primære ondartede svulster i lymfekjertler og lymfeårer	M 4	-	-	-
		K 3	-	-	-
201	Malign lymfogranulomatose	M 31	-	-	1
		K 28	-	-	1

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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- onaltalnummer	
-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	2	1	1	-	176.3	
-	-	6	4	5	-	-	4	10	29	49	82	107	82	33	11	177	
1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	3	1	1	178	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	3	1	1	179.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	179.3	
-	-	1	-	2	7	6	11	13	13	8	10	3	3	1	1	180	
-	-	1	1	1	4	5	7	10	9	6	8	14	8	3	1	181	
-	-	-	-	-	4	5	8	15	10	10	6	4	2	2	2	182	
5	9	6	5	10	17	24	22	37	41	30	41	32	23	12	6	190-	
2	-	6	4	10	16	20	20	44	35	38	52	53	36	16	8	199	
1	1	-	4	2	2	3	1	3	2	2	-	-	-	-	-	190	
-	2	1	1	1	1	1	1	2	4	1	2	3	3	2	2	2	191
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	192	
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	-	-	
-	4	-	3	1	7	6	5	12	11	1	4	1	1	-	-	193.a	
-	2	1	7	5	7	2	10	5	3	3	2	2	-	-	-	-	
1	1	-	-	1	3	2	4	2	1	1	-	-	-	-	1	193.b	
2	-	1	1	1	1	1	1	-	2	1	1	1	1	-	-	194	
-	1	1	-	-	1	1	1	2	4	8	4	4	4	2	-	195	
2	1	1	-	-	1	1	2	1	2	1	-	-	-	2	-	196	
1	1	2	-	1	-	-	2	5	2	2	1	4	2	-	-	197	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	198.2	
-	-	1	1	1	4	3	2	7	7	7	8	14	12	11	6	199.1	
-	-	-	1	5	4	7	15	9	18	24	29	29	21	10	6	199.2	
-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	2	1	6	1	7	11	7	10	12	11	5	2	199.3	
2	7	8	4	9	14	10	23	31	34	37	29	19	6	2	2	200-	
1	1	5	14	5	6	10	21	22	22	16	29	18	8	2	2	205	
-	2	-	1	1	-	2	5	7	4	4	2	2	-	1	1	200.0	
-	1	-	1	-	-	1	1	1	3	1	1	2	2	1	1	200.1	
-	1	-	1	-	-	-	2	-	1	4	-	-	1	-	-	200.2	
3	2	2	2	-	2	3	1	7	4	1	1	-	-	-	-	201	
1	-	6	2	3	2	3	2	3	4	2	3	-	-	-	-	-	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
202	Andre former av lymfom	M 4 K 1	-	-	-
203	Multiple myelomer	M 45 K 35	-	-	-
204.0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	M 24 K 16	1 1	1 1	1 1
204.1	Myeloid levkemi og alevkemi	M 57 K 41	5 3	1 1	1 1
204.2	Monocytisk levkemi og alevkemi	M 1 K -	-	-	-
204.3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspesifisert type	M 37 K 35	3 6	2 1	2 2
204.4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	M 13 K 9	3 1	2 1	1 1
205	Mycosis fungoides.....	M 2 K 2	-	-	-
	<i>Godartede svulster (210-229)</i>	M 19 K 38	1 1	-	-
210	Godartet svulst i munnhulen og farynx	M 1 K -	-	-	-
211	» » » fordøyelsesorganene (unntatt munnhulen og farynx)	M 2 K 2	-	-	-
212	» » » åndedrettsorganene	M 1 K 1	1 -	-	-
214	Fibromyoma uteri	K 2	-	-	-
215	Annen godartet svulst i livmoren	K 1	-	-	-
216	Godartet svulst i ovariet	K 9	-	-	-
219	» » » nyre og andre deler av urinveiene	M - K 4	-	-	-
223	» » » hjernen eller andre deler av nervesystemet ..	M 11 K 13	-	-	-
224	» » » endokrine kjertler	M 2 K 3	-	-	-
226	Lipom (fettsvulst)	M - K 1	-	-	-
228	Hemangiom og lymfangiom	M 1 K 2	-	-	-
229	Annen godartet svulst	M 1 K -	-	-	-
	<i>Svulster av uspesifisert art (230-239)</i>	M 39 K 56	5 1	1 1	1 1
230	Svulst av uspesifisert art i fordøyelsesorganene	M 2 K 6	-	-	-
231	» » » » åndedrettsorganene	M 1 K 3	-	-	-
234	» » » » ovariet	K 2	-	-	-
236	» » » » nyrene, urinveiene og de mannlige kjønnsorganer	M 4 K 1	-	-	-
237	» » » » hjernen eller andre deler av nervesystemet	M 19 K 12	3 -	1 1	1 1
238	» » » » huden eller skelett-muskelsystemet	M - K 1	-	-	-
239	» » » » andre eller uspesifiserte organer ...	M 13 K 31	2 1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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. nalt nummer
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	202
-	-	-	-	-	3	1	1	2	7	8	9	6	1	1	-	203
1	-	1	1	1	1	1	1	3	7	5	11	5	1	1	-	204.0
1	1	-	5	4	1	10	4	5	5	5	2	3	1	3	-	204.1
1	1	1	2	2	2	10	5	3	1	3	2	2	1	1	-	204.2
1	3	2	1	3	1	3	2	6	6	6	2	2	3	2	-	204.3
1	1	5	1	1	1	3	4	2	1	1	2	2	1	1	1	204.4
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	205
-	1	1	-	-	2	1	2	5	1	5	2	2	1	5	1	1210- 3 229
1	1	-	2	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	-	210
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1 216
-	-	1	-	-	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	219
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	223
1	-	-	-	2	1	2	4	3	1	2	1	1	1	1	-	224
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	226
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 229
1	-	2	-	2	1	2	2	2	2	2	3	9	1	5	-	230- 2 239
1	1	-	1	1	2	1	1	1	1	5	6	16	9	6	-	230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	234
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	236
-	-	2	-	-	1	1	-	2	2	2	1	1	1	2	-	237
1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	4	1	-	-	238
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	3	4	-	239
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	4	8	6	2	-

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder				
			0-4 år	5-9 år	10-14 år		
III. Allergiske og endokrine sykdommer. Stoffskifte- og kostsykdommer							
241	Astma	M 99 K 78	1 3	-	-		
250	Parenchymatøst, ikke toksisk struma	M - K 6	-	-	-		
251	Knutet, ikke toksisk struma	M - K 3	-	-	-		
252	Tyreotoksikose med eller uten struma	M 1 K 7	-	-	-		
253	Myxødem og kretinisme	M 1 K 4	-	-	-		
260	Sukkersyke	M 106 K 133	2 -	1	-		
270	Annen forstyrrelse av bukspyttkjertelens funksjon	M - K 1	-	-	-		
271	Sykdommer i parathyreoidea	M 2 K 1	-	-	-		
272	Sykdommer i hypofysen	M - K 4	-	-	-		
273	Sykdommer i thymus	M 1 K 1	1 1	-	-		
274	Sykdommer i binyrene (Addison's sykdom, ikke tub.)	M 3 K 5	-	1	-		
277	Pluriglandulær dysfunksjon o. a. endokrine forstyrrelser	M - K 1	-	-	-		
280	Beriberi	M - K 1	-	-	-		
283	Rakitt i aktiv form	M 1 K -	1 -	-	-		
286.0	Steatorrhoea og sprue	M 5 K 6	1 -	-	-		
286.1-6	Andre avitaminoser	M 1 K 1	-	-	-		
287	Adipositas i.n.a.	M - K 1	-	-	-		
289	Andre stoffskiftesykdommer	M 9 K 11	2 -	1	1		
IV. Sykdommer i blodet og bloddannende organer							
290	Pernisiøs anemi	M 10 K 13	-	-	-		
291	Hypokrom anemi	M 2 K 1	-	-	-		
292.0-2	Hemolytisk anemi	M - K 5	-	-	-		
292.3	Levko-erythroblastisk anemi	M 3 K 1	-	-	-		
292.4	Aplastisk anemi	M 11 K 9	1 -	-	-		
292.5	Non regenerativ anemi	M 1 K -	-	-	-		

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

i fylte år																			Internatio- nalt 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.				
-	-	-	3	1	1	4	6	7	10	15	13	17	14	6	1	241			
-	-	-	2	-	2	2	1	4	8	12	7	16	16	5	2	250			
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	-	251		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	252		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	253		
1	3	5	5	4	10	8	8	6	9	18	14	7	5	1	1	260			
5	4	5	1	-	7	10	10	21	22	21	21	12	11	4	4	270			
-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	271		
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	272		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	273		
1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	274		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283		
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	286.0		
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	286.	1-6	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	287		
-	-	-	1	-	-	2	4	-	3	-	1	3	-	-	-	-	289		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	290		
-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	3	-	4	2	2	1	291		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	292.	0-2	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	292.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	1	3	1	1	1	292.4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	292.5		

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0–4 år	5–9 år	10–14 år
293	Anemi av ubestemt type	M 8 K 11	—	—	—
294	Polycytemi	M 2 K 3	—	—	—
295	Hemofili	M 1 K —	1	—	—
296	Purpura og andre hemoragiske diateser	M 4 K 10	2	—	1
297	Agranulocytose	M 1 K 3	—	—	—
298	Miltsykdommer	M 1 K 2	—	—	—
299	Andre sykdommer i blodet og bloddannende organer	M 5 K —	2	—	—
V. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, afterdsforstyrrelser					
300	Schizofreni	M 10 K 4	—	—	—
301	Manisk depressiv sinnessykdom, melankoli, i.n.a.	M 1 K 2	—	—	—
302	Involusjonsmelankoli	M — K 1	—	—	—
304	Senil psykose	M 12 K 35	—	—	—
305	Presenil psykose	M 2 K 4	—	—	—
307	Alkoholpsykose (Delirium tremens)	M 2 K —	—	—	—
309	Andre eller ubestemte psykoser	M 4 K 11	—	—	—
311	Hysteri	M — K 2	—	—	—
322	Alkoholisme	M 5 K 1	—	—	—
325	Mongolisme og andre typer av åndssvakhet	M 5 K 6	5 3	—	—
VI. Sykdommer i nervesystemet og sanseorganene					
330	Subarachnoidalblødning	M 31 K 52	—	—	—
331	Hjerneblødning	M 907 K 1 171	—	1	—
332	Emболi og trombose i hjernen	M 121 K 115	—	—	—
334	Apopleksi i.n.a. og andre karlesjoner i sentralnervesystemet ..	M 943 K 1 257	1	—	—
340	Meningitt [ikke meningokokk (057) og ikke tuberkuløs menin- gitt (010)]	M 18 K 14	9 7	—	1
341	Flebbitt og tromboflebbitt i hjernens venøse sinuser	M — K 1	—	—	—

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	293	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	2	5	294	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295	
-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	-	-	-	296	
-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	1	-	297	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	298	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	299	
-	-	1	-	-	-	1	3	1	1	2	1	1	-	-	-	300	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	301	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	3	-	302	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	6	2	9	304	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	11	305	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	307	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	309	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	4	3	-	-	2	1	-	311	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	322	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	325	
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	330	
1	1	3	1	3	1	2	6	4	3	3	1	1	-	-	-	56	
1	1	1	3	4	2	1	5	7	5	5	4	4	3	1	1	331	
1	1	-	-	4	4	6	13	22	50	92	141	209	205	104	56	332	
1	1	-	-	3	5	9	25	33	74	109	177	264	241	154	75	333	
-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	18	26	28	26	10	10	334	
-	-	-	1	1	3	5	10	31	49	79	159	189	232	127	56	340	
-	-	-	-	1	1	7	20	38	62	120	200	264	285	167	92	341	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
342	Intrakraniell og intraspinal abscess	M 1 K 1	-	-	-
343	Encefalitt, myelitt og encefalomyelitt [unnt. akutt epidemisk (082) og postvaksinal (E 941)]	M 7 K 11	5 4	-	-
344	Senere følger av intrakraniell abscess og pyogen infeksjon, hydrocephalus ervervet eller i.n.a.....	M 3 K 5	1 -	1	-
345	Multipel sklerose	M 25 K 30	-	-	-
350	Paralysis agitans	M 51 K 34	-	-	-
351	Spastisk cerebral parese	M 14 K 9	8 6	1	2
352	Andre cerebrale lammelser	M 3 K 7	-	-	-
353	Epilepsi.....	M 31 K 26	1 1	2	2
355	Andre sykdommer i hjernen	M 13 K 4	2	-	-
356	Sykdommer i de motoriske nevroner og muskelatrofi	M 23 K 11	1	-	-
357	Andre sykdommer i ryggmargen	M 5 K 3	1	-	-
361	Trigeminusnevralgi	M 1 K 1	-	-	-
364	Polynevritt og polyradikulitt	M 2 K 2	-	-	-
376	Betennelse i øyet	M 1 K 1	-	-	-
385	Grå stær	M 1 K 1	-	-	-
391	Mellomørebetennelse, uten opplysning om mastoiditt.....	M 5 K 1	2	-	-
392	Mellomørebetennelse med mastoiditt	M 1 K 1	-	-	-
VII. Sykdommer i hjerte og kar					
400	Revmatisk feber uten nevnt hjertesykdom	M 5 K 1	-	-	-
401	Revmatisk feber med hjertesykdom (aktiv)	M 6 K 7	-	-	1
<i>Kroniske revmatiske hjertesykdommer (410-416).</i>					
410	Sykdommer i mitralkappene	M 64 K 101	-	-	-
411	Sykdommer i aortakappene, oppført som revmatisk	M 22 K 9	-	-	-
414	Annen endokarditt oppført som revmatisk	M 9 K 13	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	342
-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	343
-	1	-	1	-	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	344
-	1	5	-	1	1	1	5	5	2	3	1	1	1	1	-	345
-	1	1	1	3	3	3	5	5	2	11	18	12	2	2	3	1350
-	2	-	1	-	-	1	1	1	3	5	8	4	4	2	3	351
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	352
2	2	3	3	1	1	2	2	6	2	1	1	1	1	1	1	353
-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	1	2	2	2	2	-	355
-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	3	3	2	2	2	-	356
-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	-	357
-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	-	361
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	364
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	376
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	385
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1391
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	392
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1400
-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	3	1	1	1	-	401
-	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-
-	1	1	1	2	1	3	6	3	8	6	10	15	16	5	1	2410
-	1	1	3	-	1	1	3	4	7	2	16	1	1	6	4	3
-	-	-	-	-	1	2	8	1	3	1	2	2	2	1	1	411
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	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 4 K -	-	-	-
416	Annen hjertesykdom oppført som revmatisk, eller revmatisk hjertesykdom, i.n.a.	M 40 K 80	-	-	-
	<i>Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer (420-422).</i>				
420.1	Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt	M 2 387 K 1 244	-	-	-
420.2	Angina pectoris, i.n.a.	M 89 K 49	-	-	-
421	Kronisk endokarditt, ikke oppført som revmatisk.....	M 147 K 185	-	-	-
420.0 }	Myokarditt med arteriosklerose, cardiosclerosis, arteriosklero-	M 521	-	-	-
422.1 }	tisk hjertesykdom, i.n.a.	K 619	-	-	-
422.2	Annen kronisk myokarditt.....	M 346 K 405	-	-	-
	<i>Andre hjertesykdommer (430-434).</i>				
430.0	Akutt og subakutt bakteriell endokarditt	M 10 K 3	-	-	-
431	Akutt myokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 3 K 3	-	-	-
432	Akutt perikarditt, oppført som ikke revmatisk	M 1 K 1	-	-	-
433.0	Hjerteblokk	M 21 K 17	-	-	-
433.1 }	Flimmer og andre arytmier, i.n.a.	M 48 K 71	-	-	-
433.2 }	Hjertesykdom med kyfoskoliose	M 9 K 6	-	-	-
434.0	Andre og ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M 404 K 535	-	-	-
434.1-4			-	1	-
	<i>Hypertensionssykdommer (440-447).</i>				
441	Essentiell malign hypertoni med hjertesykdom	M 4 K 1	-	-	-
442	Hypertonisk hjertesykdom med nefrosklerose	M 19 K 18	-	-	-
443	Hypertonisk hjertesykdom, i.n.a.	M 267 K 480	-	-	-
444	Essentiell benign hypertoni eller hypertoni i.n.a. uten nevnt hjertesykdom	M 20 K 40	-	-	-
445	Essentiell malign hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M 2 K 6	-	-	-
446	Hypertoni med nefrosklerose uten nevnt hjertesykdom.....	M 35 K 25	-	-	-
447	Hypertoni med arteriosklerose [ikke karlidelser i sentralnervesystemet (330-334)]	M 12 K 10	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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. nalt nummer
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	415
1	-	-	-	3	1	1	3	8	5	8	4	3	3	-	-	416
-	-	-	1	-	2	7	5	12	15	11	9	11	3	2	-	2
-	-	2	6	12	30	86	169	245	333	350	383	367	260	108	36	420.1
-	2	2	1	5	8	32	62	91	182	258	252	210	98	41	2	420.2
-	-	-	-	2	1	4	7	11	16	13	19	10	9	4	2	421
-	1	1	2	-	-	5	7	13	22	23	28	32	7	10	6	421
-	1	-	-	-	1	3	7	18	24	53	54	21	144	92	55	422.1
-	-	2	-	-	3	4	12	24	25	52	72	77	50	25	25	422.2
-	-	-	-	1	2	3	8	14	23	62	70	109	69	44	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	2	2	1	-	-	-	430.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	431
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	432
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	5	5	2	433.0
-	-	1	-	-	-	2	1	1	4	5	6	9	9	6	4	433.1
-	-	1	-	-	-	1	1	4	5	2	6	15	16	16	5	433.2
-	-	1	-	-	1	1	1	1	3	1	1	-	1	1	-	434.0
-	1	2	2	1	1	5	8	16	26	45	71	80	87	46	14	434.
-	-	1	1	1	1	6	2	8	26	46	91	116	137	56	43	1-4
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	441
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	5	2	2	-	-	442
-	-	-	-	-	-	1	-	5	18	23	39	70	57	31	15	443
-	-	1	-	-	-	1	7	19	27	58	103	121	90	43	10	444
-	-	1	-	-	1	1	2	-	4	4	4	1	2	2	1	444
-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	7	-	6	7	5	1	445
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	6	4	6	5	-	446
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	5	4	3	4	447
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	2	1	2	-

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 312 K 419	-	-	-
451	Aortaanevrisme av ikke syfilitisk art	M 13 K 7	-	-	-
452	Andre anevrismer, unntatt i hjerte og aorta	M 1 K -	-	-	-
454	Arteriell emboli og trombose.....	M 6 K 13	-	-	-
455	Gangren uten kjent årsak	M 10 K 11	1	-	-
456	Andre sykdommer i arteriene	M 6 K 14	-	-	-
<i>Sykdommer i vene og andre karsykdommer (460-468).</i>					
460	Åreknuter i underekstremitetene	M - K 3	-	-	-
461	Hemorroider	M 1 K -	-	-	-
462	Åreknuter i andre organer	M - K 2	-	-	-
463	Årebetennelse i underekstremitetene	M 5 K 7	-	-	-
464	Årebetennelse andre steder eller i.n.a.	M 4 K 10	-	-	-
465	Lungeemboli og infarkt	M 15 K 10	-	-	-
466	Annen venøs emboli og trombose.....	M 6 K 3	-	-	-
467	Andre og ubestemte karsykdommer	M 1 K -	-	-	-
468	Sykdommer i lymfeknuter og lymfeårer, som ikke kommer inn under andre grupper	M 1 K -	-	-	-
VIII. Sykdommer i åndedrettsorganene					
470	Akutt nasofaryngitt	M 4 K 7	3 2	-	-
471	Akutt sinusitt	M 1 K 2	-	1	-
472	Akutt faryngitt.....	M - K 1	-	1	-
473	Akutt tonsillitt [ikke streptokokk (051)]	M 3 K 3	1 1	-	-
474.0	Psevdokrupp	M 7 K 2	7 2	-	-
474.1	Annen akutt laryngitt og tracheitt	M 10 K 3	9 3	-	-
480	Influensa med lungebetennelse	M 6 K 4	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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.	Internasjonal nalt nummer	
-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	3 2	7 3	20 1	60 2	75 1	81 136	65 108	450	
-	-	-	-	-	-	-	-	2 1	2 2	5 3	22 1	57 2	89 1	- 3	- -	451	
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	452	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	454	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4 2	2 3	1 3	4 2	1 1	1 5	455
1	2	1	1	1	1	1	1	2 3	1 1	-	2 2	2 3	-	-	-	456	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	461	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	462	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	463	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	464	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	465	
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2 3	1 3	5 2	2 2	2 2	466
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	467	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	468	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	1	471	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	472	
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	473	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	474.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	474.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	480	

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 3 K 8	-	-	-
482	Influensa med fordøyelsessymptomer	M - K 1	-	-	-
490	Krupøs (lobær) lungebetennelse	M 68 K 70	8 10	1	-
491	Bronkopnevmoni.....	M 467 K 612	53 44	1	-
492	Primær atypisk lungebetennelse	M 2 K 3	-	-	-
493	Lungebetennelse av annen art, eller i.n.a.	M 114 K 127	29 25	1	1
500	Akutt bronkitt	M 15 K 9	8 1	2	-
501	Bronkitt, i.n.a.	M 12 K 17	-	-	-
502	Kronisk bronkitt	M 43 K 56	-	-	1
510	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	M 2 K 1	1	1	-
511	Peritonsillær abscess (halsbyll)	M 1 K -	1	-	-
513	Kronisk sinusitt	M 2 K 3	-	-	-
517	Andre sykdommer i de øvre luftveier	M 2 K 1	1	-	-
518	Empyema pleurae (av ikke tuberkuløs art)	M 3 K 1	-	-	-
519	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	M 2 K 1	-	-	-
520	Spontan pnevmotoraks	M 1 K 1	-	-	-
521	Lungeabscess	M 5 K 3	1	-	-
522	Stuving og hypostase i lungene	M 3 K 3	-	-	1
523.0	Silikose (yrkessykdom)	M 17 K -	-	-	-
523.3	Pnevmoniøse, i.n.a.	M 1 K -	-	-	-
525	Lungefibrose av ikke tuberkuløs art (ikke yrkessykdom)	M 7 K 20	-	-	-
526	Bronkiektasi	M 47 K 29	-	1	-
527	Andre sykdommer i lungene og brysthinnen	M 14 K 6	-	1	-
IX. Sykdommer i fordøyelsesorganene					
537	Sykdommer i spyttkjertlene	M - K 2	-	-	-
538	Andre sykdommer i munnhulen	M 1 K 1	-	-	-
539	Sykdommer i spiserøret	M 5 K 2	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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- onalt nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	481
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	1	-	482
-	-	1	-	1	1	1	1	5	3	1	10	8	13	11	5	490
1	-	-	1	2	-	3	2	-	-	1	8	11	14	8	8	-
2	1	-	1	1	1	2	6	5	11	22	30	82	99	82	69	491
-	3	2	2	-	-	2	3	2	12	18	47	91	143	126	116	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	492
1	-	-	1	3	4	4	4	7	7	5	9	14	14	14	11	493
-	1	-	1	2	1	2	1	6	6	11	19	25	1	1	1	2500
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	3	1	5501
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	2	6	3502
-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	3	3	11	8	6	7	510
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	511
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	513
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	517
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	518
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	519
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	520
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	521
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	522
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	-	1	1	1	1	523.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	4	2	1	523.3
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	525
1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	2	6	2	1526
-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	-	5	5	2	2	527
-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	1	1	1	1	537
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	538
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	539

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0–4 år	5–9 år	10–14 år
540.0	Magesår (uten perforasjon)	M 51 K 23	—	—	—
540.1	Magesår (med perforasjon)	M 25 K 9	—	—	—
541.0	Tolvfingertarmsår (uten perforasjon)	M 26 K 10	—	—	—
541.1	Tolvfingertarmsår (med perforasjon)	M 13 K 3	—	—	—
542.0	Gastrojejunale sår (uten perforasjon)	M 2 K —	—	—	—
543	Gastritt og duodenitt	M 1 K 3	—	—	—
544	Funksjonelle magelidelser	M 1 K 1	—	—	—
545	Andre sykdommer i magen og tolvfingertarmen	M 6 K —	—	—	—
550.0	Akutt blindtarmsbetennelse (uten peritonitt)	M 5 K 4	—	—	—
550.1	Akutt blindtarmsbetennelse (med peritonitt)	M 17 K 13	3	1	2
560.0	Lyskebrokk (uten obstruksjon)	M 4 K 1	—	—	—
560.1–5	Annen brokk (uten obstruksjon)	M 3 K 11	1	—	—
561.0	Lyskebrokk (med obstruksjon)	M 14 K 9	1	—	—
561.1–5	Annen brokk eller brokk i.n.a. (med obstruksjon)	M 11 K 28	—	—	—
570.1	Tarmslyng, uten opplysning om brokk	M 52 K 41	2	—	—
570.2	Mesenterialtrombose	M 8 K 8	—	—	—
570.0 570.3–5 }	Annen obstruksjon, uten opplysning om brokk	M 20 K 14	2	3	—
571	Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulcerøs)	M 40 K 44	19 16	1	—
572.2	Ulcerøs kolitt	M 8 K 9	—	—	—
572.0–1 572.3 }	Annen kronisk enteritt og kolitt	M 3 K 12	—	—	—
573.0	Forstoppelse	M 2 K —	—	—	—
574	Fissura og fistula ani	M 1 K —	—	—	—
575	Abscess i anus og rectalområdet	M 2 K —	—	—	—
576	Bukhinnebetennelse (uten kjent årsak)	M 13 K 10	—	—	—
577	Sammenvoksinger i bukhulen	M — K 1	—	—	—
578	Andre sykdommer i tarmene og bukhulen	M 6 K 2	—	—	—
580	Akutt og subakutt gul leveratrofi	M 3 K 2	—	—	—

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

i fylte år

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
581	Leverkirrose	M 60 K 40	-	-	-
582	Suppurativ hepatitt og leverabscess	M 1 K -	-	1	-
583	Andre leversykdommer	M 4 K 7	-	-	-
584	Gallestein	M 21 K 57	-	-	-
585	Galleblærebetennelse uten gallestein	M 25 K 47	-	-	-
586	Andre sykdommer i galleblæren og galleviene	M 4 K 6	-	-	-
587	Sykdommer i bukspyttkjertelen	M 11 K 9	2 4	-	-
X. Sykdommer i urin- og kjønnsorganene					
590	Akutt nefritt	M 5 K 7	-	-	1
591	Nefritt med ødem, herunder nefrose	M 9 K 6	1	-	-
592	Kronisk nefritt	M 156 K 99	-	1	2
593	Nefritt, i.n.a.	M 9 K 6	-	-	-
600	Infeksjoner i nyrene	M 43 K 78	1	-	-
601	Hydronefrose	M 3 K -	-	-	-
602	Stein i nyre og ureter	M 10 K 13	-	-	-
603	Andre sykdommer i nyre og ureter	M 2 K 2	-	-	-
604	Stein i andre deler av urinveiene	M 4 K 5	-	-	-
605	Cystitt	M 2 K -	-	-	-
606	Andre sykdommer i urinblæren	M 3 K 1	-	-	-
608	Strictura urethrae (ikke gonoréisk)	M 5 K -	-	-	-
610	Prostatahypertrofi	M 338	-	-	-
614	Betennelse i testikkelen	M 1	-	-	-
623	Kronisk salpingitt og ooforitt	K 2	-	-	-
624	Salpingitt i.n.a.	K 1	-	-	-
630	Infeksjoner i uterus, vagina og vulva	K 1	-	-	-
631	Utero-vaginalt prolaps	K 3	-	-	-
632	Feilstilling av livmoren	K 1	-	-	-
633	Andre sykdommer i uterus	K 1	-	-	-
634	Andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	K 1	-	-	-
XI. Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng					
642	Forgiftninger i svangerskapet	K 18	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
651	Abort med sepsis	K	3	-	-
670	Fødsel komplisert med placenta praevia eller andre blødninger før fødselen	K	5	-	-
671	Fødsel komplisert med retinert placenta	K	1	-	-
672	Fødsel komplisert med andre blødninger etter fødselen	K	3	-	-
673	Fødsel komplisert med for trangt bekken	K	1	-	-
674	Fødsel komplisert med unormalt fosterleie	K	2	-	-
677	Fødsel komplisert med livmorbristning	K	3	-	-
678	Andre komplikasjoner under fødselen	K	3	-	-
682	Blodprop og årebennelse etter fødselen	K	1	-	-
685	Eklampsí under og etter fødselen	K	1	-	-
687	Hjerneblødning under og etter fødselen	K	1	-	-
688	Andre komplikasjoner etter fødselen	K	2	-	-
 XII. Sykdommer i hud og underhud					
691	Cellulitt i finger eller tå	M	1	-	-
		K	-	-	-
692	Flegmone og abscess uten lymfangitt	M	4	1	-
		K	1	-	-
698	Purulent dermatitt	M	2	1	-
		K	-	-	-
701	Eksem	M	3	3	-
		K	-	-	-
704	Pemfigus [unnt. hos nyfødte (766)]	M	3	-	-
		K	-	-	-
705	Erytematøse sykdommer	M	2	1	-
		K	2	1	-
706	Psoriasis	M	1	-	-
		K	1	-	-
710	Andre hyper- og atrofiske hudlidelser	M	-	-	-
		K	1	-	-
715	Kronisk sår i huden, uten gangren	M	3	-	-
		K	18	-	-
 XIII. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet					
720	Akutt pyogen artritt	M	1	-	-
		K	-	-	-
722.0	Kronisk polyartritt	M	12	-	-
		K	19	-	-
722.1	Spondylarthritis ankylopoëtica, v. Bechterew's sykdom	M	2	-	-
		K	1	-	-
723	Artrose og spondylose	M	4	-	-
		K	5	-	-
727	Revmatismus, i.n.a.	M	1	-	-
		K	1	-	-
730	Osteomyelitt	M	2	-	-
		K	1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	651
-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	670
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	671
1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	672
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	673
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	674
-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	677
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	678
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	682
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	685
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	687
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	688
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	691
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1692
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	698
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	701
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	704
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	705
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	706
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	710
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	715
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	4	4	1	2	6	2
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	720
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	722.0
-	-	-	-	-	1	3	2	1	1	3	4	1	1	2	3	722.1
-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	723
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	727
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	730

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
732	Osteokondritt og liknende tilstander	M K	- 1	- -	- -
733	Andre systemsykdommer i beinvev	M K	- 5	- -	- -
735	Prolaps i intervertebralskiven	M K	2 -	- -	- -
737	Ankylose i ledd	M K	- 1	- -	- -
744.0	Myasthenia gravis	M K	1 2	- -	- -
744.1	Medfødte muskulære sykdommer	M K	8 -	3 -	- -
745	Kyfose, lordose og skoliose	M K	1 -	- -	- -
XIV. Medfødte misdannelser					
750	Misfoster (monstrum)	M K	4 4	4 4	- -
751	Spina bifida og meningocele	M K	12 9	12 9	- -
752	Medfødt hydrocephalus	M K	14 12	14 12	- -
753	Andre medfødte misdannelser av nervesystemet og sanseorganene	M K	5 7	4 7	- -
754	Medfødte misdannelser av hjerte og kar	M K	77 64	57 45	1 2
755	Spaltet gane og hareskår	M K	2 5	2 5	- -
756	Medfødte misdannelser av fordøyelsesorganene	M K	21 19	18 19	1 -
757	Medfødte misdannelser av urin- og kjønnsorganene	M K	23 7	9 2	- -
758	Medfødte misdannelser av bein og ledd	M K	3 6	2 6	- -
759	Andre el. ikke spesifiserte el. multiple medfødte misdannelser ..	M K	17 10	17 9	- -
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 K	414 269	414 269	. .
	(Disse sykdommer er nærmere spesifisert i tabell IV b, side 128.)				
XVI. Symptomatiske diagnosør, alderdom og ubestemte tilstander					
780.2	Kramper, i.n.a.	M K	3 1	2 1	- -
780.0,1, 3-9	Andre symptomer som viser til nervesystemet eller spesielle sanser	M K	1 -	- -	- -

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0–4 år	5–9 år	10–14 år
781.8	Encefalopati	M 2 K 1	—	—	—
782.4	Akutt hjertelammelse, i.n.a.	M 37 K 15	—	—	—
782.0–3, 5–9	Andre symptomer som viser til kretsløpsorganene el. fymfekar- systemet	M 1 K —	—	—	—
783	Symptomer som viser til åndedrettsorganene (hemoptyse i.n.a.)	M 2 K 3	—	—	—
784	Symptomer som viser til øvre del av mage-tarmkanalen	M 17 K 16	—	—	—
785	Symptomer som viser til bukhulen og nedre del av mage-tarm- kanalen	M 19 K 17	—	—	—
786	Symptomer som viser til urin- og kjønnsorganene	M 14 K 2	—	—	—
788	Andre generelle symptomer	M 7 K 7	5 2	—	—
789.4	Hematuri	M 1 K 3	—	—	—
789.0–3, 5–7	Andre unormale urinfunn av ikke oppgitt årsak	M — K 4	—	—	—
790.1	Asteni, cachexi	M 3 K —	—	—	1
791	Hodepine, i.n.a.	M — K 1	—	—	—
792	Uremi, i.n.a.	M 12 K 6	—	—	—
794	Alderdomssvakhet uten nevnt psykose	M 356 K 559	—	—	—
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	M 290 K 131	34 24	1	1
795.3	Funnet død (ukjent årsak)	M 5 K —	1	—	—
795.0,1, 4,5	Andre ukjente og ubestemte årsaker	M 293 K 279	31 19	1 4	1 2
	Alle dødsfall av sykdommer <i>Total deaths from diseases</i>	M 14 251 K 13 819	890 625	33 41	37 28
	Ulykker <i>Accidents</i>	M 1 105 K 542	87 48	68 22	31 9
	Selvmord <i>Suicide</i>	M 203 K 48	—	—	—
	Mord <i>Homicide</i>	M 7 K 6	1 —	2 —	— 1
	Ulykker, selvmord, mord i alt <i>Total</i>	M 1 315 K 596	88 48	70 22	31 10
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	M 15 566 K 14 415	978 673	103 63	68 38

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1956.

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.	Internasjonal nummer
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	781.8
1 - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	5 - - - -	4 - - - -	4 - - - -	3 - - - -	6 - - - -	6 - - - -	2 - - - -	2 - - - -	2 - - - -	2 - - - -	- - - - -	782.4
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 - - - -	- - - - -	1 - - - -	4 - - - -	1 - - - -	4 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	782.0-
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3,5-9
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	783
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	2 - - - -	2 - - - -	3 - - - -	4 - - - -	5 - - - -	- - - - -	784
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	5 - - - -	5 - - - -	1 - - - -
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	3 - - - -	3 - - - -	3 - - - -	3 - - - -	2 - - - -	785
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	786
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	788
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	2 - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	789.4
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	789.0-
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3,5-7
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	790.1
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	791
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	792
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	794
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	2 - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	795.2
1 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	8 - - - -	15 - - - -	15 - - - -	24 - - - -	41 - - - -	23 - - - -	51 - - - -	38 - - - -	17 - - - -	9 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	795.3
1 - - - -	1 - - - -	1 - - - -	3 - - - -	1 - - - -	7 - - - -	6 - - - -	6 - - - -	8 - - - -	9 - - - -	20 - - - -	24 - - - -	12 - - - -	4 - - - -	- - - - -	- - - - -	795.3
2 - - - -	3 - - - -	4 - - - -	7 - - - -	4 - - - -	10 - - - -	8 - - - -	13 - - - -	18 - - - -	27 - - - -	18 - - - -	25 - - - -	24 - - - -	44 - - - -	35 - - - -	18 - - - -	795.0,
1 - - - -	1 - - - -	2 - - - -	1 - - - -	3 - - - -	6 - - - -	7 - - - -	9 - - - -	16 - - - -	15 - - - -	27 - - - -	41 - - - -	50 - - - -	36 - - - -	38 - - - -	1,4,5	
44 - - - -	52 - - - -	59 - - - -	110 - - - -	141 - - - -	224 - - - -	364 - - - -	591 - - - -	906 - - - -	1252 - - - -	1854 - - - -	2198 - - - -	2015 - - - -	1242 - - - -	717 - - - -	- - - - -	
26 - - - -	31 - - - -	66 - - - -	95 - - - -	131 - - - -	183 - - - -	294 - - - -	446 - - - -	620 - - - -	884 - - - -	1204 - - - -	1845 - - - -	2282 - - - -	2346 - - - -	1608 - - - -	1064 - - - -	
57 - - - -	77 - - - -	59 - - - -	76 - - - -	60 - - - -	57 - - - -	72 - - - -	83 - - - -	69 - - - -	72 - - - -	38 - - - -	35 - - - -	45 - - - -	47 - - - -	46 - - - -	25 - - - -	
11 - - - -	4 - - - -	3 - - - -	3 - - - -	9 - - - -	13 - - - -	9 - - - -	11 - - - -	11 - - - -	16 - - - -	18 - - - -	35 - - - -	70 - - - -	101 - - - -	76 - - - -	73 - - - -	
1 - - - -	13 - - - -	8 - - - -	14 - - - -	17 - - - -	26 - - - -	20 - - - -	22 - - - -	33 - - - -	18 - - - -	20 - - - -	7 - - - -	3 - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	
1 - - - -	2 - - - -	- - - - -	2 - - - -	7 - - - -	3 - - - -	8 - - - -	9 - - - -	2 - - - -	3 - - - -	6 - - - -	3 - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
1 - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - - - -	1 - - - -	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
59 - - - -	90 - - - -	67 - - - -	90 - - - -	77 - - - -	84 - - - -	93 - - - -	105 - - - -	102 - - - -	90 - - - -	58 - - - -	42 - - - -	48 - - - -	49 - - - -	46 - - - -	25 - - - -	
13 - - - -	7 - - - -	3 - - - -	5 - - - -	16 - - - -	17 - - - -	18 - - - -	21 - - - -	13 - - - -	19 - - - -	24 - - - -	38 - - - -	71 - - - -	101 - - - -	77 - - - -	73 - - - -	
103 - - - -	142 - - - -	126 - - - -	200 - - - -	218 - - - -	308 - - - -	457 - - - -	696 - - - -	1008 - - - -	1342 - - - -	1580 - - - -	1896 - - - -	2246 - - - -	2064 - - - -	1288 - - - -	742 - - - -	
39 - - - -	38 - - - -	69 - - - -	100 - - - -	147 - - - -	200 - - - -	312 - - - -	467 - - - -	633 - - - -	903 - - - -	1228 - - - -	1883 - - - -	2353 - - - -	2447 - - - -	1685 - - - -	1137 - - - -	

**Tabell IV b. Dødsfall blant barn under 5 år i 1956 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		0—27 dager 0—27 days		28 dager —11 måneder 28 days —11 months		1 år year		2 år years		3 år years		4 år years	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
010	Av gr. Infeksjonssykdommer (001–138): <i>Infective and parasitic diseases:</i> Tuberkulos meningitt og tub. i nervesystemet	1	4	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	—	—
019	Miliærtuberkulose, akutt og kronisk	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
049	Matforgiftning	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
051	Streptokokkangina	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
053	Septikemi og pyemi	3	2	—	—	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—
055	Difteri	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
056	Kikhoste	5	7	—	—	3	5	1	1	1	1	1	—	—	—
057	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfeksjoner	4	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—
082	Akutt encefalitt (epidemisk og letargisk)	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—
085	Meslinger	4	3	—	—	3	—	1	2	—	—	1	—	—	—
086	Røde hunder	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
087	Vannkopper	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
092	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
155	Av gr. Svlster (140–239): <i>Neoplasms:</i> Ondartet svulst i galleveier og lever (Primært sete)	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
180	Ondartet svulst i nyrene	4	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—
193.a	Gliom i hjernen eller andre deler av nervesystemet	3	2	—	—	—	—	1	—	1	—	2	1	—	—
193.b	Annen ondartet svulst i hjernen el. a. deler av nervesystemet	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
200.0	Retikulosarkom	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
204.0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
204.1	Myeloid levkemi og alevkemi	5	3	—	—	1	—	3	—	1	—	3	—	—	—
204.3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspes. type	3	6	—	—	1	—	2	1	—	1	—	3	—	1
204.4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	3	1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—
212	Godartet svulst i åndedrettsorganene	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
228	Hemangirom og lymfangiom	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
237	Svulst av uspesifisert art i hjernen eller andre deler av nervesystemet	3	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—
239	Svulst av uspesifisert art i andre eller uspesifiserte organer	2	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
241	Av gr. Allergiske og endokrine sykd. Stoffskifte- og kostsykd. (240–289): <i>Allergic, Endocrine system, Metabolic and Nutritional diseases:</i> Asthma	1	3	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1956 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1956 are omitted.*

¹ G. = gutter, males. ² P. = piker, females. ³ Om oppdelingen av de enkelte nr. i undergrupper, se Sunnhetstilstanden 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 1956 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.	
260	Sukkersyke.....	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
273	Sykdommer i thymus	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
274	Sykdommer i binyrene (Addison's syk- dom, ikke tub.)	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
283	Rakitt i aktiv form.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
286.0	Steatorrhea og sprue	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
289	Andre stoffskiftesykdommer	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	Av gr. Sykd. i blodet og bloddannende organer (290—299): <i>Diseases of the Blood and Blood- forming organs:</i>													
292.4	Aplastisk anemi	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
295	Hemofili	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
296	Purpura og andre hemoragiske diateser	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
299	Andre sykdommer i blodet og bloddan- nende organer	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	Av gr. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, atferdsforstyrrel- ser (300—326): <i>Mental, Psychoneurotic and Per- sonality disorders:</i>													
325.4	Mongolisme	3	2	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
325.5	Andre typer av åndssvakhet	2	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	Av gr. Sykd. i nervestystemet og sanse- organene (330—398): <i>Diseases of the Nervous system and Sense organs:</i>													
331	Hjerneblødning	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
334	Apopleksi og andre karlesjoner i sentral- nervesystemet	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
340	Meningitt [ikke meningokokk (057) og ikke tuberkuløs meningitt (010)]	9	7	1	—	7	3	1	—	4	—	—	—	—
343	Encefalitt, myelitt og encefalomielitt [ikke epidemisk (082) og pcstvaksinal (E 941)]	5	4	—	—	3	3	—	1	1	—	—	1	—
344	Senere følger av intrakraniell abscess og pyogen inf., hydrocephalus ervervet eller i.n.a.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
351	Spastisk cerebral parese	8	6	—	—	4	6	1	—	—	—	3	—	—
353	Epilepsi	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
355	Andre sykdommer i hjernen	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
356	Sykdommer i de motoriske nevroner og muskelatrofi	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
357	Andre sykdommer i ryggmargen	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
391	Mellomørebetennelse, uten oppl. om mastoiditt.....	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
392	Mellomørebetennelse med mastoiditt..	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år i 1956 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	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
	Av gr. Sykd. i hjerte og kar (400—468): <i>Diseases of the circulatory system:</i>								
433.1	Flimmer og andre arytmier, i.n.a.	—	1	—	—	—	1	—	—
455	Gangren uten kjent årsak	1	—	—	—	1	—	—	—
	Av gr. Sykd. i åndedrettsorganene (470—527): <i>Diseases of the Respiratory system:</i>								
470	Akutt nasofaryngitt	3	2	—	—	3	2	—	—
471	Akutt sinusitt	—	1	—	—	—	—	1	—
472	Akutt faryngitt	—	1	—	—	—	1	—	—
473	Akutt tonsilitt [ikke streptokokk (051)]	1	1	—	—	—	1	—	—
474.0	Psevdokrupp	7	2	—	—	7	2	—	—
474.1	Annen akutt laryngitt og tracheitt..	9	3	—	—	—	3	2	5
482	Influensa med symptomer fra fordøyelsesorganene	—	1	—	—	—	1	—	—
490	Krupøs (lobær) lungebetennelse	8	10	—	—	6	7	2	—
491	Bronkopnevmoni	53	44	—	—	45	37	6	1
493	Lungebetennelse av annen art eller i.n.a.	29	25	—	—	27	23	1	—
500	Akutt bronkitt	8	1	1	—	6	1	1	—
510	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev.	1	—	—	—	—	1	—	—
511	Peritonsillær abscess (halsbyll)	1	—	—	—	—	1	—	—
517	Andre sykdommer i de øvre luftveiene.	1	—	—	—	—	—	—	1
521	Lungeabscess	1	—	—	—	1	—	—	—
527	Andre sykdommer i lungene og brysthinnen	—	1	—	1	—	—	—	—
	Av gr. Sykdommer i fordøyelsesorganene (530—587): <i>Diseases of the Digestive system:</i>								
550.1	Akutt blindtarmsbetennelse (med peritonitt)	—	2	—	—	—	—	—	1
560.2—4	Brokk (unnt. lyskebrokk) uten obstruksjon	1	3	1	1	—	1	—	1
561.0	Lyskebrokk med obstruksjon	1	1	—	—	1	1	—	—
570	Tarmslyng uten opplysning om brokk.	4	5	1	1	3	4	—	—
571	Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulceros)	19	16	—	—	14	13	2	1
587	Sykd. i bukspyttkjertelen	2	4	—	—	2	1	3	—
	Av gr. Sykdommer i urin- og kjønnsorganene (590—637): <i>Diseases of the Genito-urinary system:</i>								
590	Akutt nefritt	—	1	—	—	—	—	—	1
591	Nefritt med ødem, inkl. nefrose	—	1	—	—	—	—	—	1
593	Nefritt i.n.a.	—	1	—	—	—	—	—	1
600	Infeksjon i nyrene	1	—	—	—	1	—	—	—
	Av gr. Sykdommer i hud og underhud (690—716): <i>Diseases of the Skin and Cellular tissue:</i>								
692	Flegmone og abscess uten lymfangitt..	1	—	—	—	1	—	—	—
698	Purulent dermatitt.....	1	—	—	—	1	—	—	—

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år i 1956 etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket.**

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder											
		1 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.
701	Eksem	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
705	Erytematøse sykdommer	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	Av gr. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet (720-749): <i>Diseases of the Bones and Organs of Movement:</i>												
744.1	Medfødte muskulære sykdommer	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	Av gr. Medfødte misdannelser (750-759): <i>Congenital Malformations:</i>												
750	Misfoster (monstrum)	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
751	Spina bifida og meningocele	12	9	5	5	5	4	2	-	-	-	-	-
752	Medfødt hydrocephalus	14	12	5	6	6	4	-	1	1	-	1	1
753	Andre medfødte misdannelser av nervesystemet og sansorganene	4	7	1	2	3	3	-	-	-	-	1	-
754	Medfødte misdannelser av hjerte og kar	57	45	21	9	30	26	4	2	1	4	1	4
755	Spaltet gane og hareskår	2	5	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-
756	Medfødte misdannelser av fordøyelsesorganene	18	19	6	14	11	5	-	-	1	-	-	-
757	Medfødte misdannelser av urin- og kjønnsorganene	9	2	1	1	6	-	1	1	-	-	1	-
758	Medfødte misdannelser av bein og ledd.	2	6	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
759.0	Medfødte misdannelser av åndedrettsorganene	3	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
759.1	Medfødte misdannelser av huden	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
759.3	Andre medfødte misdannelser	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
759.4	Multiple medfødte misdannelser	14	7	11	3	2	4	-	-	-	-	1	-
	Av gr. Sykdommer spesifikke for barn under 1 år (760-776): <i>Certain diseases of Early Infancy:</i>												
760.0	Intrakranielle og spinale fødselsskader, uten oppl. om for tidlig født	62	28	58	24	4	4
760.1	Intrakranielle og spinale fødselsskader med oppl. om overtidig svangerskap	2	-	2	-	-	-
760.5	Intrakranielle og spinale fødselsskader hos for tidlig fødte	33	16	32	16	1	-
761.0	Andre fødselsskader, uten oppl. om for tidlig født	9	4	9	4	-	-
761.5	Andre fødselsskader hos for tidlig fødte.	5	1	5	1	-	-
762.0	Asfyksi og ateletkase under og etter fødselen, uten oppl. om for tidlig født.	27	16	26	14	1	2
762.5	Asfyksi og ateletkase under og etter fødselen hos for tidlig fødte.	42	24	42	24	-	-
763.0	Lungebetenne'se hos nyfødte 0—27 dager uten oppl. om for tidlig født	11	5	11	5
763.5	Lungebetennelse hos nyfødte 0—27 dager (for tidlig født)	2	2	2	2
766.0	Pemfigus hcs nyfødte uten oppl. om for tidlig født	1	-	-	-	1	-
767.0	Navlesepsis uten oppl. om for tidlig født	-	1	-	1	-	-
768.0	Annen sepsis hos nyfødte uten oppl. om for tidlig født	4	1	4	1	-	-

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år i 1956 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	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
768.5	Annen sepsis hos for tidlig fødte	1	1	1	1	—	—
769.0	Syk. hos nyfødte som skyldes svangerskapsforgiftning hos moren, uten oppl. om for tidlig født	7	2	7	2	—	—
769.1	Syk. hos nyfødte som skyldes sukkersyke hos moren, uten oppl. om for tidlig født	—	1	—	1	—	—
769.2	Sykdommer hos nyfødte som skyldes røde hunder hos moren, uten oppl. om for tidlig født	—	2	—	1	—	1
769.5	Sykdommer hos for tidlig fødte som skyldes svangerskapsforgiftn. hos moren	9	6	9	6	—	—
769.6	Syk. hos for tidlig fødte som skyldes sukkersyke hos moren	2	—	2	—	—	—
770.0	Erytroblastose uten oppl. om nerve-lidelse eller for tidlig født	6	5	6	5	—	—
770.1	Kernicterus uten oppl. om for tidl. født.	1	—	—	—	1	—
770.5	Erytroblastose uten oppl. om nerve-lidelse, men for tidlig født	2	—	2	—	—	—
771.0	Hemoragisk sykdom hos nyfødte uten oppl. om for tidlig født	5	2	5	2	—	—
771.5	Hemoragisk sykd. hos for tidlig fødte.	1	1	1	1	—	—
772.0	Næringsforstyrrelser hos nyfødte uten oppl. om for tidlig født	2	1	1	—	1	1
773.0	Ubestemte tilst. spesifikke for nyfødte, uten oppl. om for tidlig født.	24	18	20	15	4	3
773.1	Ubestemte tilst. spesifikke for nyfødte med oppl. om overtidig svangerskap	—	1	—	1	—	—
773.5	Ubestemte tilst. spesifikke for nyfødte (for tidlig født)	14	16	13	14	1	2
774	Ufullbåret barn med samtidig annen tilstand (ikke nevnt under 760-773)	1	2	—	—	1	2
776	Ufullbåret barn, i.n.a.	141	113	138	112	3	1
	Av gr. Symptomatiske diagnosør og ubestemte tilstander (780-795): <i>Symptoms and Ill-defined conditions:</i>												
780.2	Kramper, i.n.a.	2	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
788.5	Tetani, i.n.a.	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
788.8	Feber av ukjent opprinnelse	4	2	1	—	2	1	—	1	1	—	—	—
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	34	24	4	5	29	19	1	—	—	—	—	—
795.3	Funnet død (ukjent årsak)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
795.5	Andre ukjente og ubestemte årsaker ..	31	19	6	3	21	16	3	—	1	—	—	—
	Alle dødsfall av sykdommer All deaths from diseases	890	625	476	315	303	229	53	28	29	23	17	23
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak: <i>Accidents, Poisonings and Violence classified by external cause:</i>											7	7
812	Ulykker med motorkjøretøy: Skade på fotgjenger	21	13	—	—	—	—	2	3	8	4	11	3

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år i 1956 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.
821-824	Andre ulykker med motorkjøretøy..	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
850.c	Drukning under transport med liten båt	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
877, 888	Forgiftningsulykker	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
902	Fall fra en høyde til en annen	6	1	—	—	1	1	3	—	1	—	—	1
903	Fall på samme høyde	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
916	Forbrenning ved brann og eksplosjon av brennbart materiale	1	4	—	—	1	—	—	1	—	1	—	1
917	Forbrenning ved varme el. etsende stof- fer og damp, elektr. ovner etc.....	1	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—
921	Kvelning ved aspirasjon av mat i luft- veiene	6	5	1	—	4	3	—	2	1	—	—	—
924	Mekanisk kvelningsulykke i seng el. vugge	10	7	—	1	9	6	1	—	—	—	—	—
925	Andre mekaniske kvelningsulykker ..	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
929	Drukning (unnt. under transport til sjøs):	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	a) i brønn	7	—	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—
	b) i dam eller vann hjemme på gårds- plass	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
	c) under bading	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	d) gjennom is	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	e) utfør kai og brygge	6	1	—	—	—	—	—	—	1	—	3	1
	f) andre	20	5	—	—	—	—	2	1	4	3	4	—
934	Naturkatastrofer:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	a) snøskred	3	2	—	—	2	—	—	—	—	1	2	—
941	Postvaccinal encephalitt	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	Døde ved ulykker i alt <i>Total deaths from accidents</i>	87	48	1	1	18	13	12	10	18	9	23	7
983	Mord: <i>Homicide</i> :	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	978	673	478	316	326	242	65	38	47	32	40	30
													22
													15

¹ Barnemord. *Infanticide*.

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

Inter- nasj. 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 Total	Un- der 1 år year	1-4 år years	5-9 år	10-14 år	15-19 år
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	* L. 123	-	-	-	-	1 3
		B. 103	-	-	-	-	-
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L. -	-	-	-	-	1
		B. 4	-	1	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. 1	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 2	-	-	-	-	1
		B. 2	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	L. 8	1	-	-	-	1
		B. 5	-	-	-	-	-
6	Medfødt syfilis	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
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. 14	-	-	-	-	-
		B. 33	-	-	-	-	-
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
12	Tyfoidfeber	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidfeber og andre Salmonella-infeksjoner	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
14	Kolera	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
15	Brucellosis (febris undulans)	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
16	Dysenteri, alle former	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
17	Skarlagensfeber	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
18	Streptokokkangina	L. 1	-	1	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
19	Rosen	L. 1	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi	L. 6	2	1	-	-	-
		B. 3	-	-	-	-	-
21	Difteri	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
22	Kikhoste	L. 4	3	1	-	-	-
		B. 1	-	1	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	L. 5	2	2	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
24	Pest	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L. 1	-	-	-	-	-
		B. 2	-	-	-	-	-

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

alder. Bygder og byer i 1956. Menn.

Rural districts and towns. Males.

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	20-24 år
27	Miltbrann	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L.	2	-	-	-	-	1
		B.	-	-	-	-	-	-
29	Epidemisk encefalitt	L.	6	2	-	1	1	-
		B.	1	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L.	5	-	-	1	-	-
		B.	3	-	-	1	-	-
31	Kopper	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L.	5	2	1	-	1	-
		B.	2	1	-	-	1	-
33	Gul feber	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L.	5	-	-	-	-	1
		B.	2	-	-	-	-	-
35	Rabies	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksykdom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L.	1	-	-	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykd.	L.	18	2	2	1	-	1
		B.	4	-	1	-	-	-
	Ondartede svulster i:							
44	munnhule og svelg	L.	40	-	-	-	-	-
		B.	32	-	-	-	-	-
45	spiserøret	L.	28	-	-	-	-	-
		B.	43	-	-	-	-	-
46	magesekken	L.	515	-	-	-	-	-
		B.	246	-	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L.	90	-	-	-	-	-
		B.	69	-	-	-	-	-
48	endetarmen	L.	71	-	-	-	-	1
		B.	41	-	-	-	-	-
49	strupen	L.	4	-	-	-	-	-
		B.	5	-	-	-	-	-
50	luftårer, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L.	66	-	-	-	-	-
		B.	133	-	-	-	-	-
51	brystkjertlene	L.	4	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
54	prostata	L.	247	-	-	-	-	-
		B.	161	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	29
–	–	–	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	30
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	31
1	1	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	32
–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	33
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	34
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	1	1	35
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	36
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	37
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	38
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	39
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	40
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	41
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	42
–	–	2	1	–	–	1	1	–	3	2	–	–	2	43
–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	1	–	–	1	–
–	–	1	–	5	1	2	8	7	5	3	6	2	–	44
–	–	1	–	1	2	6	3	5	2	3	5	3	1	45
–	–	–	–	1	1	1	3	1	3	10	2	3	3	–
–	–	–	–	2	3	5	7	7	7	9	3	–	–	–
–	1	5	18	15	40	40	70	87	80	68	54	28	9	46
–	1	3	4	5	10	28	41	40	38	42	21	13	–	–
–	1	1	2	4	–	8	9	10	22	16	12	3	2	47
–	1	–	1	1	2	5	8	10	12	16	8	4	1	48
–	–	–	–	1	2	3	11	10	9	11	15	6	2	–
–	–	–	–	–	1	–	6	9	11	3	5	1	–	49
–	–	–	–	–	–	–	2	–	–	1	1	1	1	–
–	–	1	3	3	11	11	6	8	9	7	6	1	–	50
–	–	1	1	7	9	32	30	31	9	9	4	–	–	51
–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	1	–	2	–	–
–	–	–	–	–	3	5	15	29	44	74	45	25	7	54
–	–	–	–	–	1	1	5	14	20	38	33	37	8	4

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

Inter- nasj. 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.	20	-	-	-	-	-
		B.	16	-	-	-	-	1
56	bein og bindevev	L.	17	-	-	-	-	3
		B.	12	-	-	-	1	-
57	alle andre organer el. uoppgitt sete ..	L.	416	1	3	6	3	2
		B.	248	1	4	-	-	-
58	Levkemi og alevkemi	L.	83	2	5	3	3	1
		B.	49	1	4	3	2	4
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lym- fatiske og bloddannende organer	L.	95	-	1	3	2	-
		B.	38	-	-	-	1	1
60	Godartede svulster og svulster av uspesi- fisert art.....	L.	47	4	1	-	1	-
		B.	11	-	1	1	-	-
61	Ikke toksisk struma	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksirose, med el. uten struma ..	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke.....	L.	69	-	2	1	-	-
		B.	37	-	-	-	-	-
64	Avitaminoser og andre mangelsykd....	L.	5	2	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
65	Anemi, alle typer	L.	28	-	1	-	-	-
		B.	7	-	-	-	-	-
66	Allergiske sykdommer, alle andre indre- sekretoriske-, stoffskifte- og blodsykd.	L.	88	2	5	-	1	-
		B.	41	1	1	-	-	-
67	Psykoser	L.	24	-	-	-	-	2
		B.	7	-	-	-	-	-
68	Psykonevroser, atferdsforstyrrelser	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	5	-	-	-	-	-
69	Åndssvakhet	L.	5	4	1	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet.....	L.	1315	1	-	-	-	2
		B.	687	-	-	-	-	-
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuber- kuløs)	L.	14	6	1	-	1	-
		B.	4	2	-	-	-	-
72	Multipel sklerose	L.	17	-	-	-	-	-
		B.	8	-	-	-	-	-
73	Epilepsi.....	L.	25	-	1	2	2	1
		B.	6	-	-	-	1	-
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet ..	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
75	Katarakt	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt.....	L.	4	1	1	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L.	89	7	7	1	2	-
		B.	33	3	1	-	-	-
79	Revmatisk feber	L.	7	-	-	-	-	-
		B.	4	-	-	-	-	-
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L.	88	-	-	-	-	1
		B.	51	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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			
-	-	3	-	-	1	-	3	3	2	2	2	2	2	2	2	55
-	-	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	-	-	-	56
2	-	1	1	-	1	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-	57
1	-	-	-	1	3	1	1	2	2	-	-	12	9	3	3	57
3	10	9	15	22	22	48	47	50	59	60	32	12	9	3	3	58
1	4	4	10	15	22	30	44	30	34	24	13	-	-	-	-	59
1	1	5	6	3	11	4	10	15	5	3	1	-	-	-	-	60
1	-	3	2	-	4	4	4	7	6	5	1	-	-	-	-	61
3	3	1	6	7	5	18	12	9	13	7	2	1	-	-	-	62
3	-	-	-	-	3	5	8	6	5	4	2	-	-	-	-	63
2	-	2	2	-	4	6	3	3	5	6	1	5	1	-	-	64
1	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
2	4	5	3	5	6	5	3	4	12	8	4	4	1	-	-	68
1	1	-	1	5	2	3	3	5	6	6	3	1	1	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	7	1	1	1	-	70
-	-	1	-	-	-	3	1	2	3	3	13	13	4	2	1	71
-	-	3	2	1	4	4	5	9	13	13	13	1	1	1	-	72
-	-	-	1	3	6	4	7	7	3	5	1	1	1	1	-	73
-	-	-	1	1	3	2	3	1	2	2	6	2	1	1	-	74
-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
-	-	-	3	-	-	5	5	4	14	16	10	4	-	-	-	79
-	-	1	1	-	1	2	4	3	5	6	5	1	-	-	-	79
1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	80
1	1	1	5	4	8	8	13	14	10	9	6	6	1	1	-	80
-	-	1	1	6	4	7	6	6	11	3	2	3	-	-	-	-

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
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte-sykdommer	L. 2042 B. 1448	- -	- -	- -	- -	- -	- -
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte-sykdommer	L. 355 B. 141	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 180 B. 110	- -	- -	- -	- -	- -	- -
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L. 45 B. 24	- -	- -	- -	- -	- -	- -
85	Sykdommer i arteriene	L. 263 B. 85	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
86	Sykdommer i venene og andre karsykdommer	L. 16 B. 17	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier .	L. 21 B. 4	9 1	8 2	- -	- -	- -	1 1
88	Influensa	L. 7 B. 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 51 B. 17	6 -	2 -	- -	- -	- -	- -
90	Bronkopnevmoni.....	L. 316 B. 151	35 10	6 2	- -	- -	- -	2 1
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 79 B. 37	22 5	1 1	1 -	- -	- -	1 -
92	Akutt bronkitt	L. 15 B. -	7 -	1 -	- -	- -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.....	L. 40 B. 15	- -	- -	- -	- -	- -	- -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev ..	L. 2 B. -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabcess	L. 4 B. 4	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. 2 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykd. i åndedrettsorganene ..	L. 58 B. 37	- -	2 -	- -	1 -	1 -	- -
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 40 B. 36	- -	- -	- -	- -	- -	- -
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 25 B. 14	- -	- -	- -	- -	- -	- -
101	Gastritt og duodenitt	L. - B. 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -
102	Blindtarm:abetennelse	L. 18 B. 4	- -	- -	3 -	2 -	1 -	- -
103	Brokk og tarmslyng	L. 80 B. 32	5 1	- -	- -	- -	- -	1 -
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 36 B. 15	11 3	3 2	- -	- -	- -	- -
105	Leverkirrose	L. 21 B. 39	- -	- -	- -	- -	- -	- -
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein ..	L. 29 B. 17	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 41 B. 27	2 -	- -	- -	- -	- -	1 -

alder. Bygder og byer i 1956. Menn.

fylte år

	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 over	Inter- nasj. nummer	
år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år		
4	7	5	17	48	91	140	199	233	309	372	352	177	88	81		
-	2	9	15	43	94	138	200	218	213	225	168	87	36			
1	3	-	1	6	7	14	18	35	58	76	80	39	16	82		
1	2	-	1	4	3	6	17	20	25	18	22	19	3	83		
-	-	-	1	1	4	9	11	25	54	38	19	11	7			
-	-	-	-	-	2	11	15	20	19	24	14	4	1			
-	-	-	1	2	3	1	3	11	3	9	6	5	1	84		
-	-	-	1	1	2	1	2	4	2	4	3	3	3			
-	-	-	1	1	1	4	3	6	15	54	61	65	52	85		
-	-	-	2	1	1	4	3	5	10	15	17	17	14			
1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	4	5	1	-	86		
-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	2	2	1	-			
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	87		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	88		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1			
1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	8	6	13	6	4	89	
-	-	-	1	-	1	4	2	2	2	2	-	-	5	1		
-	1	1	1	2	3	5	7	14	17	55	65	45	56	90		
-	-	-	-	-	3	4	8	13	27	34	37	13				
-	1	-	2	3	3	1	5	3	4	5	9	10	8	91		
-	-	1	1	1	1	3	3	4	2	4	5	4	3	92		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1			
-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	3	9	6	8	93		
-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	1	4	2	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	95		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	96		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	1			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	2	-	-	-	2	4	7	8	8	4	7	6	5	1	97	
-	1	-	-	-	2	2	4	6	8	4	6	4	-		98	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	1	-	2	-	-	3	5	4	4	6	7	4	4		99	
-	-	-	-	-	4	1	6	10	1	4	4	5	1			
2	-	-	-	-	2	4	7	8	8	4	7	6	5	1	100	
-	3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	101	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1	-	-	2	-	-	3	5	4	4	6	7	4	4		102	
-	1	-	2	-	4	1	6	10	1	4	4	5	1			
2	-	-	3	3	3	1	2	-	4	3	4	2	2			
-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
1	-	-	2	-	1	1	-	1	-	2	1	1	1	2	102	
-	1	2	1	-	1	1	3	7	11	10	14	12	8	2	103	
-	-	1	1	1	2	1	1	4	1	3	6	4	-	2		
2	-	-	1	3	1	1	1	1	3	3	1	2	6	2	104	
-	-	-	1	-	-	2	3	6	6	10	4	5	5	2	105	
-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	2	4	2	2	2	106	
-	-	-	1	1	1	1	2	3	2	2	5	3	3	1	107	
-	-	-	1	2	3	-	6	2	1	2	3	10	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	20-24 år	
108	Akutt nefritt	L. 5 B. -	-	-	-	-	1	-	1
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 123 B. 51	-	-	-	-	1	1	6
110	Infeksjoner i nyrene	L. 27 B. 16	1	-	-	-	-	-	-
111	Stein i nyre og urinveier	L. 9 B. 5	-	-	-	-	-	-	1
112	Prostatahypertrofi	L. 260 B. 78	-	-	-	-	-	-	-
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene	L. 8 B. 8	-	-	-	-	-	-	-
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. 6 B. 1	2	-	-	-	-	-	-
122	Artritt og spondylitt	L. 14 B. 5	-	-	-	-	-	-	-
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revma- tisme	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 1 B. 1	-	-	-	-	-	-	-
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett- muskelsystemet	L. 17 B. 6	6	-	-	-	-	2	1
127	Spina bifida og meningocele	L. 8 B. 4	7	1	-	-	-	-	-
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar .	L. 59 B. 18	39	4	1	4	5	-	2
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 69 B. 20	45	9	1	1	1	-	-
130	Fødselsskader	L. 79 B. 32	79
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen ...	L. 54 B. 15	54
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager) ...	L. 13 B. 6	13
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (ery- troblastose)	L. 8 B. 1	8
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 16 B. 10	16
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L. 135 B. 45	135
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 319 B. 37
137	Symptomer, ubestemte og ukjente år- saker	L. 527 B. 180	56	4	1	3	3	3	3
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 9274 B. 4977	604	79	29	30	34	48	4
				27	4	7	10		

alder. Bygder og hyer i 1956. 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	-	-	-	108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
4	5	7	5	5	9	11	12	20	7	18	6	3	3	109
1	2	2	4	-	9	4	7	6	4	6	2	2	1	110
-	-	-	1	-	-	1	1	4	2	5	5	3	4	111
-	-	-	-	1	-	-	3	2	-	4	3	3	-	111
-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	2	1	-	-	112
-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	66	52	46	112
-	-	-	-	-	-	1	-	8	17	27	43	-	-	113
-	-	-	-	-	-	1	2	11	15	12	20	12	5	113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	1	121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122
-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	1	2	2	3	122
-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	126
-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	1	1	1	127
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	128
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	129
1	3	2	1	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	129
-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	130
.	131
.	132
.	133
.	134
.	135
.	6	28	70	97	118
.	-	1	5	9	14	8
3	9	6	13	17	18	28	51	33	65	61	68	52	33	137
2	1	2	6	11	18	22	26	15	24	18	9	10	2	137
42	86	90	139	210	332	481	676	856	1168	1463	1426	899	582	
17	24	51	85	154	259	425	576	666	686	735	589	343	135	

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	
	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. ¹ 791 B.	314	15 4	51 17	52 16	26 5	44 13	61 16
	L a n d t r a n s p o r t :								
800-802	Jernbaneulykker	L. 16 B. 5	-	-	-	-	-	1	-
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L. 159 B. 50	-	14 8	18 4	6 1	14 4	19 4	
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L. 3 B. -	-	-	-	-	-	-	
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy	L. 156 B. 50	-	14 8	18 4	6 1	14 4	19 4	
830-835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L. 14 B. 2	-	-	1 -	-	-	1	
840-845	Andre ulykker ved landtransport	L. 18 B. 7	-	-	2 -	3 1	1 -	1	
840-841	Sporveisulykker	L. - B. 1	-	-	-	-	-	-	
842-843	Sykkelulykker	L. 14 B. 5	-	-	-	3 -	1 -	1	
844-845	Andre kjøreulykker	I. 4 B. 1	-	-	2 -	-	-	-	
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	I. - B. 1	-	-	-	-	-	-	
	T r a n s p o r t t i l s j ø s :								
850-851	Drukningsulykker	L. 121 B. 34	-	1 -	1 2	6 1	16 1	15 3	
	Av disse: a) fiskere under fiske ..	L. 44 B. 1	-	-	-	1 -	5 -	4 -	
	b) sjøfolk i handelsflåten ..	L. 40 B. 17	-	-	-	-	9 1	9 3	
	c) andre	I. 37 B. 16	-	1 -	1 2	5 1	2 -	2 -	
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs	L. ¹ 16 B. 6	-	-	-	-	3 -	2 -	
	Av disse: a) fiskere under fiske....	L. 2 B. -	-	-	-	-	-	-	
	b) sjøfolk i handelsflåten ..	L. ¹ 14 B. 6	-	-	-	-	3 3	2 -	
	c) andre	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1956. 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			
48	51	45	41	42	56	43	44	24	27	30	33	37	20			
11	25	15	16	30	27	26	28	14	8	15	14	9	5			
2	4	—	1	4	2	—	—	1	1	—	—	—	—			800-802
—	—	1	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—			
9	8	6	8	4	13	7	15	4	8	3	3	3	—			810-825
2	2	2	3	3	4	2	4	3	1	3	—	—	—			
—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—			810
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			811
9	8	5	8	4	12	7	14	4	8	3	3	3	—			812-825
2	2	2	3	3	4	2	4	3	1	3	—	—	—			
3	2	3	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—			830-835
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—			
—	—	—	—	1	—	1	2	2	3	1	1	1	—			840-845
—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—			840-841
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	1	—	1	1	2	2	1	1	1	—			842-843
—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—			844-845
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—			846
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
13	15	10	8	5	11	7	7	1	1	2	1	1	—			850-851
3	7	1	3	5	3	2	2	—	—	1	—	—	—			a
4	5	5	3	4	3	3	4	—	—	1	1	1	—			b
—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—			c
7	7	2	2	1	—	3	1	1	—	—	—	—	—			
2	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
2	3	3	3	—	6	3	3	1	—	—	—	—	—			
1	4	—	2	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—			852-858
4	3	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			a
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			b
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			c
3	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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
	L u f t f a r t :							
860	Med militærfly	L.	10	-	-	-	-	1 5
		B.	4	-	-	-	-	1 3
861-866	Med sivilfly	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	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	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	7	-	1	-	-	-
880	Akutt alkoholforgiftn. (unnt. trespritt)	L.	16	-	-	-	-	1
		B.	20	-	-	-	-	-
880	Tresprittforgiftning	L.	4	-	-	-	-	-
		B.	6	-	-	-	-	-
890	Lysgass	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flyttende stoffer og gasser	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	4	-	-	-	-	-
	F a l l	L.	154	1	4	3	3	1 3
900-902	Fall fra en høyde til en annen	L.	72	-	1	1	1	-
		B.	70	1	4	3	3	1 3
903	Fall på samme høyde	L.	39	-	1	1	1	-
904	Fall i.n.a.	L.	74	-	-	-	-	-
		B.	29	-	-	-	-	-
		L.	10	-	-	-	-	-
		B.	4	-	-	-	-	-
	A n d r e u l y k k e r :							
910	Slag el. støt av fallende gjenstand ..	L.	26	-	-	4	-	-
		B.	9	-	-	1	-	-
911	Kjøretøy som ikke går inn under trans- portulykker	L.	2	-	-	1	-	-
912	Maskiner	L.	-	-	-	-	-	1
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	L.	5	-	-	-	-	-
914	Elektrisk strøm	L.	4	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjele	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	Forbrenning ved:							
916	brann og eksplosjon av brennbart materiale	L.	14	1	-	1	-	1
		B.	9	-	-	1	-	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner etc., el. uoppgr. .	L.	1	1	-	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	27	-	-	2	1	5
	Av disse: a) skytevåpen (våde- skott)	L.	7	-	-	2	1	2
		B.	1	-	-	-	-	1
	b) sprengstoff(eksplosjon, mineskott, m.v.)	L.	20	-	-	-	-	3
		B.	3	-	-	-	-	2

alder. Bygder og byer i 1956. Menn.

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	Under 1 år	1-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L.	12	7	1	-	-	-
		B.	5	2	1	-	1	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene .	L.	6	3	1	-	-	-
	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	B.	2	2	-	-	-	-
920, 923		L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og innsekter	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr.....	L.	3	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved trans- port til sjøs)	L.	102	-	29	15	5	5
	Av disse: a) i brønn	B.	43	-	6	6	-	1
		L.	7	-	7	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass.....	B.	-	-	-	-	-	-
	c) under bading	L.	16	-	-	-	4	3
		B.	5	-	-	-	2	-
	d) gjennom is	L.	11	-	1	5	-	-
		B.	4	-	-	2	-	-
	e) utfør kai og brygge ..	L.	15	-	5	2	-	2
		B.	6	-	1	-	1	-
	f) andre	L.	52	-	15	8	1	2
		B.	28	-	5	4	-	1
931	Heteslag	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	1
932	Forfrysning	L.	7	-	-	-	-	-
		B.	3	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer	L.	13	2	1	3	2	1
	Av disse: a) snøskred	B.	1	-	-	-	-	-
		L.	12	2	1	2	2	1
	b) steinskred	B.	1	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred ...	L.	1	-	-	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
935	Lynnedsdag.....	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L.	14	-	-	1	-	-
		B.	7	-	-	-	-	-
940-942	Komplikasjoner p. g. a. ikke- terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger: Komplikasjoner ved koppevaksina- sjoner	L.	1	-	-	-	-	1
		B.	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. Menn.

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	-	-	-	-	-	-	924, 925
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	921, 922
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	920,923
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	927
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	928
-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	7	4	5	1	4	6	3	1	1	3	2	1	-	-	929
2	2	4	1	3	2	-	5	3	1	-	3	1	-	-	a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c
1	-	2	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	d
1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	e
2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	f
1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	931
2	6	-	2	-	1	5	3	1	1	3	1	1	2	-	932
1	1	3	-	2	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	933
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	934
-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	a
-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	935
1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	-	-	918, 926, 930, 936
-	1	1	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1	1	-	940-942

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.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
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	—	—	1	—	—
960–965	S enere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L.	15	—	—	—	1	—
		B.	1	—	—	—	—	—
	Selvmord og selvmordsforsøk i alt	L.	131	—	—	—	1	7
		B.	72	—	—	—	—	6
970–973	Forgiftning	L.	9	—	—	—	—	—
		B.	16	—	—	—	—	—
974	Hengning	L.	63	—	—	—	—	4
		B.	29	—	—	—	—	3
975	Drukning	L.	7	—	—	—	—	1
		B.	9	—	—	—	—	—
976	Skytevåpen	L.	45	—	—	—	1	2
		B.	11	—	—	—	—	3
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L.	4	—	—	—	—	—
		B.	4	—	—	—	—	—
978	Sprang fra høye steder	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	2	—	—	—	—	—
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L.	2	—	—	—	—	—
		B.	1	—	—	—	—	—
	Mord i alt	L.	5	—	—	2	—	1
		B.	2	1	—	—	—	—
980–983	Barnemord (barn under 24 timer)	L.	—	—	—	—	—	—
		B.	1	1	—	—	—	—
	Andre	L.	5	—	—	2	—	1
		B.	1	—	—	—	—	—
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L.	¹ 927	15	51	54	26	46
		B.	388	5	17	16	5	13
	Døde i alt Total deaths	L.	10201	619	130	83	56	80
		B.	5365	185	44	20	12	23
								116
								26

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1956. 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 ogover		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	945, 946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950-959
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	960-965
5 3	10 4	7 10	20 6	10 10	15 7	26 7	10 8	11 9	6 1	2 1	2 1	-	1 1	1 1	970-973
-	1	2	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	974
1	1	4	3	-	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	975
1	6	3	9	3	6	13	5	6	5	1	1	-	-	-	976
-	-	4	2	5	3	4	2	5	1	-	-	-	-	-	977
-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	978
1	-	-	-	1	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	979
3	3	2	9	4	6	8	3	3	-	1	1	-	-	-	980-983
-	-	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
53 14	61 29	52 25	62 22	52 41	71 34	69 33	54 36	35 23	33 9	32 16	35 14	37 9	20 5		
95 31	147 53	142 76	201 107	262 195	403 293	550 458	730 612	891 689	1201 695	1495 751	1461 603	936 352	602 140		

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
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	L. 54	-	-	-	-	2
		B. 34	-	-	-	-	-
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L. 4	1	2	-	-	-
		B. 1	-	1	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 2	-	-	-	-	-
		B. 3	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	L. 7	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-
6	Medfødt syfilis	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former	L. 4	-	-	-	-	-
		B. 10	-	-	-	-	-
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
12	Tyfoidfeber	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidfeber og andre Salmonella-infeksjoner	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
14	Kolera	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
15	Brucellosis (febris undulans)	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
16	Dysenteri, alle formér	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
17	Skarlagensfeber	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
18	Streptokokkangina	L. 1	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
19	Rosen	L. 1	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barselseng)	L. 11	2	-	-	-	-
		B. 3	-	-	-	-	-
21	Difteri	L. 1	-	1	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
22	Kikhoste	L. 8	4	2	2	-	-
		B. 1	1	-	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	L. -	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-
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 1956. Kvinner.

Rural districts and towns. Females.

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
27	Miltbrann	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomelyitt	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
29	Epidemisk encefalitt	L.	4	-	1	-	1	-
		B.	-	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomelyitt og epidemisk encefalitt	L.	3	-	-	-	-	1
		B.	5	-	-	-	-	-
31	Kopper	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L.	5	-	3	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
33	Gul feber	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L.	8	-	1	-	-	1
		B.	1	-	-	-	-	-
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 sykdommer	L.	15	-	-	2	-	1
		B.	5	-	-	-	-	-
	Ondartede svulster i: munnhule og svelg	L.	36	-	-	-	-	-
44		B.	11	-	-	-	-	-
45	spiserøret	L.	13	-	-	-	-	-
		B.	9	-	-	-	-	-
46	magesekken	L.	390	-	-	-	-	-
		B.	190	-	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L.	104	-	-	-	-	-
		B.	99	-	-	-	-	-
48	endetarmen	L.	45	-	-	-	-	-
		B.	38	-	-	-	-	-
49	strupen	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L.	29	-	-	-	-	-
		B.	30	-	-	-	-	-
51	brystkjertlene	L.	269	-	-	-	-	1
		B.	171	-	-	-	-	-
52	livmorhalsen	L.	86	-	-	-	-	-
		B.	87	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	31
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	2	1	3	1	43
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	44
-	1	1	1	3	4	1	5	6	6	3	4	1	1	45
-	1	-	-	2	1	1	3	-	1	1	1	1	-	46
-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	1	2	1	1	47
-	2	1	12	20	16	19	39	46	64	56	66	37	12	48
-	1	3	3	5	9	14	19	18	34	32	31	17	4	49
-	1	2	-	3	5	8	18	8	15	15	18	8	3	50
-	1	-	2	3	6	10	12	22	15	15	13	12	3	51
-	-	3	-	1	4	5	8	6	13	13	3	2	-	52
-	-	1	-	2	3	4	5	7	10	5	1	2	-	53
-	1	1	1	2	1	2	4	5	5	6	1	-	-	54
-	-	1	1	1	3	4	4	3	6	3	3	2	-	55
-	4	10	10	30	31	24	32	38	37	26	16	7	3	56
-	-	4	12	19	20	25	22	20	17	14	14	2	2	57
1	5	6	13	14	16	12	8	2	4	3	1	1	-	58
2	2	6	11	12	13	12	14	6	5	3	1	-	-	59

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. 44	-	-	-	-	-	-
		B. 36	-	-	-	-	-	-
55	huden	L. 22	-	-	-	-	-	-
		B. 14	-	-	-	-	1	-
56	bein og bindevev	L. 16	-	-	-	-	1	-
		B. 6	-	-	-	-	-	-
57	alle andre organer el. uoppgitt sete ..	L. 491	-	1	4	6	4	-
		B. 312	-	2	3	1	-	-
58	Levkemi og alevkemi	L. 52	-	6	3	3	-	-
		B. 49	-	4	-	1	1	-
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L. 58	-	1	1	1	-	-
		B. 42	-	-	-	1	-	1
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art.....	L. 70	2	-	1	1	-	1
		B. 24	-	-	-	-	-	1
61	Ikke toksisk struma	L. 8	-	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksirose, med el. uten struma ..	L. 6	-	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke.....	L. 88	-	-	-	-	-	-
		B. 45	-	-	-	-	-	-
64	Avitaminosser og andre mangelsykdommer	L. 5	-	-	-	-	-	-
		B. 3	-	-	-	-	-	-
65	Anemi, alle typer	L. 22	-	-	-	-	-	-
		B. 18	-	-	-	-	-	-
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske-, stoffskifte- og blodsykdommer	L. 80	2	3	-	1	2	1
		B. 45	-	-	-	1	-	1
67	Psykoser	L. 46	-	-	-	-	-	-
		B. 11	-	-	-	-	-	-
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	L. 1	-	-	-	-	-	-
		B. 2	-	-	-	-	-	-
69	Åndssvakhet	L. 5	2	1	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L. 1645	2	-	-	-	1	2
		B. 950	-	-	-	-	-	-
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkulos).....	L. 10	3	4	1	-	-	-
		B. 4	-	-	-	-	-	-
72	Multipel sklerose	L. 21	-	-	-	-	-	-
		B. 9	-	-	-	-	-	-
73	Epilepsi.....	L. 18	1	-	-	-	1	1
		B. 8	-	-	-	-	1	1
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L. -	-	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-	-
75	Katarakt	L. -	-	-	-	-	-	-
		B. 1	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L. -	-	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt.....	L. 1	1	-	-	-	-	-
		B. -	-	-	-	-	-	-
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L. 47	7	1	2	-	-	1
		B. 42	2	-	-	-	-	-
79	Revmatisk feber	L. 6	-	-	1	-	-	1
		B. 2	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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
-	-	-	1	2	2	8	9	3	5	7	3	3	1	53
-	-	-	1	3	3	8	4	5	2	6	2	1	2	55
1	1	1	1	1	1	2	2	2	4	4	2	1	1	56
1	-	-	1	1	2	4	2	-	-	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-
4	6	13	19	28	30	64	53	70	67	64	36	12	10	57
-	2	6	5	18	26	22	44	38	54	41	28	17	5	58
1	5	2	2	2	8	5	3	4	3	4	1	-	-	59
2	1	-	1	1	5	6	4	2	12	4	4	1	-	-
2	5	-	2	6	4	6	7	7	8	6	2	-	-	60
-	3	3	1	1	4	5	8	3	6	4	1	1	4	61
1	-	3	4	4	4	2	6	7	3	11	10	7	2	-
-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	6	4	2	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5	3	4	-	-	6	5	6	12	10	18	7	9	3	63
-	1	1	1	-	1	5	4	9	12	3	5	2	1	-
-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	64
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	-	65
1	-	-	-	-	1	-	1	1	6	2	6	4	4	66
-	-	2	1	1	3	3	2	7	10	10	18	12	6	67
-	2	-	-	-	5	-	6	6	7	5	2	3	1	68
1	1	-	-	-	-	1	8	5	-	1	6	6	8	69
-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	3	6	4	11	28	61	92	160	249	344	355	210	119	70
-	-	1	5	6	24	20	53	90	158	206	194	132	58	71
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	2	3	2	4	1	1	3	2	1	1	72
1	-	-	1	1	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-
3	1	-	-	1	2	1	2	1	2	1	-	-	-	73
-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
1	-	-	1	-	-	2	3	3	2	4	7	5	3	-
1	-	-	2	-	1	-	1	2	9	7	10	5	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	79

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
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L. 114 B. 89	-	-	-	-	-	-
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte- sykdommer	L. 1491 B. 1011	-	-	-	-	-	-
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte- sykdommer	L. 430 B. 206	1	-	-	1	-	-
83	Hypertoni med hjertesykdom	L. 309 B. 190	-	-	-	-	-	-
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L. 50 B. 31	-	-	-	-	-	-
85	Sykdommer i arteriene	L. 345 B. 119	-	-	-	-	1	3
86	Sykdommer i venene og andre karsyk- dommer	L. 19 B. 16	-	-	-	-	-	-
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier ..	L. 17 B. 1	6	3	1	-	-	-
88	Influensa	L. 9 B. 4	-	1	-	-	-	-
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 48 B. 22	7	2	1	-	1	-
90	Bronkopnevmoni	L. 383 B. 229	30	7	1	-	-	-
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 67 B. 63	17	1	1	-	1	-
92	Akutt bronkitt	L. 7 B. 2	1	-	2	-	-	-
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppf.	L. 59 B. 14	-	-	-	-	-	-
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev ..	L. 1 B. -	-	-	1	-	-	-
95	Empyem og lungeabscess	L. 2 B. 2	-	-	-	-	-	-
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-
97	Alle andre sykd. i åndedrettsorganene ..	L. 35 B. 28	-	1	-	1	-	1
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	-	-	-	-	-	-
99	Magesår	L. 17 B. 15	-	-	-	-	-	-
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 6 B. 7	-	-	-	-	-	-
101	Gastritt og duodenitt	L. 1 B. 2	-	-	-	-	-	-
102	Blindtarnsbetennelse	L. 14 B. 3	-	2	1	1	1	-
103	Brokk og tarmslyng	L. 78 B. 34	7	1	-	-	-	1
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 43 B. 22	9	3	1	-	-	1
105	Leverkirrose	L. 25 B. 15	-	-	1	-	-	-
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	L. 66 B. 38	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. Kvinner.

fylte år

																	Inter-nasj. nummer
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 over				
år	år	år															
-	2	-	5	6	7	18	22	16	13	11	5	6	3	80			
1	2	1	-	6	10	14	12	11	9	14	6	1	2				
2	-	1	4	7	24	43	59	148	252	304	323	198	126	81			
-	2	-	2	3	12	31	60	117	161	204	229	121	69				
-	1	2	2	2	3	9	21	31	67	98	106	52	35	82			
-	-	-	-	4	4	3	11	20	32	39	52	25	15				
-	1	-	-	1	3	10	13	37	66	76	63	34	5	83			
-	-	-	-	-	4	10	14	22	41	53	29	11	6	84			
-	-	1	-	-	1	-	8	2	9	11	8	6	4	3	85		
I	1	1	-	1	2	2	2	5	18	49	69	101	89	25			
-	-	-	-	-	-	-	2	2	9	14	22	43					
1	-	-	-	-	-	-	1	2	3	5	4	3					
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	1	1	2			
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	87	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	
-	-	1	1	-	1	2	-	-	1	8	8	7	4	4	4	40	
-	-	1	1	-	2	-	-	-	1	3	3	7	4	4	4	90	
3	2	2	-	1	2	2	5	12	29	51	86	78	72	44			
-	-	-	-	1	1	-	7	6	18	40	57	48					
-	1	-	2	1	1	1	-	2	3	5	9	6	7			91	
-	-	1	-	-	2	1	4	3	6	10	16	5	7			92	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	93	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	16	17	10	1		94	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	95	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	97	
-	-	1	-	-	4	3	-	-	5	7	6	2	3	-	-	98	
-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	-	-	2	3	-	-	99	
-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	4	1	1	-	-	-	100	
-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	3	-	-	-	-	101	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	102	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	2	4	1	-	-	103	
-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	2	1	1	1	-	-	104	
-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	1	3	1	1	1	-	105	
1	-	2	-	-	-	3	-	1	1	5	10	12	7	3			
-	-	-	-	-	4	2	-	1	4	2	5	6	4	5			
-	-	-	-	-	3	-	1	1	4	6	6	6	4	3			
-	-	-	-	-	-	4	-	2	4	6	6	10	4	1		106	
-	-	-	-	-	3	-	1	1	4	2	4	10	4	9	9	2	

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
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 24 B. 19	1 —	2 1	— —	— —	— —	— —
108	Akutt nefritt	L. 3 B. 4	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 68 B. 43	— —	2 —	— 1	1 1	2 —	— —
110	Infeksjoner i nyrene	L. 47 B. 31	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
111	Stein i nyrer og urinveier	L. 11 B. 7	— —	— —	— —	— —	— —	— —
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene .	L. 10 B. 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng ...	L. 15 B. 4	— —	— —	— —	— —	— —	1 2
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel	L. 8 B. 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi.....	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
119	Abort med sepsis	L. 1 B. 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L. 10 B. 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
122	Artritt og spondylitt	L. 16 B. 9	— —	— —	— —	— —	— —	— —
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	L. 18 B. 12	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
127	Spina bifida og meningocele	L. 7 B. 2	7 2	— —	— —	— —	— —	— —
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar .	L. 45 B. 19	22 13	8 2	2 —	2 —	1 —	1 —
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 51 B. 19	43 14	6 1	— —	— —	— —	— —
130	Fødselsskader	L. 33 B. 16	33 16	— —	— —	— —	— —	— —
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen....	L. 25 B. 15	25 15	— —	— —	— —	— —	— —
132	Infeksjoner hos nyfødte (0–27 dager) ...	L. 8 B. 2	8 2	— —	— —	— —	— —	— —
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 3 B. 2	3 2	— —	— —	— —	— —	— —
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 12 B. 3	12 3	— —	— —	— —	— —	— —

alder. Bygder og byer i 1956. 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	
-	-	-	1	1	1	2	3	6	1	5	2	3	4	1	107
-	-	-	-	1	2	-	3	2	-	-	2	-	-	-	108
-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	109
-	-	5	3	5	4	3	4	10	10	8	5	5	-	1	109
4	1	-	2	-	3	6	4	5	5	3	6	-	2	4	110
1	1	-	-	2	2	1	5	2	10	5	8	3	1	-	111
-	-	-	1	1	3	1	3	2	2	6	1	2	1	-	111
-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	3	1	1	-	-	113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	2	1	-	2	-	115
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
2	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119
1	1	1	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	121
-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2	2	3	2	1	122
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	2	-	123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	125
-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	4	4	2	2	2	126
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	6	-	127
1	1	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	128
1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	129
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	130
.	131
.	132
.	133
.	134

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 svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L.	105	105
		B.	45	45
136	Alderdom uten nevnt psykose	L.	495
		B.	64
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker	L.	398	43	1	5	2	2
		B.	88	2	-	-	-	1
	Alle dødsfall av sykdommer	L.	8917	407	67	36	20	24
		B.	4902	137	14	5	8	8
	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.	345	7	30	17	8	10
		B.	197	7	4	5	1	1
	<i>L a n d t r a n s p o r t :</i>							
800-802	Jernbaneulykker	L.	1	-	-	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L.	54	-	10	11	2	9
		B.	24	-	4	2	1	1
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L.	2	-	-	-	-	2
		B.	-	-	-	-	-	-
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy ..	L.	52	-	10	11	2	7
		B.	24	-	4	2	1	1
830-835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
840-845	Andre ulykker ved landtransport	L.	3	-	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
840-841	Sporveisulykker	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
842-843	Sykkelulykker	L.	2	-	-	-	-	-
		B.	2	-	-	-	-	-
844-845	Andre kjøreulykker	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	<i>T r a n s p o r t t i l s j o s :</i>							
850-851	Drukningsulykker	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	5	-	-	2	-	-
	<i>Av disse: a) fiskere under fiske....</i>	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
	<i>b) sjøfolk i handelsflåten</i>	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	-	-	-	-	-
	<i>c) andre</i>	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	4	-	-	2	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. Kvinner.

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
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs ..	L.	-	-	-	-	-	-
	Av disse: a) fiskere under fiske ..	B.	-	-	-	-	-	-
	b) sjøfolk i handelsflåten ..	L.	-	-	-	-	-	-
	c) andre	B.	-	-	-	-	-	-
	L u f t f a r t :							
860	Med militærfly	L.	-	-	-	-	-	-
861-866	Med sivilfly	L.	-	-	-	-	-	-
	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 ..	L.	1	-	-	-	-	-
	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tresprit)	B.	2	-	-	-	-	1
880	Trespritsforgiftning	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	5	-	-	-	-	-
890	Lysgass	L.	1	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	1	1	-	-	-	-
	F a l l	L.	215	1	1	-	-	1
900-902	Fall fra en høyde til en annen	B.	135	-	-	-	-	-
		L.	37	1	-	-	-	1
903	Fall på samme høyde	B.	11	-	-	-	-	-
		L.	157	-	1	-	-	-
904	Fall i.n.a.	B.	115	-	-	-	-	-
		L.	21	-	-	-	-	-
		B.	9	-	-	-	-	-
	A n d r e u l y k k e r :							
910	Slag el. støt av fallende gjenstand ..	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
911	Kjøretøy som ikke går inn under transportulykker	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
912	Maskiner	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
914	Elektrisk strøm	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjele	L.	-	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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
916	Forbrenning ved: brann og eksplosjon av brennbart materiale	L.	9	-	4	1	-
		B.	7	-	-	-	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m. v., el. oppg..	L.	3	-	1	-	-
		B.	1	1	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff	L.	5	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	Av disse: a) skytevåpen (vådeskott)	L.	1	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	b) sprengstoff (eksplosjon, mineskott m. v.)	L.	4	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L.	3	2	1	-	-
		B.	5	5	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene.	L.	5	3	2	-	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	B.	1	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og inn- sekter	L.	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr	L.	1	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs)	L.	21	-	9	3	2
		B.	4	-	-	1	-
	Av disse: a) i brønn	L.	1	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass	L.	1	-	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	c) under bading	L.	2	-	-	-	1
		B.	1	-	-	-	-
	d) gjennom is	L.	3	-	2	1	-
		B.	-	-	-	-	-
	e) utfør kai og brygge	L.	1	-	1	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	f) andre	L.	13	-	5	2	1
		B.	3	-	-	1	-
931	Heteslag	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer	L.	13	-	2	1	4
		B.	-	-	-	-	-
	Av disse: a) snøskred	L.	13	-	2	1	4
		B.	-	-	-	-	-
	b) steinskred	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirs kred	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-
	d) flom	L.	-	-	-	-	-
		B.	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1956. 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	20–24 år
935	Lynnedslag	L.	—	—	—	—	—	—
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	B.	—	—	—	—	—	—
	Komplikasjoner p. g. a. ikke- terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger:							
940–942	Komplikasjoner ved koppevaksina- sjoner	L.	1	1	—	—	—	—
943	Inokulasjonshepatitt	B.	—	—	—	—	—	—
944	Andre komplikasjoner ved profylak- tiske inokulasjoner	L.	—	—	—	—	—	—
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-tera- peutisk øyemed	B.	—	—	—	—	—	—
950–959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved tera- peutiske handlinger	L.	1	—	—	—	—	—
		B.	—	—	—	—	—	—
960–965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet intreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L.	7	—	—	—	—	1
	Selvmord og selvmordsforsök i alt	B.	3	—	—	—	—	—
		L.	27	—	—	—	1	2
		B.	21	—	—	—	—	—
970–973	Forgiftning	L.	4	—	—	—	1	1
974	Hengning	B.	10	—	—	—	—	—
975	Drukning	L.	10	—	—	—	—	—
976	Skytevåpen	B.	3	—	—	—	—	—
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L.	9	—	—	—	—	—
978	Sprang fra høye steder	B.	2	—	—	—	—	—
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L.	2	—	—	—	—	—
	Mord i alt	B.	—	—	—	—	1	1
	Barnemord (barn under 24 timer)	L.	4	—	—	—	1	—
		B.	2	—	—	—	—	—
980–983	Andre	L.	—	—	—	—	1	1
		B.	4	—	—	—	1	—
		L.	2	—	—	—	—	—
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord <i>Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L.	376	7	30	17	9	12
		B.	220	7	4	5	1	1
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	L.	9293	414	97	53	29	36
		B.	5122	144	18	10	9	9

alder. Bygder og byer i 1956. 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	918, 926,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	930, 936
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940-942
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	945, 946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	950-959
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	960-965
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	960-965
-	2	3	1	4	3	1	2	5	3	-	1	1	1	-
-	4	2	4	6	1	1	1	1	-	1	-	1	1	970-973
-	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
-	1	1	1	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	974
-	1	1	1	1	-	1	-	1	3	-	-	-	-	975
-	1	1	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	976
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	977
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	978
-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	979
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	980-983
-	3	5	8	9	11	10	7	11	16	22	44	56	48	48
-	-	8	8	7	11	6	8	8	16	27	45	45	29	25
44	70	101	128	204	275	389	523	756	1153	1500	1554	1125	813	
25	30	46	72	108	192	244	380	472	730	853	893	560	324	

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> L. = rural districts, B. = towns.	I alt <i>Total</i>	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
1	Tuberkulose i åndedrettssorganene .	L. 123 B. 103	8 7	13 -	41	7	6	3	4
2	Tuberkulose i meningene og sentral- nervesystemet	L. - B. 4	- 1	-	-	-	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L. 2 B. 2	-	-	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former ..	L. 8 B. 5	- 1	- -	1 2	-	-	1	-
6	Medfødt syfilis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L. 1 B. 1	-	-	1	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former	L. 14 B. 33	1 -	3 -	-	1 1	-	-	1
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
12	Tyfoidfeber.....	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidfeber og andre Salmo- nella-infeksjoner	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
14	Kolera	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
15	Brucellosis (febris undulans)	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
16	Dysenteri, alle former	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
17	Skarlagensfeber	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
18	Streptokokkangina	L. 1 B. -	-	-	-	-	1	-	-
19	Rosen	L. 1 B. -	-	1	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi.....	L. 6 B. 3	-	1	-	1	-	1	1
21	Difteri	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
22	Kikhoste	L. 4 B. 1	-	-	-	1	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	L. 5 B. -	-	-	-	-	-	-	-
24	Pest	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L. 1 B. 2	-	-	-	2	-	-	-
27	Miltbrann	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L. 2 B. -	-	-	-	-	-	1	1

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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. 6 B. 1	1	-	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L. 5 B. 3	1	-	1	1	-	1	-
31	Kopper	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L. 5 B. 2	-	1	-	-	-	1	-
33	Gul feber	L. - B. -	1	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L. 5 B. 2	1	-	-	-	1	1	-
35	Rabies	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykld.	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L. - B. 1	-	-	-	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksykdom	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L. - B. -	-	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L. 1 B. -	-	-	-	-	-	1	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L. 18 B. 4	1	4	1	2	3	1	-
	Ondartede svulster i:								
44	munnhule og svelg	L. 40 B. 32	3	6	-	3	5	2	-
45	spiserøret	L. 28 B. 43	1	1	17	3	-	1	3
46	magesekken	L. 515 B. 246	31	44	-	39	38	39	29
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L. 90 B. 69	5	12	101	1	4	15	7
48	endetarmen	L. 71 B. 41	6	5	-	6	4	6	4
49	strupen	L. 4 B. 5	1	1	17	-	2	1	2
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L. 66 B. 133	2	11	-	3	3	2	4
51	brystkjertlene	L. 4 B. 1	-	2	71	2	2	11	6
54	prostata	L. 247 B. 161	19	20	-	11	17	16	12
55	huden	L. 20 B. 16	1	1	-	2	-	1	3
56	bein og bindevev	L. 17 B. 12	2	3	-	-	1	-	1
57	alle andre organer el. uoppgitt sete	L. 416 B. 248	20	39	-	25	17	22	29
		B. 6	-	119	3	1	11	11	12

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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	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
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	47
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	48
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	54
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	56
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	57
11	11	13	13	23	28	12	15	12	12	12	15	16	58
2	2	5	5	10	—	—	—	4	4	5	5	4	59
1	1	1	1	1	4	3	3	1	1	1	1	1	60
1	1	1	1	1	2	3	3	—	—	2	2	2	61
11	11	11	10	31	34	3	21	19	36	43	16	16	62
9	9	12	12	16	—	22	—	6	17	5	4	4	63

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
58	Levkemi og alevkemi	L. 83 B. 49	6 -	10 -	- 23	4 1	3 2	6 1	7 2
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L. 95 B. 38	6 3	7 -	- 12	9 1	10 2	9 1	3 3
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	L. 47 B. 11	2 1	2 -	- 5	- 3	- 2	4 -	1 -
61	Ikke toksisk struma	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
63	Sukkersyke	L. 69 B. 37	6 -	16 -	- 19	4 -	5 -	3 2	3 -
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer	L. 5 B. 2	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -
65	Anemi, alle typer	L. 28 B. 7	1 1	2 -	- 1	6 -	3 -	3 1	3 1
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske-, stoffskifte- og blodsykdommer	L. 88 B. 41	2 3	8 -	- 13	3 -	13 1	2 1	7 1
67	Psykoser	L. 24 B. 7	- 2	2 1	- 1	3 -	3 -	3 -	1 -
68	Psykonevrosor, atferdsforstyrrelser	L. - B. 5	- 1	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
69	Åndssvakhet	L. 5 B. -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L. 1315 B. 687	81 40	94 4	266 -	110 10	89 12	69 33	67 40
71	Meningitt (ikke meningokokk eller tuberkuløs)	L. 14 B. 4	- -	2 -	- 3	2 -	1 -	1 -	1 -
72	Multippel sklerose	L. 17 B. 8	- 1	1 -	- 6	2 -	3 -	- -	- -
73	Epilepsi	L. 25 B. 6	2 -	3 1	- 1	2 -	1 -	2 -	1 -
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
75	Katarakt	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
76	Glaukom	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L. 4 B. 1	- 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L. 89 B. 33	6 3	8 -	- 11	6 1	7 -	5 -	9 1
79	Revmatisk feber	L. 7 B. 4	- -	1 -	- 2	1 -	- -	- -	1 -
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L. 88 B. 51	8 2	5 -	- 32	5 -	6 -	5 1	5 2
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	L. 2042 B. 1448	139 69	204 6	- 629	127 20	131 11	114 53	117 72
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	L. 355 B. 141	30 18	22 -	- 36	31 2	14 -	9 4	18 7
83	Hypertoni med hjertesykdom ...	L. 180 B. 110	23 14	20 -	- 38	10 -	16 2	12 7	7 3
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	L. 45 B. 24	- 2	3 -	- 8	- -	4 -	7 2	3 1
85	Sykdommer i arteriene	L. 263 B. 85	27 13	30 1	- 24	30 1	20 1	14 5	14 5

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasjonalnummer	
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 1	1 1	58
1 2	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1	59
54 25 1	59 19	42 23	57 59	100	6 1	7 1	4 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	60
2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	61
4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	62
4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	4 2	63
4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	4 1	64
3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	65
102 54 18 8 5 5 3 2 2 8 3	60 21 13 4 5 5 4 1 4 2	72 49 100 12 5 2 10 3 1 7 3	110 39 174 22 39 14 10 3 1 17 3	174 145 80 17 1 10 15 15 15 14 13 5	1 7 3 1 4 10 15 14 14 13 5	124 56 19 3 3 1 1 1 1 1 1	135 88 24 7 10 6 1 1 1 1 1	87 9 9 1 5 1 1 1 1 1 1	165 31 22 15 3 6 1 1 1 1 1	68 21 23 10 5 2 1 1 1 1 1	33 14 13 6 5 2 1 1 1 1 1	81 82 83 84 85		

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
86	Sykdommer i venene og andre kar- sykdommer	L. 16 B. 17	- -	- 1	- 1	- 1	- 1	2 1	1 2
87	Akutte infeksjoner i de øvre luft- veier	L. 21 B. 4	1 -	1 -	- 1	- -	1 -	1 -	1 -
88	Influensa	L. 7 B. 2	1 -	3 -	- 1	- -	- 1	- -	- -
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse ..	L. 51 B. 17	2 3	4 -	- 4	5 1	6 -	4 1	4 1
90	Bronkopnevmoni.....	L. 316 B. 151	28	32	-	23	24	10	12
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse ..	L. 79 B. 37	5 3	7 -	- 13	4 -	7 1	6 1	5 3
92	Akutt bronkitt	L. 15 B.	1 -	1 -	- -	2 -	2 -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.....	L. 40 B. 15	5	7	- 8	- -	- -	4 1	1 -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoid- vev	L. 2 B.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L. 4 B. 4	- -	- -	- 2	- -	- -	1 -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art) ..	L. - B. 2	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykdommer i åndedretts- organene	L. 58 B. 37	2 2	2 -	- 20	4 1	1 1	4 1	3 2
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 40 B. 36	2	2	- 15	5 -	4 -	1 1	3 3
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 25 B. 14	2	5	- 7	2 -	1 -	2 -	1 1
101	Gastritt og duodenitt	L. - B. 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
102	Blindtarmsbetennelse	L. 18 B. 4	- -	2	- 2	- 1	- 3	- 1	- -
103	Brokk og tarmslyng	L. 80 B. 32	9 4	4 -	- 9	5 4	- 3	7 2	4 1
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 36 B. 15	2	4	- 4	4 -	- 2	3 1	3 1
105	Leverkirrose	L. 21 B. 39	1 3	2	- 23	2 -	- -	2 1	2 3
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	L. 29 B. 17	4	2	- 7	2 -	3 -	1 1	1 2
107	Andre sykdommer i fordøyelsesor- ganene	L. 41 B. 21	4 1	2	- 8	4 1	2 -	3 1	3 1
108	Akutt nefritt	L. 5 B.	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 123 B. 51	6 3	8 1	- 18	19 -	9 1	7 1	8 5
110	Infeksjoner i nyrene	L. 27 B. 16	2	2	- 7	1 -	1 -	1 -	1 -
111	Stein i nyrer og urinveier	L. 9 B. 5	1 -	- -	- 4	1 -	- -	1 -	1 -
112	Prostatahypertrofi	L. 260 B. 78	13	14	- 23	20	23	20	13
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. - B.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
114	Andre sykdommer i urin- og kjønns- organene	L. 8 B. 8	- -	- -	- 5	- -	- -	1 -	2 -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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 -	2 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	3 -	3 -	- -	- -	2 -	86
3 -	2 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	1 -	1 -	- -	- -	1 -	87
2 -	2 -	- -	- -	3 -	- -	- -	- -	2 -	1 -	4 -	- -	- -	2 -	88
14 -	12 -	12 -	22 -	24 -	16 -	19 -	17 -	19 -	13 -	6 -	18 -	14 -	10 -	90
3 -	6 -	11 -	9 -	4 -	4 -	3 -	4 -	5 -	1 -	3 -	2 -	2 -	1 -	91
3 -	3 -	1 -	4 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	92
1 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	1 -	2 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	93
2 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	94
1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	95
1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	96
9 -	3 -	1 -	4 -	1 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	5 -	5 -	1 -	1 -	97
4 -	1 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	4 -	2 -	1 -	98
1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	99
1 -	2 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	2 -	2 -	1 -	100
1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	101
5 -	4 -	1 -	6 -	4 -	1 -	5 -	5 -	4 -	1 -	3 -	1 -	1 -	3 -	102
6 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	3 -	3 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	103
2 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	7 -	1 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	104
1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	105
1 -	2 -	2 -	3 -	3 -	2 -	3 -	2 -	3 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	106
1 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	107
7 -	3 -	2 -	2 -	1 -	1 -	4 -	1 -	3 -	1 -	1 -	2 -	1 -	1 -	108
3 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -	109
2 -	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 -	1 -	111
17 -	3 -	3 -	3 -	3 -	2 -	11 -	9 -	12 -	1 -	17 -	6 -	20 -	1 -	112
3 -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	9 -	12 -	- -	- -	- -	- -	- -	113
1 -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	1 -	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. 6 B. 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -
122	Artritt og spondylitt	L. 14 B. 5	1 1	1 -	- 2	- -	1 -	2 -	- -
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 1 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. 17 B. 6	2 -	- -	- 3	- -	2 1	- 2	- 1
127	Spina bifida og meningocele	L. 8 B. 4	1 -	- -	- 1	- -	- -	1 -	1 -
128	Medfødte misdannelser i kretsløps-systemet	L. 59 B. 18	3 -	8 -	- 5	- -	2 1	3 3	3 1
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 69 B. 20	4 2	9 -	- 8	- -	2 4	4 3	6 -
130	Fødselsskader	L. 79 B. 32	9 3	4 -	- 12	- -	4 2	2 4	6 4
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen	L. 54 B. 15	1 -	6 -	- 6	- -	- 2	3 1	4 1
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)	L. 13 B. 6	2 1	- -	- -	- -	1 1	1 1	1 -
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 8 B. 1	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 16 B. 10	- -	3 -	- 2	- -	1 -	5 -	- 2
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhets, for tidlig født i.n.a.	L. 135 B. 45	10 2	9 -	- 13	20 -	9 2	5 4	3 2
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 319 B. 37	13 1	8 -	- 2	30 2	26 1	12 10	6 3
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker	L. 527 B. 180	28 6	38 2	- 82	22 -	28 2	23 3	20 4
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 9274 B. 4977	608 276	802 21	- 2074	663 50	617 57	502 213	480 243
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948)								
	Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)								
	Ulykker i alt	L. 791 B. 314	44 24	64 -	- 109	45 3	31 5	37 13	49 14
	Land transport:								
800-802	Jernbaneulykker	L. 16 B. 5	2 -	2 -	- -	1 -	- 1	1 -	1 -
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	L. 159 B. 50	11 2	10 -	- 23	17 2	8 -	9 4	14 2
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L. 3 -	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy	L. 156 B. 50	11 2	10 -	- 23	16 2	8 -	8 4	14 2

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Trøms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121
1	2	1	2	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	2	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	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	126
1	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
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
1	2	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
6	4	3	3	7	9	6	7	10	5	11	2	1	134
4	3	3	3	3	24	-	3	3	2	1	1	1	135
14	3	3	4	19	41	-	31	19	22	1	1	1	136
3	-	1	4	4	-	3	-	27	1	41	15	5	137
24	11	22	30	30	-	44	30	37	5	51	48	25	1
3	2	6	19	19	21	-	6	8	1	7	5	3	2
415	282	283	500	764	-	446	560	589	386	752	410	215	1
198	89	173	372	-	486	4	172	287	36	99	74	53	2

37	21	31	50	73	-	37	50	43	26	89	41	23	
11	8	8	14	-	41	2	12	24	4	11	7	4	
4	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	800-802
1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
9	3	7	13	6	-	7	12	8	4	13	4	4	810-825
3	-	1	1	-	6	-	1	2	2	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	810
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	811
9	3	7	13	6	-	7	11	8	4	13	4	4	812-825
3	-	1	1	-	6	-	1	2	2	-	-	1	

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. 2	1 -	2 -	- 1	- -	- -	1 -	1 -
840-845	Andre ulykker ved landtransport	L. 18 B. 7	- -	1 -	- 3	1 -	2 -	2 -	2 1
840-841	Sporveisulykker	L. - B. 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
842-843	Sykkelulykker	L. 14 B. 5	- -	- -	- 1	1 -	2 -	1 -	2 1
844-845	Andre kjøreulykker	L. 4 B. 1	- -	1 -	- 1	- -	- -	1 -	- -
846	Transportulykker uten nærmere opplysninger	L. - B. 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
850-851	Transport til sjøs : Drukningsulykker	L. 121 B. 34	4 5	6 -	- 5	1 -	- 1	3 -	2 3
	Av disse: a) fiskere under fiske	L. 44 B. 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	b) sjøfolk i handelsflåten	L. 40 B. 17	- 1	1 -	- 3	- -	- -	1 -	1 2
	c) andre	L. 37 B. 16	3 4	5 -	- 2	1 -	- 1	2 -	1 1
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs	L. 16 B. 6	2 -	- -	- 2	- -	- -	- -	- 2
	Av disse: a) fiskere under fiske	L. 2 B. -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	b) sjøfolk i handelsflåten	L. 14 B. 6	1 -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
	c) andre	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	Luftfart :								
860	Med militærfly	L. 10 B. 4	2 -	2 -	- 1	1 -	- -	- -	- 1
861-866	Med sivilfly	L. 1 B. 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
	Forgiftningsulykker :								
870-878	Narkotiske stoffer og medikamenter	L. 1 B. 7	- -	- -	- 3	- -	- 1	- -	- -
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tresprut)	L. 16 B. 20	2 4	2 -	- 7	2 -	1 -	1 1	3 -
	Tresprutforgiftning	L. 4 B. 6	- 1	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
890	Lysgass	L. - B. 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L. 1 B. 4	- -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -
	Fall	L. 154 B. 72	8 4	13 -	- 31	8 -	8 2	10 3	8 3
900-902	Fall fra en høyde til en annen ..	L. 70 B. 39	4 1	5 -	- 16	1 -	3 1	4 3	2 1
903	Fall på samme høyde	L. 74 B. 29	4 3	7 -	- 12	5 -	4 1	5 1	6 1
904	Fall i. n.a.	L. 10 B. 4	- -	1 -	- 3	2 -	1 -	1 -	1 -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Menn.

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Menn.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
	b) steinskred	L. 1	-	-	-	-	-	-	1
	c) jord- og leirskred ..	B. -	-	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L. -	-	-	-	-	-	-	-
	B. -	-	-	-	-	-	-	-	-
935	Lynnedslag.....	L. 1	-	-	-	-	-	-	-
	B. -	-	-	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker ..	L. 14	2	2	-	-	-	-	1
	B. 7	-	-	-	3	-	-	-	-
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske med- disinske og kirurgiske handlinger:								
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksi- nasjoner	L. 1	-	-	-	-	-	-	-
	B. -	-	-	-	-	-	-	-	-
943	Inokulasjonshepatitt	L. -	-	-	-	-	-	-	-
	B. -	-	-	-	-	-	-	-	-
944	Andre komplikasjoner ved pro- fylaktiske inokulasjoner	L. -	-	-	-	-	-	-	-
	B. -	-	-	-	-	-	-	-	-
945, 946	Andre komplikasjoner ved medi- sinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed....	L. -	-	-	-	-	-	-	-
	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 ulyk- ken)	L. 1	-	-	1	-	-	-	-
	Selvmord og selvmordsforsøk i alt ..	L. 131	11	16	-	9	10	14	8
	B. 72	4	-	33	2	-	-	6	6
970-973	Forgiftning	L. 9	-	3	-	-	-	1	2
	B. 16	-	-	-	8	-	-	1	-
974	Hengning	L. 63	8	6	-	1	3	8	3
	B. 29	2	-	-	14	1	-	1	4
975	Drukning	L. 7	-	1	-	-	2	-	-
	B. 9	-	-	2	1	-	-	-	1
976	Skytevåpen	L. 45	3	5	-	7	4	5	2
	B. 11	1	-	6	-	-	-	2	1
977	Skjærende og stikkende instru- menter	L. 4	-	-	-	1	1	-	-
	B. 4	-	-	2	-	-	-	1	-
978	Sprang fra høye steder	L. 1	-	-	-	-	-	-	-
	B. 2	1	-	1	-	-	-	-	-
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L. 2	-	1	-	-	-	-	-
	B. 1	-	-	-	-	-	-	1	-
	Mord i alt	L. 5	1	2	-	-	-	-	-
	B. 2	1	-	-	-	-	-	-	-
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L. -	-	-	-	-	-	-	-
	Andre	B. 1	1	-	-	-	-	-	-
	B. 5	1	2	-	-	-	-	-	-
	B. 1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L. 927	56	82	-	54	41	51	57
	B. 388	29	-	142	5	5	19	20	
	Døde i alt Total deaths	L. 10201	664	884	-	717	658	553	537
	B. 5365	305	21	2216	55	62	232	263	

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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
- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	b
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	c
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	d
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	935
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	918, 926, 930, 936
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	940-942
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	943
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	944
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	945, 946
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	950-959
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	960-965
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	970-973
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	974
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	975
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	976
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	977
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	978
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	979
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	980-983
41 12	24 10	33 12	56 17	80 -	- 48	40 3	54 14	51 24	33 4	99 11	51 7	24 6	
456 210	306 99	316 185	556 389	844 -	- 534	486 7	614 186	640 311	419 40	851 110	461 81	239 59	

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

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Kvinner.
rural districts and towns. Females.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
29	Epidemisk encefalitt	L. 4 B. -	- - 1	- 1	- 1	- - 1	- 1	- - 1	- - 1
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L. 3 B. 5	- - 1	- - 1	- 3	- - 1	- 1	- - 1	- - 1
31	Kopper	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
32	Meslinger	L. 5 B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
33	Gul feber	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L. 8 B. 1	- - 1	1 - 1	- 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
35	Rabies	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykkdommer	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
37	Malaria	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
38	Schistosomiasis	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
39	Ekinokokksykdom	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
40	Filariosis	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
41	Anchylostomiasis	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
42	Andre ormsykdommer	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L. 15 B. 5	- - 1	1 - 1	2 3	- - 1	1 2	- - 1	- - 1
	Ondartede svulster i:								
44	munnhule og svelg	L. 36 B. 11	1 2	3 - 4	- 4	2 - 1	1 - 2	6 1	3 1
45	spiserøret	L. 13 B. 9	1 - 5	- - 5	- 5	- - 1	- 2	- - 1	- - 1
46	magesekken	L. 390 B. 190	25 9	32 - 82	- 82	33 1	29 3	16 6	22 11
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L. 104 B. 99	8 2	8 1	- 53	9 - 9	10 5	5 7	4 4
48	endetarmen	L. 45 B. 38	5 3	5 - 14	- 14	2 - 2	4 - 2	2 2	4 2
49	strupen	L. - B. -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete	L. 29 B. 30	- 2	3 - 16	- 16	2 - 2	4 - 2	1 1	1 1
51	brystkjertlene	L. 269 B. 171	16 11	26 - 68	- 68	10 2	22 1	21 10	16 5
52	livmorhalsen	L. 86 B. 87	9 3	5 - 32	- 32	3 - 3	4 - 3	3 3	9 7
53	andre deler av livmoren el. livmor uten nærmere oppl.	L. 44 B. 36	2 - 18	2 - 18	- 18	4 - 4	5 - 1	1 1	3 4
55	huden	L. 22 B. 14	4 - 7	1 - 7	- 7	2 - 2	2 - 1	- 1	- 1
56	bein og bindevev	L. 16 B. 6	2 - 2	2 - 2	- 2	2 - 2	- - 1	- - 1	- - 1
57	alle andre organer el. uoppgett sete	L. 491 B. 312	34 12	41 1	- 151	33 5	31 7	30 16	28 15

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	More og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
21	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	46
4	2	6	14	43	19	19	23	22	9	8	31	12	47
6	1	5	1	13	6	4	9	9	9	3	8	4	48
4	1	1	6	6	5	3	4	4	5	3	11	1	49
1	2	1	2	4	5	2	2	2	5	2	3	1	50
1	-	1	1	1	5	1	1	1	3	1	2	1	51
1	-	1	1	1	6	4	18	21	8	15	25	10	52
12	8	8	9	18	23	12	18	21	8	2	5	2	53
6	6	6	10	5	5	2	4	8	8	4	6	4	54
7	3	3	8	5	2	1	2	8	8	2	6	2	55
1	3	2	5	2	4	3	3	3	5	3	6	1	56
2	4	2	1	2	1	2	2	2	5	3	2	2	57
1	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
2	3	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	-
2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	-
31	18	16	39	40	30	17	29	28	19	32	19	6	-
8	4	10	23	-	30	10	10	16	1	2	1	-	-

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
58	Levkemi og alevkemi	L. 52 B. 49	4 2	4 -	- 21	- 1	3 1	2 2	3 4
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	L. 58 B. 42	6 1	4 -	- 16	1 -	7 1	2 2	1
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	L. 70 B. 24	3 2	9 -	- 10	4 -	5 -	4 -	2
61	Ikke toksisk struma	L. 8 B. 1	1 -	2 -	- 1	- -	1 -	1 -	-
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	L. 6 B. 1	- -	- -	- 1	- -	2 -	1 -	-
63	Sukkersyke	L. 88 B. 45	7 5	8 -	- 17	9 2	4 -	4 1	6 4
64	Avitaminoser og andre mangelsydommer	L. 5 B. 3	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	1
65	Anemi, alle typer	L. 22 B. 18	- 1	3 -	- 8	6 -	- -	1 -	1 3
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykdommer	L. 80 B. 45	6 4	7 -	- 22	7 2	2 -	2 -	6 4
67	Psykoser	L. 46 B. 11	- 2	2 -	- 6	4 -	- -	3 -	1
68	Psykonevrosor, atferdsforstyrrelser	L. 1 B. 2	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	1
69	Åndssvakhet	L. 5 B. 1	- -	- 1	- -	2 -	1 -	- -	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L. 1645 B. 950	118 57	136 1	- 398	131 13	86 7	74 48	85 46
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkulos)	L. 10 B. 4	- -	2 -	- 2	1 -	- -	- -	-
72	Multippel sklerose	L. 21 B. 9	- 1	3 -	- 7	3 -	2 -	1 -	1
73	Epilepsi	L. 18 B. 8	1 -	1 -	- 3	1 -	1 -	1 -	1
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L. - B. 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	-
75	Katarakt	L. - B. 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	-
76	Glaukom	L. - B.	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L. 1 B.	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	-
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L. 47 B. 42	3 2	4 -	- 17	1 -	5 -	4 1	3 -
79	Revmatisk feber	L. 6 B. 2	- -	2 -	- 1	- -	- 1	- -	-
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom .	L. 114 B. 89	11 5	13 -	- 46	5 -	18 -	7 -	8 5
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	L. 1491 B. 1011	96 34	147 1	- 449	90 11	107 9	88 44	81 45
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	L. 430 B. 206	39 14	32 -	- 62	42 1	22 2	28 11	23 14
83	Hypertoni med hjertesykdom ...	L. 309 B. 190	25 10	20 -	- 81	28 3	21 1	17 10	15 5
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	L. 50 B. 31	2 -	3 -	- 17	2 -	2 -	4 1	4 2
85	Sykdommer i arteriene	L. 345 B. 119	26 22	27 -	- 48	25 2	27 -	14 4	18 9

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
-	3	1	1	7	4	-	3	7	2	1	5	58
3	1	2	2	4	-	-	3	5	1	4	1	59
4	2	3	2	6	-	-	6	9	2	3	2	60
2	1	2	3	2	3	-	1	1	1	1	1	61
2	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	1	62
1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	63
3	3	3	3	6	9	-	3	5	1	2	1	64
3	2	5	5	1	1	-	2	1	1	1	2	65
2	1	4	1	2	-	-	2	1	1	1	1	66
1	4	1	4	7	-	-	5	2	1	1	2	67
5	2	3	1	1	2	-	5	10	2	1	1	68
2	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	69
77	56	48	80	138	-	74	132	99	77	148	59	70
31	21	15	85	88	-	-	35	62	8	19	8	71
1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	72
2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	73
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	75
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	76
6	3	2	2	3	2	4	1	6	1	3	1	77
3	2	2	2	3	1	-	1	1	1	1	1	78
1	1	1	1	8	13	-	5	5	1	1	1	79
4	1	1	1	6	14	-	1	8	1	12	3	80
1	1	1	6	118	-	61	83	115	62	119	53	81
58	56	49	87	132	-	132	1	30	7	22	17	82
25	18	41	74	21	34	-	15	21	30	8	25	83
27	17	14	21	20	-	19	6	13	3	7	2	84
11	5	8	25	22	-	23	22	22	8	35	15	85
8	10	3	19	27	-	-	9	18	1	2	2	86
3	1	7	16	2	-	4	2	3	3	5	3	87
4	2	3	6	2	-	4	1	1	1	1	1	88
2	4	6	6	33	-	23	31	14	26	30	18	89
10	2	1	4	4	-	11	1	2	1	4	2	90

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
86	Sykdommer i venene og andre kar- sykdommer	L. 19 B. 16	- 1	4 - - 2	- 9	1 - 1 -	2 - 2 -	1 - 1 -	2 - 1 -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luft- veier	L. 17 B. 1	- -	2 - - 1	- - - 2	1 - 1 -	2 - - -	1 - - -	1 - 1 -
88	Influensa	L. 9 B. 4	- 1	2 - - 1	- 2 - 1	1 - 1 -	1 - 1 -	1 - 1 -	1 - 1 -
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	L. 48 B. 22	2 1	2 - - 1	6 - - 1	5 - 3 -	1 - 1 -	1 - 1 -	2 - 2 -
90	Bronkopnevmoni	L. 383 B. 229	18 9	22 1	92 -	29 3	33 4	24 9	13 8
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse	L. 67 B. 63	1 2	9 2	- 37	3 -	6 1	5 -	3 1
92	Akutt bronkitt	L. 7 B. 2	- 1	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L. 59 B. 14	3 -	4 -	6 -	5 1	- -	3 -	1 -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoid-vev	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L. 2 B. 2	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykdommer i åndedrettsorganene	L. 35 B. 28	1 1	2 -	10 -	4 -	4 -	3 -	1 3
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L. 17 B. 15	- -	1 -	- 8	1 -	1 -	- -	1 -
100	Sår på tolvfingertarmen	L. 6 B. 7	1 -	- -	- 4	- -	- -	- 2	- -
101	Gastritt og duodenitt	L. 1 B. 2	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
102	Blindtarmsbetennelse	L. 14 B. 3	- 1	2 -	- -	- -	- 1	1 -	- -
103	Brokk og tarmslyng	L. 78 B. 34	2 3	3 -	- 14	- 8	7 -	2 -	4 -
104	Gastroenteritt og kolitt	L. 43 B. 22	2 -	2 -	- -	4 -	- -	1 -	1 -
105	Leverkirrose	L. 25 B. 15	2 -	4 -	- 12	1 -	- -	1 -	1 -
106	Gallestein og gallabetennelse uten stein	L. 66 B. 38	4 6	3 -	- 18	11 1	5 -	3 -	8 -
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L. 24 B. 19	- 1	3 -	- 7	3 -	1 -	1 -	1 -
108	Akutt nefritt	L. 3 B. 4	- -	- -	- 2	- -	1 -	- -	1 -
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L. 68 B. 43	3 -	4 -	- 20	4 -	4 -	3 -	7 -
110	Infeksjoner i nyrene	L. 47 B. 31	2 5	5 -	- 14	7 -	2 -	1 -	3 -
111	Stein i nyre og urinveier	L. 11 B. 7	1 -	2 -	- 3	- -	2 -	- -	1 -
113	Sykdommer i brystkjertlene	L. - B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
114	Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene	L. 10 B. 3	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	1 -
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng	L. 1 B. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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
1	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	86
2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	87
-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	88
1	-	-	2	-	-	6	-	2	-	4	-	-	89
3	-	-	15	18	24	31	28	31	12	27	10	-	90
25	6	4	9	9	31	31	26	7	4	4	1	2	91
1	1	3	-	-	8	11	-	3	4	4	2	1	92
2	1	4	-	-	3	1	-	1	1	1	-	-	93
1	-	2	-	-	6	10	-	3	1	3	-	-	94
2	1	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
1	1	1	-	-	4	4	-	1	1	1	2	1	97
1	1	3	-	-	3	3	-	4	2	2	1	-	98
1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	99
-	-	1	-	-	2	1	-	1	1	1	1	-	100
1	1	1	-	-	2	1	-	1	1	1	1	1	101
2	2	1	-	-	3	1	-	1	1	1	1	1	102
1	1	3	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	103
1	1	1	-	-	4	4	-	1	1	1	1	1	104
1	2	2	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	105
1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	106
1	4	1	-	-	2	4	-	1	1	1	1	1	107
1	5	1	-	-	5	4	-	1	1	1	1	1	108
1	7	1	-	-	5	5	-	1	1	1	1	1	109
4	1	1	-	-	4	5	-	3	2	2	4	2	110
1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	1	1	2	111
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	115

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. 15 B. 4	2 —	2 —	— 3	— —	1 —	1 —	1 1
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel	L. 8 B. 1	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
119	Abort med sepsis	L. 1 B. 2	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L. 10 B. 2	— —	— —	— 1	— —	1 —	— —	— 2
121	Infeksjoner i hud og underhud	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
122	Artritt og spondylitt	L. 16 B. 9	1 —	1 —	— 3	— —	3 —	1 —	— —
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
124	Osteomyelitt og periostitt	L. 1 B. —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	L. 18 B. 12	— 1	— —	— 5	— —	2 —	1 —	— —
127	Spina bifida og meningocele	L. 7 B. 2	— —	— —	— 1	— —	1 —	— —	1 —
128	Medfødte misdannelser i kretsløps-systemet	L. 45 B. 19	2 1	1 —	— 11	— —	4 5	4 2	— —
129	Alle andre medfødte misdannelser	L. 51 B. 19	2 —	2 1	— 9	— —	5 —	2 —	5 —
130	Fødselsskader	L. 33 B. 16	5 2	— —	— 5	— —	3 2	2 1	2 2
131	Asfyksi og ateletktase etter fødselen	L. 25 B. 15	— —	1 —	— 8	— —	2 —	1 —	2 —
132	Infeksjoner hos nyfødte (0–27 dager)	L. 8 B. 2	2 —	— —	— 1	— —	1 —	— —	— —
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L. 3 B. 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L. 12 B. 3	2 —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— 1
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhets, for tidlig født, i.n.a.	L. 105 B. 45	5 2	7 —	— 13	18 —	8 —	7 1	4 3
136	Alderdom uten nevnt psykose	L. 495 B. 64	14 4	14 2	— 10	38 2	30 —	25 3	8 5
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker	L. 398 B. 88	10 6	17 —	— 38	24 1	31 2	12 2	2 2
	Alle dødsfall av sykdommer	L. 8917 B. 4902	551 258	688 10	— 2103	664 53	604 45	451 196	436 236

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	116
1	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	117
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	2	-	-	118
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	3	-	-	119
2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	120
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	121
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	122
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	3	-	-	123
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	2	-	-	124
3	-	3	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	125
1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	126
1	-	2	4	4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	127
1	-	3	1	1	6	-	2	-	-	1	5	-	-	128
1	-	1	3	2	-	-	2	-	-	1	1	-	-	129
1	-	2	1	1	1	-	2	-	-	1	3	-	-	130
1	-	1	1	1	2	-	1	-	-	1	1	-	-	131
3	-	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	132
1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	133
1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	134
7	4	1	6	5	-	-	3	6	6	3	9	5	1	135
1	2	2	5	-	4	-	3	3	4	1	3	-	1	136
14	6	12	31	51	-	61	59	30	25	46	17	14	136	
5	3	3	6	-	9	-	2	4	2	4	-	-	-	137
15	8	7	22	29	-	33	37	26	5	49	53	18	-	137
2	-	9	-	8	-	-	8	1	7	7	2	-	-	-
410	284	265	494	765	-	446	644	579	348	762	361	165		
167	89	151	391	-	526	4	157	274	45	123	52	22		

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. 345 B. 197	26 10	21 -	78	20 2	26 5	17 10	21 15
800-802	L a n d t r a n s p o r t : Jernbaneulykker	L. 1 B.	-	-	-	-	-	-	-
810-825	Ulykker med motorkjørteøy på offentlig vei.....	L. 54 B. 24	7 1	4 -	13	3	8	2	5
810	Kollisjon mellom motorkjør- tøy og jernbanetog	L. 2 B.	2 -	2	-	-	-	-	-
811	Kollisjon mellom motorkjør- tøy og sporvogn	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
812-825	Andre ulykker med motor- kjørteøy	L. 52 B. 24	5 1	4 -	13	3	8	2	5
830-835	Ulykker med motorkjørteøy uten- for offentlig vei	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
840-845	Andre ulykker ved landtransport	L. 3 B. 2	1 -	1	-	-	-	-	-
840-841	Sporveisulykker.....	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
842-843	Sykkelyulykker	L. 2 B. 2	1 -	1	-	-	-	-	-
844-845	Andre kjøreulykker	L. 1 B.	-	-	-	-	-	-	-
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. 1 B. 5	- 1	-	-	-	-	-	1
	Av disse: a) fiskere under fiske	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
	b) sjøfolk i handels- flåten.....	L. - B. 1	-	-	-	1	-	-	-
	c) andre	L. 1 B.	-	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-	-
860	L u f t f a r t : Med militærfly	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
861-866	Med sivilfly	L. - B.	-	-	-	-	-	-	-
870-878	F o r g i f t n i n g s u l y k k e r : Narkotiske stoffer og medika- menter	L. 1 B. 2	-	-	-	1	-	1	1

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
16 5	7 3	10 4	14 10	34 -	- 15	17 1	16 7	19 16	21 3	38 8	12 -	10 5	- - 800-802
3 1	1 1	1 3	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 3 1	- - 1	- - 810-825
3 1	1 1	1 1	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 810	- - 811	- - 812-825
3 1	1 1	1 1	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 830-835	- - 840-845	- - 840-841
1	1 1	1 1	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 842-843	- - 844-845	- - 846
1	1 1	1 1	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 850-851	- - 852-858	a b c a b c
1	1 1	1 1	1 1	3 1	1 1	2 2	2 2	2 2	4 1	2 2	- - 860	- - 861-866	- - 870-878

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tresprut)	L.	-	-	-	-	-	-	-
	Tresprutforgiftning	B.	5	-	-	4	-	-	1
890	Lysgass	L.	1	-	-	-	-	-	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	B.	-	-	-	-	-	-	-
	Fall	L.	215	13	12	-	14	9	12
900-902	Fall fra en høyde til en annen...	B.	135	6	-	49	2	2	9
903	Fall på samme høyde	L.	37	1	3	-	1	2	5
904	Fall i.n.a.	B.	11	-	-	3	-	-	2
		L.	157	11	8	-	12	6	7
		B.	115	6	-	44	2	1	9
		L.	21	1	1	-	1	1	1
		B.	9	-	-	2	-	1	1
Andreulykker:									
910	Slag el. støt av fallende gjenstand	L.	-	-	-	-	-	-	-
911	Kjøretøy som ikke går inn under transportulykker	B.	-	-	-	-	-	-	-
912	Maskiner	L.	-	-	-	-	-	-	-
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	B.	-	-	-	-	-	-	-
914	Elektrisk strøm.....	L.	-	-	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjele	B.	-	-	-	-	-	-	-
	Forbrenning ved:								
916	brann og eksplosjon av brennbar materiale	L.	9	-	2	-	-	2	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m. v., el. uoppg.	B.	7	-	-	2	1	-	1
		L.	3	-	-	-	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff	B.	1	-	-	-	-	-	-
		L.	5	-	-	-	-	4	-
	Av disse: a) skytevåpen (vådeskott)	B.	-	-	-	-	-	-	-
	b) sprengstoff (eksplosjon, mineskott, m. v.)	L.	4	-	-	-	-	4	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	B.	-	-	-	-	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene	L.	3	1	-	-	-	-	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	B.	5	-	-	3	1	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L.	-	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr...	B.	-	-	-	-	-	-	-

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 a	880 890 879, 881-888, 891-895
4 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 1	- - - 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 2 3 9 2 1	1 1 3 1 1	7 2 4 2 b	900-902 903 904 910 911 912 913 914 915 916 917 919 a	
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 b	924, 925
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 b	921, 922
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 b	920, 923
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 b	927
11 6 4 6 2 1 1	4 1 1 1 1	3 1 1 1 1	7 7 1 6 5 1	28 21 5 1	14 - 2 11 1	13 1 2 11 1	11 5 4 6 5 1 1	14 12 2 10 10 2 1	14 2 3 9 2 1	19 8 1 2 17 5 1	7 2 4 1 1	6 2 4 2 b	928

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
929	Drukning sulykker (unnt. ved transport til sjøs)	L. 21 B. 4	2 —	2 —	— 1	1 —	1 —	1 —	— 1
	Av disse: a) i brønn	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —
	b) i dam eller vann hjemme på gårds- plass	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —
	c) under bading	L. 2 B. 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
	d) gjennom is	L. 3 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	e) utfør kai og brygge	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	f) andre	L. 13 B. 3	2 —	2 —	— —	— —	— —	1 —	— 1
931	Heteslag	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
932	Forfrysning	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
933	Sult, tørst og utmattelse	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
934	Naturkatastrofer	L. 13 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	Av disse: a) snøskred	L. 13 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	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. — B. 2	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —
	K o m p l i k a s j o n e r p . g . a . i k k e - t e r a p e u t i s k e m e d i - s i n s k e o g k i r u r g i s k e h a n d l i n g e r :								
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksin- asjoner	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —
943	Inokulasjonshepatitt	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
944	Andre komplikasjoner ved pro- fylaktiske inokulasjoner	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
945, 946	Andre komplikasjoner ved medi- sinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed	L. — B. —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved te- rapeutiske handlinger	L. 1 B. —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —
960-965	S e n e r e f o l g e r a v s k a d e r o g u l y k k e r (når dødsfallet inttreffer 1 år el. mer etter ulyk- ken)	L. 7 B. 3	2 1	— —	— 2	— —	1 —	— —	1 —

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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
-	-	-	1 1	4	-	1 1	1 1	1 1	1 1	2	2	1 1	929 a
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1 1	b c d e f
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1 1	931 932 933 934 a b c d
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	10	10	2 2	935 918, 926, 930, 926
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	10	3	3	940-942 943 944
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	945, 946
-	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	950-959
1	-	-	1 1	2	-	1 1	1 1	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 selvmordsforsøk i alt ...</i>	L. 27 B. 21	2 1	2 -	- 15	-	- 1	2 -	1 1
970-973	Forgiftning	L. 4 B. 10	1 -	1 -	- 10	-	-	-	-
974	Hengning	L. 10 B. 3	- 1	- 1	- 1	-	- 1	1 1	-
975	Drukning	L. 9 B. 4	1 -	- 1	- 1	-	-	-	1
976	Skytevåpen	L. 2 B. -	- -	- -	- -	-	-	1 -	-
977	Skjærende og stikkende instru- menter	L. - B. -	- -	- -	- -	-	-	-	-
978	Sprang fra høye steder	L. 2 B. 4	- -	- -	- 3	-	-	-	1
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L. - B. -	- -	- -	- -	-	-	-	-
	<i>Mord i alt</i>	L. 4 B. 2	- -	1 -	- 2	-	-	- 1	-
	<i>Barnemord (barn under 24 timer)</i>	L. - B. -	- -	- 1	- -	-	-	-	-
980-983	Andre	L. 4 B. 2	- -	1 -	- 2	-	- 1	1 -	-
	<i>Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L. 376 B. 220	28 11	24 -	- 95	20 2	27 5	20 10	22 16
	<i>Døde i alt Total deaths</i>	L. 9293 B. 5122	579 269	712 10	- 2198	684 55	631 50	471 206	458 252

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1956. 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
2	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
19	8	11	18	35	-	20	18	19	22	40	13	12	
6	3	4	10	-	17	1	7	17	3	8	-	5	
429	292	276	512	800	-	466	662	598	370	802	374	177	
173	92	155	401	-	543	5	164	291	48	131	52	27	

980-983

Tabell VII. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.
Causes of death by sex and age. Oslo.

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death¹</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>	I alt <i>Total</i>	Aldersgrupper <i>Age groups</i>							
			Under 1 år <i>year</i>	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene ..	M. 41 K. 13	-	-	-	-	6	25	4	6
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	M. - K. 1	-	1	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	M. 2 K. -	-	-	-	-	-	1	1	-
10	Syfilis, alle andre former	M. 15 K. 6	-	-	-	-	-	9	5	1
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barselseng)	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	1	-
22	Kikhøste	M. 1 K. -	-	1	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	M. 2 K. -	-	-	-	-	1	1	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	M. 1 K. 3	-	-	1	-	-	-	-	2
34	Infeksjøs hepatitis (hepatitis acuta) ..	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	1	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	M. 1 K. 3	-	-	-	-	-	-	1	2
44	Ondartede svulster i: munnhule og svelg	M. 17 K. 4	-	-	-	-	1	6	4	6
45	spiserøret	M. 29 K. 5	-	-	-	-	-	15	6	8
46	magesekken	M. 101 K. 82	-	-	-	-	5	37	28	31
47	tarmene (unnt. endetarmen)	M. 43 K. 53	-	-	-	-	1	8	12	22
48	endetarmen	M. 17 K. 14	-	-	-	-	-	9	20	24
49	strupen	M. 4 K. -	-	-	-	-	-	1	-	3
50	luftrør, bronkier el. lunge, ikke spes. som sekundært sete	M. 71 K. 16	-	-	-	-	1	47	15	8
51	brystkjertlene	M. 1 K. 68	-	-	-	-	1	6	3	6
52	livmorhalsen	K. 32	-	-	-	-	-	10	15	4
53	andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere opplysning ..	K. 18	-	-	-	-	-	-	11	5
54	prostata	M. 73	-	-	-	-	-	-	15	23
55	huden	M. 4 K. 7	-	-	1	-	2	1	-	1
56	bein og bindevev	M. 2 K. 2	-	-	-	-	-	1	1	1
57	andre org. eller uoppg. sete	M. 119 K. 151	1	2	-	-	7	56	31	22
58	Levkemi og alevkemi	M. 23 K. 21	-	1	2	1	3	6	48	39
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	M. 12 K. 16	-	-	-	-	1	5	5	1

¹ Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1956 er ført opp. Numbers under which no causes are classified in 1956 are omitted. En . betyr: kan ikke forekomme.

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.

Internasj. 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 og over	
60	Godartede svulster, og svulster av uspesifisert art	M. 5 K. 10	-	-	-	-	-	2	1	1	1
61	Ikke toksisk struma	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	M. - K. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke	M. 19 K. 17	-	-	-	-	-	11	5	4	3
64	Avitaminoser og andre mangelsydommer	M. - K. 2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
65	Anemi, alle typer	M. 1 K. 8	-	-	-	-	-	-	1	2	5
66	Allergiske sykd., alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykd..	M. 13 K. 22	1	-	-	-	1	2	8	3	1
67	Psykoser	M. 1 K. 6	-	-	-	-	-	-	1	-	5
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	M. 2 K. 1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet ..	M. 286 K. 398	-	-	-	-	-	3	50	87	126
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkuløs)	M. 3 K. 2	1	-	-	-	-	1	1	-	-
72	Multippel sklerose	M. 6 K. 7	-	-	-	-	-	1	4	1	-
73	Epilepsi	M. 1 K. 3	-	-	-	-	-	2	1	-	-
78	Alle andre sykd. i nervesystemet og sanseorganene	M. 11 K. 17	2	1	-	-	-	4	2	2	2
79	Revmatisk feber	M. 2 K. 1	-	-	-	-	-	1	4	8	3
80	Kronisk revmatiske hjertesykdommer	M. 32 K. 46	-	-	-	-	1	2	15	10	4
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	M. 629 K. 449	-	-	-	-	-	10	223	183	213
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M. 36 K. 62	-	-	-	-	-	2	52	121	274
83	Hypertoni med hjertesykdom	M. 38 K. 81	-	-	-	-	-	10	10	10	18
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M. 8 K. 17	-	-	-	-	-	4	1	3	8
85	Sykdommer i arteriene	M. 24 K. 48	-	-	-	-	-	3	5	4	41
86	Syk. i venene og andre karsykdommer	M. 9 K. 9	-	-	-	-	-	3	3	3	3
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	M. 1 K. -	-	1	-	-	-	-	-	-	-
88	Influensa	M. 1 K. 2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
89	Lobær (krupøs) lungebetennelse	M. 4 K. 6	-	-	-	-	-	-	2	-	2
90	Bronkopnevmoni	M. 69 K. 92	2	2	-	-	-	5	11	49	78
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert lungebetennelse ..	M. 13 K. 37	-	1	1	-	-	5	2	2	6
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere opplysning	M. 8 K. 6	-	-	1	-	-	3	-	4	3

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.

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 og over	
95	Empyem og lungeabscess	M. K.	2 -	-	-	-	-	-	1	1	-
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art) ...	M. K.	1 -	-	-	-	-	-	-	-	1
97	Alle andre sykd. i åndedrettsorg.	M. K.	20 10	-	-	-	-	1	4	7	5
99	Magesår	M. K.	15 8	-	-	-	-	-	8	2	5
100	Sår på tolvfingertarmen	M. K.	7 4	-	-	-	-	3	1	2	1
101	Gastritt og duodenitt	M. K.	1 1	-	-	-	-	1	1	-	1
102	Blindtarmsbetennelse	M. K.	2 -	-	-	-	-	1	-	-	1
103	Brokk og tarmslyng	M. K.	9 14	-	-	-	-	-	3	3	3
104	Gastroenteritt og kolitt	M. K.	4 11	1	-	-	-	2	1	-	-
105	Leverkirrose	M. K.	23 12	-	-	-	-	1	14	6	2
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	M. K.	7 18	-	-	-	-	-	5	1	5
107	Andre sykd. i fordøyelsesorg.	M. K.	8 7	-	-	1	-	-	5	1	2
108	Akutt nefritt	M. K.	- 2	-	-	-	-	-	-	-	1
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	M. K.	18 20	-	-	-	-	5	8	3	2
110	Infeksjoner i nyrene	M. K.	7 14	-	-	-	-	3	3	-	4
111	Stein i nyre og urinveier	M. K.	4 3	-	-	-	-	1	1	1	1
112	Prostatahypertrofi	M.	23	-	-	-	-	-	2	8	13
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorg.	M. K.	5 1	-	-	-	-	-	2	1	2
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	K.	3	-	-	-	1	2	-	-	-
119	Abort med sepsis	K.	1	-	-	-	-	1	-	-	-
120	Andre komplikasjoner ved svanger- skap, fødsel el. barselseng	K.	1	-	-	-	-	-	1	-	-
122	Artritt og spondylitt	M. K.	2 3	-	-	-	-	1	1	-	2
124	Osteomyelitt og periostitt	M. K.	1 -	-	-	-	-	-	-	1	-
126	Alle andre sykd. i hud el. skjelett- muskelsystemet	M. K.	3 5	-	-	-	-	-	1	-	2
127	Spina bifida og meningocele	M. K.	1 1	1	-	-	-	-	-	-	-
128	Medfødte misdannelser i hjerte og kar	M. K.	5 11	4	1	-	-	-	-	-	-
129	Alle andre medfødte misdannelser ..	M. K.	8 9	5	1	-	-	-	2	-	-
130	Fødselsskader	M. K.	12 5	12	1	1	-
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen.	M. K.	6 8	6

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1956.

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 og over
970-973	Selvmord og selvmordsforsøk i alt....	M. 33	-	-	-	4	13	14	2	-
		K. 15	-	-	-	-	5	8	1	1
974	Forgiftning	M. 8	-	-	-	-	4	3	1	-
		K. 10	-	-	-	-	3	6	-	1
975	Hengning	M. 14	-	-	-	2	5	6	1	-
		K. 1	-	-	-	-	1	-	-	-
976	Drukning	M. 2	-	-	-	-	-	2	-	-
		K. 1	-	-	-	-	-	1	-	-
977	Skytevåpen	M. 6	-	-	-	2	2	2	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
978	Skjærende og stikkende instrumenter	M. 2	-	-	-	-	1	1	-	-
		K. -	-	-	-	-	-	-	-	-
978	Sprang fra høye steder	M. 1	-	-	-	-	1	-	-	-
		K. 3	-	-	-	-	1	1	1	-
978	Mord i alt	M. -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K. 2	-	-	-	-	1	1	-	-
Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide.....		M. 142	2	3	5	10	37	54	12	19
		K. 95	3	-	1	2	12	18	13	46
Døde i alt Total deaths		M. 2216	55	14	9	13	104	761	559	701
		K. 2198	55	5	8	5	76	419	508	1122

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

aldersgrupper i 1956. Fylker, bygder og byer.

Counties, rural districts and towns.

Age. Complete years												Tuberkulose i alt <i>Tuberculosis, all forms</i>	Av disse tub. i åndedrettssorg. <i>Of these respira- tory tbc.</i>		
45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80 år og over	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
24	5	19	7	30	8	27	9	25	9	22	13	10	11	248	106
13	3	8	5	16	7	11	3	13	6	18	6	12	9	134	67
11	2	11	2	14	1	16	6	14	5	7	3	10	4	114	39
2	-	2	-	-	1	1	1	-	1	3	-	-	2	-	-
-	2	1	-	1	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	8
-	-	1	1	1	-	-	3	1	2	-	1	-	2	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
4	-	3	1	8	-	11	3	4	-	1	1	5	1	1	4
1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	2	-	1	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1	1	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	20

Tabell IX. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smitt-somme sykdommer i fylkene og de største byer i 1956.

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

Fylker — byer Counties — towns		Akutt poliomelylt med lammelse	Akutt poliomelylt uten lammelse	Difteri	Tyfoidfeber	Paratyfoidfeber A	Paratyfoidfeber B	Ondartet gastro-enteritt hos barn	Penfigus hos nyfødte	Leptospirosis	Cerebrospinal- meningitt, epid.	Ervervet syfilis	Medfødt syfilis	Gonoré	
<i>Østfold</i>		4							1		3	5	1	82	
	Moss	1												7	
<i>Av disse</i>	Sarpsborg											2	1	16	
	Fredrikstad											1		10	
	Halden											1		14	
<i>Akershus</i>		12											3	62	
<i>Oslo</i>		8			2						5	24		849	
<i>Hedmark</i>		4									3	1	1	33	
<i>Av disse</i>	Hamar										1	1		6	
<i>Oppland</i>		2	1	3	1						2	1	2	45	
<i>Av disse</i>	Gjøvik											1		7	
	Lillehammer													7	
<i>Buskerud</i>		3										2	3	40	
<i>Av disse</i>	Drammen											1		5	
	Kongsberg													3	
<i>Vestfold</i>		11										1	7	87	
	Horten	1												28	
<i>Av disse</i>	Tønsberg	1											1	25	
	Sandefjord											3		6	
	Larvik		1											1	
<i>Telemark</i>		1									1	4	6	38	
	Porsgrunn												3	17	
<i>Av disse</i>	Skien										1			2	
	Notodden													1	
	Kragerø													1	
<i>Aust-Agder</i>												2	1	13	
<i>Av disse</i>	Risør											1		-	
	Arendal													2	
<i>Vest-Agder</i>		1										7		37	
<i>Av disse</i>	Kristiansand											7		32	
<i>Rogaland</i>		4			1						4	11	1	52	
	Egersund				1									-	
<i>Av disse</i>	Stavanger	1									2	1		27	
	Haugesund											3		4	
<i>Hordaland</i>		16	8								4	9	3	34	
<i>Bergen</i>		4	4								2	19		126	
<i>Sogn og Fjordane</i>		6	2								5	4		8	
<i>More og Romsdal</i>		7	2								3	7	1	61	
<i>Av disse</i>	Ålesund													16	
	Kristiansund	1										2		8	
<i>Sør-Trøndelag</i>		5			1						3	1	7	108	
<i>Av disse</i>	Trondheim											4	1	91	
<i>Nord-Trøndelag</i>		3									2	1		18	
<i>Nordland</i>		1	2	2							10	6	2	66	
	Mosjøen										2			2	
	Bodø													5	
<i>Av disse</i>	Narvik											2		14	
	Mo													-	
	Svolvær													1	
<i>Troms</i>		3									5	2	1	118	
<i>Av disse</i>	Harstad										1	1		20	
	Tromsø										1	1	1	62	
<i>Finnmark</i>		1			5				2	1	2	4	2	125	
		I alt Total	96	19	5	10	-	15	3	35	-	64	127	15	2002

Tabell X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1956.

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

Fylker <i>Counties</i>	Knuterosen	Plevritt	Tuberkulose i åndedrettsorg.	Tuberkulose i andre organer	Akutte luftveis- infeksjoner	Lungebetennelse, krupps	Meslinger	Kikhoste	Skarlagensfeber	Streptokokkangina	Rosen	Gastroenteritt, akutt	Infeksjøs hepatitt	Myalgi, epidemisk	Skabb	Revmatisk feber
Østfold	7	14	46	9	19 665	855	2 422	1 122	179	2 967	305	2 583	210	59	56	44
Akershus	16	13	67	7	31 908	1 548	3 547	1 273	170	4 812	345	6 005	202	363	93	99
Oslo	4	11	409	35	20 425	1 683	3 139	633	240	5 581	314	5 585	95	255	138	60
Hedmark	4	13	31	14	16 071	1 016	1 819	423	103	2 238	259	2 171	66	189	197	56
Oppland	9	10	66	8	16 766	1 083	2 323	1 249	68	2 145	221	2 446	73	285	177	42
Buskerud	1	11	48	8	14 596	1 185	1 235	615	98	3 017	246	2 431	341	161	86	57
Vestfold	6	12	74	6	13 755	1 050	2 156	287	133	2 392	189	2 030	46	240	98	58
Telemark	14	10	73	11	14 739	1 173	1 264	684	203	2 414	155	2 025	42	82	40	43
Aust-Agder	5	5	35	7	7 845	729	656	483	79	1 383	150	988	85	14	31	36
Vest-Agder	11	7	43	5	8 864	680	920	612	85	1 534	125	1 515	23	238	34	37
Rogaland	3	17	74	10	18 565	1 342	1 573	2 957	198	4 308	260	2 576	280	455	96	74
Hordaland	9	14	114	21	13 991	821	2 217	976	189	3 702	194	2 139	754	414	67	62
Bergen	2	5	56	10	8 028	269	945	101	33	1 457	95	805	252	78	79	33
Sogn og Fjordane	3	4	48	15	3 593	351	380	527	29	945	103	543	15	103	46	21
Møre og Romsdal	5	14	110	11	11 385	677	448	2 199	66	1 343	202	1 617	77	348	374	53
Sør-Trøndelag	7	12	101	14	18 689	854	484	568	58	3 395	266	3 138	43	333	216	74
Nord-Trøndelag	1	5	69	8	9 551	463	1 087	335	88	1 172	91	1 535	6	282	201	26
Nordland	9	27	170	40	14 269	813	1 368	1 424	222	1 879	210	1 779	30	95	329	42
Troms	1	17	179	33	7 809	463	1 610	756	59	1 296	81	1 123	66	77	308	35
Finnmark	4	8	115	14	3 532	192	544	601	32	643	88	321	127	15	37	15
Riket i alt The whole country	121	229	1 928	286	274 046	17 247	30 137	17 825	2 332	48 623	3 899	43 355	2 833	4 136	2 703	967

Tabell XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1956.

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 med- dinger										
<i>Individual notifications</i>										
Akutt poliomyelitt med lam- melse	12	12	3	6	20	18	17	8	52	44
Akutt poliomyelitt uten lam- melse	1	2	2	3	6	4	—	1	9	10
Difteri	1	1	1	—	2	—	—	—	4	1
Tyfoidefeber	3	4	1	—	—	—	1	1	5	5
Paratyfoidefeber A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paratyfoidefeber B	2	2	6	4	—	1	—	—	8	7
Ondartet gastroenteritt hos barn.....	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3
Pemfigus hos nyfødte	4	2	8	8	5	3	4	1	21	14
Leptospirosis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerebrospinalmeningitt, epi- demisk	9	2	10	6	11	6	16	4	46	18
Ervervet syfilis	20	9	25	12	15	13	15	18	75	52
Medfødt syfilis	2	2	2	2	2	2	2	1	8	7
Gonoré	322	109	353	134	425	178	355	126	1 455	547
Summariske med- dinger										
<i>Summary reports</i>										
Knuterosen.....	10	24	4	31	3	28	1	20	18	103
Plevritt	30	35	36	20	23	17	38	30	127	102
Tuberkulose i åndedrettssorg.	291	189	285	193	296	186	283	205	1 155	773
Tuberkulose i andre organer	55	20	36	36	39	25	38	37	168	118
Akutte luftveisinfeksjoner	52 382	47 145	30 892	28 600	22 134	20 117	38 051	34 725	143 459	130 587
Lungebetennelse, krupøs	3 317	3 039	2 087	1 672	1 306	1 142	2 468	2 216	9 178	8 069
Meslinger	2 592	2 529	5 275	5 139	2 117	2 195	5 130	5 160	15 114	15 023
Kikhøste	2 157	2 274	2 033	2 068	1 919	1 989	2 702	2 683	8 811	9 014
Skarlagensfeber	281	297	241	214	199	180	455	465	1 176	1 156
Streptokokkangina	7 080	5 972	5 789	5 169	5 709	4 910	7 465	6 529	26 043	22 580
Rosen	407	507	475	485	421	506	497	601	1 800	2 099
Gastroenteritt, akutt	4 572	3 798	6 205	5 632	7 018	6 099	5 479	4 552	23 274	20 081
Infeksjøs hepatitt	464	406	325	287	307	285	368	391	1 464	1 369
Myalgi, epidemisk	769	589	320	256	592	380	674	556	2 355	1 781
Skabb	351	369	330	306	251	274	363	459	1 295	1 408
Revmatisk feber	112	156	127	153	67	124	98	130	404	563

Tabell XII. Tilsfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1956.

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

Sykdom Disease	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	I alt Total
Nominative meldinger													
<i>Individual notifications</i>													
Akutt poliomelyett med lammelse .	14	8	2	1	4	4	6	15	17	19	6	-	96
Akutt poliomelyett uten lammelse .	1	2	-	1	2	2	1	7	2	-	1	-	19
Difteri	1	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	5
Tyfoidfeber	2	1	4	-	-	1	-	-	-	-	1	1	10
Paratyfoidfeber A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paratyfoidfeber B	-	4	-	-	-	10	-	-	1	-	-	-	15
Ondartet gastroenteritt hos barn .	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Pemfigus hos nyfødte	4	1	1	2	8	6	5	1	2	1	1	3	35
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk.	2	4	5	5	5	6	6	4	7	9	5	6	64
Ervervet syphilis.....	8	10	11	10	15	12	5	14	9	12	8	13	127
Medfødt syphilis	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	15
Gonoré	140	155	136	145	184	158	195	218	190	184	154	143	2 002
Summariske meldinger													
<i>Summary reports</i>													
Knuterosen	9	16	9	13	13	9	13	9	9	11	6	4	121
Plevritt	19	27	19	25	12	19	15	12	13	32	13	23	229
Tuberkulose i åndedrettsorg.....	151	189	140	162	156	160	136	168	178	178	172	138	1 928
Tuberkulose i andre organer	23	26	26	24	18	30	14	29	21	23	27	25	286
Akutte luftveisinfeksjoner	33 353	39 050	27 124	22 232	20 328	16 932	11 780	12 522	17 949	22 412	26 107	24 257	274 046
Lungebetennelse, krupøs	2 117	2 524	1 715	1 384	1 286	1 089	761	672	1 015	1 341	1 718	1 625	17 247
Meslinger	1 610	1 482	2 029	2 624	4 072	3 718	1 873	1 095	1 344	2 479	3 954	3 857	30 137
Kikhoste	1 712	1 421	1 298	1 327	1 387	1 387	1 142	1 286	1 480	1 667	1 805	1 913	17 825
Skarlagensfeber	268	181	129	165	191	99	73	117	189	312	346	262	2 332
Streptokokkangina	4 884	4 538	3 630	3 610	3 742	3 606	3 082	3 574	3 963	4 472	4 811	4 711	48 623
Rosen	305	305	304	321	331	308	290	316	321	351	396	351	3 899
Gastroenteritt, akutt	2 955	2 714	2 701	3 753	4 121	3 963	4 101	4 879	4 137	3 538	3 205	3 288	43 355
Infeksjøes hepatitt	333	303	234	225	189	198	170	191	231	276	248	235	2 833
Myalgi, epidemisk	537	515	306	213	189	174	124	465	383	515	432	283	4 136
Skabb	240	226	254	279	228	129	121	196	208	303	271	248	2 703
Revmatisk feber	80	101	87	99	96	85	71	63	57	77	75	76	967

Tabell XIII. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse 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 1956 <i>Bacillary cases registered</i>					Utgått Deleted		Tilf. under tilsyn i alt pr. $\frac{31}{12}$ 1956 <i>Total number of patients under control</i>			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6 ^a		
	M M	K F	I alt Tot.	Iånde- dretts- org. ¹	I andre org. ²	I alt Tot.	Døde By death	M	K	I alt			
R i k e t Whole country ..	1611	984	2595	2379	216	3718	445	12317	8289	20606	229		
Bygder Rural distr. ..	1008	601	1609	1440	169	2214	235	7373	4840	12213	145		
Byer Towns	603	383	986	939	47	1504	210	4944	3449	8393	84		
F y l k e r: Counties:													
Ø s t f o l d	74	50	124	121	3	144	33	534	344	878	3		
Halden stadsdistrikt ..	3	2	5	5	—	4	—	25	15	40	—		
Sarpsborg ——	7	1	8	7	1	13	1	42	24	66	—		
Fredrikstad stadsfysikat ..	5	8	13	13	—	25	4	32	36	68	—		
Moss stadslegedistrikt ..	5	8	13	12	1	20	11	103	73	176	—		
Skiptvet	1	1	2	2	—	7	1	6	4	10	—		
Rakkestad	2	2	4	3	1	1	1	18	8	26	—		
Eidsberg	2	1	3	3	—	2	1	14	13	27	—		
Askim	3	2	5	5	—	5	—	18	14	32	—		
Aremark	3	—	3	3	—	3	2	11	8	19	1		
Idd	6	1	7	7	—	7	—	35	19	54	—		
Hvaler	2	—	2	2	—	6	1	11	2	13	—		
Borge	4	3	7	7	—	7	1	35	15	50	1		
Tune	9	6	15	15	—	17	4	81	49	130	—		
Glemmen	9	8	17	17	—	15	3	51	24	75	—		
Råde	5	2	7	7	—	3	1	23	11	34	—		
Rygge	7	4	11	11	—	7	1	16	15	31	—		
Hobøl	1	1	2	2	—	2	1	13	14	27	1		
A k e r s h u s	95	47	142	131	11	124	13	614	416	1030	5		
Krakkstad	4	3	7	7	—	9	1	38	33	71	—		
Frogner	16	8	24	23	1	9	—	54	20	74	—		
Oppgård	2	1	3	3	—	2	1	20	26	46	1		
Bærum	31	12	43	35	8	29	2	172	121	293	—		
Asker	7	1	8	7	1	11	2	46	19	65	—		
Aurskog	5	—	5	5	—	4	—	20	7	27	2		
Høland	2	—	2	2	—	2	—	12	3	15	—		
Enebakk	—	1	1	1	—	7	—	6	3	9	—		
Ullensaker	3	5	8	8	—	22	2	34	40	74	—		
Lillestrøm	8	5	13	13	—	8	—	42	34	76	1		
Skedsmo	6	4	10	10	—	8	2	106	69	175	—		
Nes	3	3	6	5	1	8	1	24	11	35	1		
Eidsvoll	5	1	6	6	—	1	—	19	8	27	—		
Hurdal	—	1	1	1	—	—	—	3	5	8	—		
Nannestad	3	2	5	5	—	4	2	18	17	35	—		
O s l o	273	142	415	389	26	798	100	2160	1475	3635	39		
H e d m a r k	34	20	54	47	7	137	9	303	206	509	8		
Hamar stadslegedistr. ..	2	2	4	4	—	11	—	24	14	38	—		
Ringsaker	3	3	6	6	—	6	—	29	20	49	—		
Nes	—	1	1	1	—	1	1	1	4	5	—		
Vang	2	1	3	3	—	3	1	20	21	41	—		
Løten	—	2	2	2	—	2	—	6	10	16	—		
Romedal	3	2	5	5	—	25	1	20	15	35	—		

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 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. $\frac{31}{12}$ 1956		
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt
Sør-Odal	1	1	2	1	1	6	2	11	7	18
Nord-Odal	1	—	1	—	1	2	—	4	7	11
Vinger	1	—	1	1	—	3	—	7	2	9
Eidskog	2	—	2	2	—	2	1	11	7	18
Brandval	—	—	—	—	—	2	—	21	20	41
Grue	2	1	3	3	—	17	1	20	14	34
Åsnes	2	—	2	1	1	11	—	15	3	18
Våler	—	—	—	—	—	5	—	13	9	22
Elverum	1	3	4	4	—	6	1	24	17	41
Trysil	5	1	6	4	2	13	—	18	12	30
Åmot	2	—	2	2	—	4	—	17	4	21
Stor-Elvdal ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rendal	1	3	4	3	1	8	—	1	2	3
Alvdal	3	—	3	2	1	4	1	10	3	13
Folldal	1	—	1	1	—	2	—	7	2	9
Tynset	1	—	1	1	—	—	—	9	2	11
Tolga	1	—	1	1	—	1	—	6	7	13
Engerdal	—	—	—	—	—	3	—	8	1	9
Kvikne	—	—	—	—	—	—	—	1	3	4
O p p l a n d	52	46	98	90	8	100	14	291	228	519
Lillehammer stadsdistrikt	3	6	9	9	—	5	—	14	21	35
Gjøvik —»—	4	—	4	4	—	6	—	12	11	23
Lesja	1	1	2	2	—	1	1	6	9	15
Lom	2	1	3	3	—	2	1	4	5	9
Vågå	1	1	2	1	1	—	—	9	6	15
Sel og Heidal	—	—	—	—	—	4	1	5	5	10
Nord-Fron	2	—	2	2	—	3	—	7	5	12
Sør-Fron	5	5	10	9	1	6	1	6	8	14
Ringebu	—	—	—	—	—	1	1	13	4	17
Øyer	1	—	1	1	—	—	—	7	—	7
Østre Gausdal	4	4	8	7	1	3	1	8	13	21
Vestre Gausdal	—	1	1	1	—	—	—	5	1	6
Fåberg	2	5	7	7	—	18	1	31	20	51
Biri	1	1	2	2	—	3	1	5	3	8
Snerthingdal	1	—	1	—	1	—	—	2	3	5
Vardal	5	2	7	7	—	3	—	16	10	26
Ø. Toten	3	2	5	5	—	9	—	17	11	28
V. Toten	2	4	6	6	—	4	—	19	16	35
Lunner	1	3	4	4	—	2	—	10	9	19
Jevnaker	3	—	3	3	—	3	—	11	1	12
Gran	2	2	4	4	—	4	1	12	7	19
Land	2	4	6	6	—	8	—	13	17	30
Torpa	—	—	—	—	—	—	1	—	3	1
Sør-Aurdal	2	1	3	2	1	5	1	10	10	20
Nord-Aurdal	2	—	2	1	1	3	2	21	11	32
Etnedal	1	1	2	1	1	—	—	4	2	6
Vestre Slidre	1	—	1	1	—	4	2	10	14	24
Øystre Slidre	1	2	3	2	1	2	—	11	5	16
B u s k e r u d	54	35	89	87	2	70	14	325	198	523
Drammen stadsfysikat	7	4	11	11	—	8	5	10	17	27
Kongsberg stadsdistrikt	2	1	3	3	—	3	1	27	18	45

¹ Oppgave mangler fra Stor-Elvdal herred.

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. $\frac{31}{12}$ 1956			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	17	15	32	32	-	5	1	63	36	99	-
Ådal	1	1	2	2	-	-	-	12	4	16	1
Nes	2	1	3	2	1	-	-	10	5	15	4
Gol	-	-	-	-	-	2	1	3	4	7	-
Al	1	1	2	2	-	-	1	14	11	25	-
Hol	-	1	1	1	-	-	-	10	6	16	2
Sigdal	-	-	-	-	-	12	-	5	9	14	-
Krødsherad	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
Modum	3	1	4	4	-	-	-	13	8	21	1
Eiker	7	4	11	11	-	15	2	65	31	96	-
Lier, Røyken og Hurum	7	3	10	9	1	18	3	64	36	100	-
Sandsvær	3	1	4	4	-	5	-	17	3	20	-
Rollag	1	1	2	2	-	-	-	4	4	8	-
Nore og Uvdal	3	1	4	4	-	-	-	6	5	11	-
V e s t f o l d	62	30	92	87	5	141	22	390	242	632	5
Horten stadsdistrikt..	4	6	10	10	-	27	5	47	33	80	-
Tønsberg ——	9	2	11	10	1	9	2	21	10	31	1
Sandefjord ——	1	-	1	1	-	8	-	11	4	15	-
Larvik ——	5	4	9	8	1	9	1	28	16	44	-
Holmestrand	4	1	5	4	1	10	3	15	9	24	-
Skoger	6	5	11	11	-	13	2	40	27	67	-
Hof	4	-	4	4	-	9	1	26	24	50	2
Stokke..	11	5	16	15	1	8	3	74	47	121	-
Sem	5	-	5	5	-	18	1	47	21	68	-
Nøtterøy	3	3	6	6	-	12	1	52	30	82	1
Brunlanes	10	4	14	13	1	18	3	29	21	50	1
T e l e m a r k	62	30	92	90	2	80	18	462	271	733	6
Notodden stadsdistrikt	1	2	3	2	1	7	1	15	12	27	-
Skien stadsfysikat	3	6	9	9	-	9	3	49	31	80	-
Porsgrunn stadsdistr.	9	1	10	10	-	9	4	42	11	53	2
Kragerø ——	5	1	6	6	-	-	-	20	9	29	-
Drangedal.....	1	-	1	1	-	2	-	8	2	10	-
Skåtøy	4	3	7	7	-	-	-	33	18	51	1
Bamble	4	2	6	6	-	7	1	33	24	57	-
Eidanger	2	1	3	3	-	12	-	55	31	86	-
Gjerpene og Siljan	5	5	10	10	-	11	1	43	37	80	-
Solum	5	2	7	7	-	-	-	31	19	50	-
Holla	2	-	2	2	-	1	-	17	10	27	-
Sauherad	5	1	6	5	1	1	-	29	6	35	-
Tinn	6	2	8	8	-	2	1	22	15	37	-
Hovin	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
Hjartdal	5	2	7	7	-	-	2	22	12	34	-
Seljord	1	-	1	1	-	3	-	8	5	13	1
Kviteseid	2	1	3	3	-	1	-	15	9	24	-
Nissedal	-	-	-	-	-	5	-	1	5	6	-
Fyresdal	-	-	-	-	-	-	-	5	5	10	1
Lårdal	1	1	2	2	-	-	-	9	9	18	-
Vinje	1	-	1	1	-	3	-	3	-	3	1
A u s t - A g d e r	44	15	59	57	2	71	9	278	162	440	8
Risør stadslegedistrikt	2	-	2	2	-	-	-	10	4	14	-
Arendal ——	10	6	16	15	1	13	1	34	30	64	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 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1956			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	
Holt.....	4	-	4	4	-	4	1	24	11	35	1
Søndeled	1	1	2	2	-	3	1	12	12	24	1
Åmli	2	1	3	3	-	2	-	16	7	23	-
Froland	4	2	6	6	-	12	1	35	17	52	2
Tromøy	4	-	4	4	-	11	1	35	17	52	1
Grimstad	5	1	6	5	1	7	1	50	21	71	-
Lillesand	3	2	5	5	-	12	2	20	11	31	-
Vegusdal.....	2	-	2	2	-	-	-	6	1	7	1
Evje	-	1	1	1	-	-	-	15	23	38	-
Bygland	7	1	8	8	-	1	-	16	6	22	-
Valle	-	-	-	-	-	6	1	5	2	7	-
V e s t - A g d e r	47	28	75	66	9	107	17	325	252	577	2
Kr.sand stadsfysikat ..	20	9	29	25	4	41	5	81	52	133	-
Oddernes	11	7	18	15	3	18	4	78	68	146	1
Søgne	2	1	3	2	1	2	1	10	7	17	-
Halse	3	2	5	5	-	8	-	33	35	68	-
Laudal	2	1	3	2	1	2	-	5	4	9	-
Bjelland	1	-	1	1	-	4	1	15	6	21	-
Audnedal	1	1	2	2	-	4	2	22	23	45	-
Lista	2	2	4	4	-	4	-	11	14	25	1
Farsund	-	-	-	-	-	1	1	6	8	14	-
Lyngdal	1	2	3	3	-	4	1	13	12	25	-
Hægebostad	-	-	-	-	-	7	-	4	2	6	-
Kvinesdal	4	-	4	4	-	4	1	14	6	20	-
Flekkefjord	-	3	3	3	-	8	1	30	14	44	-
Sirdal	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-
R o g a l a n d	69	41	110	103	7	215	15	731	532	1263	13
Stavanger stadsfysikat	16	9	25	25	-	73	4	299	224	523	10
Egersund stadsl.distr.	3	-	3	2	1	2	-	6	1	7	-
Haugesund stadsfysikat	9	4	13	13	-	12	3	55	39	94	-
Sokndal	2	-	2	1	1	9	-	11	5	16	-
Lund	2	2	4	4	-	2	1	3	2	5	-
Eigersund	1	-	1	1	-	1	-	18	5	23	-
Time	7	3	10	10	-	9	-	41	34	75	-
Sandnes	7	6	13	11	2	29	-	57	39	96	-
Hetland	6	6	12	12	-	14	1	82	69	151	-
Høgsvfjord	-	2	2	1	1	5	1	5	2	7	-
Strand	3	2	5	5	-	13	-	10	3	13	-
Finnøy	-	-	-	-	-	-	-	9	10	19	2
Nedstrand	2	-	2	1	1	1	-	11	9	20	-
Hjelmeland	-	-	-	-	-	5	-	15	14	29	-
Sand	-	-	-	-	-	3	-	5	5	10	-
Sauda	-	2	2	2	-	8	1	11	12	23	-
Kopervik	4	1	5	5	-	23	3	49	27	76	1
Skudenesh.	2	4	6	5	1	1	1	27	20	47	-
Skåre	5	-	5	5	-	5	-	17	12	29	-
H o r d a l a n d	82	44	126	108	18	177	15	619	363	982	20
Strandebarne	3	-	3	3	-	2	-	7	2	9	-
Jondal	-	1	1	1	-	1	1	5	2	7	1
Kvinnherad	2	-	2	2	-	3	-	14	10	24	-
Skånevik	3	1	4	4	-	7	1	20	11	31	-
Ølen	-	3	3	1	2	4	-	13	11	24	-

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1956			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	-	2	2	-	10	-	20	20	40	2
Finnnås	5	1	6	5	1	20	1	34	11	45	3
Stord	6	2	8	8	-	6	1	27	9	36	1
Tynsnes.....	1	2	3	3	-	-	-	11	11	22	-
Fusa	2	-	2	2	-	9	1	17	6	23	-
Fana	9	3	12	9	3	22	-	66	34	100	-
Os	2	2	4	3	1	8	1	20	14	34	-
Austevoll	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	-
Sund	2	-	2	2	-	-	1	-	13	2	15
Askøy	3	3	6	6	-	-	8	-	33	22	55
Laksevåg	16	8	24	20	4	7	1	122	77	199	5
Haus	13	6	19	13	6	18	1	31	26	57	1
Bruvik	1	-	1	1	-	-	3	1	11	8	19
Hosanger	1	2	3	3	-	-	3	1	6	6	12
Manger	-	-	-	-	-	-	9	-	10	3	13
Herdla	-	-	-	-	-	-	14	-	12	8	20
Lindås	1	1	2	1	1	3	-	-	22	19	41
Austrheim.....	2	2	4	4	-	4	1	13	5	18	-
Røldal	1	-	1	1	-	-	-	-	3	1	4
Odda	-	2	2	2	-	-	-	-	27	8	35
Ullensvang	-	-	-	-	-	-	-	-	13	5	18
Ulvik	3	1	4	4	-	-	3	1	9	2	11
Kvam	1	1	2	2	-	-	2	1	10	10	20
Voss.....	3	3	6	6	-	10	2	26	16	42	1
Bergen	52	39	91	90	1	96	22	644	383	1027	14
Sogn og Fjordane	33	28	61	53	8	98	10	213	171	384	-
Hafslø	1	-	1	1	-	-	-	-	6	6	12
Luster	3	3	6	5	1	1	-	-	2	7	19
Lærdal	4	4	8	6	2	10	2	19	11	30	-
Sogndal	-	2	2	2	-	-	3	-	3	2	5
Aurland	1	1	2	2	-	-	4	-	6	6	12
Leikanger	-	1	1	1	-	1	1	-	3	3	6
Balestrand	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	6
Vik	1	-	1	1	1	-	1	1	3	7	10
Kyrkjebø	-	1	1	1	-	-	10	-	5	5	10
Lavik	1	2	3	3	-	-	2	1	10	10	20
Gulen	-	-	-	-	-	-	2	-	8	8	16
Solund	-	-	-	-	-	-	3	-	3	4	7
Askvoll	-	1	1	1	1	-	3	2	13	4	17
Fjaler	-	1	1	1	1	-	1	-	10	8	18
Gaular	-	-	-	-	-	-	5	2	2	1	3
Førde	5	1	6	5	1	-	-	-	9	3	12
Gloppe	-	2	2	2	-	-	2	-	9	8	17
Naustdal	-	-	-	-	-	-	3	-	5	3	8
Kinn	2	1	3	1	2	12	1	-	11	8	19
Bremanger	-	-	-	-	-	-	5	-	9	13	22
Selje	10	5	15	14	1	8	-	-	25	14	39
Vågsøy	2	1	3	3	-	-	5	-	7	7	14
Davik	2	2	4	4	-	-	5	-	6	3	9
Nordfjordeid	1	-	1	1	-	-	6	-	5	8	13
Innvik	-	-	-	-	-	-	3	1	5	6	11
Stryn og Hornindal ..	-	-	-	-	-	-	3	-	17	12	29

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. ^{31/12} 1956			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	
Møre og Romsdal.	80	57	137	128	9	241	18	684	486	1170	11
Ålesund stadsfysikat	7	7	14	14	—	37	7	49	25	74	—
Kristiansund —→	12	12	24	24	—	23	3	83	70	153	1
Vanylven	1	—	1	1	—	2	—	11	6	17	1
Sande	3	—	3	3	—	1	—	24	12	36	—
Herøy	2	2	4	3	1	2	—	19	13	32	—
Ulstein	3	1	4	4	—	9	—	17	8	25	—
Volda	1	3	4	3	1	9	—	16	16	32	2
Ørsta	1	—	1	1	—	11	—	14	22	36	—
Hjørundfjord	1	2	3	3	—	3	—	6	4	10	—
Stranda	1	2	3	3	—	2	—	8	8	16	—
Norddal	—	—	—	—	—	3	—	3	1	4	—
Ørskog	6	4	10	9	1	4	—	28	17	45	—
Borgund	7	3	10	7	3	38	—	69	31	100	—
Haram	2	—	2	2	—	9	1	23	7	30	—
Vestnes	3	2	5	5	—	1	—	7	8	15	1
Eid	—	—	—	—	—	4	—	8	13	21	2
Grytten	2	—	2	2	—	3	—	13	10	23	—
Nesset	—	—	—	—	—	5	—	10	20	30	1
Molde	7	8	15	15	—	18	1	61	46	107	—
Bud	3	1	4	4	—	5	1	44	36	80	—
Aukra	—	2	2	2	—	6	1	12	12	24	—
Kvernes	7	3	10	10	—	16	3	24	9	33	—
Gjemnes	—	—	—	—	—	9	—	15	18	33	—
Tingvoll	—	—	—	—	—	2	1	15	2	17	—
Sunddal	3	1	4	4	—	7	—	15	12	27	—
Surnadal	2	1	3	3	—	—	—	23	4	27	2
Stangvik	—	—	—	—	—	1	—	2	1	3	—
Rindal	2	—	2	1	1	1	—	14	8	22	1
Aure	—	—	—	—	—	—	—	13	8	21	—
Halsa.....	1	—	1	1	—	6	—	13	11	24	—
Edøy	3	3	6	4	2	4	—	25	28	53	—
Sør-Trøndelag....	133	96	229	212	17	306	36	1118	792	1910	26
Trondheim stadsfysikat	57	49	106	105	1	57	12	467	366	833	5
Bjørnør	—	—	—	—	—	5	—	26	11	37	—
Åfjord	1	1	2	2	—	6	—	28	13	41	—
Bjugn	3	3	6	6	—	22	2	25	20	45	3
Rissa	3	2	5	5	—	19	1	21	13	34	1
Lensvik	1	—	1	—	—	1	—	4	2	6	—
Ørland	2	2	4	1	3	6	1	26	22	48	—
Frøya	1	1	2	2	—	34	—	23	12	35	—
Hitra	3	—	3	3	—	4	1	52	22	74	—
Hemne	2	1	3	3	—	1	—	17	15	32	2
Orkdal	6	2	8	8	—	13	2	45	29	74	4
Meldal	4	2	6	6	—	6	2	18	10	28	1
Rennebu	2	1	3	3	—	—	—	10	2	12	—
Oppdal	5	—	5	4	1	4	—	12	7	19	—
Røros	5	2	7	6	1	3	—	26	13	39	1
Singsås	—	1	1	1	—	7	1	3	5	8	—
Storen	—	3	3	3	—	6	—	17	16	33	—
Melhus	2	—	2	2	—	—	5	—	25	27	52
Børsa.....	—	1	1	1	—	1	2	14	14	28	—
Leinstrand	3	8	11	9	2	2	—	36	37	73	—

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31./12. 1956			
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Strinda	30	16	46	39	7	88	10	182	99	281	5
Malvik	2	—	2	2	—	5	2	28	23	51	—
Selbu	1	1	2	2	—	6	—	13	14	27	—
N o r d - T r ø n d e l a g .	41	31	72	67	5	78	19	351	258	609	12
Meråker	3	1	4	4	—	2	1	13	12	25	—
Hegra	—	2	2	2	—	5	2	2	2	4	2
Stjørdal	5	2	7	7	—	6	2	42	22	64	—
Leksvik	2	—	2	2	—	3	2	11	5	16	1
Frosta	1	1	2	2	—	3	—	8	11	19	1
Skogn	1	3	4	4	—	5	1	22	18	40	—
Levanger	1	—	1	1	—	2	—	16	20	36	—
Verdal	2	2	4	2	2	—	—	33	33	66	—
Verran	1	—	1	1	—	—	—	12	4	16	—
Inderøy	2	3	5	5	—	8	2	32	11	43	1
Stod	4	2	6	5	1	7	3	42	27	69	—
Snåsa	—	—	—	—	—	—	—	5	3	8	1
Beitstad	3	—	3	3	—	8	—	16	7	23	—
Grong	1	—	1	1	—	5	1	5	5	10	—
Namsskogan	—	1	1	1	—	1	—	3	3	6	—
Lierne	—	1	1	1	—	2	—	1	2	3	—
Overhalla	3	—	3	3	—	3	1	9	3	12	—
Namsos	1	3	4	4	—	7	2	10	12	22	—
Klinga	1	1	2	2	—	—	—	6	5	11	—
Fosnes	4	2	6	6	—	—	—	9	8	17	—
Flatanger	1	—	1	1	—	2	—	7	2	9	—
Vikna	1	2	3	3	—	3	1	17	16	33	—
Leka	1	1	2	1	1	—	—	10	7	17	5
Kolvereid	3	4	7	6	1	6	1	20	20	40	—
N o r d l a n d .	145	81	226	193	33	342	24	1036	653	1689	20
Mosjøen stadslegedistr.	2	1	3	3	—	1	—	25	25	50	—
Bodø →	1	3	4	4	—	18	1	30	33	63	—
Narvik →	4	5	9	9	—	10	1	62	52	114	7
Svolvær →	1	1	2	1	1	10	—	13	4	17	—
Mo →	2	5	7	7	1	22	—	27	19	46	—
Bindal	2	1	3	2	1	3	—	11	2	13	—
Sømna	1	—	1	1	—	7	—	6	5	11	2
Brønnøy	2	—	2	—	2	3	2	23	12	35	—
Vega	2	1	3	3	—	4	—	17	10	27	—
Vefsjord	—	—	—	—	—	1	—	5	5	10	—
Tjøtta	5	1	6	6	—	2	—	21	9	30	—
Vefsн	4	4	8	8	—	1	—	27	17	44	—
Grane	1	1	2	1	1	1	1	12	9	21	—
Hattfjelldal	—	—	—	—	—	1	1	7	6	13	—
Alstahaug	3	1	4	3	1	3	—	45	19	64	—
Herøy	4	—	4	4	—	6	—	20	13	33	—
Dønnes	3	1	4	3	1	7	—	28	14	42	1
Nesna	2	1	3	2	1	4	—	16	11	27	—
Hemnes	3	1	4	4	—	9	1	22	17	39	—
Nord-Rana	3	3	6	6	—	30	—	14	9	23	—
Lurøy	5	3	8	6	2	14	1	23	10	33	—
Rødøy	2	2	4	3	1	3	—	10	6	16	—
Melsøy	6	2	8	7	1	15	1	30	15	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 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. ^{31/12} 1956			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6	
	M	K	I alt	I åndedrettsorg.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt		
Gildeskål.....	3	1	4	4	—	21	—	11	6	17	—	—
Beiarn	1	—	1	1	—	—	—	12	3	15	—	—
Bodin	2	5	7	5	2	3	—	31	34	65	1	—
Skjerstad	1	1	2	2	—	5	1	11	7	18	—	—
Fauske	8	7	15	11	4	15	2	45	29	74	1	—
Saltdal	2	1	3	3	—	4	—	14	8	22	—	—
Sørfold	5	1	6	3	3	6	1	18	10	28	—	—
Nordfold	2	—	2	2	—	1	1	16	12	28	—	—
Steigen	2	—	2	2	—	2	2	4	5	9	—	2
Hamarøy	2	1	3	3	—	2	—	13	5	18	—	1
Tysfjord	—	2	2	2	—	6	—	11	13	24	—	—
Ankenes	2	1	3	3	—	10	—	27	13	40	1	—
Evenes	5	2	7	7	—	1	—	30	9	39	—	—
Lødingen	7	4	11	7	4	9	—	22	15	37	—	—
Vågan	1	—	1	1	—	11	3	17	12	29	1	—
Gimsøy	4	—	4	4	—	6	1	16	6	22	—	—
Borge	2	1	3	1	2	9	1	19	13	32	—	—
Hol	2	1	3	3	—	2	—	27	19	46	—	—
Buksnes	2	2	4	4	—	6	—	9	7	16	—	—
Flakstad	3	—	3	3	—	1	—	13	2	15	—	—
Moskenes	—	1	1	1	—	2	—	3	6	9	—	—
Værøy	3	—	3	2	1	6	—	13	4	17	—	—
Hadsel	11	4	15	15	—	12	2	57	28	85	—	—
Bø	10	4	14	10	4	12	1	37	25	62	—	—
Øksnes	3	1	4	3	1	4	—	19	10	29	1	1
Sortland	3	1	4	4	—	2	—	12	13	25	—	—
Dverberg	1	3	4	4	—	9	—	35	17	52	2	—
 T r o m s	119	84	203	168	35	289	32	737	484	1221	13	
Tromsø stadslegedistr.	18	6	24	22	2	23	2	83	74	157	1	—
Harstad —→	4	2	6	5	1	11	2	22	11	33	1	—
Kvæfjord	2	2	4	4	—	2	—	14	9	23	—	—
Skånland	—	—	—	—	—	3	1	3	—	3	—	—
Trondenes	12	11	23	23	—	15	2	50	37	87	1	—
Bjarkøy	2	3	5	4	1	3	—	8	11	19	1	—
Ibestad	7	2	9	9	—	8	2	33	23	56	4	—
Salangen	3	1	4	4	—	6	2	31	18	49	—	—
Tranøy	1	2	3	3	—	11	1	30	13	43	—	—
Sørreisa	2	2	4	4	—	9	—	28	10	38	—	—
Berg	1	1	2	2	—	11	2	27	15	42	—	—
Hillesøy	2	5	7	6	1	13	1	23	21	44	—	—
Lenvik	6	7	13	12	1	1	—	45	42	87	—	—
Målselv	7	4	11	8	3	22	4	24	11	35	—	—
Bardu	—	1	1	1	—	7	—	10	6	16	—	—
Balsfjord	11	2	13	11	2	48	2	52	34	86	1	—
Tromsøysund	15	11	26	18	8	33	2	89	50	139	—	—
Lyngen	11	9	20	14	6	21	3	59	33	92	2	—
Kåfjord	1	2	3	2	1	5	2	21	20	41	—	—
Karlsøy	1	—	1	1	—	—	—	4	4	8	—	—
Skjervøy	10	9	19	11	8	35	4	59	36	95	1	—
Nordreisa	3	2	5	4	1	2	—	22	6	28	1	—
 F i n n m a r k	60	40	100	92	8	104	10	502	373	875	9	
Kautokeino.....	—	—	—	—	—	—	—	6	8	14	—	—

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1956					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1956			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	
Alta	6	7	13	10	3	4	-	37	41	78	2
Talvik	2	1	3	3	-	5	2	15	9	24	1
Loppa	2	1	3	3	-	-	-	23	9	32	-
Hasvik	4	-	4	3	1	2	-	25	10	35	-
Hammerfest	19	6	25	23	2	44	2	71	42	113	-
Måsøy	-	1	1	1	-	1	-	23	15	38	1
Nordkapp	5	3	8	7	1	10	-	53	49	102	-
Kistrand	3	1	4	4	-	5	1	29	17	46	-
Karasjok	3	3	6	6	-	-	-	12	14	26	3
Lebesby	1	4	5	5	-	5	1	15	15	30	-
Tana	1	3	4	4	-	-	-	18	23	41	-
Gamvik	1	1	2	2	-	-	-	18	11	29	-
Berlevåg	2	1	3	3	-	10	-	10	14	24	-
Vadsø	2	1	3	3	-	1	1	41	21	62	-
Sør-Varanger	6	3	9	9	-	8	1	58	39	97	-
Vardø	3	4	7	6	1	9	2	48	36	84	2

Tabell XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1956. Births notified by midwives and physicians.

Fylker Counties	Barselkvinner Number of confinements					Fosterleier: Position of foetus:					Fødselen fullendt ved: Delivered by:				
	I alt ¹ Total	Av disse: Of which:				Bakhodelie Vertex	Ansiktsleie Face	Sete- eller fotleie Breach	Tverrleie Transverse	Annet eller uopp- gitt leie Others	tang forceps	vending version	uttrekning extraction	etterbyrds- operasjoner operations in the third stage of labour	
		Førstefødende Primiparue	Flergangs- førende Multiparue	Gifte Married	Ugifte Unmarried										
Riket The whole country.....	64 003	22 512	41 432	61 690	2 207	60 458	395	2 148	95	1 687	412	21	136	86	
Bygder Rural districts	22 778	6 596	16 123	21 746	928	21 611	227	614	22	555	62	5	73	41	
Byer Towns	41 225	15 916	25 309	39 944	1 279	38 847	168	1 534	73	1 132	350	16	63	45	
Østfold	3 283	1 313	1 970	3 171	112	3 152	25	105	8	14	33	-	3	3	
Akershus.....	2 413	911	1 500	2 363	50	2 299	18	58	-	53	13	-	6	3	
Oslo	8 542	3 865	4 677	8 217	325	8 106	44	362	23	124	-	-	-	-	
Hedmark	2 984	1 046	1 937	2 886	98	2 851	23	88	5	55	8	-	1	3	
Oppland	2 967	1 092	1 875	2 874	90	2 592	34	81	6	297	-	-	-	11	
Buskerud	2 571	1 010	1 561	2 523	48	2 479	7	91	1	29	8	1	2	5	
Vestfold	2 462	977	1 485	2 424	38	2 356	19	81	2	46	16	-	4	2	
Telemark	2 601	942	1 655	2 499	102	2 259	6	76	5	295	8	-	8	1	
Aust-Agder.....	1 224	398	826	1 196	28	1 186	5	44	2	4	-	-	-	-	
Vest-Agder	2 153	678	1 475	2 115	36	1 899	9	41	4	218	8	-	5	4	
Rogaland	4 771	1 539	3 232	4 705	50	4 558	18	168	3	64	-	-	2	2	
Hordaland	1 979	565	1 414	1 927	51	1 891	22	62	1	21	5	-	3	2	
Bergen	4 507	1 636	2 871	4 441	66	4 351	8	187	5	22	210	10	41	-	
Sogn og Fjordane	1 695	467	1 228	1 667	25	1 614	27	42	7	25	11	1	15	2	
Møre og Romsdal.....	4 412	1 348	3 012	4 259	73	4 208	24	156	3	73	23	-	8	28	
Sør-Trøndelag	3 984	1 399	2 585	3 779	205	3 823	17	155	3	38	2	-	4	2	
Nord-Trøndelag	2 361	690	1 671	2 280	81	2 185	20	76	2	106	4	1	-	4	
Nordland	4 838	1 446	3 392	4 525	312	4 613	38	141	12	106	7	2	9	8	
Troms	2 644	763	1 881	2 392	252	2 505	13	79	3	74	39	2	12	4	
Finnmark.....	1 612	427	1 185	1 447	165	1 531	18	55	-	23	17	-	13	2	

¹ Her er tatt med en del barselkvinner uten oppl. om førstefødende eller flergangsførende, gift eller ugift.

Tabell XIV (forts.). Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1956.

Fylker	Fødte barn i alt <i>Births</i>	Levendefødte barn <i>Live born</i>												Barn født uten liv <i>Born dead</i>						Trillingfødsler <i>Twin births</i>	Trillingfødsler <i>Triplet births</i>		
		Samlet antall <i>Total</i>						Av disse døde innen 24 timer ¹						Dødfødte <i>Stillbirths</i>									
		født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²		født i 8. svanger- skaps- måned ²		født etter 8. svanger- skaps- måned ²		født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²		født i 8. svanger- skaps- måned ²		født etter 8. svanger- skaps- måned ²		født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²	født i 8. svanger- skaps- måned ²	født etter 8. svanger- skaps- måned ²							
		I alt	Total	M	M	K	F	M	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K			
Riket	64 783	33 220	31 563	190	162	710	634	31 683	30 195	78	49	43	33	63	41	130	129	157	140	350	303	758	11
Bygder	23 029	11 733	11 296	49	51	223	182	11 257	10 887	24	22	19	9	24	14	49	34	47	35	108	107	243	4
Byer	41 754	21 487	20 267	141	111	487	452	20 426	19 308	54	27	24	24	39	27	81	95	110	105	242	196	515	7
Østfold	3 304	1 731	1 573	8	6	40	34	1 651	1 509	5	3	1	1	3	—	10	6	5	6	17	12	21	—
Akershus	2 428	1 272	1 156	4	4	19	21	1 241	1 122	3	1	1	—	1	2	—	3	5	—	3	6	15	—
Oslo	8 659	4 489	4 170	49	36	145	129	4 206	3 933	8	1	5	4	10	2	13	14	33	27	43	31	115	1
Hedmark	3 022	1 523	1 499	8	9	36	44	1 448	1 420	7	6	5	5	2	6	6	3	6	7	19	16	36	1
Oppland	3 010	1 591	1 419	6	2	40	15	1 503	1 382	1	1	—	—	7	1	5	4	6	4	31	12	41	1
Buskerud	2 607	1 300	1 307	9	6	42	50	1 229	1 228	2	2	4	2	3	4	7	9	3	6	10	8	36	—
Vestfold	2 504	1 264	1 240	10	8	39	45	1 196	1 165	4	—	1	6	6	2	2	6	7	3	10	13	42	—
Telemark	2 641	1 356	1 285	11	13	49	32	1 262	1 217	4	5	3	3	1	1	10	8	6	4	18	11	40	—
Aust-Agder	1 241	624	617	5	1	13	16	594	585	5	—	—	1	—	1	5	4	2	3	5	8	17	—
Vest-Agder	2 171	1 119	1 052	5	2	10	16	1 090	1 012	3	2	1	—	1	—	6	6	4	6	4	10	18	—
Rogaland	4 811	2 444	2 367	13	9	34	39	2 351	2 269	5	3	2	2	3	—	8	15	7	10	31	25	40	—
Hordaland	1 997	1 021	976	5	5	15	11	987	944	4	1	—	—	5	—	3	2	6	5	5	9	16	1
Bergen	4 573	2 383	2 190	6	9	29	15	2 296	2 123	6	7	2	1	6	7	10	14	11	7	31	22	64	1
Sogn og Fjordane	1 715	867	848	6	8	26	12	821	816	—	2	5	—	2	1	2	1	4	2	8	9	20	—
Møre og Romsdal	4 464	2 250	2 214	6	8	35	35	2 165	2 129	4	3	2	1	2	5	12	12	10	6	22	24	48	2
Sør-Trøndelag ..	4 036	2 034	2 002	11	21	49	30	1 920	1 908	6	6	5	1	5	3	10	6	15	13	29	24	48	2
Nord-Trøndelag ..	2 389	1 241	1 148	13	—	14	19	1 194	1 100	4	—	1	3	2	2	1	4	4	8	15	17	28	—
Nordland	4 910	2 537	2 373	7	9	34	43	2 448	2 277	4	4	2	2	2	2	14	8	10	11	24	25	70	1
Troms	2 674	1 375	1 299	4	5	19	15	1 324	1 257	1	2	2	—	1	1	4	2	9	8	15	12	30	—
Finnmark	1 627	799	828	4	1	22	13	757	799	2	—	1	1	1	1	2	2	4	4	10	9	13	1

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

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1959

- Nr. 322 Økonomisk utsyn over året 1958 *Economic survey*
— 323 Folketellingen 1. desember 1950 IV Oversikt over yrkesstatistikken Detaljoppgaver for riket *Population census December 1, 1950 IV. A survey of statistics on occupation Detailed figures for the whole country*
— 324 Alkoholstatistikk 1957 *Alcohol statistics*
— 325 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 III Øvrige næringer *Census of establishments April 24, 1953 III Other industries*
— 326 Produktivitetsutviklingen i industrien 1949—1955 *Productivity trends in mining and manufacturing*
— 327 Norges postverk 1958 *Statistique postale*
— 328 Forsikringsselskaper 1957 *Sociétés d'assurances*
— 329 Samferdselsstatistikk 1959 I *Transport and communication statistics I*
— 330 Statistiske oversikter 1958 *Statistical survey*
— 331 Telegrafverket 1957—58 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
— 332 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1956 *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.*

Kortere avhandlinger gis i serien «Artikler». *Shorter reports in the series «Artikler».*

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. For Statistiske meldinger er prisen pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. Prisen pr. år for Vareomsetningen er kr. 18,00, pr. nr. kr. 2,00. *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.