

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 257



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1954

102. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1954

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1957

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1956

- Nr. 217 Økonomisk utsyn over året 1955 *Economic survey*
— 218 Meieribruket i Noreg 1953 *Norway's dairy industry*
— 219 Veitrafikkulykker 1951—1953 *Road traffic accidents*
— 220 Norges handel 1954 Del I *Foreign trade of Norway Part I*
— 221 Folketellingen 1. desember 1950 III Folkemengden etter hovedyrke i de enkelte
kommuner og fylker *Population census December 1, 1950 III Population by prin-
cipal occupation in the rural and town municipalities and counties*
— 222 Undervisningsstatistikk 1952—53 *Statistics on education*
— 223 Norges elektrisitetsverker 1953 *Electricity plants*
— 224 Veterinærvesenet 1953 *Service vétérinaire*
— 225 Forsikringsselskaper 1954 *Sociétés d'assurances*
— 226 Telegrafverket 1954—55 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
— 227 Norges postverk 1955 *Statistique postale*
— 228 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1955 *Population in rural districts
and towns*
— 229 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1953 *Medical statistical report*
— 230 Skattestatistikk 1954—55 *Tax statistics*
— 231 Norges handel 1954 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
— 232 Norges bergverksdrift 1954 *Norway's mining industry*
— 233 Folkemengdens bevegelse 1953 *Vital statistics and migration statistics*
— 234 Kriminalstatistikk 1954 *Criminal statistics*
— 235 Jordbruksstatistikk 1955 *Agricultural statistics*
— 236 Folketellingen 1. desember 1950 VIII Personer født i utlandet— Fremmede stats-
borgere — Bruken av samisk og kvensk *Population census December 1, 1950 VIII
Persons born abroad— Aliens living in Norway— Use of Lappish and Quainish*
— 237 Norges fiskerier 1953 *Fisheries statistics of Norway*
— 238 Norges jernbaner 1952—53 *Chemins de fer norvégiens*
— 239 Meieribruket i Norge 1954 *Norway's dairy industry*
— 240 Norges elektrisitetsverker 1954 *Electricity plants*
— 241 Bankstatistikk 1954 *Banking statistics*
— 242 Alkoholstatistikk 1955 *Alcohol statistics*
— 243 Lønnsstatistikk 1954 *Wage statistics*
— 244 Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1955 *Municipal debt and cash hold-
ings*
— 245 Norges industri 1954 *Industrial production statistics*
— 246 Statistisk årbok 1956 *Statistical yearbook of Norway*
— 247 Norges handel 1955 Del I *Foreign trade of Norway Part I*



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1954

102. ÅRGANG

Medical Statistical Report 1954

102ND ISSUE

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1957

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.

Forord

I beretningen om «Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene» for 1954 er foretatt en undersøkelse av dødsårsakene for spebarn i de første 4 uker etter fødselen, særlig for å vise hvilken rolle for tidlig fødsel spiller for dødeligheten.

Likesom i oversikten for 1953, har en i tillegg til de vanlige tabeller over dødsårsakene, utarbeidd krysstabeller som viser hvor ofte tuberkulose, kreft og diabetes er oppført som medvirkende dødsårsak på dødsmeldingen, og hvilken diagnose i slike tilfelle er oppgitt som hoveddødsårsak. Dødeligheten av sykdommer i sentralnervesystemet og i kretsløpsorganene er omtalt mer inngående, og under avsnittet om kreftdødeligheten er tatt inn en beregning av dødeligheten av lungekreft i de forskjellige aldrer i hele landet og i Oslo.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 31. august 1956.

Petter Jakob Bjerve.

Julie E. Backer.

Preface

In the report on medical statistics for 1954 is given a more detailed analysis of the neonatal mortality with special reference to prematurity.

As in the report for the preceding year, a cross tabulation of the underlying cause of death and the most important associated causes has been prepared in all cases when tuberculosis, malignant neoplasms or diabetes mellitus was mentioned on the death certificate. More detailed information concerning the mortality from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of the circulatory system is given, and under mortality from malignant neoplasms is examined the mortality from malignant neoplasms of the lung among men and women of different age groups in the whole country and in Oslo.

Central Bureau of Statistics, Oslo, August 31, 1956.

Petter Jakob Bjerve.

Julie E. Backer.

Innhold

O v e r s i k t .	Side
1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954	7
2. Sykehus, sanatorier og andre anstalter under medisinalvesenet.....	9
3. Gamlehjem, barnehjem, kontrollstasjoner for mødre og barn m. m.....	14
4. Offentlige varmbad.....	15
5. Vaksinasjon mot kopper	16
6. Den samlede dødelighet.....	17
7. De viktigste dødsårsaker.....	21
8. Dødsårsaker blant barn under 5 år	25
9. Dødeligheten av tuberkulose	28
10. Dødeligheten av ondartede svulster.....	34
11. Dødeligheten av diabetes	40
12. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i kretsløpsorganene	42
13. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord	48
14. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer	54
15. Spedalskhett.....	60
16. Meldte tilfelle av tuberkulose.....	60
17. Fødsler og komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng.....	66
18. Tannrøkt for barn i folkeskolen	70
Medisinalberetning for Svalbard	73
Sammendrag på engelsk	74

T a b e l l e r .

I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954	77
II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1954.....	81
III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kyst-hospitaler i 1954.....	86
IV. a. Dødsfall i 1954 etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket	90
IV. b. Dødsfall blant barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder. Riket ..	126
V. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. A-listen. Bygder, byer.....	132
VI. Dødsfall etter dødsårsak og kjønn. A-listen. Fylker, bygder, byer.....	168
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 1954.....	212
X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1954.....	213
XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1954	214
XII. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1954.....	215
XIII. Meldt tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallt på tuberkuløse under til-syn etter helserådenes tuberkuloseregistrer.....	216
XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger.....	225

Contents

	Page
General survey.	Page
1. Public health districts, medical and public health personnel	7
2. General hospitals, sanatoriums and other hospital establishments	9
3. Homes for old people and children, welfare centres for mother and child etc. .	14
4. Public baths.....	15
5. Vaccination against smallpox.....	16
6. Total mortality	17
7. The most important causes of death.....	21
8. Causes of death among children under 5 years of age.....	25
9. Tuberculosis mortality.....	28
10. Mortality from malignant neoplasms	34
11. Mortality from diabetes.....	40
12. Mortality from diseases of circulatory system and vascular lesions affecting central nervous system	42
13. Accidents, suicides and homicides.....	48
14. Notified cases of epidemic and other infectious diseases	54
15. Leprosy	60
16. Notified cases of tuberculosis.....	60
17. Confinements and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium ..	66
18. Dental care of children in public primary schools.....	70
Medical report from Svalbard	73
English summary	74

T a b l e s .

I. Public health districts, medical and public health personnel.....	77
II. Number of beds and patients treated in hospitals.....	81
III. Number of beds and patients treated in sanatoriums, hospitals and nursing homes for tuberculosis.....	86
IV. a. Causes of death by sex and age. The whole country.....	90
IV. b. Causes of death among children under 5 years by sex and age. The whole country.....	126
V. Causes of death by sex and age. Rural districts and towns.....	132
VI. Causes of death by sex. Counties, rural districts and towns.....	168
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 1954.

I tabell I i tabellavdelingen finnes en oversikt over landets inndeling i legedistrikter og over tallet på leger, tannleger, jordmødre, sykepleiere utenfor sykehuis, apotek og apotekpersonale i de enkelte legedistrikter. Hvordan fordelingen av disse var på de enkelte fylker, ses av tabell 1.

I løpet av 1954 ble Dønnes herred av Nesna legedistrikt i Nordland utskilt som eget legedistrikt. Ved utgangen av 1954 var landet delt i 401 legedistrikter, av disse 13 stadsfysikater og 23 stadslegedistrikter. Dessuten hadde en 3 distriktslegestillinger uten fast distrikt, 2 for hele landet og 1 for Finnmark fylke. Av de to første hadde den ene stasjon i Tromsø og den andre i Bodø.

Ved utgangen av 1954 var det ansatt fylkeslege i alle fylker unntatt Oslo og Bergen. I Østfold, Hedmark, Buskerud, Vestfold, Telemark, Rogaland og Sogn og Fjordane var fylkeslegestillingen kombinert med distriktslegestilling, mens den i de 11 andre fylker var egen stilling. I de aller fleste legedistrikter var den offentlige lege ordfører i helserådet. Unntak fra denne regel er gjort i Sand hvor det var egen helserådsordfører i Sauda herred, i Lærdal hvor det var egen helserådsordfører i Årdal herred, i Ørskog hvor det var egen helserådsordfører i Sykkylven herred og i Evenes hvor det var egen helserådsordfører i Ballangen herred.

I 1954 ble det autorisert 112 nye leger, av disse 8 kvinner, og det ble gitt licentia practicandi til 10 leger. Av de nye legene hadde 65 tatt eksamen ved det medisinske fakultet i Oslo, 36 i Bergen og 11 i Danmark. Det døde 33 leger i 1954, så nettotilgangen av leger var 89. Etter disse oppgaver og den offisielle fortægnelse over leger, tannleger og veterinærer, var tallet på leger 3821 ved utgangen av 1954. Av disse var 3 527 tatt med i beretningene fra de offentlige leger som bosatt i de enkelte legedistrikter. De finnes delt på de enkelte distrikter i tabell I i tabellavdelingen. Etter den offisielle legefortægnelsen var 123 leger bosatt i utlandet.

I 1954 ble det uteksaminert 51 tannleger, av disse 10 kvinner, og dessuten fikk 1 mannlig og 1 kvinnelig tannlege med utenlandsk eksamen licentia practicandi i 1954. Tallet på tannleger ved utgangen av 1954 etter den offisielle fortægnelse over leger og tannleger var 1 988. Av disse var 1 762 tatt med i de offentlige legers beretninger, og finnes delt på de enkelte distrikter i tabell I. Etter den offisielle legefortægnelsen var 76 tannleger bosatt i utlandet.

Etter de offentlige legers årsberetninger var det 1 337 praktiserende jordmødre ved utgangen av 1954. Det ble uteksaminert 74 jordmødre i 1954, av disse 24 ved jordmorskolen i Oslo og 50 ved jordmorskolen i Bergen.

Tallet på utdannede sykepleiere ved sykehusene var ved utgangen av 1954 6 597. Utenfor anstaltene arbeidde det 2 928 sykepleiere.

Tabell 1. Medisinalpersonale etter fylke i 1954.
Medical personnel by counties.

Fylker Counties	Leger Physicians	Tann- leger Dentists	Jord- modre Mid- wives	Sykepleiere Nurses		Apotek Pharmacies	
				ved sykehus <i>in</i> hospitals	utenfor sykehus <i>outside</i> hospitals	Antall Number	Personale Per- sonnel
Østfold	152	92	61	216	86	22	51
Akershus	174	69	34	304	60	15	46
Oslo	1 232	542	90	2 321	1 925	42	178
Hedmark	124	75	60	189	45	16	41
Oppland	123	81	64	195	57	11	33
Buskerud	157	85	45	232	49	17	46
Vestfold	128	74	36	207	53	14	43
Telemark	113	75	56	190	41	13	32
Aust-Agder	67	35	33	92	30	8	18
Vest-Agder	101	57	57	195	51	7	24
Rogaland	175	108	87	394	61	17	47
Hordaland	87	49	97	129	66	8	20
Bergen	193	104	42	525	70	11	37
Sogn og Fjordane	50	27	79	77	29	7	12
Møre og Romsdal	123	67	107	208	59	12	32
Sør-Trøndelag	165	82	82	408	86	16	45
Nord-Trøndelag	81	31	52	147	36	7	20
Nordland	160	62	130	338	61	18	32
Troms	83	30	82	149	37	7	17
Finnmark	39	17	43	81	26	5	7
I alt Total	3 527	1 762	1 337	6 597	2 928	273	781

I 1954 ble det opprettet 2 nye apotek, nemlig Sundalsøra apotek i Møre og Romsdal og Alta apotek i Finnmark, men dette siste var ikke i drift ved utgangen av året. Sannesund apotek i Østfold ble besluttet nedlagt.

Ved utgangen av 1954 var det 276 selvstendige apotek og 1 filialapotek i landet, men av disse var, foruten Alta apotek, også Hillevåg apotek i Stav-

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

Fylker Counties	Middelfolke- mengde <i>Mean</i> population	Pr. 1000 innb. Per 1000 po- pulation		Fylker Counties	Middelfolke- mengde <i>Mean</i> population	Pr. 1000 innb. Per 1000 po- pulation	
		Leger Phys- icians	Tann- leger Dent- ists			Leger Phys- icians	Tann- leger Dent- ists
Østfold	191 509	0,79	0,48	Hordaland	209 288	0,42	0,23
Akershus	197 812	0,88	0,35	Bergen	112 749	1,71	0,92
Oslo	445 553	2,77	1,22	Sogn og Fjordane	98 068	0,51	0,28
Hedmark	175 387	0,71	0,43	Møre og Romsdal	201 049	0,61	0,33
Oppland	163 699	0,75	0,49	Sør-Trøndelag	202 262	0,82	0,41
Buskerud	160 592	0,98	0,53	Nord-Trøndelag	113 467	0,71	0,27
Vestfold	162 443	0,79	0,46	Nordland	228 943	0,70	0,27
Telemark	140 973	0,80	0,53	Troms	121 400	0,68	0,25
Aust-Agder	76 419	0,88	0,46	Finnmark	67 416	0,58	0,25
Vest-Agder	101 368	1,00	0,56	I alt Total	3 392 015	1,09	0,56
Rogaland	221 618	0,79	0,49				

anger, Hjortearopeteket i Bergen og filialapoteket i Hemnesberget ikke i drift ved utgangen av 1954. Det var etter de offentlige legers beretninger 781 personer med farmasøytisk utdanning ved apotekene ved årets utgang. I 1954 tok 22 kandidater apotekerkexamen, av disse 9 kvinner.

I forhold til folketallet var tallet på leger og tannleger henholdsvis 1,09 og 0,56 pr. 1 000. Det relative tall for praktiserende leger og tannleger ligger noe lavere, men det er ikke mulig å si hvor meget, da en savner pålitelige oppgaver over hvor mange av de autoriserte leger og tannleger som ikke praktiserte i 1954.

2. Sykehus, sanatorier og andre anstalter under medisinalvesenet.

Ved utgangen av 1954 fantes det, etter de offentlige legers oppgaver, følgende anstalter til kur og pleie av legemlig og åndelig syke:

Tabell 3. Sykeplasser ved sykehus og andre medisinale anstalter.

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>Sanatoriums, 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>	Sinnssykehus <i>Mental hospitals</i>	Pleiehjem for Nursing homes for epileptikere <i>epileptics</i>	åndssvake <i>feeble-minded</i>
	sinnssyke mentally dis- eased							
1930	11 352	4 876	383	138	128	5 625	..	60
1935	12 355	5 432	416	113	157	5 862	..	60
1939	13 770	5 708	469	113	206	6 155	..	60
1940	12 780	5 494	526	113	206	6 279	..	60
1946	15 280	5 081	629	113	201	6 142	..	62
1950	16 073	5 107	815	20	284	6 320	..	65
1951	16 087	4 794	814	20	280	6 440	..	65
1952	16 519	4 502	846	20	284	6 701	..	65
1953	17 019	4 270	830	15	323	6 596	..	65
1954	17 221	4 128	853	15	329	6 614	¹ 2 005	101
Tallet på sykeplasser <i>Beds</i>								

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	6 701	..	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	¹ 2 005	101	1 460

Tallet på sykeplasser pr. 1 000 000 innbyggere
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	..	2	38
1954	508	122	25	0,4	10	195	¹ 59	3	43

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

Under alminnelige sykehus og klinikker er tatt med alle offentlige og private sykehus, klinikker og sykestuer som for den overveiende del er bestemt for medisinske og kirurgiske pasienter og til isolasjon av epidemiske og veneriske sykdommer. Av de alminnelige sykehus var 4 kombinert med tuberkulosehjem. Disse teller også med under tallet på tuberkulosehjem, mens plassene er tatt med under sykehushet og tuberkulosehjemmet hver for seg.

Ved utgangen av 1954 var det 13 sanatorier med 1 678 senger og 56 tuberkulosehjem med 1 955 senger, vesentlig til forpleining av lungetuberkuløse pasienter. Dessuten hadde vi 3 kysthospitaller med 380 senger og 1 sykehus med 115 senger til behandling av skrofulose og kirurgisk tuberkulose. Foruten plassene på disse tuberkuloseanstaltene ble det oppgitt at 332 senger på alminnelige sykehus var reservert for tuberkuløse pasienter. I alt ble det innlagt 3 989 tuberkulosepasienter på de alminnelige sykehus i 1954.

I løpet av 1954 ble ytterligere 7 tuberkulosehjem og tuberkuloseavdelinger med 131 senger nedlagt, da det ikke lenger var behov for dem. Disse anstaltene er for størstedelen blitt ominnredet til hjem for gamle, sinnssyke eller åndssvake. Olaviken tuberkulosehjem i Hordaland med 29 senger ble overtatt av Bergen kommune til tuberkuloseavdeling, og disse senger blir derfor regnet med under Bergen kommunale sykehus.

Ved utgangen av 1954 var det 53 fødselsklinikker og fødehjem i virksomhet med i alt 853 senger: Kvinneklinikken i Oslo og Bergen, som begge tilhører Staten og er forbundet med jordmorskoler, Oslo kommunale kvinneklinik og E. C. Dahls stiftelse i Trondheim, og 49 mindre fødehjem og fødselsklinikker.

Tabell 4. Sykehus og andre medisinale anstalter i 1954.
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	private					
	Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>	Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>	Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>	Anstalter <i>Establish- ments</i>	Senger <i>Beds</i>				
Alm. sykehus, klinikker og sykestuer	212	17 221	3	1 023	30	2 873	65	6 918	13	2 123	101	4 284
Sanatorier	¹ 13	1 678	7	1 048	2	133	1	220	-	-	3	277
Anstalter Tub.hjem for til kur og pleie av tuber- kuløse	56	1 955	-	-	18	675	12	462	1	36	25	782
Kysthospitaler ..	3	380	3	380	-	-	-	-	-	-	-	-
Sykehus for hud- og kirur- gisk tub.....	1	115	-	-	-	-	-	-	-	-	1	115
Fødselsklinikker og fødehjem	55	853	2	259	2	50	9	108	-	-	42	436
Hospitaler for spedalske....	1	15	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuranstalter for alkoholikere	13	329	3	160	-	-	-	-	-	-	10	169
Sinnssykehus	22	6 614	6	1 774	7	2 087	3	1 201	3	1 266	3	286
Pleiehjem for sinnssyke	105	2 005	-	-	6	318	5	168	-	-	94	1 519
» epileptikere ..	1	101	1	101	-	-	-	-	-	-	-	-
» åndssvake ...	23	1 460	3	661	1	30	3	97	-	-	16	672

¹ Her er regnet med Statens tuberkulosesykehus, Mo i Rana, som før var ført opp under tuberkulosehjem.

Mange av disse er ganske små, bare 18 av dem hadde 10 plasser eller derover. Ved en del større sykehus fantes det dessuten spesielle fødeavdelinger som er regnet med i sengetallet på de alminnelige sykehus. Det er oppgitt at 872 senger ved de alminnelige sykehus er reservert for fødende. Hertil kommer en del sykehus som tar imot fødende etter behov. Ved de to kvinnekliniklene i Oslo og ved Kvinneklinikken i Bergen er det spesielle avdelinger for kvinnesykdommer.

For 1954 har en fått fullstendig oppgave fra Helsedirektoratet over pleiehjem for sinnssyke. Denne omfatter langt flere hjem enn en har hatt opplysning om i tidligere år. Av disse pleiehjemmene var 75 ganske små med fra 10 til 19 senger, mens 30 hadde 20 senger eller mer. På de største hjem var det i alt 1 029 senger og på de små 976, tilsammen 2 005 senger.

Størstedelen av de alminnelige sykehus og pleiehjem blir drevet av det offentlige. Av det samlede sengetall på sykehus og pleiehjem falt 74 pct. på anstalter som ble drevet av staten, fylket eller kommunen, og 26 pct. på anstalter som ble drevet for privat regning. Av de private sykehus og pleiehjem var det 6 diaconisseanstalter med 602 senger, og 19 sykehus med 1 318 senger som ble drevet av katolske organisasjoner. Norske kvinnernas sanitetsforening drev 31 sykehus og pleiehjem med 1 117 senger, og Røde Kors 25 med 724 senger. De religiøse organisasjoner og Røde Kors driver mest større klinikker i byene, vesentlig for kirurgiske pasienter. Røde Kors har dessuten 1 tuberkulosesanatorium med 71 senger, og har også opprettet en del mindre sykestuer i fiskeridistrikten nordpå. Norske kvinnernas sanitetsforening driver 1 sanatorium for tuberkuløse med 140 senger og 10 tuberkulosehjem med 290 senger. Dessuten driver foreningen Revmatismesykehuset i Oslo med 147 senger. Lokale tuberkuloseforeninger drev 5 tuberkulosehjem med 173 senger.

Tabell 5. Sykesenger på alminnelige sykehus og på tuberkuloseanstalter i fylkene i 1954.

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>	
	Syke- senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>	Syke- senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>		Syke- senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>	Syke- senger <i>Beds</i>	Pr. 1 000 innb. <i>Popul.</i>
Østfold	726	3,8	83	0,4	Hordaland	306	1,5	281	1,3
Akershus.....	400	2,0	587	3,0	Bergen	1 164	10,3	—	—
Oslo	4 949	11,1	222	0,5	Sogn og Fjord..	309	3,2	230	2,3
Hedmark	680	3,9	60	0,3	More og Romsd.	564	2,8	206	1,0
Oppland	510	3,1	257	1,6	Sør-Trøndelag .	1 111	5,5	426	2,1
Buskerud	531	3,3	74	0,5	Nord-Trøndelag	642	5,7	163	1,4
Vestfold	599	3,7	221	1,4	Nordland	1 087	4,7	534	2,3
Telemark	655	4,6	72	0,5	Troms	612	5,0	254	2,1
Aust-Agder....	340	4,4	206	2,7	Finnmark	485	7,2	34	0,5
Vest-Agder ...	445	4,4	50	0,5	I alt Total	17221	5,1	4 128	1,2
Rogaland	1 106	5,0	168	0,8					

Følgende forandringer av betydning for sykehusenes drift fant sted i 1954:

Ø s t f o l d : Ved Sarpsborg komm. sykehus ble en nyinnredet røntgen-diagnostikk-avdeling tatt i bruk. Åsebråten barnesanatorium i Glemmen ble nedlagt fra 1. juli, og ble etter ominnredning tatt i bruk for voksne pasienter under Åsebråten kursted, foreløpig med 10 senger.

O s l o : Fødeavdelingene ved Oslo sanitetsforenings klinik og ved Menighetssøstrenes klinik ble nedlagt, den første fra 1. mai og den siste fra årsskiftet. Ved Det Norske Radiumhospital ble en ny sykepost på 18 senger tatt i bruk fra 28. januar.

H e d m a r k : Trysil komm. sykehus ble ominnredet og utvidt i løpet av året. Ved Sør-Odal sykehus ble en avdeling på 6 nye senger og eget søsterhjem tatt i bruk. Tynset sykehus brente totalt ned i august, og fra 4. oktober ble sykehuset drevet i midlertidig lokale i det nye gamlehjemmet.

O p p l a n d : Epidemilasaretet i Lillehammer ble nedlagt fra årsskiftet, og skal nyttes som pleiehjem, mens de epidemiske pasienter vil bli forpleid i fylkessykehuset i Lillehammer. Epidemilasaretet i Kongsvinger ble nedlagt fra 1. juli. Tuberkuloseavdelingen ved Vestre Slidre sjukeheim ble nedlagt høsten 1954. Ved Kornhaug/Granheim sanatorier ble tatt i bruk en ny mannsavdeling på 11 senger i hovedbygget Kornhaug.

B u s k e r u d : Kongsberg sykehus tok i løpet av året i bruk sin nye røntgenavdeling med egen overlege.

V e s t f o l d : Horten sykehus flyttet 13. mai inn i sitt nye bygg med 64 senger, etter å ha holdt til i det gamle provisoriske sykehus siden 1940. Sykehuset har nå — foruten kirurgisk og medisinsk avdeling — også røntgenavdeling med egen overlege. Sengetallet for voksne ved Rove tuberkulosehjem ble redusert fra 45 til 40 senger.

T e l e m a r k : Den gamle delen av Rjukan sykehus var hele året under ombygging og modernisering, og ved årets utgang hadde en fått 20 nye senger. Tinn komm. helseheim ble nedlagt, og skal gå over til å bli pleiehjem.

V e s t - A g d e r : Epidemilasaretet i Flekkefjord ble nedlagt.

R o g a l a n d : Sauda sykehus ble i løpet av året helt modernisert og utbedret etter brannen i 1953, og sengetallet ble økt til 45.

H o r d a l a n d : Olaviken sykehus for tuberkuløse ble i 1954 kjøpt av Bergen kommune, og brukes som tuberkulosesykehus under Bergen komm. sykehuser, etter at Lunnegården sykehus ble nedlagt i 1953.

S o g n o g F j o r d a n e : Fylkessykehuset i Florø tok i bruk sitt nybygg, som ble påbegynt allerede i 1952. Askvoll helseheim for tuberkuløse ble nedlagt 1. juli. Det ble overtatt av kommunen og etter oppussing ble det åpnet som pleiehjem for Askvoll kommune 30. september 1954.

M ø r e o g R o m s d a l : Ved Reknes sanatorium ble en ny arbeidsbarakke «Maurtua» tatt i bruk i 1954.

S ø r - T r ø n d e l a g : Tuberkuloseavdelingen ved Meldal sykehjem ble nedlagt, og bygningen ble tatt i bruk som pleiehjem for sinnsrykte kvinner. Tuberkuloseavdelingen ved Oppdal sykehjem var ved utgangen av året redusert med 12 senger på grunn av mangel på pasienter. Sykehuset ellers er modernisert, og har i alt fått 10 nye senger. Rørosherredenes sykehus tok i bruk sin nye sykehusbygning.

N o r d - T r ø n d e l a g : Hegra tuberkulosehjem ble nedlagt. Moderniseringen av Innherred sykehus ble ferdig i løpet av 1954.

N o r d l a n d : Hadsel tuberkulosehjem ble nedlagt, og pasientene ble overflyttet til Kabelvåg sykehus eller Vågan tuberkulosehjem. Andenes Røde Kors sykehus som hadde vært stengt en tid på grunn av ombygging, ble åpnet

igjen 20. april. Beiarn sykestue, som måtte stenge i mai 1953 på grunn av manglende søsterhjelp, ble åpnet igjen 10. februar 1954.

Finnmark: Havøysund sykestue ble stengt 18. april, da en gikk igang med bygging av ny permanent sykehusbygning. Arbeidet pågikk fremdeles ved årsskiftet. Den medisinske avdeling ved Hammerfest sykehus ble utvidet i 1954.

Tabell 6. Tilgang og avgang av pasienter på sykehus og tuberkuloseanstalter i 1954.

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>	Utgått <i>Discharged</i>	
			levende <i>alive</i>	døde <i>dead</i>
Alminnelige sykehus, klinikker og sykestuer ¹ <i>General hospitals, clinics</i>	314 959	327 171	305 715	8 958
Anstalter for behandling av tuberkulose <i>Hospital establishments for tuberculosis</i>				
Sanatorier <i>Sanatoriums</i>	3 796	5 278	3 871	28
Tuberkulosehjem <i>Nursing homes</i>	2 647	4 404	2 545	192
Kysthospitaler	726	1 031	749	1
Sykehus for hud- og kirurgisk tub. ... } <i>Hospitals for non respiratory tuberculosis</i>	334	455	333	1
I alt Total	² 7 503	11 168	7 498	222

¹ Pasienter på tuberkulosehjem som er kombinert med sykehus, er ikke regnet med her, men under tuberkulosehjem. ² Av disse 620 for annen sykdom enn tuberkulose.

Tabell 7. Lungetuberkuløse pasienter innlagt i sanatorier og tuberkulosehjem.

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

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

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

Ved utgangen av 1954 hadde vi 627 gamlehjem og pleiehjem med 17 186 plasser og 125 barnehjem med 2 902 plasser. Foruten de nevnte plasser for gamle og syke hadde en 380 plasser ved de tre store pleiehjemmene i Oslo, Bygdøy sykehjem, Adamstuen sykehjem og Lille Tøyen pleiehjem. Dessuten fantes det en del senger for pleiepasienter ved de større sykehus, uten at en har fått oppgitt hvor mange senger det var til disposisjon. Av barnehjemmene var 6 med 260 plasser for tuberkulosetruede barn. For svake og tuberkulosetruede barn hadde en også 2 friluftsskoler 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 var det en øking på 19 gamlehjem i 1954. Modum barnehjem som brente i 1953 ble åpnet igjen i 1954. Sudmanske barnehjem i Bergen ble nedlagt og Voss barnehjem var ute av drift. Marie Dehlis Minne i Oslo og Haugesund barnehjem, som begge var for tuberkulosetruede barn, blir fra 1954 drevet som alminnelige barnehjem. I legenes årsberetninger er omtalt 7 mødrehjem med 98 plasser.

Tabell 8. Gamlehjem, pleiehjem og barnehjem i 1954.
Homes for old people and children.

Fylker Counties	Gamlehjem, pleiehjem <i>Old people's homes</i>		Barnehjem <i>Children's homes</i>			
			i alt <i>total</i>		av disse for tuberkulosetruede <i>of which for children susceptible to tuber- culosis</i>	
	Tallet på hjem <i>Number</i>	Tallet på plasser <i>Beds</i>	Tallet på hjem <i>Number</i>	Tallet på plasser <i>Beds</i>	Tallet på hjem <i>Number</i>	Tallet på plasser <i>Beds</i>
Østfold	33	896	11	259	-	-
Akershus.....	29	762	15	333	1	40
Oslo	64	2 800	23	586	1	66
Hedmark	34	1 130	8	125	-	-
Oppland	37	920	2	27	-	-
Buskerud	26	893	8	174	-	-
Vestfold	33	876	4	51	-	-
Telemark	25	693	7	172	-	-
Aust-Agder.....	29	534	4	55	-	-
Vest-Agder	19	430	6	116	-	-
Rogaland	42	962	9	257	-	-
Hordaland	31	654	4	124	1	36
Bergen	36	1 298	5	203	1	60
Sogn og Fjordane.....	17	369	1	15	-	-
Møre og Romsdal.....	46	987	5	123	2	58
Sør-Trøndelag	38	947	3	67	-	-
Nord-Trøndelag	31	690	2	38	-	-
Nordland	30	764	2	46	-	-
Troms	16	275	2	40	-	-
Finnmark	11	306	4	91	-	-
I alt Total	627	17 186	125	2 902	6	260

Det var 1 171 kontrollstasjoner for mødre og barn i virksomhet i 1954, og disse fordele seg slik på fylkene:

Tabell 9. Kontrollstasjoner for mødre og barn i 1954.
Welfare centres for mother and child.

Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total	Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total
Østfold	7	46	53	Hordaland	-	92	92
Akershus.....	1	72	73	Bergen	7	-	7
Oslo	37	-	37	Sogn og Fjordane..	1	47	48
Hedmark	2	83	85	Møre og Romsdal..	4	81	85
Oppland	2	101	103	Sør-Trøndelag	3	69	72
Buskerud	7	60	67	Nord-Trøndelag....	3	72	75
Vestfold	5	48	53	Nordland	5	76	81
Telemark	6	54	60	Troms	2	32	34
Aust-Agder.....	5	35	40	Finnmark	3	34	37
Vest-Agder.....	4	30	34				
Rogaland	6	29	35	I alt Total	110	1 061	1 171

Tallet på diagnosestasjoner for tuberkuløse i de enkelte fylker var:

Tabell 10. Diagnosestasjoner for tuberkulose i 1954.
Tuberculosis dispensaries.

Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total	Fylker Counties	Byer Towns	Bygd. Rural distr.	I alt Total
Østfold	6	1	7	Hordaland	-	6	6
Akershus	1	-	¹ 1	Bergen	1	-	1
Oslo	1	-	1	Sogn og Fjordane..	1	6	7
Hedmark	2	4	6	Møre og Romsdal..	3	2	5
Oppland	2	7	9	Sør-Trøndelag	2	13	15
Buskerud	3	1	4	Nord-Trøndelag ..	1	4	5
Vestfold	3	2	5	Nordland	5	11	16
Telemark	4	2	6	Troms	2	3	5
Aust-Agder	2	2	4	Finnmark	2	1	3
Vest-Agder	4	-	4				
Rogaland	7	4	11	I alt Total	52	69	121

¹ Akershus fylkes diagnosestasjon ligger i Oslo.

I 1954 var det i virksomhet 3 offentlige skoler for blinde, 1 arbeids-skole og 3 hjem for blinde med i alt 246 plasser. For døve hadde vi 7 offentlige skoler med 404 plasser og 4 hjem med 108 plasser. For evneveikende var det i virksomhet 10 offentlige skoler og 1 privat arbeidsskole med i alt 790 plasser, og for åndssvake 23 hjem og skolehjem med i alt 1 460 plasser. Av disse var 4 hjem med 107 plasser opprettet i 1954. Dessuten fantes det 2 daghjem for åndssvake med 110 plasser i alt. For barn med talevansker hadde vi 2 offentlige skoler med i alt 60 plasser. For vanføre var det 4 skolehjem med 234 plasser og 11 hjem med 331 plasser. Endelig fantes 1 hjem for epileptikere med 101 plasser.

4. Offentlige varmbad.

Ved utgangen av 1954 hadde en etter de offentlige legers opplysninger 908 bad for almenheten, av disse 102 i byene og 806 i bygdene. Av badene ble 232 drevet for offentlig regning og 676 for privat regning, oftest av stedets sanitetsforening eller et idrettslag.

Tabell 11. Bad som er åpne for almenheten i 1954.
Public baths.

Fylker <i>Counties</i>	Tallet på bad for almenheten i alt <i>Total public baths</i>	Av badene var:													
		Selvsten- dige anlegg <i>Independ- ent establis- hment</i>		Kombinert off. bad og bad for Baths used as public baths in						Skole- bad bare for elevene <i>School baths for pupils only</i>					
		Byer <i>Towns</i>	Bygd. <i>Rural disir.</i>	Byer	Bygd.	Byer	Bygd.	skole school	sykehus, tub.hjem etc. <i>hospital</i>	gamel- hjem etc. <i>home for old people</i>	Byer	Bygd.	Byer		
Østfold	5	21	5	18	-	-	-	-	3	-	-	-	6	14	
Akershus.....	2	41	1	27	-	-	2	1	12	-	-	-	1	30	
Oslo	14	-	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-	61	-	
Hedmark	2	107	2	89	-	-	3	-	15	-	-	-	3	25	
Oppland	4	58	4	40	-	-	3	-	15	-	-	-	3	31	
Buskerud	4	60	3	48	-	-	-	1	12	-	-	-	6	19	
Vestfold	8	19	8	19	-	-	-	-	-	-	-	-	11	12	
Telemark	8	34	7	23	-	-	5	-	6	-	-	1	-	10	16
Aust-Agder.....	5	17	4	16	-	-	-	1	1	-	-	-	3	7	
Vest-Agder	4	9	4	8	-	-	-	-	1	-	-	-	7	14	
Rogaland	13	22	10	14	1	1	2	6	-	-	-	1	9	13	
Hordaland	-	44	-	23	-	4	-	16	-	-	1	-	-	60	
Bergen	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	
Sogn og Fjordane	-	24	-	13	-	-	2	-	8	-	1	-	-	12	
Møre og Romsdal	4	71	4	61	-	-	3	-	6	-	1	-	6	22	
Sør-Trøndelag ..	4	73	4	50	-	-	3	-	19	-	-	1	7	20	
Nord-Trøndelag	3	76	3	59	-	-	8	-	8	-	1	-	4	15	
Nordland	6	49	4	34	-	-	3	2	10	-	1	-	1	24	
Troms	4	35	4	29	-	-	1	-	4	-	1	-	1	27	
Finnmark	7	46	7	34	-	-	7	-	3	-	2	-	1	34	
I alt Total	102	806	92	605	1	45	8	145	-	8	1	3	152	395	

Ved utgangen av året var 21 offentlige bad og 2 skolebad ikke i drift.

Ved de fleste skoler i de større byene fantes det skolebad for elevene. I alt var det ved utgangen av 1954 160 skolebad i byene. Av disse var 152 bare for skolens elever, mens skolebadene på landsbygden oftere var kombinert skolebad og folkebad. Av de 540 skolebadene på landsbygden ble 145 brukt som folkebad.

5. Vaksinasjon mot kopper.

Ved den animale vaksineavdeling ved Statens institutt for folkehelsen ble det produsert 787 g råvaksine i 1954. I alt kom det melding til instituttet om 32 792 førstegangs vaksinasjoner med 86 pct. anslag og 24 950 revaksinasjoner.

Etter de offentlige legers beretninger ble det i 1954 foretatt 33 736 førstegangs vaksinasjoner med 83 pct. anslag og 23 440 revaksinasjoner. Tallet for de enkelte fylker vil ses av tabell 12.

Det ble meldt 1 tilfelle av postvaccinal encephalitt i Tønsberg. I Bamble i Telemark fikk en gutt på 18 år encephalomyelitt etter vaksinasjon, med svær lammelse av underekstremitetene.

Tabell 12. Vaksinasjoner og revaksinasjoner
mot kopper i 1954.

Vaccinations and re-vaccinations.

Fylker <i>Counties</i>	Førstegangs- vaksinasjoner <i>Vacci- nations</i>	Revaksi- nasjoner <i>Re-vacci- nations</i>	Fylker <i>Counties</i>	Førstegangs- vaksinasjoner <i>Vacci- nations</i>	Revaksi- nasjoner <i>Re-vacci- nations</i>
Østfold	2 460	2 180	Hordaland	1 186	220
Akershus	1 949	1 175	Bergen	1 039	3 558
Oslo	2 215	1	Sogn og Fjordane	839	89
Hedmark	2 612	255	Møre og Romsdal	2 434	867
Oppland	2 113	280	Sør-Trøndelag	1 888	2 229
Buskerud	2 150	269	Nord-Trøndelag	2 188	187
Vestfold	1 284	4 201	Nordland	3 473	1 261
Telemark	852	655	Troms	1 254	1 078
Aust-Agder	526	892	Finnmark	803	67
Vest-Agder	1 229	1 559			
Rogaland	1 242	2 418	I alt <i>Total</i>	33 736	23 440

¹ Oppgave mangler.

Tabell 13. Førstegangsvaksinerte i 1954 delt etter alder
Vaccinations by age.

	Alder Age									
	0-1 år <i>year</i>	1-2 år	2-3 år	3-4 år	4-5 år	5-9 år	10-14 år	15 år og over	Uoppg. alder <i>Un- known</i>	I alt <i>Total</i>
Tallet på vaksinerte Vaccinations	6 355	13315	4 244	1 732	908	1 865	644	4 616	57	33 736
Prosent Percentage	18,8	39,5	12,6	5,1	2,7	5,5	1,9	13,7	0,2	100,0
Av disse med anslag With accelerated reaction on typical primary vaccination	5 675	11983	3 893	1 554	786	1 696	592	2 415	57	28651

¹ Hertil kommer 770 hvor utfallet er uoppgett.

Av de revaksinerte er alderen oppgitt for 23 434, og av disse var 21 721 eller 93 pct. 15 år og over og 1 152 i alderen 10—14 år, mens 561 var under 10 år. Av disse siste var 74 under 1 år, 184 1—2 år, 119 2—3 år, 42 3—4 år, 35 4—5 år og 107 5—9 år. For de aller yngste barns vedkommende dreier det seg sannsynligvis ikke om re-vaksinasjon, men om førstegangs vaksinasjon som er blitt gjentatt etter kort tid på grunn av at det ikke har vært anslag første gang.

6. Den samlede dødelighet.

I 1954 døde det 29 158 personer, mot 28 412 i 1953. Dette svarer til en dødelighet på 8,6 pr. 1 000 innbyggere, mot 8,5 i 1953. Av de meldte dødsfall fant 184 sted blant nordmenn i utlandet.

Norge hadde i 1954 lavere dødelighet enn de andre nordiske land unntatt Island. I Sverige var den gjennomsnittlige dødelighet 9,6, i Danmark og Finland 9,1 og på Island bare 6,8.

Tabell 14. Samlet dødelighet.
Total mortality.

Årlig gjennomsnitt Annual average Year	Døde i alt Total no. of deaths			Døde pr. 1 000 innbyggere Deaths per 1 000 population				
	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	Bygder Rural districts	Byer Towns
1931—1935.....	14 559	15 002	29 561	10,4	10,3	10,4	10,3	10,6
1936—1940.....	15 241	15 097	30 338	10,5	10,1	10,3	10,2	10,7
1941—1945.....	16 738	14 977	31 715	11,2	9,7	10,5	10,3	11,1
1946—1950.....	14 626	14 628	29 254	9,2	9,1	9,1	8,9	9,9
1950.....	14 878	14 821	29 699	9,2	9,0	9,1	8,8	9,8
1951.....	13 985	13 751	27 736	8,6	8,3	8,4	8,2	9,0
1952.....	14 2 5	14 132	28 417	8,7	8,4	8,5	8,3	9,2
1953.....	14 502	13 910	28 412	8,7	8,2	8,5	8,1	9,1
1954.....	14 851	14 307	29 158	8,8	8,4	8,6	8,4	9,1

Dødeligheten pr. 10 000 innbyggere i de enkelte aldrer vil ses av tabell 15, og i tabell 16 er gitt tallet på menn og kvinner i befolkningen i de tilsvarende aldersgrupper i riket i 1954 og gjennomsnittlig i femårs periodene 1936—40 og 1946—50.

Tabell 15. Døde etter kjønn og alder pr. 1 000 innbyggere.

Specific death rates by age and sex per 10 000 population.

Alder Age	Menn Males				Kvinner Females					
	1936— 1940	1946— 1950	1952	1953	1954	1936— 1940	1946— 1950	1952	1953	1954
0— 4 år years	121,2	91,7	64,7	63,8	59,9	93,6	69,5	54,6	47,7	46,2
5— 9 » »	14,7	11,9	8,2	8,3	6,6	9,7	7,4	4,4	3,3	5,0
10—14 » »	11,6	7,5	6,0	5,5	5,9	9,5	4,6	4,2	3,2	3,0
15—19 » »	22,5	13,4	8,9	10,0	9,1	16,6	9,0	4,5	5,0	4,5
20—24 » »	38,3	20,0	15,3	12,6	13,4	25,0	12,5	6,3	4,8	4,1
25—29 » »	41,5	21,3	15,2	13,1	13,2	27,9	14,3	9,7	6,5	7,2
30—34 » »	42,4	23,4	15,9	15,8	14,5	29,9	15,9	10,2	10,7	8,4
35—39 » »	45,5	26,3	22,0	17,5	18,3	33,5	18,2	11,9	12,7	11,5
40—44 » »	53,0	34,9	28,7	28,1	28,2	38,6	25,5	20,6	17,4	17,5
45—49 » »	68,0	48,6	44,4	43,4	40,1	50,8	36,0	29,1	28,7	28,1
50—54 » »	91,6	70,5	69,3	65,7	65,5	75,1	51,8	44,2	44,5	45,5
55—59 » »	130,9	104,0	102,3	103,3	104,6	102,5	76,3	74,9	72,4	68,9
60—64 » »	198,1	163,1	159,3	163,7	167,1	157,0	124,2	118,5	108,2	110,8
65—69 » »	315,1	254,4	257,5	262,9	281,3	246,5	206,8	193,6	195,0	184,7
70—74 » »	492,8	412,5	428,2	438,7	431,5	429,8	363,0	366,9	345,9	351,0
75—79 » »	821,3	717,6	678,6	678,7	727,0	733,1	636,5	628,7	605,4	627,7
80 år og over and over	1882,4	1606,9	1528,1	1524,4	1497,4	1690,5	1500,2	1465,6	1465,8	1512,5

Tabell 16. Beregnet middelfolkemengde etter kjønn og alder.

Estimated mean population by sex and age.

Alder Age	1936—40		1946—50		1954	
	Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>	Menn <i>Males</i>	Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn <i>Males</i>
0— 1 år <i>year</i>	22 067	21 060	33 105	31 255	31 563	30 199
1— 4 » <i>years</i>	83 274	79 530	124 822	117 994	124 161	117 059
5— 9 » »	111 566	106 970	120 584	115 297	164 428	155 133
10—14 » »	129 088	124 333	103 896	100 297	124 090	118 635
15—19 » »	144 976	139 888	111 655	107 179	103 6'0	100 329
20—24 » »	137 119	133 039	125 990	120 812	107 886	103 465
25—29 » »	126 563	125 775	136 839	134 856	119 874	114 800
30—34 » »	111 313	116 887	129 014	128 117	135 850	133 795
35—39 » »	103 668	111 353	123 081	122 620	126 658	126 527
40—44 » »	94 526	100 335	110 757	114 876	123 205	122 175
45—49 » »	79 410	86 197	102 765	108 843	110 171	113 703
50—54 » »	66 547	75 478	91 064	96 821	100 883	107 410
55—59 » »	57 687	66 446	73 986	81 256	89 615	96 481
60—64 » »	51 493	58 942	59 788	68 764	71 381	79 240
65—69 » »	39 239	47 032	48 450	57 093	55 450	65 197
70—74 » »	30 686	39 054	39 056	46 526	40 953	50 349
75—79 » »	20 981	27 804	24 987	31 749	30 562	37 552
80—84 » »	12 148	16 536	14 437	19 900	16 215	21 170
85—89 » »	4 906	7 160	6 073	8 794	6 720	9 766
90 år og over <i>and over</i>	1 515	2 457	1 912	3 142	2 322	3 384
I alt Total	1 428 772	1 486 276	1 582 261	1 616 191	1 685 647	1 706 369

Dødeligheten i de enkelte aldersgrupper viste liten forandring fra 1953 til 1954. For menn mellom 55 og 70 år er det noen stigning, men for kvinner i tilsvarende aldrer var det stort sett nedgang.

Tabell 17. Døde i 1. leveår pr. 1 000 levendefødte.
Infant mortality rates (under 1 year of age).

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Riket <i>The whole country</i>			Bygder <i>Rural districts</i>			Byer <i>Towns</i>		
	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>
1931—1935	50,6	39,0	44,9	49,9	37,7	44,0	53,3	43,8	48,7
1936—1940	44,3	34,2	39,4	43,9	35,0	39,6	45,6	31,4	38,7
1941—1945	40,6	33,6	37,3	41,4	34,7	38,1	38,3	30,4	34,5
1946—1950	35,2	26,6	31,1	35,8	27,0	31,5	33,5	25,5	29,6
1950	32,3	23,8	28,2	32,9	24,0	28,6	30,4	23,5	27,0
1951	28,9	22,2	25,7	29,3	23,1	26,3	27,8	19,6	23,9
1952	25,8	21,4	23,7	26,5	22,1	24,4	23,9	19,6	21,8
1953	24,9	18,9	22,0	26,0	20,1	23,2	21,8	15,7	18,8
1954	24,2	18,4	21,4	25,5	19,3	22,5	20,7	16,1	18,5

Av de døde i 1954 var 1 343 barn under 1 år. Sett i forhold til tallet på levendefødte barn i dette år, får vi en spebarndødelighet for hele landet på 21,4 pr. 1 000, for bygdene på 22,5 og for byene på 18,5 pr. 1 000. I Oslo var døde-

ligheten i 1. leveår 14,0 pr. 1 000 mot 16,5 i 1953 og 19,8 i 1952. Bare Sverige og Nederland hadde lavere barnedødelighet enn Norge i 1954. Barnedødeligheten i Danmark var i 1954 26,9 og i Finnland 30,6.

Som det framgår av tabell 17 er dødeligheten i 1. leveår betydelig større for gutter enn for piker. I årene 1951—54 hadde guttene en overdødelighet på 28 pct. Forskjellen mellom dødsrisikoen for de to kjønn er særlig stor i første uke etter fødselen.

Tabell 18. Spe b a r n d ø d e l i g h e t e n p å d e f o r s k j e l l i g e a l d e r s - t r i n n f o r g u t t e r o g p i k e r 1 9 5 1 — 1 9 5 4 .

Infant mortality by sex at various ages 1951—1954.

	Under 1 døgn —24 hours	Under 1 uke —1 week	Under 4 uker —4 weeks	4 uker— under 1 år —4 weeks —1 year	Hele 1. leveår Total —1 year
Gutter <i>Males</i>	7,0	12,6	14,9	11,0	25,9
Piker <i>Females</i>	5,2	9,3	11,4	8,9	20,2
Guttenes dødelighet i pct. av pikenes <i>Male per cent. of fe- male infant death-rate</i>	135	135	131	124	128

Tabell 19 viser hvorledes dødeligheten blant barn på de forskjellige alderstrinn i 1. leveår har utviklet seg siden 1931. Sammenliknet med den gjennomsnittlige dødelighet i 1946—50, er dødeligheten i 1. uke gått ned med 20 pct., i de 4 første uker med 26 pct. og i resten av det første leveår med hele 36 pct.

**Tabell 19. D ø d s s a n n s y n l i g h e t i 1. l e v e år p r . 1 0 0 0
l e v e n d e f ø d t e .**

Infant mortality rates.

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	År <i>Year</i>	1. døgn <i>0—1 day</i>	1. uke <i>1. week</i>	1. måned ¹ <i>1. month</i>	2.—12. måned ¹ <i>2.—12.months</i>
1931—1935.....	8,3	100,0	16,2	100,0	22,5
1936—1940.....	8,3	100,0	16,1	99,4	21,3
1941—1945.....	7,3	88,0	12,7	78,4	18,4
1946—1950.....	7,0	84,3	12,6	77,8	16,0
1950.....	6,2	74,7	11,8	72,8	14,9
1951.....	6,6	79,5	11,7	72,2	14,4
1952.....	6,4	77,1	11,9	73,5	14,1
1953.....	5,9	71,1	10,5	64,8	12,6
1954.....	5,6	67,5	10,0	61,7	11,8

¹ Fra 1951 i de første 4 uker og resten av 1. år. *From 1951: under 4 weeks, and 4 weeks and under 1 year.*

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

Tabell 20. Dødeligheten i 1. leveår i 1954.
Infant mortality rates.

	Norge	Sverige	Danmark	Finnland
Under 4 uker <i>Weeks</i>	11,8	13,8	18,0	19,2
4 uker og under 1 år <i>4 weeks and under 1 year</i>	9,6	4,7	8,9	11,4
I alt i 1. leveår <i>Total under 1 year</i>	21,4	18,5	26,9	30,6

7. De viktigste dødsårsaker.

Av de dødsfall som inntraff i 1954 var dødsårsaken oppgitt for 97 pct. For 3 pct. var dødsårsaken uoppgitt eller utilstrekkelig angitt på dødsmeldingen. Av dødsfall med kjent dødsårsak døde 26 552 av sykdom og 1 746 som følge av ulykke, mord eller selvmord.

Tabell 21. Dødsfall med kjent og ukjent dødsårsak.
Deaths from known and unknown cause.

Årlig gjennomsnitt År <i>Annual average Year</i>	Døde av <i>Deaths due to</i>			Dødsfall i alt <i>Total deaths</i>				
	sykdom <i>diseases</i>	ulykker, selvmord og mord <i>accidents, suicide, homicide</i>	uoppgett og ubestemt oppgett dødsårsak <i>unknown and unspecified cause of death</i>					
		Antall <i>Number</i>	pct.	Antall <i>Number</i>	pct.	Antall <i>Number</i>	pct.	
1941—1945.....	26 009	82	3 439	11	2 267	7	31 715	100
1946—1950.....	25 935	89	1 706	6	1 613	5	29 254	100
1951.....	25 094	91	1 752	6	890	3	27 736	100
1952.....	25 815	91	1 797	6	805	3	28 417	100
1953.....	25 823	91	1 735	6	854	3	28 412	100
1954.....	26 552	91	1 746	6	860	3	29 158	100

I 1954 ble det innhentet tilleggsopplysninger om dødsårsaken for 1871 eller 6,4 pct. av alle dødsfall. 1 033 av disse tilleggsspørsmål ble sendt gjennom Kreftregisteret. Kontrollen av dødsmeldingene med Kreftregisterets materiale førte dessuten til at klassifikasjonsnummeret ble forandret på 308 dødsmeldinger. Storparten av disse gjaldt ondartede svulster som ikke var blitt korrekt lokalisert fordi dødsmeldingene meget ofte blir skrevet ut før resultatene av seksjon, biopsi eller andre undersøkelser foreligger. På forespørsler direkte fra Byrået om seksjonsresultatet fikk vi også opplysning om 76 dødsfall av ondartede svulster som opprinnelig var registrert under symptomer eller andre ubestemte årsaker. Disse tilleggsopplysningene resulterte altså i følgende klassifikasjonsendringer:

	Etter dødsmeldingens opprinnelige ordlyd	Etter innhenting av tilleggsopplysninger
Ondartede svulster	1 024	1 281
Godartede svulster	4	31
Uspesifiserte svulster	313	74
Andre diagnoser	76	31
I alt	1 417	1 417

Tabell 22. Dødeligheten av de viktigste årsaker.
Deaths from the most important causes.

Dodsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den forkortede internasj. liste ¹	Tallet på dødsfall <i>Number of deaths</i> 1954	Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>	
			1954	1953
Tuberkulose i åndedrettsorg. <i>Tbc. of the respiratory system</i>	B 1	441	1,30	1,35
Annen tuberkulose <i>Tbc., other forms</i>	B 2	79	0,23	0,26
Syfilis <i>Syphilis</i>	B 3	83	0,24	0,27
Tyfoidfeber <i>Typhoid fever</i>	B 4	-	-	-
Dysenteri, alle former <i>Dysentery, all forms</i>	B 6	-	-	-
Skarlagensfeber og streptokokkangina <i>Scarlet fever and streptococcal sore throat</i>	B 7	7	0,02	0,02
Difteri <i>Diphtheria</i>	B 8	3	0,01	-
Kikhoste <i>Whooping cough</i>	B 9	14	0,04	0,07
Meningokokkinfeksjoner <i>Meningococcal infect.</i>	B 10	11	0,03	0,04
Akutt poliomiyelitt <i>Acute poliomyelitis</i>	B 12	39	0,11	0,32
Meslinger <i>Measles</i>	B 14	8	0,02	0,05
Malaria <i>Malaria</i>	B 16	1	-	-
Andre infeksjonssykdommer <i>Other infective and parasitic diseases</i>	B 17	102	0,30	0,36
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i>	B 18	5 417	15,97	15,68
Ikke maligne svulster og sv. u. oppl. om ond- eller godartet <i>Benign and unspecified neoplasms</i>	B 19	161	0,47	0,47
Sukkersyke <i>Diabetes mellitus</i>	B 20	232	0,69	0,63
Anemier <i>Anæmias</i>	B 21	99	0,29	0,32
Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	B 22	4 445	13,10	12,35
Meningitt (ikke meningokokker) <i>Non meningococcal meningitis</i>	B 23	44	0,13	0,13
Revmatisk feber <i>Rheumatic fever</i>	B 24	12	0,04	0,03
Kronisk revmatisk hjertesykdom <i>Chr. rheumatic heart disease</i>	B 25	317	0,93	0,94
Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom <i>Arterioscl. and degenerative heart disease</i>	B 26	4 857	14,32	13,53
Andre hjertesykdommer <i>Other diseases of heart</i>	B 27	1 253	3,70	3,22
Hypertoni med hjertesykdom <i>Hypertension with heart disease</i>	B 28	786	2,32	2,08
Hypertoni uten hjertesykdom <i>Hypertension without mention of heart</i>	B 29	162	0,48	0,52
Generell arteriosklerose <i>General arteriosclerosis</i>	B 30	792	2,33	2,49
Influensa <i>Influenza</i>	B 31	88	0,26	0,20
Pnevmoni <i>Pneumonia</i>	B 32	1 522	4,49	4,40
Bronkitt <i>Bronchitis</i>	B 33	144	0,43	0,47
Sår i mage og tolvfingertarm <i>Ulcer of stomach and duodenum</i>	B 34	157	0,46	0,40
Blindtarmsbetennelse <i>Appendicitis</i>	B 35	63	0,19	0,11
Brokk og tarmslyng <i>Intestinal obstr. and hernia</i>	B 36	189	0,56	0,64
Akutt og kron. mage/tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) <i>Gastritis, duodenitis, enteritis and colitis (excl. diarrhoea of newborn)</i>	B 37	134	0,40	0,43
Leverkirrose <i>Cirrhosis of liver</i>	B 38	137	0,40	0,30
Nefritt og nefrose <i>Nephritis and nephrosis</i>	B 39	338	1,00	1,08
Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i>	B 40	412	1,21	1,16

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

² Nr. 450 er trukket ut av gruppen: Alle andre sykdommer (B 46) No. 450 extracted from residual group B 46.

Tabell 22 (forts.). Dødeligheten av de viktigste årsaker.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den forkortede internasj. liste ¹	Tallet på dødsfall <i>Number of deaths</i> 1954	Pr. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 population</i>	
			1954	1953
Komplikasj. ved svangerskap, fødsel og barsels- seng <i>Compl. of pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	B 40	39	0,11	0,14
Medfødte misdannelselser <i>Congenital malforma- tions</i>	B 41	291	0,86	0,82
Fødselsskader, asfyksi hos nyfødt <i>Birth in- juries, postnatal asphyxia</i>	B 42	244	0,72	0,61
Infeksjoner hos nyfødt <i>Infections of newborn</i>	B 43	27	0,08	0,08
Andre sykd. hos barn 0-1 år og for tidlig fødsel u. a. oppl. <i>Other diseases peculiar to early in- fancy and immaturity unqualified</i>	B 44	371	1,09	1,32
Alderdomssvakhed u. psykose, ubest. og ukjente årsaker <i>Senility without psychosis, ill-def. and unknown causes</i>	B 45	2 108	6,22	6,80
Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>	² B 46	1 783	5,26	5,33
Ulykker, selvomrd., mord <i>Accidents, suicides and homicides</i>	B 47-50	1 746	5,15	5,16
I alt <i>Total</i>		29 158	85,96	84,58

¹ Abbreviated list of 50 causes (B-list) of 1948.² Se note ² på side 22 See note ² page 22.

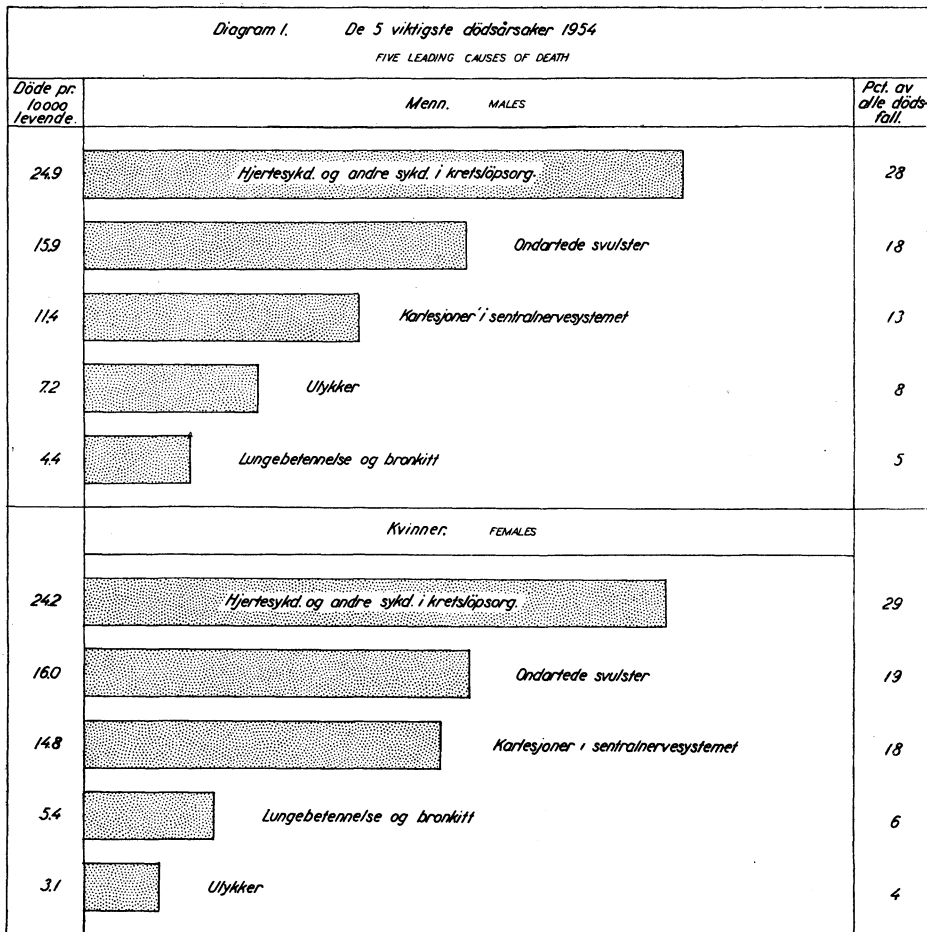
På de 838 tilleggsspørsmål som ble sendt direkte fra Byrået, fikk vi svar fra 806 — eller 96 pct. 289 av disse spørsmålene gjaldt opplysninger til en undersøkelse av spebarndødeligheten (i de 4 første leveuker) — med særlig henblikk på de for tidlig føde barn. Tilleggsspørsmål ble videre sendt ut i 124 tilfelle hvor det ikke var påført noen dødsårsak på dødsmeldingen, eller hvor årsaken var oppført med en ubestemt symptomatisk diagnose. 105 av disse tilfelle er på grunnlag av de innkomne svar blitt klassifisert under spesifikke numre.

Det ble innhentet tilleggsopplysninger om 235 dødsfall som skyldtes ulykker eller skader, vesentlig frakturer, forgiftninger, hjernerystelser o. l. uten nærmere beskrivelse av de ytre omstendigheter ved ulykken eller skaden. 222 eller 95 pct. av disse er etter de innkomne svar blitt registrert under kategorier som gir opplysning om hva slags ulykke/skade det var og hvordan den inntraff.

Byrået ba også om tilleggsopplysninger for 81 dødsfall i gruppen «sykdommer i sirkulasjonsorganene», hvor legen hadde oppgitt dødsårsaken til et ubestemt vitium eller en ubestemt emboli. Disse spørsmål gjaldt vesentlig for personer under 50—55 år. På grunnlag av de innkomne svar kunne 74 registreres under spesifikke klassifikasjonsnumre i denne gruppen — av disse 29 under kronisk revmatisk hjertesykdom.

Ellers gjaldt tilleggsopplysårene, som i tidligere år, vesentlig opplysninger om etiologi ved sykdommer som kan ha forskjellig årsak og utgangspunkt, eller vi ba om bekrefte på legens mening om at diagnosene var oppført i riktig rekkefølge på dødsmeldingen.

I tabell 22 er det gitt en oversikt over de viktigste dødsårsaker i 1954, gruppet etter den forkortede internasjonale listen (B-listen). Forholdstallene for 1954 er stilt sammen med de tilsvarende tall for 1953. Det er en svak stigning i den totale dødelighet fra 1953 til 1954. Dødeligheten av karlesjoner i sentral-



nervesystemet og hjertesykdommene har steget noe, men på den annen side har dødeligheten av ondartede svulster holdt seg temmelig uforandret og tuberkulosedødeligheten har fortsatt å synke. Å merke er at dødeligheten av alderdomssvakhet og andre ubestemte og ukjente årsaker stadig synker som følge av at opplysningene på dødsmeldingen etterhvert blir bedre.

I diagram 1 er vist dødeligheten av de 5 viktigste årsaker for menn og kvinner i 1954. De fleste dødsfall skyldtes hjertesykdommer og andre sykdommer i kretsløpsorganene, dernest kommer ondartede svulster, og som nr. 3 i rekken karlesjoner i sentralnervesystemet. Under disse 3 sykdomsgrupper er registrert 59 pct. av alle dødsfall blant mennene og 66 pct. av alle dødsfall blant kvinnene. Ulykker og lungebetennelse og bronkitt kommer dernest. Som det vil ses av tabell 22 kommer tuberkulosen langt ned i rekken av dødsårsaker. For menn er denne dødsårsak nr. 10 og for kvinner nr. 9. Helt til i begynnelsen av 1930-årene var det tuberkulosen som årlig var årsaken til de fleste dødsfall her i landet. Nå utgjør tuberkulosen bare 2 pct. av alle dødsfall blant menn og 1 pct. av alle dødsfall blant kvinner.

8. Dødsårsaker blant barn under 5 år.

I tabell IV b, side 126 er gitt spesifisert oppgave over dødsårsaken for barn døde i alderen 0—4 år. Tabell 23 viser dødsfallene på de forskjellige alderstrinn i 1. leveår. I 1954 inntraff 47 pct. av alle dødsfall i det første år i første uke etter fødselen, og 55 pct. i de første 4 uker.

Tabell 23. Dødsårsaker blant barn på de forskjellige alderstrinn i første leveår.
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						
		Under 24 timer <i>hours</i>	1-6 døgn <i>days</i>	7-13 døgn <i>days</i>	14-20 døgn <i>days</i>	21-27 døgn <i>days</i>	Under 4 uker <i>weeks</i>	4 uker -1 år <i>4 weeks -1 year</i>
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations.</i>	750-759	40	38	17	7	7	109	120
Fødselsskader <i>Birth injuries</i>	760, 761	68	60	8	1	—	137	4
Asfyksi <i>Asphyxia</i>	762	54	38	5	2	1	100	3
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	774, 776	105	49	9	2	2	167	13
Sykdommer i åndedrettsorganene <i>Diseases of respiratory system</i>	470-527, 763	2	8	7	3	5	25	193
Sykdommer i fordøyelsesorganene <i>Diseases of digestive system</i>	530-587, 764	4	2	—	—	3	9	47
Infeksjonssykdommer <i>Infective and parasitic diseases</i>	001-138, 765-768	—	1	2	—	—	3	27
Andre bestemte sykdommer el. tilstander <i>Other defined diseases</i>	140-468, 590-749, 769-772	24	26	6	1	4	61	92
Ulykker og mord <i>Accidents, homicide</i>	E.800-983	1	—	—	1	1	3	15
Ubestemt angitt eller oppgitt dødsårsak <i>Ildefined and unknown cause of death</i>	773, 780-795	52	58	6	6	6	128	87
Dødsfall i alt <i>Total deaths..</i>		350	280	60	23	29	742	601
Antall dødsfall på forskj. alderstrinn i pct. av alle dødsfall i første leveår <i>Per cent at various ages</i>		26	21	4	2	2	55	45

Av de barn som etter dødsmeldingen bare levde under 1 døgn, døde 62 eller 18 pct. i løpet av den første timen etter fødselen, og for 67 pct. varte livet i mindre enn 12 timer. Ser vi på dødsårsakene, er det de medfødte sykdommer og tilstander som dominerer i den første tid etter fødselen, mens disse — bortsett fra misdannelser — sjeldent fører til døden etter den første levemåned. For barn som er døde i løpet av de første 4 uker etter fødselen, er den oppgitte hovedårsak på dødsmeldingen som oftest en medfødt misdannelse, fødselsskade, asfyksi eller for tidlig fødsel. I 1954 var den sistnevnte årsak oppgitt for 167 barn. Dessuten foreligger det opplysning om at 244 barn som døde i denne alder i 1954, og som er registrert under en annen hoveddødsårsak i statistikken, også var

født for tidlig. Etter dette skulle altså over halvparten av de barn som døde i alderen 0—4 uker, den såkaldte «neonatale periode», være ufullbårne. Dødsfall blant barn i 2.—12. måned etter fødselen skyldes vesentlig ervervede sykdommer, særlig lungebetennelse og infeksjoner av forskjellig art. I 1954 faller således om lag en tredjedel av alle dødsfall etter første måned på sykdommer i åndedrettsorganene, 8 pct. på sykdommer i fordøyelsesorganene og 5 pct. på infeksjonssykdommer. Av disse siste er kikhøste av størst betydning.

Tabell 24 viser dødsfallene blant barn som døde 0—4 uker gamle delt etter dødsårsak og de forskjellige årsakers relative betydning særskilt for fullbårne og ufullbårne barn. Det kan nevnes at 78 pct. av disse dødsfall har funnet sted på sykehus eller klinikk.

Tabell 24. Dødsfall blant fullbårne og ufullbårne barn i de 4 første leveuker, delt etter årsak.

Deaths of mature and immature infants during the first 4 weeks of life by cause.

Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Nr. i den internasj. liste av 1948 <i>Internat. detailed list</i>	Døde i alt under 4 uker <i>Total deaths -4 weeks</i>	Av disse for tidlig født <i>Of these immature</i>		Prosentvis fordeling av dødsårsakene pct.		
			Antall Number	pct.	Alle under 4 uker <i>Total -4 weeks</i>	Full- bårne <i>Mature</i>	Ufull- bårne <i>Imma- ture</i>
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations.</i>	750-759	109	20	18,3	14,7	26,9	4,8
Fødselsskader <i>Birth injuries</i>	760, 761	137	56	40,9	18,5	24,5	13,6
Asfyksi <i>Asphyxia</i>	762	100	62	62,0	13,5	11,5	15,1
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	774, 776	167	167	100,0	22,5	—	40,6
Sykdommer i åndedretts- organene <i>Diseases of res- piratory system</i>	470-527, 763	25	7	28,0	3,4	5,4	1,7
Sykdommer i fordøyelses- organene <i>Diseases of dige- stive system</i>	530-587, 764	9	1	11,1	1,2	2,4	0,4
Infeksjonssykdommer <i>Infective and parasitic diseases</i>	001-138, 765-768	3	—	—	0,4	0,9	—
Andre bestemte sykdommer el. tilstander <i>Other defined diseases</i>	140-468, 590-749, 769-772	61	32	52,5	8,2	8,8	7,8
Ulykker og mord <i>Accidents, homicide</i>	E.800-983	3	—	—	0,4	0,9	—
Ubestemt angitt eller uopp- gitt dødsårsak <i>Illdefined and unknown cause of death</i>	773 780-795	128	66	51,6	17,2	18,7	16,0
Dødsfall i alt <i>Total deaths..</i>		742	411	55,4	100,0	100,0	100,0

Sammenlikner en den nåværende dødelighet av de forskjellige årsaker for barn i det første leveår med forholdet før krigen, vil en finne at dødeligheten av de sykdomstilstander som henger sammen med forholdene for mor og barn under svangerskap og fødsel, ikke er sunket i samme grad som dødeligheten av andre sykdommer. Det har vært en ganske stor nedgang i den neonatale dødelighet i de senere år blant annet som følge av at tallet på klinikkfødsler

Tabell 25. Dødeligheten av de viktigste årsaker blant barn i alderen 0—1 år.

Mortality from the most important causes of death among infants 0—1 year.

Dødsårsaker Causes of death	Døde pr. 1 000 levendefødte Deaths per 1 000 related live births				
	1936 —40	1946 —50	1952	1953	1954
Misdannelser og medfødt svakhet <i>Congenital malformations and debility</i>	8,6	6,4	5,0	4,5	4,5
For tidlig fødsel <i>Immaturity</i>	7,4	5,5	5,3	4,8	3,9
Fødselstrauma <i>Birth injuries</i>	0,8	1,7	2,1	2,1	2,2
Andre sykdommer hos nyfødte <i>Other diseases of early infancy</i>	2,6	1,2	2,6	2,0	2,8
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	0,7	0,2	—	0,1	—
Kikhøste <i>Whooping cough</i>	0,9	0,7	0,3	0,3	0,2
Andre infeksjonssykdommer <i>Other inf. and paras. diseases</i>	1,3	0,8	0,4	0,3	0,3
Bronkitt og lungebetennelse <i>Bronchitis and pneumonia</i>	6,8	6,3	3,4	3,1	3,2
Akutt gastroenteritt og kolerine <i>Enteritis and diarrhoea</i>	1,7	1,2	0,4	0,7	0,6
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	4,1	2,5	2,2	1,8	1,9
Ulykker, mord <i>Accidents, homicide</i>	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3
Uoppgett årsak <i>Ill-defined and unknown causes</i>	4,2	4,2	1,7	1,6	1,5
I alt Total...	39,4	31,0	23,7	21,7	21,4

Tabell 26. Dødsårsaker blant barn i alderen 1—4 år i 1954.

Causes of death among children 1—4 years.

Dødsårsaker Causes of death	Nr. i den inter- nasj. liste av 1948 Internat. detailed list	Dødsfall i alderen: Deaths at ages:				Pr. 10 000 innbyg- gere Rates per 10 000 population		
		1 år year	2 år	3 år	4 år	I alt 1—4 år Total	1954	1953
Tuberkulose <i>Tuberculosis</i>	001—019	2	1	3	—	6	0,2	0,4
Poliomyelitt <i>Acute poliomyelitis</i>	080	—	1	—	1	2	0,1	0,2
Andre infeksjonssykd. <i>Other infective and parasitic diseases</i>	020—074, 082—138	8	4	—	3	15	0,6	0,8
Maligne svulster <i>Malignant neoplasms</i>	140—205	3	4	7	11	25	1,0	1,5
Sykd. i åndedrettsorg. <i>Diseases of the respiratory system</i>	470—527	26	10	8	1	45	1,9	1,9
Sykd. i fordøyelsesorg. <i>Diseases of the digestive system</i>	530—587	8	4	1	3	16	0,7	0,7
Medfødte misdannelser <i>Congenital malformations</i>	750—759	5	10	—	2	17	0,7	0,9
Andre sykdommer <i>Other diseases</i>	—	22	17	4	6	49	2,0	2,4
Ulykker <i>Accidents</i>	800—965	17	33	16	26	92	3,8	4,0
Uoppg. eller ubest. angitt dødsårsak <i>Ill-defined and unknown causes of death</i>	795	3	—	1	—	4	0,2	0,3
Dødsfall i alt <i>Total deaths</i>		94	84	40	53	271	11,2	13,1

har økt, og at kontrollen med mor og barn før og etter fødselen er blitt mer effektiv. Dødeligheten i første uke har således gått ned med om lag 35 pct. siden femårsperioden 1936—40, og i de neste 3 uker med 60 pct.

Sammenliknet med våre naboland er som nevnt dødelighetsforholdene like etter fødselen gunstigere i Norge, men de kan utvilsomt bedres ytterligere. Det er nemlig temmelig stor forskjell mellom dødeligheten blant spebab i de forskjellige deler av landet. Særlig i de nordlige fylker ligger barnedødeligheten fremdeles på et relativt høyt nivå, sammenliknet med Sør-Norge, og især med Oslo.

For småbarn i alderen 1—4 år er det ulykkene som spiller den største rolle som dødsårsak. I 1954 skyldtes 34 pct. av alle dødsfall i denne alder en eller annen ulykke. Ellers er det sykdommer i åndedrettsorganene som er av størst betydning. Det forekom 25 dødsfall av ondartede svulster blant barn i denne alder, og av disse var 19 levkemi og alevkemisk levkemi.

Mer utførlig omtale av dødsfall ved ulykker i barnealderen finnes på side 48 under kapitelet om dødsfall ved ulykker.

9. Dødeligheten av tuberkulose.

Detaljerte oppgaver over dødsfall registrert i statistikken under forskjellige former av tuberkuløs sykdom finnes i tabellene IVa og V på side 86 og side 128. I tabell VI er disse dødsfall delt på bygder og byer i de enkelte fylker, og i tabell VIII etter kjønn og alder og hjemsted.

Tallet på dødsfall av tuberkulose var i 1954 520, mot 539 i 1953 og 667 i 1952. Dødeligheten av tuberkulose pr. 10 000 innbyggere var i 1954 1,5. I samme år var tuberkulosedødeligheten i Sverige 1,4 og i Danmark 0,8.

I 1920 utgjorde dødsfallene av tuberkulose hele 17 pct. av alle dødsfall og nå bare 1,8 pct., 2,3 for menn og 1,2 for kvinner. Størst rolle spiller tuberkulosen som dødsårsak for personer mellom 30 og 50 år. I aldersklassen 30—39 år utgjorde dødsfallene av denne årsak 8 pct. av alle inntrufne dødsfall blant menn i 1954 og 12 pct. av alle dødsfall blant kvinner, og i aldersklassen 40—49 år henholdsvis 7,5 og 7 pct. Blant kvinner mellom 30 og 40 år er tuberkulosen fremdeles den nest viktigste dødsårsak, og mellom 40 og 50 år kommer denne sykdom som nr. 3 i rekken. For menn i disse aldersklasser finner vi tuberkulosen på henholdsvis 3. og 4. plassen blant dødsårsakene.

I tillegg til de nevnte 520 dødsfall som er registrert under tuberkulose i 1954 fordi legen hadde oppført denne diagnosen som hovedårsak på dødsmeldingen, forekom tuberkulose oppført som medvirkende årsak i 70 tilfelle. I disse tilfelle er dødsfallet tatt med i statistikken under den oppgitte hovedårsak til døden, f. eks. apopleksi, en hjertesykdom, kreft osv. og ikke under tuberkulose. Det samlede antall kjente dødsfall blant tuberkuløse blir altså 590, av disse døde 88 pct. av sin tuberkulose og 12 pct. av en annen årsak. De fleste av disse tuberkuløse sto under tilsyn av helserådet på sitt bosted da de døde. Av oppgavene fra de offentlige leger framgår det nemlig at i 1954 ble 572 pasienter strøket av tuberkuloseregistrrene på grunn av død. Dette svarer til 97 pct. av alle meldte dødsfall i 1954 hvor tuberkuløs sykdom var nevnt på dødsmeldingen.

Tabell 27 viser dødsfallene blant tuberkuløse delt etter de dødes kjønn og alder, særskilt for dødsfall med tuberkulose oppgitt som hovedårsak og som medvirkende årsak til døden.

I begge grupper var mennene i stort flertall. Det var om lag 66 pct. menn og 34 pct. kvinner. Fordelingen på alder viser at de yngre aldersklasser er ster-

Tabell 27. Dødsfall blant tuberkuløse etter kjønn og alder i 1954.

Deaths among persons afflicted with tuberculosis by sex and age.

	Alder Age								I alt Total
	Under 20 år years	20—29 år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70 år og over years and over		
Dødsfall blant tuberkuløse i alt <i>Total deaths among tuberculous persons</i>	14	28	69	98	123	112	146	590	
Av disse: Of these:									
Dødsfall med tuberkulose som hovedårsak: Deaths from tuberculosis as underlying cause:									
Tub. i åndedrettsorg. {M. ¹ Respiratory tuberculosis} K. ²	5 2	14 10	30 23	49 29	71 25	63 24	63 33	295 146	
Andre former av tuberkulose Other forms of tuberculosis	{M. K.}	3 4	1 —	6 7	10 7	11 5	9 4	7 5	47 32
I alt Total {M. K.}	8 6	15 10	36 30	59 36	82 30	72 28	70 38	342 178	
M.+K.	14	25	66	95	112	100	108	520	
Dødsfall med tuberkulose som medvirkende årsak: Deaths with tuberculosis as contributory cause:									
Tub. i åndedrettsorg. {M. Respiratory tuberculosis} K.	— —	— 2	2 1	1 1	8 1	6 5	20 11	37 21	
Andre former av tuberkulose Other forms of tuberculosis	{M. K.}	— —	1 —	— 1	— 1	— 1	— 1	— 7	— 9
I alt Total {M. K.}	— —	1 2	2 1	2 1	8 3	7 5	20 18	40 30	
M.+K.	—	3	3	3	11	12	38	70	

¹ Males. ² Females.

kere representert blant kvinnene enn blant mennene. Etter 40-års alderen er det en sterk overvekt av dødsfall blant menn. At tuberkuløse dør av annen årsak enn tuberkulose forekommer som rimelig kan være vesentlig i eldre alder. For tuberkuløse som døde etter 70-års alderen var dette tilfelle for 26 pct. og for 19 pct. av dødsfallene mellom 50 og 70 år.

Tabell 28 viser under hvilken diagnose de 70 tuberkuløse er registrert i statistikken.

Tabell 28. Dødsårsaken for tuberkuløse registrert under annen diagnose enn tuberkulose i 1954.

Cause of death for tuberculous persons classified under other diagnosis than tuberculosis.

Inter- nasjonal nr. (B)	Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Medvirkende dødsårsak <i>Contributory cause of death</i>											
		Tub. i ånde- drettsorg. <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.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total			
17	Epidemisk myalgi <i>Epidemic myalgia</i>	—	—	—	1	—	1	1	—	—	1		
18	Ondartede sylster <i>Malignant neoplasms</i>	10	4	14	—	2	2	10	6	16			
20	Sukkersyke <i>Diabetes mellitus</i>	—	1	1	—	—	—	—	1	1			
22	Karlesjoner i sentralnervesystemet <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	8	3	11	—	—	—	8	3	11			
26	Arteriosklerotisk hjertesykdom <i>Arteriosclerotic heart disease</i> ...	6	3	9	2	5	7	8	8	16			
27	Andre hjertesykd. <i>Other diseases of heart</i>	—	—	—	—	2	2	—	2	2			
28	Hypertoni med hjertesykdom <i>Hypertension with heart disease</i>	3	1	4	—	—	—	3	1	4			
30	Influensa <i>Influenza</i>	—	1	1	—	—	—	—	1	1			
31	Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	2	1	3	—	—	—	2	1	3			
33	Mage- og tolvfingertarmsår <i>Ulcer of stomach and duodenum</i>	1	—	1	—	—	—	1	—	1			
35	Brokk og tarmslyng <i>Intestinal obstruction and hernia</i>	2	2	4	—	—	—	2	2	4			
38	Kronisk nefritis <i>Chronic nephritis</i>	1	1	2	—	—	—	1	1	2			
39	Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i>	1	—	1	—	—	—	1	—	1			
40	Kompl. v/ svangerskap og barsel-seng <i>Compl. of pregnancy, child-birth and puerperum</i>	—	1	1	—	—	—	—	1	1			
46	Alle andre sykd. <i>All other diseases</i>	1	2	3	—	—	—	1	2	3			
47	Ulykker med motorkjøretøy <i>Motor vehicle accidents</i>	1	—	1	—	—	—	1	—	1			
48	Andre ulykker <i>All other accidents</i>	1	1	2	—	—	—	1	1	2			
	I alt Total ...	37	21	58	3	9	12	40	30	70			

Tabell 29. Dødeligheten av tuberkulose i alt og av lungetuberkulose pr. 10 000 innbyggere.

Mortality rates from all forms of tuberculosis and tuberculosis of lungs per 10 000 population.

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

¹ Aker medregnet.

Tabell 29 viser utviklingen av tuberkulosedødeligheten siden 1931 i riket, bygder og byer. Fra perioden 1931–35 til 1954 er tuberkulosedødeligheten sunket 84 pct. for menn og 92 pct. for kvinner.

Hvorledes tuberkulosedødeligheten stilte seg for menn og kvinner i de enkelte aldrer i årene 1951–54 framgår av tabell 30, hvor dødeligheten er beregnet særskilt for lungetuberkulose og alle former av tuberkuløs sykdom, og i tabell 31 er den gjennomsnittlige dødelighet i denne 4-års perioden sammenliknet med forholdet i tidligere år.

Den overveiende del av tuberkulosedødsfallene i voksen alder skyldes tuberkulose i åndedrettsorganene, og andre former har relativt liten betydning. Blant barn derimot spiller andre former enn lungetuberkulose, særlig tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet, en forholdsvis stor rolle. I perioden 1951–54 utgjorde disse former av tuberkulose 53 pct. av tuberkulosedødsfallene blant gutter under 10 år og 71 pct. blant piker i samme aldersklasser. Dødeligheten av tuberkuløs meningitt og andre former for tuberkulose i sentralnervesystemet er gått sterkt tilbake, særlig etter innføring av kjemoterapien.

Utviklingen av den samlede tuberkulosedødelighet i fylkene fra 1931–35 til 1951–54 vil ses av tabell 33. Når det gjelder dødeligheten av tuberkulose blant menn og kvinner i de enkelte aldersklasser i de forskjellige deler av landet, viser en til de undersøkelser som er foretatt for perioden 1929–32 og 1949–52 som er offentliggjort i oversikten over Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1952.

Tabell 30. Tuberkulosedødeligheten etter kjønn og alder
pr. 10 000 innbyggere.

Tuberculosis mortality by sex and age per 10 000 population.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innb. Death rates per 10 000 population							
	Menn Males				Kvinner Females			
	1951	1952	1953	1954	1951	1952	1953	1954
Tuberkulose, alle former All forms of tuberculosis								
0—4 år years	0,8	0,4	0,4	0,2	0,5	0,7	0,5	0,3
5—9 » »	0,1	0,3	—	0,1	0,5	0,3	0,1	—
10—14 » »	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—
15—19 » »	0,8	0,6	0,4	0,2	0,3	0,6	0,2	0,1
20—24 » »	1,2	1,5	0,6	0,4	1,5	1,0	0,7	0,1
25—29 » »	2,7	2,5	1,0	0,9	2,4	2,3	0,8	0,8
30—34 » »	4,5	2,8	1,6	1,3	2,6	1,6	1,6	0,9
35—39 » »	4,0	2,6	2,1	1,4	2,6	2,1	1,6	1,4
40—44 » »	2,3	2,0	2,1	2,1	2,5	1,5	1,2	1,5
45—49 » »	4,4	3,5	2,8	3,0	2,2	1,0	1,5	1,6
50—54 » »	4,2	4,7	3,9	4,9	2,3	1,5	1,4	1,4
55—59 » »	4,7	4,6	4,2	3,7	1,9	3,0	1,6	1,6
60—64 » »	4,2	4,2	5,5	5,5	2,2	1,3	1,0	1,6
65—69 » »	5,5	7,2	6,6	6,0	3,8	3,1	2,5	2,3
70—74 » »	9,1	7,6	6,9	5,6	4,1	3,9	2,8	2,8
75—79 » »	8,3	5,6	8,1	7,5	3,2	4,0	2,7	4,3
80 år og over and over	6,9	6,3	4,1	9,5	5,2	3,9	5,0	2,3
I alt Total	2,9	2,5	2,1	2,0	1,9	1,5	1,1	1,0
Tub. i åndedrettsorg. Respiratory tbc.								
0—4 år years	0,1	—	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
5—9 » »	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
10—14 » »	0,1	—	—	0,1	0,1	—	—	—
15—19 » »	0,4	2,0	0,4	0,1	0,3	0,6	0,2	—
20—24 » »	1,0	1,2	0,5	0,3	1,3	0,6	0,6	0,1
25—29 » »	2,5	2,4	0,8	0,9	2,0	1,7	0,8	0,8
30—34 » »	3,9	2,2	1,5	1,3	2,3	1,4	1,4	0,7
35—39 » »	3,4	2,3	1,7	1,0	2,5	1,7	1,3	1,1
40—44 » »	1,8	1,8	2,1	1,9	2,5	1,3	1,2	1,5
45—49 » »	3,9	3,2	2,3	2,4	1,9	0,9	1,1	1,0
50—54 » »	3,8	4,1	3,3	4,1	1,6	1,4	0,8	1,1
55—59 » »	3,8	4,1	3,4	3,3	1,7	2,5	1,2	1,3
60—64 » »	4,0	3,6	4,8	4,6	1,9	1,3	0,8	1,3
65—69 » »	4,7	6,3	6,3	5,4	3,5	2,7	2,5	2,1
70—74 » »	7,6	7,4	5,9	5,1	3,5	3,9	1,8	2,6
75—79 » »	7,9	5,6	6,7	6,5	2,9	3,4	2,5	3,5
80 år og over and over	6,9	5,5	4,1	8,7	4,6	3,6	4,7	2,0
I alt Total	2,4	2,1	1,8	1,8	1,6	1,2	0,9	0,9

Tabell 31. Dødeligheten av tuberkulose etter kjønn og alder.

Tuberculosis mortality by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innbyggere Deaths per 10 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1931– 35	1936– 40	1941– 45	1946– 50	1951– 54	1931– 35	1936– 40	1941– 45	1946– 50	1951– 54
0– 4 år years	5,6	3,8	2,6	1,3	0,5	5,9	3,7	2,7	1,4	0,5
5– 9 » ..	2,0	1,8	1,7	0,8	0,1	2,3	2,0	1,3	0,8	0,2
10–14 » ..	3,0	2,0	1,5	0,6	0,1	4,1	2,7	1,5	1,0	–
15–19 » ..	10,1	7,2	5,1	2,8	0,5	14,6	8,1	4,9	3,4	0,3
20–24 » ..	21,5	13,7	10,9	5,6	0,9	21,6	14,6	8,8	6,0	0,8
25–29 » ..	23,3	16,0	11,5	7,2	1,8	23,4	15,4	10,0	6,7	1,6
30–39 » ..	19,1	14,7	11,8	7,3	2,5	17,7	12,5	8,2	5,0	1,8
40–49 » ..	13,5	11,6	10,7	7,5	2,7	11,6	7,6	6,6	4,3	1,6
50–59 » ..	11,6	9,4	9,8	7,7	4,4	9,6	6,8	5,1	3,5	1,8
60–69 » ..	13,9	10,5	10,1	8,5	5,5	10,5	7,6	7,0	4,0	2,2
70–79 » ..	13,4	10,2	11,7	9,6	7,3	11,3	8,7	7,3	5,6	3,5
80 år og over and over	8,3	7,0	8,3	10,0	6,7	9,8	8,1	6,4	4,6	4,1
I alt Total	12,5	9,6	8,4	5,6	2,4	12,4	8,6	6,1	3,9	1,4

Tabell 32. Dødsfall av tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet pr. 1 000 000 innbyggere.

Mortality rates from tuberculosis of meninges and central nervous system.

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Menn Males						Kvinner Females						<i>All ages</i>	
	0–4 år <i>years</i>	5–9 år	10–14 år	15–24 år	25–49 år	50 år og over <i>and over</i>	Alle aldrer <i>All ages</i>	0–4 år	5–9 år	10–14 år	15–24 år	25–49 år	50 år og over <i>and over</i>	
1936–1940 ...	28,7	12,5	9,8	13,4	6,6	1,4	9,3	26,0	13,6	11,3	13,0	3,8	1,5	7,8
1941–1945 ...	15,1	10,8	9,0	11,1	4,3	1,1	6,6	17,8	7,6	7,7	7,9	2,9	0,8	5,0
1946–1950 ...	8,1	4,7	2,3	4,7	2,6	0,1	3,2	7,9	5,7	3,9	4,3	1,8	0,3	2,8
1951–1954 ...	2,5	0,5	0,2	0,7	0,7	0,5	0,8	3,4	1,7	0,2	0,4	0,6	0,1	0,8
Nedgang i pet. 1936–1940 til 1951–1954 Decrease	91,3	96,0	98,0	94,8	89,4	64,3	91,4	87,3	87,5	98,2	96,9	84,2	93,3	89,7

Tabell 33. Dødeligheten av tuberkulose i de enkelte fylker pr. 10 000 levende. Direkte beregnede kvotienter.
Tuberculosis mortality by counties. Crude death rates.

Fylker Counties	1931– 1935	1936– 1940	1941– 1945	1946– 1950	1951– 1954	Nedg. 1936–40 til 1951–54 i pct. <i>Decrease</i>
Østfold	10,8	8,1	6,5	4,1	1,9	77
Akershus	8,3	6,0	4,7	2,9	1,4	77
Oslo	12,5	8,5	6,8	4,8	1,7	80
Hedmark	10,5	7,6	6,4	4,4	1,6	79
Oppland	9,7	5,6	4,6	3,0	1,3	77
Buskerud	10,3	6,8	6,0	3,6	1,5	78
Vestfold	10,7	7,4	6,0	4,1	1,7	77
Telemark	11,4	8,0	6,8	4,2	2,0	75
Aust-Agder	12,0	8,7	7,8	4,8	1,7	80
Vest-Agder	12,6	9,7	7,4	4,1	1,8	81
Rogaland	13,5	9,2	7,6	4,4	1,8	80
Hordaland	12,3	8,7	6,3	3,6	1,3	85
Bergen	11,2	8,4	6,9	4,6	2,5	70
Sogn og Fjordane	13,7	9,0	6,9	4,1	1,5	83
Møre og Romsdal.....	14,2	10,4	7,8	5,2	1,6	85
Sør-Trøndelag	16,0	12,9	9,8	7,1	2,5	81
Nord-Trøndelag	13,6	10,5	7,7	5,5	1,9	82
Nordland	15,4	12,3	9,6	6,6	2,4	80
Troms	17,0	15,1	11,9	8,5	3,5	77
Finnmark	20,0	15,1	12,7	9,3	3,5	77
I alt Total	12,4	9,1	7,2	4,7	1,9	79

10. Dødeligheten av ondartede svulster.

Oppgave over dødsfall av ondartede svulster finnes i de detaljerte tabeller over dødsårsakene, nr. IV—VII på side 92, 126, 134, 152, 170, 188 og 204.

I 1954 ble det i alt registrert 5 417 dødsfall av ondartede svulster, av disse 2 687 blant menn og 2 730 blant kvinner. Tallet på dødsfall av denne årsak var 5 266 i 1953 og 5 254 i 1952. Dødsfallene av ondartede svulster utgjorde 19 pct. av alle dødsfall. I 1954 ble det registrert 83 dødsfall av godartede svulster og 78 av svulster av uspesifisert art. Ved 16 kreftdødsfall var tuberkulose oppført som medvirkende dødsårsak på dødsmeldingen og i 48 tilfelle diabetes. I 35 tilfelle led pasienten også av en annen form for ondartet svulst enn den som var oppgitt som hovedårsak.

Dødeligheten av alle former av kreft var i 1954 15,9 pr. 10 000 for menn og 16,0 for kvinner. Den lokalisasjon som forekom hyppigst var kreft i fordøyelsesorganene. Av alle dødsfall av ondartede svulster blant menn faller 52 pct. på kreft i fordøyelsesorganene og bukhinnen, og blant kvinner 39 pct. Dernest kommer kreft i urogenitalsystemet med henholdsvis 18 og 21 pct. Dødsfall av kreft i åndedrettsorganene utgjorde 8 pct. av alle kreftdødsfall blant menn og bare 3 pct. blant kvinner. For kvinnenes vedkommende falt 16 pct. av alle kreftdødsfall på kreft i brystkjertelen.

Som tabell 35 viser var dødeligheten av kreft i Norge omrent den samme som i Sverige og Finnland, men lavere enn i Danmark.

Tabell 34. Dødsfall av ondartede svulster i 1954
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. 10 000 innbyggere <i>Per 10 000 popul.</i>	
		M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Munnhule og svegl <i>Buccal cavity and pharynx</i>	140-148	77	49	2,9	1,8	0,5	0,3
Fordøyelsesorg. og bukhinnen <i>Digestive organs and peritoneum</i>	150-159	1 400	1 055	52,1	38,6	8,3	6,2
Åndedrettsorg. <i>Respiratory system</i>	160-165	225	79	8,4	2,9	1,3	0,4
Brystkjertelen <i>Breast</i>	170	2	423	-	15,5	-	2,5
Urogenitalsystemet <i>Genito-urinary system</i>	171-181	488	583	18,2	21,4	2,9	3,4
Andre org. el. uten nærmere oppl. om sete <i>Other and unspecified sites</i>	190-199	265	352	9,9	12,9	1,6	2,1
De lymfatiske og bloddannende org. <i>Lymphatic and haemopoietic tissues</i>	200-205	230	189	8,5	6,9	1,3	1,1
Ondartede svulster i alt <i>Malignant neoplasms. Total</i>		2 687	2 730	100,0	100,0	15,9	16,0

¹ International detailed list.

Tabell 35. Dødeligheten av ondartede svulster i forskjellige land.

Mortality from malignant neoplasms in various countries.

	Norge <i>Norway</i>		Danmark <i>Denmark</i>		Finnland <i>Finland</i>		Sverige <i>Sweden</i>	
	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>
1953	15,6	15,7	18,3	18,9	16,0	13,8	16,0	16,7
1954	15,9	16,0	18,6	19,4	15,8	13,4

Tabell 36. Dødsfall med ondartet svulst oppgitt som hovedårsak eller medvirkende årsak til døden i 1954.

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

	Alder Age						
	Under 30 år years	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over years and over	I alt Total
Dødsfall med kreft oppgitt på dødsmeldingen i alt <i>Total number of deaths with mention of malignant neoplasm on the death certificate</i>	147	158	421	894	1 355	2 579	5 554
Av disse: <i>Of these:</i>							
Dødsfall med kreft som hovedårsak: <i>Deaths from malignant neoplasm as underlying cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	68	70	171	409	689	1 280	2 687
Kvinner <i>Females ...</i>	79	88	249	478	639	1 197	2 730
I alt <i>Total</i>	147	158	420	887	1 328	2 477	5 417
Dødsfall med kreft som medvirkende årsak: <i>Deaths with malignant neoplasm as contributory cause:</i>							
Menn <i>Males</i>	—	—	—	3	10	52	65
Kvinner <i>Females ...</i>	—	—	1	4	17	50	72
I alt <i>Total</i>	—	—	1	7	27	102	137

I 1954 var en eller annen form for kreft ført på dødsmeldingen i 137 tilfelle, hvor pasienten etter legens skjønn var død av en annen årsak. Det samlede antall dødsfall blant personer hos hvem en ondartet svulst er blitt diagnostisert eventuelt først ved seksjon, blir altså 5 554.

Dødeligheten i de enkelte aldrer har forandret seg forholdsvis lite i de senere år. (Se tabell 38.) Før 55-års alderen dør det flere kvinner enn menn av kreft, mellom 55 og 60 år er forskjellen mellom kjønnene meget liten, men etter 60-års alderen finner vi med stigende alder en økende overdødelighet blant menn.

Av særlig interesse kan det være å se nærmere på dødeligheten av lungekreft. I årene 1951—1954 ble det registrert i alt 1 067 dødsfall av ondartet svulst i åndedrettsorganene, 748 blant menn og 319 blant kvinner. For storparten av disse var den oppgitte diagnose kreft i lungene, nemlig for 609 menn og 239 kvinner. En forholdsvis stor del av disse dødsfall faller på Oslo hvor lungekreften, etter disse oppgaver å dømme, forekommer relativt hyppigere enn ellers i landet.

Dødeligheten av lungekreft for menn og kvinner i de forskjellige aldersgrupper i hele landet og i Oslo i perioden 1951—1954, er gitt i tabell 39. Her er også beregnet hvor stor prosent dødsfallene av denne spesielle kreftform utgjør av alle dødsfall av ondartede svulster i vedkommende alder.

Tabell 37. Dødsfall med opplysning om ondaretet svulst som medvirkende årsak til døden i 1954.

Number of deaths with malignant neoplasm as contributory cause of death.

Inter- nasjo- nalt nr. (B)	Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Lokalisasjon <i>Site of neoplasm</i>								I alt <i>Total</i>	
		Munn- hule og svegl	Fordøy- elsesorg. og buk- hinnen	Ånde- dretts- org.	Bryst- kjertelen	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.
1	Tub. i åndedrettsorg. <i>Tbc. of respiratory system</i>	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
3	Syfilis <i>Syphilis</i>	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
17	Andre infeksjonssykd. <i>Other infective diseases</i>	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
20	Sukkersyke <i>Diabetes mellitus</i>	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
22	Karlesjoner i sentralnervesyst. <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i>	1	2	5	8	1	-	4	9	1	17
23	Meningitt (ikke meningokokk) <i>Meningitis (non meningo-coccal)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
25	Kron. revmatisk hjertesykd. <i>Chron. rheum. heart disease</i>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
26	Arteriosklerotisk hjertesykd. <i>Arteriosclerotic heart disease</i>	1	-	8	9	1	-	2	9	3	6
27	Andre hjertesykd. <i>Other diseases of heart</i>	-	1	2	1	1	-	1	1	-	1
28	Hypertoni med hjertesykd. <i>Hypertension with heart disease</i>	-	1	1	2	2	-	3	2	1	-
29	Hypertoni uten hjertesykd. <i>Hypertension without mention of heart</i>	-	1	1	2	2	-	3	2	1	-
31	Lungebetennelse <i>Pneumonia</i>	2	-	2	1	-	-	1	-	1	-
33	Mage- og tolvfingertarmsår <i>Ulcer of stomach and duodenum</i>	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
39	Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i>	-	-	2	-	-	-	-	1	-	3
46	Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>	-	-	1	-	-	-	1	-	2	6
48	Ulykker (unnt. trafikkulykker) <i>Accidents (excl. motor vehicle accidents)</i>	-	-	1	1	-	-	2	-	1	5
49	Selvmord <i>Suicide</i>	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
	I alt Total	4	4	23	23	5	-	14	26	12	3
								15	4	4	65
											72

¹ Males. ² Females.

Tabell 38. Dødeligheten av ondartede svulster etter kjønn og alder.

Death rates from malignant neoplasms by sex and age.

Alder Age	Døde pr. 10 000 innbyggere Deaths per 10 000 population									
	Menn Males					Kvinner Females				
	1941– 1945	1946– 1950	1952	1953	1954	1941– 1945	1946– 1950	1952	1953	1954
Under 30 år years	0,8	0,9	1,0	1,1	0,9	0,6	0,8	0,9	1,0	1,1
30–34 » »	1,9	2,3	1,5	3,0	2,0	2,9	3,1	2,4	2,5	2,5
35–39 » »			2,4	2,9	3,4			3,5	4,4	4,3
40–44 » »	6,7	6,5	4,8	5,8	5,4	9,9	10,0	8,4	7,5	7,3
45–49 » »			10,6	10,2	9,4			11,9	12,6	14,1
50–54 » »	20,0	20,0	14,4	16,5	15,6	23,6	23,3	17,9	21,1	19,2
55–59 » »			29,0	25,4	28,1			29,2	28,7	28,2
60–64 » »	52,6	51,5	46,6	42,5	42,0	45,9	44,8	39,4	37,7	39,3
65–69 » »			68,4	64,6	70,2			52,5	51,2	50,9
70–74 » »	115,6	118,8	102,2	104,1	98,2	85,8	87,7	77,8	69,6	75,3
75–79 » »			130,5	135,2	145,3			100,2	100,3	96,4
80 år og over and over	149,3	182,6	191,2	165,2	171,8	126,1	143,7	140,2	132,2	131,7
I alt Total	13,3	14,7	15,8	15,6	15,9	14,2	15,3	15,8	15,7	16,0

Tabell 39. Dødeligheten av lungekreft (Nr. 162—163)
i 1951—1954.

Deaths from malignant neoplasms of lung and bronchus.

Alder Age	Døde av lungekreft i alt Total deaths from malignant neoplasm of lung and bronchus				Pr. 100 000 innb. population				Døde av lungekreft i pet. av alle former av kreft Deaths from malignant neoplasm of lung per 100 deaths of all forms of malignant neoplasms			
	Hele lan- det Whole country		Oslo		Hele lan- det Whole country		Oslo		Hele lan- det Whole country		Oslo	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Under 30 år years	4	3	2	1	0,1	0,1	0,6	0,3	1,2	1,1	5,7	2,9
30–34 » »	5	—	1	—	0,9	—	1,4	—	4,2	—	7,1	—
35–39 » »	6	1	1	1	1,2	0,2	1,4	1,2	4,0	0,5	4,5	2,6
40–44 » »	21	1	4	—	4,4	0,2	5,9	—	8,5	0,3	10,8	—
45–49 » »	50	12	20	2	11,6	2,7	30,0	2,4	11,4	2,0	22,7	1,9
50–54 » »	95	16	38	7	24,0	3,8	60,8	9,1	15,3	1,9	30,4	3,8
55–59 » »	111	37	47	12	32,3	10,0	90,7	19,7	11,7	3,5	21,3	6,5
60–64 » »	110	32	44	10	40,5	10,5	121,5	21,1	9,4	2,7	18,1	4,7
65–69 » »	94	41	36	5	44,2	16,3	145,8	13,3	6,7	3,2	14,8	2,5
70–74 » »	49	43	12	8	30,0	21,7	58,3	25,1	3,0	2,9	5,1	3,3
75–79 » »	42	28	16	7	35,9	19,5	138,9	34,5	2,6	1,9	6,8	3,3
80 år og over and over	22	25	5	5	22,7	18,7	60,8	30,5	1,3	1,3	2,4	1,9
I alt Total	609	239	226	58	9,2	3,5	27,5	6,0	5,8	2,2	13,2	3,3

Tabell 40. Dødeligheten av karcinom og sarkom etter kjønn og alder pr. 10 000 innbyggere.

Deaths from carcinoma and sarcoma by sex and age per 10 000 population.

Alder Age	1931–35	1936–40	1941–45	1946–50	1951–54
<i>Menn Males</i>					
Under 30 år years	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
30–39 » »	1,7	1,7	1,6	1,8	1,6
40–49 » »	7,2	6,4	6,0	5,5	5,9
50–59 » »	23,7	21,5	18,6	18,0	18,1
60–69 » »	58,3	56,1	50,8	48,1	48,1
70–79 » »	110,4	116,4	114,1	111,7	108,6
80 år og over years and over	142,5	157,0	150,6	177,9	173,0
I alt Total	12,4	12,9	12,6	13,5	13,8
<i>Av disse i magesekken Of stomach</i>					
Under 30 år years	0,02	0,03	0,04	0,03	0,03
30–39 » »	0,7	0,6	0,5	0,5	0,4
40–49 » »	4,1	3,2	2,6	2,2	2,3
50–59 » »	13,2	11,5	8,5	7,9	6,7
60–69 » »	32,2	29,2	23,0	21,0	19,8
70–79 » »	59,4	58,8	51,4	48,3	43,8
80 år og over years and over	66,0	72,2	59,9	72,8	67,7
I alt Total	6,5	6,4	5,5	5,7	5,4
<i>Kvinner Females</i>					
Under 30 år years	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
30–39 » »	3,0	2,8	2,6	2,7	2,5
40–49 » »	11,3	10,4	9,5	9,5	9,3
50–59 » »	25,7	24,5	22,6	22,1	21,2
60–69 » »	49,1	45,6	44,3	42,5	40,3
70–79 » »	85,3	90,1	84,4	83,7	81,5
80 år og over years and over	118,6	121,2	125,2	135,1	135,5
I alt Total	13,3	13,7	13,6	14,5	14,5
<i>Av disse i magesekken Of stomach</i>					
Under 30 år years	0,03	0,03	0,03	0,01	0,01
30–39 » »	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4
40–49 » »	2,5	2,3	1,8	1,6	1,1
50–59 » »	7,2	6,2	5,2	4,5	3,4
60–69 » »	19,8	17,3	14,7	12,1	9,7
70–79 » »	41,5	42,0	34,1	30,0	27,5
80 år og over years and over	55,2	57,3	51,9	52,7	52,1
I alt Total	5,1	5,1	4,5	4,3	3,8

Den høyeste dødelighet av lungekreft blant menn finner vi mellom 60 og 70 år, senere avtar dødeligheten med stigende alder. Hos kvinnene derimot, er dødeligheten størst etter 70-års alderen.

Lungekreft er av størst betydning for menn mellom 45 og 65 år, særlig i aldersgruppen 50–54 år, hvor dødsfallene av lungekreft utgjorde 15 pct. av alle dødsfall av ondartede svulster.

Lungekreften spiller langt mindre rolle for kvinner enn for menn i alle aldrer. Av alle dødsfall av ondartede svulster blant kvinner faller gjennomsnittlig bare 2 pct. på kreft i lungene.

Sammenholder en den iakttatte dødelighet av lungekreft i hele landet med de tilsvarende oppgaver for Oslo, kan det konstateres en meget betydelig forskjell. I årene 1951–1954 var dødeligheten av lungekreft for menn i Oslo hele 3 ganger så høy og for kvinner nesten dobbelt så høy som gjennomsnittsdødeligheten av denne sykdom i hele befolkningen.

Av tabell 39 framgår det at i Oslo skyldes 23 pct. av alle kreftdødsfall blant menn mellom 45 og 50 år lungekreft, og blant menn mellom 50 og 55 år hele 30 pct. Til sammenlikning kan nevnes at dødsfallene av kreft i fordøyelsesorganene blant menn i Oslo i disse aldersgrupper utgjorde henholdsvis 20 og 43 pct., og i hele landet 28 og 40 pct.

Før 1941 kan en bare skaffe sammenliknbare oppgaver over dødeligheten av karcinom og sarkom. Utviklingen av dødeligheten av disse kreftformer siden 1931, med særskilt oppgave for den viktigste lokalisasjon, magekreft, er gitt i tabell 40.

På grunnlag av de registrerte dødsfall av ondartede svulster i 1951 og 1952 er foretatt en undersøkelse av de regionale variasjoner i dødeligheten av denne årsak. Resultatene er trykt i Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for å 1952 som en viser til.

11. Dødeligheten av diabetes.

I 1954 var diabetes (sukkersyke) oppført som hoveddødsårsak for 232 personer, mot 210 i 1953 og 229 i 1952. Dødeligheten av diabetes pr. 100 000 innbyggere var i 1954 6,9 sammenliknet med 6,3 i 1953 og 6,9 i 1952.

Som medvirkende årsak til døden var diabetes oppført på dødsmeldingen i 521 tilfelle. Det samlede tall på kjente dødsfall blant diabetikere i 1954 var altså 753. Av disse var 31 pct. registrert i dødsårsaksstatistikken under sukker-syke og 69 pct. under en annen årsak.

Tabell 41 viser hvorledes disse dødsfall fordele seg etter den dødes kjønn og alder.

Tabell 41. Dødsfall blant diabetikere i 1954 etter alder.
Deaths among diabetics.

	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 diabetes mellitus oppgitt på dødsmeldingen: <i>Total certificates involving diabetes mellitus:</i>									
Menn Males	12	12	12	27	75	103	55	296	296
Kvinner Females ...	13	7	9	29	101	189	109	457	457
Av disse: <i>Of these:</i>									
Dødstall med diabetes mellitus som hovedårsak til døden: <i>Deaths from diabetes mellitus as underlying cause:</i>									
Menn Males	10	9	7	8	25	19	15	93	93
Kvinner Females ...	10	4	4	11	30	45	35	139	139
Dødsfall med diabetes mellitus som medvirkende årsak til døden: <i>Deaths with diabetes mellitus as contributory cause:</i>									
Menn Males	2	3	5	19	50	84	40	203	203
Kvinner Females ...	3	3	5	18	71	144	74	318	318

Tabell 42. Dødsfall blandt diabetikere i 1954 etter årsak.
Deaths among diabetics.

	Dødsfall med sukkersyke oppgitt <i>Deaths with diabetes mellitus registered</i>						Dødsfall blandt diabetikere i alt <i>Total deaths among diabetics</i>		
	som hoved- årsak <i>as underlying cause</i>			som med- virkende årsak <i>as contributory cause</i>					
	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>
Dødsfall i alt med diabetes mellitus oppgitt på dødsmeldingen <i>Total certificates involving diabetes mellitus</i> ...	93	139	232	203	318	521	296	457	753
Diabetes mellitus alene <i>only</i> . » sammen med andre sykdommer <i>together with other diseases</i> ..	39	56	95	-	-	-	39	56	95
Av disse: <i>Of these:</i>	54	83	137	203	318	521	257	401	658
Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykd. <i>Arteriosclerotic and degenerative heart disease</i> (B 26)	-	9	9	62	94	156	62	103	165
Karlesjoner i sentralnervesyst. <i>Vascular lesions affecting central nervous system</i> (B 22)	6	8	14	38	75	113	44	83	127
Hypertoni (med og uten hjertesykd.) <i>Hypertension (with and without heart diseases)</i> (B 28, B 29)	5	8	13	16	29	45	21	37	58
Ondartede svulster <i>Malignant neoplasms</i> (B 18)	1	1	2	15	31	46	16	32	48
Lungebetennelse og bronkitt <i>Pneumonia and bronchitis</i> (B 31, B 32)	3	13	16	12	16	28	15	29	44
Andre hjertesykdommer <i>Other diseases of heart</i> (B 25, B 27)	4	4	8	15	15	30	19	19	38
Nefritt og nefrose <i>Nephritis and nephrosis</i> (B 38)	4	9	13	4	8	12	8	17	25
Ulykker (unnt. motorkjørerulykker) <i>Accidents (other than those from motor vehicles)</i> (BE 48)	-	-	-	4	10	14	4	10	14
Tuberkulose, alle former <i>Tuberculosis, all forms</i> (B 1, B 2)	-	1	1	6	5	11	6	6	12
Prostatahypertrofi <i>Hyperplasia of prostate</i> (B 39)	3	-	3	6	-	6	9	-	9
Leverkirrose <i>Cirrhosis of liver</i> (B 37)	-	-	-	2	3	5	2	3	5
Andre årsaker <i>Other causes</i> ..	28	30	58	23	32	55	51	62	113

Som en kunne vente avtar det prosentvise antall tilfelle hvor sukkersyke er oppført som hovedårsak til døden med stigende alder, og prosenten av diabetikere som dør av en annen årsak øker tilsvarende. Av alle registrerte dødsfall hvor diabetes er nevnt på dødsmeldingen, er diabetes oppført som hovedårsak

for 68 pct. av dem som er døde under 50-års alderen, for 32 pct. av dem som er døde mellom 50 og 70 år og for bare 25 pct. av dem som er døde i alderen 70 år og over.

Tabell 42 viser de registrerte dødsfall blant diabetikere delt etter dødsårsak. I 95 tilfelle var diabetes oppført som eneste dødsårsak, og i 137 tilfelle var også oppført en eller annen medvirkende årsak. For de 521 dødsfall hvor diabetes var oppført som medvirkende dødsårsak på dødsmeldingen, var hovedårsaken i de fleste tilfelle arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom, karlesjon i sentralnervesystemet eller hypertoni.

12. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i kretsløpsorganene.

Som nevnt skyldes de fleste dødsfall for tiden karlesjoner i sentralnervesystemet, hjertesykdommer og andre sykdommer i kretsløpsorganene. I 1954 døde det i alt 13 009 av sykdomstilstander som hører inn under disse diagnosegrupper. Dette svarer til 46 pct. av alle dødsfall i dette året. Av disse var 34 pct. dødsfall av karlesjoner i sentralnervesystemet og 66 pct. hjertesykdommer og andre sykdommer i kretsløpsorganene. Under den siste oppgaven er også tatt med medfødt hjertefeil og kardiovaskulær syfilis.

Karlesjoner i sentralnervesystemet spiller noe større rolle for kvinner enn for menn. Den gjennomsnittlige dødelighet av disse diagnosene i 1954 var 114 pr. 100 000 for menn og 148 pr. 100 000 for kvinner. Av tabell 43 framgår at kvinnenes overdødelighet gjør seg vesentlig gjeldende først etter 70-års alderen.

Tabell 43. Dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet (330—334) etter kjønn og alder.

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

Alder Age	Dødsfall <i>Deaths</i>				Pr. 100 000 innbyggere <i>population</i>			
	1951	1952	1953	1954	1951	1952	1953	1954
Menn <i>Males</i>								
Under 40 år <i>years</i>	13	14	19	22	1	1	2	2
40-49 » »	29	45	30	33	13	20	13	14
50-59 » »	114	105	109	106	64	57	58	56
60-69 » »	279	285	323	328	241	239	263	259
70-79 » »	616	646	672	676	900	929	952	945
80 år og over <i>years and over</i>	650	620	673	755	2 799	2 606	2 745	2 989
I alt <i>Total</i>	1 701	1 715	1 826	1 920	104	104	109	114
Kvinner <i>Females</i>								
Under 40 år <i>years</i>	5	16	10	22	1	2	1	2
40-49 » »	23	39	39	34	10	17	17	14
50-59 » »	125	160	133	133	65	82	66	65
60-69 » »	344	375	347	346	257	273	247	240
70-79 » »	815	854	838	936	981	1 010	974	1 065
80 år og over <i>years and over</i>	905	959	955	1 054	2 782	2 899	2 825	3 071
I alt <i>Total</i>	2 217	2 403	2 322	2 525	133	143	137	148

I 1953 og 1954 har Byrået undersøkt i hvilken utstrekning hypertoni, dvs. for høyt blodtrykk, er nevnt på dødsmeldingen i forbindelse med en karlidelse i sentralnervesystemet. I 1954 forelå det opplysning om hypertoni for 369 eller 19 pct. av dødsfallene av cerebrale karlesjoner blant menn og ved 560 eller 22 pct. av dødsfallene blant kvinner. I 1953 var forholdet omlag det samme.

Tabell 43 omfatter de dødsfall hvor karlesjon i sentralnervesystemet er oppgitt som den grunnliggende årsak til døden. Det forekommer imidlertid ikke så sjeldent at den direkte dødsårsak var en karlidelse i sentralnervesystemet, men at den grunnliggende årsak til døden, etter legens oppfatning, var en hjertesykdom. Hvor ofte dette forekom i 1953 og 1954 framgår av følgende tabell.

Tabell 44. Dødsfall registrert under sykdommer i kretsløpsorganene med en karlidelse i sentralnervesystemet (330—334) som den direkte dødsårsak.

Deaths from diseases of the circulatory system with mention of vascular lesions affecting central nervous system as direct cause of death.

Hoveddødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	1953				1954			
	Menn <i>Males</i>		Kvinner <i>Females</i>		Menn <i>Males</i>		Kvinner <i>Females</i>	
	Antall dødsf. <i>Deaths</i>	Pct.	Antall dødsf. <i>Deaths</i>	Pct.	Antall dødsf. <i>Deaths</i>	Pct.	Antall dødsf. <i>Deaths</i>	Pct.
Kronisk revmatisk hjertesykdom (410—416)	12	9	26	15	11	9	20	10
Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom (420—422) ...	105	4	132	7	100	4	113	5
Andre hjertesykdommer (430—434)	65	13	94	16	83	16	104	14
Hjertesykdom med hypertoni, nefrosklerose (442, 443, 446)..	73	25	125	26	79	24	159	30
I alt Total	255	—	377	—	273	—	396	—

I 1954 er det oppgitt at den direkte dødsårsak var en karlidelse i sentralnervesystemet ved om lag 24 pct. av alle dødsfall av hjertesykdom med hypertoni eller nefrosklerose blant menn og ved 30 pct. blant kvinner. Langt sjeldnere forekom denne kombinasjon ved kronisk revmatiske, arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer.

De dødsfall som er nevnt i tabell 44, ville etter de regler for klassifisering av dødsårsaker som var gjeldende her i landet før 1951, vært registrert i dødsårsaksstatistikken under den cerebrale lidelse og ikke, som nå, under den oppgitte hjertesykdom.

Skal en foreta en sammenlikning av dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet fra 1951 av med tidligere år, bør disse dødsfall legges til. Gjør en det, vil dødeligheten av karlesjoner i sentralnervesystemet i 1954 blant menn øke med 14 pct., fra 114 til 131 pr. 100 000, og for kvinner med 16 pct., fra 148 til 171 pr. 100 000. De tilsvarende dødelighetskvotienter for 1953 ville da bli henholdsvis 132 og 167 istedenfor 109 og 137 pr. 100 000 som er oppgitt i statistikken.

Tabell 45 viser tallet på dødsfall av sykdommer i kretsløpsorganene i 1954 delt på de forskjellige diagnosegrupper. Både for menn og kvinner spiller arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom størst rolle. Under denne diagnosen er registrert 66 pct. av dødsfallene blant menn og 50 pct. av dødsfallene blant kvinner. På hypertensjonssykdom faller henholdsvis 9 og 14 pct. og på generell arteriosklerose 10 og 12 pct.

Det kan konstateres en ganske stor forskjell i dødelighetstallene for de to kjønn. Ser en på hele gruppen av sykdommer i kretsløpsorganene under ett, har menn en tildels betydelig høyere dødelighet enn kvinner helt opp til 80-års

Tabell 45. Dødsfall av sykdommer i kretsløpsorganene etter diagnosegrupper i 1954.

Deaths from diseases of circulatory system by groups of diagnosis.

Diagnose Diagnosis	Dødsfall Deaths						Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population					
	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
<i>Menn Males</i>												
400-402	Revmatisk feber	4	-	-	1	-	5	-	-	-	1	-
410-416	Kronisk revmatisk hjerte-sykdom	35	32	29	23	5	124	3	17	23	32	20
420-422	Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom..	122	356	656	949	678	2761	10	187	517	1327	2684
430-434	Andre hjertesykdommer ..	18	42	117	196	158	531	1	22	92	274	625
440-447	Hypertensjonssykdom	13	36	99	128	84	360	1	19	78	179	333
450-456	Generell arteriosklerose og andre sykd. i arteriene ..	3	13	27	110	253	406	-	7	22	154	1002
460-468	Sykd. i venner og andre sykd. i kretsløpet	2	2	9	4	4	21	-	1	7	6	16
400-468	I alt	197	481	937	1411	1182	4208	15	253	739	1973	4680
022-023	Kardiovaskulær syfilis ...	3	16	21	13	2	55	-	8	17	18	8
754	Medfødt hjertefeil	64	1	1	1	-	67	5	-	1	1	-
<i>Kvinner Females</i>												
400-402	Rheumatic fever	-	4	1	1	1	7	-	2	1	1	3
410-416	Chron. rheumatic heart disease	35	41	41	57	19	193	3	20	28	65	55
420-422	Arteriosclerotic and degenerative heart disease ..	20	103	322	780	871	2096	2	51	223	887	2538
430-434	Other diseases of heart ..	10	36	109	271	296	722	1	18	75	308	862
440-447	Hypertensive disease	11	43	127	218	189	588	1	21	88	248	551
450-456	General arteriosclerosis and other diseases of arteries ..	6	5	21	105	366	503	-	2	15	119	1066
460-468	Diseases of veins and other diseases of circulatory system	2	4	9	11	16	42	-	2	6	13	47
400-468	Total	84	236	630	1443	1758	4151	7	116	436	1641	5122
022-023	Cardiovascular syphilis ...	-	2	6	3	1	12	-	1	4	3	1
754	Congenital malformations of circulatory system	66	4	-	1	-	71	5	2	-	1	-

Tabell 46. Dødsfall på sykehus i pct. av alle dødsfall i 1954.

Percentage of deaths in hospital.

Diagnosegruppe <i>Diagnosis</i>	Alder Age							
	Menn Males				Kvinner Females			
	0-49 år years	50-64 år years	65 år og over and over	I alt Total	0-49 år years	50-64 år years	65 år og over and over	I alt Total
Sykdommer i kretsløpsorganene i alt (400-468)	39	34	25	27	62	44	23	26
Av disse:								
Kronisk revmatiske hjertesykdommer (410-416)	60	57	29	48	71	68	41	55
Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer (420-422)	27	31	25	26	45	35	23	24
Andre hjertesykdommer (430-434)	50	27	27	27	50	37	20	22
Hypertensjonssykdommer (440-447)	69	47	29	35	55	50	31	35

Tabell 47. Dødeligheten av sykdommer i kretsløpsorganene (400—468) etter kjønn og alder.

Mortality from diseases of circulatory system by sex and age.

Alder Age	Dødsfall <i>Deaths</i>				Pr. 100 000 innb. <i>population</i>			
	1951	1952	1953	1954	1951	1952	1953	1954
Menn Males								
Under 40 år years	64	57	49	47	6	6	5	5
40-49 » »	126	175	156	150	57	77	68	64
50-59 » »	404	457	459	481	225	249	245	253
60-69 » »	695	769	852	937	601	645	693	739
70-79 » »	1 115	1 297	1 281	1 411	1 628	1 865	1 816	1 973
80 år og over and over ...	1 028	1 122	1 171	1 182	4 423	4 715	4 777	4 680
I alt Total	3 432	3 877	3 968	4 208	210	235	238	249
Kvinner Females								
Under 40 år years	49	24	44	30	5	2	4	3
40-49 » »	62	75	71	54	27	32	30	23
50-59 » »	188	218	202	236	98	111	101	116
60-69 » »	556	608	610	630	415	443	433	436
70-79 » »	1 199	1 454	1 351	1 443	1 442	1 720	1 569	1 641
80 år og over and over ...	1 499	1 563	1 580	1 758	4 608	4 724	4 673	5 122
I alt Total	3 553	3 942	3 858	4 151	214	235	228	243

alderen. Dette forhold skyldes i første rekke mennenes overdødelighet når det gjelder de arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer. Dødeligheten av hypertensjonssykdommer er imidlertid helt fra 50-års alderen større for kvinner enn for menn. Det samme gjelder kronisk revmatisk hjertesykdom, og for aldersgruppene over 70 år også gruppen andre hjertesykdommer.

For 1954 har Byrået notert hvor mange dødsfall innenfor denne sykdomsgruppen som fant sted på sykehus eller klinikks, idet dette har en viss betydning ved bedømmelsen av oppgavenes pålitelighet. Det viste seg da at gjennomsnittlig vel en fjerdedel av dødsfallene var inntruffet på sykehus og opplysinga om dødsårsaken gitt av vedkommende sykehuslege. Forholdet varierer litt for de forskjellige diagnosegrupper og med pasientenes alder.

Tabell 47 viser utviklingen av dødeligheten av sykdommer i kretsløpsorganene i 1951—1954. Både for menn og kvinner har det vært en tendens til stigning i de siste år. I denne oversikten er ikke tatt med dødsfall av kardiovaskulær syfilis og av medfødt hjertefeil og andre misdannelser i kretsløpsorganene. Tallet på dødsfall av disse diagnosene var i årene 1951—1954 som vist i tabell 48.

Tabell 48. Dødsfall av kardiovaskulær syfilis og medfødt hjertefeil.

Deaths from cardiovascular syphilis and congenital malformation of circulatory system.

	1951		1952		1953		1954	
	M. M.	K. F.						
Kardiovaskulær syfilis (022—023)	40	15	60	25	46	19	55	12
Medfødt hjertefeil (754)	55	46	67	71	67	55	67	71

De fleste dødsfall av medfødt hjertefeil, nemlig gjennomsnittlig 63 pct. i årene 1951—1954, inntraff i 1. leveår.

Tabell 49. Dødeligheten av medfødt hjertefeil i alderen 0—1 år pr. 1 000 levendefødte.

Mortality per 1000 live births from congenital malformation of circulatory system.

	1951	1952	1953	1954
Antall dødsfall Deaths	61	79	78	96
Pr. 1 000 levendefødte Per 1 000 live births	1,0	1,3	1,2	1,5

Dødeligheten var om lag den samme for gutter som for piker. Av de andre som døde av medfødt hjertefeil i 1951—1954 var 15 pct. i alderen 1—10 år, 4 pct. i alderen 10—19 år og 18 pct. 20 år og derover.

Blant dødsfall av medfødte misdannelser er det medfødt hjertefeil som forekommer hyppigst. I 1954 utgjorde dødsfall av denne årsak 47 pct. av alle dødsfall i denne gruppen, og i 1. leveår vel 40 pct.

Diagnosen medfødt hjertefeil ble først spesifisert under eget nummer i dødsårsaksstatistikken fra 1951 av. Tidligere ble alle dødsfall av de forskjellige

slags misdannelser ført under samme nummer. Det er derfor ikke mulig å foreta sammenlikning av dødeligheten bakover i tiden. Det samme er tilfelle for kardiovaskulær syfilis. Når det gjelder dødeligheten av andre hjerte- og karlidelser, er det meget vanskelig å sammenlikne de oppgaver vi har fra 1951 av med oppgavene i statistikken for tidligere år, særlig for årene før 1941. Statistikken utarbeides nå meget mer detaljert, og det er ikke mulig å få dødsfallene i tidligere år gruppert i de samme undergrupper. Det eneste en kan gjøre er å slå sammen karlesjoner i sentralnervesystemet (330—334), sykdommer i kretsløpsorganene (400—468) og kronisk nefritt (592) og betrakte utviklingen av dødeligheten for hele denne sykdomsgruppen under ett.

Tabell 50 viser bevegelsen i dødeligheten av de nevnte årsaker i aldersgruppene 50—59 år og 60—69 år fra 1920 til 1954 sammenliknet med dødeligheten av alle andre sykdommer i samme alder.

Tabell 50. Dødeligheten pr. 10 000 innbyggere av karlesjoner i sentralnervesystemet og sykdommer i kretsløpsorganene sammenliknet med dødeligheten av alle andre sykdommer.

Mortality per 10 000 population from vascular lesions affecting central nervous system and diseases of circulatory system compared with the mortality from all other diseases.

År Year	Karlesjoner i sentralnervesystemet, sykd. i kretsløpsorg., kronisk nefritt (330—334, 400—468, 592)				Alle andre sykdommer <i>All other diseases</i>			
	50—59 år		60—69 år		50—59 år		60—69 år	
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
1920	38	29	95	75	75	76	155	127
1930	32	27	91	78	60	63	155	113
1940	29	25	87	77	59	54	123	109
1950	27	19	94	72	46	38	94	85
1953	32	18	99	70	39	37	89	71
1954	32	19	102	69	39	35	96	69
Relative tall (1920 = 100)								
1920	100	100	100	100	100	100	100	100
1930	86	93	95	103	81	83	100	89
1940	76	86	91	102	79	71	79	86
1950	72	63	99	96	61	50	61	67
1953	86	61	104	94	53	49	58	56
1954	86	66	107	91	52	46	62	55

Man vil legge merke til at dødeligheten av karlesjoner og sykdommer i kretsløpsorganene for menn i disse aldersklasser først har vist nedgang og i de senere år noen stigning, mens dødeligheten for kvinner har fortsatt å synke. Det må dog tas i betragtning at opplysingene om diagnosene på dødsmeldingen er blitt betydelig bedre, slik at en del av den stigning som tallene i tabell 50 gir uttrykk for, kan skyldes dette forhold, særlig for døde mellom 60 og 70 år.

En sammenlikning av dødeligheten av hjerte-kar sykdommer i de nordiske land viser at dødeligheten av arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer

er betydelig lavere i Norge enn i våre naboland. Av karlesjoner i sentralnervesystemet dør det hos oss relativt litt færre enn i Sverige, men flere enn i Danmark og Finnland.

Tabell 51. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer i Norge sammenliknet med andre land.

Mortality from diseases of circulatory system in Norway compared with other countries.

Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>	Karlesjoner i sentralnervesystemet, int. nr. 330-334	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykd. int. nr. 420-422	Andre hjertesykdommer int. nr. 400-416, 430-447	Hjertesykdommer i alt <i>Total</i>
Norge <i>Norway</i> 1954	131,0	143,2	74,7	217,9
Sverige <i>Sweden</i> 1953	135,2	229,5	65,9	295,4
Danmark <i>Denmark</i> 1954.....	121,9	202,2	67,9	270,1
Finnland <i>Finland</i> 1953	119,3	191,7	77,6	269,3

13. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord.

I tabell V, side 128 finnes oppgave over dødsfall ved ulykker, mord og selvmord i hele landet delt etter de dødes kjønn og alder, og i tabell IV b, særskilt oppgave for barn under 5 år. Dødsfallene er gruppert etter de ytre omstendigheter ved skaden i samsvar med den internasjonale dødsårsaksliste, E-listen.

I 1954 omkom det 1 009 menn og 474 kvinner som følge av en ulykke, 6 menn og 6 kvinner ble myrdet, og 205 menn og 46 kvinner begikk selvmord. Menn er både gjennom sitt arbeid og sine fritidssyssler langt mer utsatt for ulykker enn kvinner, og i forhold til befolkningen er det over dobbelt så mange menn som kvinner som omkommer ved ulykker.

Blant barn under 1 år spiller ulykker temmelig liten rolle som dødsårsak. Men i alderen fra 1 til 5 år er det en eller annen ulykke som er skyld i 39 pct. av alle dødsfall blant gutter og 27 pct. av alle dødsfall blant piker. Blant barn i alderen 5—9 år var de tilsvarende prosenttall 59 for gutter og 30 for piker, og mellom 10 og 15 år henholdsvis 48 og 17 pct.

De ytre årsaker ved de voldsomme dødsfall i de forskjellige aldrer er det gjort rede for i tabell 54.

Av ulykkene inntraff 436 eller 29 pct. under transport på land, til sjøs og i luften, 10 pct. var ulykker under arbeid i jordbruk, industri m. m., 507 eller 34 pct. inntraff i eller ved hjemmet og 409 eller 27 pct. andre steder. Mens menn er mest utsatt for ulykker på arbeidsplassen, inntraff 67 pct. av alle ulykkesdødsfall blant kvinner i eller ved hjemmet.

Landtransporten krevde i 1954 265 dødsofre, 215 menn og 50 kvinner. Av disse omkom 199 eller 75 pct. ved ulykker med motorkjøretøy, 27 ved sykkelulykker, 24 ved jernbaneulykker og 4 ved sporvognsulykker. Av dem som omkom ved trafikkulykker (unntatt jernbaneulykker) i 1954, var 31 pct. av mennene og 63 pct. av kvinnene fotgjengere som — unntatt i noen få tilfelle — alle var blitt påkjørt av motorkjøretøy. (Tabell 55.)

Under transport til sjøs omkom det i 1954 151 menn og 2 kvinner, av disse 36 fiskere og 68 sjøfolk i handelsflåten.

Tabell 52. Dødsfall ved ulykker, mord og selvmord blant den hjemmehørende befolkning.

Deaths from accidents, homicides and suicides among the resident population.

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Ulykker <i>Accidents</i>			Mord <i>Homicides</i>			Selvmord <i>Suicides</i>			Voldsomme dødsfall i alt <i>Total violent deaths</i>		
				Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I alt <i>Total</i>
Dødsfall <i>Number of deaths</i>												
1936—1940	1 292	327	1 619	9	6	15	154	44	198	1 455	377	1 832
1941—1945	2 384	561	2 945	246	67	313	139	43	182	2 769	670	3 439
1946—1950	1 025	452	1 477	8	6	14	173	42	215	1 2·6	500	1 706
1950.....	869	396	1 265	8	6	14	200	43	243	1 077	445	1 522
1951.....	1 073	454	1 527	6	5	11	167	47	214	1 246	506	1 752
1952.....	1 090	466	1 556	6	6	12	170	59	229	1 266	531	1 797
1953.....	1 032	434	1 466	8	4	12	184	73	257	1 224	511	1 735
1954.....	1 009	474	1 483	6	6	12	205	46	251	1 220	526	1 746
Dødsfall pr. million innbyggere <i>Deaths per mill. population</i>												
1936—1940	902	220	554	6	4	5	108	30	68	1 015	254	627
1941—1945	1 598	364	971	165	43	103	93	28	60	1 856	434	1 133
1946—1950	647	280	462	5	4	4	109	26	67	761	309	533
1950.....	537	241	388	5	4	4	124	26	74	666	270	466
1951.....	656	273	463	4	3	3	102	28	65	762	305	532
1952.....	660	278	468	4	4	4	103	35	69	767	317	540
1953.....	619	257	4·6	5	2	4	110	43	77	734	302	517
1954.....	599	278	437	4	4	4	122	27	74	724	308	515

Tabell 53. Voldsomme dødsfall etter kjønn og alder
pr. 1 00 000 innbyggere.

Violent deaths by sex and age.

Alder Age	Menn <i>Males</i>					Kvinner <i>Females</i>				
	1936— 39	1946— 50	1952	1953	1954	1936— 39	1946— 50	1952	1953	1954
0-14 år years ..	43	52	47	43	39	16	23	19	15	16
15-19 » ..	47	46	48	60	55	8	9	9	5	10
20-24 » ..	79	72	84	66	71	13	9	4	6	7
25-29 » ..	84	68	71	63	68	9	6	11	5	3
30-39 » ..	82	68	76	53	59	10	7	6	8	7
40-49 » ..	87	83	68	80	75	14	15	14	10	11
50-59 » ..	87	97	83	84	82	18	18	18	21	16
60-69 » ..	99	98	103	115	117	24	29	31	33	34
70 år og over and over	128	184	220	216	202	136	245	258	249	259
I alt Total	73	76	77	73	72	22	31	32	30	31

Tabell 54. Voldsomme dødsfall i 1954 delt etter kjønn,
alder og ytre årsak.

Violent deaths by sex and age and external cause.

	Alder Age													
	Under 5 år years		5-9 år		10-14 år		15-49 år		50-70 år		70 år og over		I alt Total	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Ulykker og skader ved: <i>Accidents and injuries in:</i>														
Landtransport <i>Land transport</i>	9	5	19	12	10	5	100	14	60	9	17	5	215	50
Av disse: <i>Of these:</i>														
jernbaneulykker <i>railway</i> .	-	-	1	-	1	-	12	-	8	-	1	1	23	1
ulykker med motorkjøre- toy <i>motor vehicle</i>	9	5	17	10	8	5	73	14	38	8	8	4	153	46
andre kjøreulykker <i>others</i>	-	-	1	2	1	-	15	-	14	1	8	-	39	3
Transport til sjøs <i>Water transport</i>	-	-	2	-	2	-	110	1	32	1	5	-	151	2
Av disse: <i>Of these:</i>														
fiskere under fiske og fangst <i>in fisheries and whaling</i>	-	-	-	-	-	-	27	-	7	-	2	-	36	-
sjøfolk i handelsflåten <i>in merchant fleet</i>	-	-	-	-	-	-	56	1	10	1	-	-	66	2
andre <i>others</i>	-	-	2	-	2	-	27	-	15	-	3	-	49	-
Luftfart <i>Aircraft</i>	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18	-
Jord- og skogbruk <i>Agricul- ture and forestry</i>	-	-	-	-	-	-	12	-	11	-	5	-	28	-
Gruver, steinbrott, sandtak o.l. <i>Mine, quarry, ravel, sand-pit etc.</i>	-	-	-	-	-	-	19	-	5	-	-	-	24	-
Fabrikker, industriantlegg m.m. <i>Industrial place and premises</i>	-	-	-	-	-	-	20	-	12	-	1	-	33	-
Andre ulykker på arbeids- plassen <i>Other occupational accidents</i>	-	-	-	-	-	-	30	-	15	-	1	-	46	-
I eller ved hjemmet <i>In home or on home premises</i>	24	15	2	5	1	-	27	13	25	29	112	254	191	316
Av disse: <i>Of these:</i>														
fall <i>falls</i>	4	2	1	-	-	-	3	2	13	17	98	244	119	265
andre <i>others</i>	20	13	1	5	1	-	24	11	12	12	14	10	72	51
Andre steder <i>Other specified places</i>	39	17	41	6	22	-	108	12	57	19	35	52	303	106
Av disse: <i>Of these:</i>														
fall <i>falls</i>	-	1	5	2	3	-	13	4	10	11	35	40	56	58
drukning <i>drowning</i>	38	16	34	3	14	-	59	4	24	2	4	2	174	27
andre ulykker <i>others</i>	-	-	2	1	5	-	36	4	23	6	6	10	73	21
Ulykker i alt <i>Accidents and injuries, total</i>	72	37	64	23	35	5	444	40	217	58	176	311	1009	474
Selvmord i alt <i>Suicide, total</i>	-	-	-	-	-	1	99	18	88	22	18	5	205	46
Mord i alt <i>Homicide, total</i> .	1	-	-	-	-	-	3	5	1	1	1	-	6	6
Voldsomme dødsfall i alt <i>Violent deaths, total</i>	73	37	64	23	35	6	546	63	306	81	195	316	1220	526

¹ Males. ² Females. ³ Av disse 1 uoppg. alder *Age unknown*.

**Tabell 55. Omkomne ved ulykker under landtransport
(unntatt ved jernbaneulykker) i 1954.**
Persons killed by accidents in land transport.

	Menn Males		Kvinner Females		I alt Total	
	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.	Antall Number	Pct.
Fotgjengere <i>Pedestrians</i>	60	31	31	63	91	38
Av disse påkjørt av motorkjøretøy	57	30	30	61	87	36
Syklister <i>Pedal cyclists</i>	36	19	2	4	38	16
Motorsyklister <i>Motorcyclists</i>	26	14	2	4	28	11
Fører eller passasjer av: <i>Occupant of:</i>						
bil eller buss <i>motor car or bus</i>	49	25	12	25	61	25
traktor eller bulldozer <i>tractor or bulldozer</i>	9	5	—	—	9	4
annet kjøretøy <i>other vehicle</i>	10	5	2	4	12	5
Andre, ikke spesifiserte <i>Others, unspecified</i>	2	1	—	—	2	1
I alt omkommet under landtransport (unnt. jernbane) <i>Total number of deaths in land transport accidents (excl. railway accidents)</i>	192	100	49	100	241	100

Tabell 56. Dødsfall ved transportulykker.
Accidental deaths in water and land transport.

År Year	Dødsulykker Accidental deaths											
	under fiske og skipsfart <i>in fisheries and merchant fleet</i>				under transport med motorkjøretøy <i>in motor vehicle transport</i>				under annen land- transport <i>in other land transport</i>			
	Døde gj.snittl. pr. år <i>Annual average</i>		Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>		Døde gj.snittl. pr. år		Pr. 100 000 innbyggere		Døde gj.snittl. pr. år		Pr. 100 000 innbyggere	
	M. ¹	K. ²	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
1901–05.....	343	1	31,1	0,1	—	—	—	—	36	8	3,3	0,6
1906–10.....	328	7	28,9	0,6	—	—	—	—	35	9	3,1	0,7
1911–15 ³	287	3	24,3	0,2	3	2	0,3	0,2	54	10	4,6	0,8
1916–20 ³	347	2	27,7	0,2	14	4	1,2	0,3	54	13	4,3	0,9
1921–25.....	195	3	14,8	0,2	36	11	2,7	0,8	54	7	4,1	0,5
1926–30.....	224	3	16,5	0,2	54	18	4,0	1,3	41	6	3,1	0,4
1931–35.....	162	2	11,6	0,1	65	19	4,5	1,3	33	6	2,3	0,4
1936–40 ⁴	308	13	21,6	0,7	82	25	5,8	1,7	44	10	3,1	0,7
1941–45 ⁴	805	37	54,6	2,4	101	35	6,9	2,3	69	17	4,7	1,1
1946–50.....	158	4	10,0	0,2	84	29	5,3	1,8	36	12	2,3	0,7
1951–54.....	141	2	8,5	0,1	144	43	8,7	2,6	57	7	3,4	0,4

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

Tabell 57. Dødsfall ved drukning unntatt under fiske og skipsfart.

Drownings except in fisheries and merchant fleet.

År Year	Drukning Drowning														
	Under båtfart unnt. v. fiske og skipsfart ¹			Ved fall gjennom is through ice			Under bading when bathing			På annen måte others			I alt Total		
	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt	M.	K.	I alt
Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år <i>Deaths, yearly average</i>															
1921–25	63	10	73	35	6	41	45	6	51	148	40	188	291	62	353
1926–30	43	7	50	25	4	29	36	6	42	157	32	189	261	49	310
1931–35	28	4	32	21	3	24	30	6	36	167	34	201	246	47	293
1936–40	20	4	24	13	2	15	18	6	24	162	34	196	213	46	259
1951–54	48	2	50	15	4	19	20	5	25	140	29	169	223	40	263
Dødsfall pr. 100 000 av den hjemmehørende folkemengde <i>Per 100 000 of the resident population</i>															
1921–25	4,8	0,7	2,7	2,7	0,5	1,5	3,4	0,4	1,9	11,2	2,9	6,9	22,1	4,5	13,0
1926–30	3,2	0,5	1,8	1,9	0,3	1,1	2,7	0,4	1,5	11,5	2,3	6,8	19,3	3,5	11,2
1931–35	2,0	0,3	1,1	1,5	0,2	0,9	2,1	0,4	1,3	12,1	2,3	7,1	17,7	3,2	10,3
1936–40	1,4	0,3	0,8	0,9	0,1	0,5	1,3	0,4	0,9	11,3	2,3	6,7	14,9	3,1	8,9
1951–54	2,9	0,1	1,5	0,9	0,2	0,6	1,2	0,3	0,8	8,4	1,7	5,1	13,4	2,3	8,0

¹ Occupants of small boats, except in fisheries and whaling.

Tabell 56 viser hvorledes tallet på ulykker blant menn under fiske og skipsfart har beveget seg i løpet av de siste 50 år, fra 31 pr. 100 000 i 1901—1905 til 9 i 1951—1954. Det vil si en nedgang på 70 pct. Denne utvikling er en følge av at sikkerheten til sjøs har økt betydelig. Overgangen til større skip både i innen- og utenriksfart har spilt en stor rolle, likeså installering av trådløs telegraf ombord, bedre redningsmateriell og liknende.

Dødsulykker under transport med motorkjøretøy som før spilte liten rolle har etter hvert fått økt betydning. De utgjør nå 15 pct. av alle dødsulykker blant menn og 10 pct. av alle dødsulykker blant kvinner, mot bare henholdsvis 4 og 6 pct. ved begynnelsen av dette århundre.

Årsaken til de aller fleste dødsulykker under fiske og skipsfart er drukning, enten ved forlis eller på annen måte. I 1951—1954 druknet således 82 pct. av dem som omkom til sjøs. Dessuten druknet det i disse årene 263 personer under båtfart, bading eller på annen måte. Sammenholder en oppgavene i statistikken over slike drukningsulykker fra de siste 30 år, viser det seg at det har vært en betydelig nedgang i drukningsfrekvensen, utvilsomt fordi befolkningens svømmedyktighet har økt.

Om lag halvparten av alle dødsulykker blant barn under 10 år skyldtes drukning, og i alderen 10—14 år vel 40 pct.

I årene 1951—1954 ble det registrert 223 drukningsulykker blant barn under 5 år. Av disse druknet 51 i brønn og 20 i dam eller liknende like ved hjemmet. Om lag tredjeparten av alle drukningsulykker blant småbarn var av denne typen. For større barn er det drukning under bading, ved fall gjennom is eller fra båt, som forekommer hyppigst. En viktig årsak til drukning blant barn under 15 år er også fall fra kai eller brygge. Om lag 18 pct. av alle drukningsulykker i denne alder skjedde på denne måten.

Den viktigste årsak til dødsfall ved ulykker, særlig blant eldre kvinner, er fall. I 1954 var dette årsaken til 528 dødsfall, hvorav 411 var 70 år og derover. Av alle dødsfall ved ulykker blant kvinner skyldtes 69 pct. skader ved fall, etter 70-års alderen hele 91 pct. Størstedelen av disse ulykker fant sted i eller ved hjemmet. Den hyppigst forekommende skade ved fall som førte til døden var brudd av lårbeinet. I 1954 døde 345 som følge av lårbeinsbrudd, dvs. 65 pct. av alle som døde etter fall.

Tabell 58. Selvmord etter døds måten. *Suicides by means.*

Døds måte <i>Means</i>	Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>		1952		1953		1954	
	1946—50		M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.	M. M.	K. F.
Hengning <i>Hanging</i>	75	15	67	14	74	18	84	9
Skytning <i>Firearms</i>	39	1	36	—	49	2	55	1
Drukning <i>Drowning</i>	17	10	24	12	29	24	27	16
Fall <i>Jumping</i>	4	2	8	9	7	5	8	3
Skjærende og stikkende instru- menter <i>Cutting and piercing instruments</i>	7	1	9	1	5	1	14	2
Gift <i>Poison</i>	22	12	25	22	17	22	15	13
Andre og uoppg. måter <i>Other and unknown means</i>	9	2	1	1	3	1	2	2
I alt Total	173	43	170	59	184	73	205	46

I 1954 tok 205 menn og 46 kvinner livet av seg. For menn var den hyppigste døds måten hengning og skytning og for kvinner drukning og gift.

Selvmordshyppigheten er lavest blant de unge og stiger med alderen. I alle aldersklasser er den betydelig større blant menn enn blant kvinner. De fleste selvmord i forhold til folkemengden finner vi både blant menn og kvinner i alderen 55—74 år.

Tabell 59. Selvmord etter kjønn og alder pr. 1 000 000 innb.
Suicides by sex and age.

Alder Age	Menn <i>Males</i>				Kvinner <i>Females</i>			
	1921 —30	1931 —40	1946 —50	1951 —54	1921 —30	1931 —40	1946 —50	1951 —54
10—14 år <i>years</i>	1	—	—	—	1	—	—	1
15—24 » »	53	45	54	40	13	11	6	7
25—34 » »	127	116	99	99	23	28	17	27
35—44 » »	172	170	142	156	31	43	30	40
45—54 » »	228	199	220	186	45	69	61	57
55—74 » »	274	252	229	231	59	50	64	81
75 år og over <i>and over</i>	247	195	152	150	45	34	38	40

I 1954 ble det myrdet 12 personer, 6 menn og 6 kvinner. Det forekom ingen barnemord. Hyppigheten av barnemord i Norge i de siste 50 år vil ses av tabell 41 i Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1951.

14. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer.

Helsedirektøren har i rundskriv nr. 59/52 og nr. 60/52 fastsatt nye regler for legenes melding av epidemiske og andre sykdommer til den offentlige lege, og for de offentlige legers innberetninger til Helsedirektøren. Disse trådte i kraft 1. januar 1953, og er gjort nærmere rede for i Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1953.

Etter disse bestemmelser er legene pliktige til å gi nominativ melding på fastsatt skjema om følgende sykdommer på det smittefarlige stadium:

- | | |
|---|---|
| 1. Typhus exanthematicus. | 12. Febris paratyphoidea A. |
| 2. Variola. | 13. Febris paratyphoidea B. |
| 3. Pestis. | 14. Dysenteria shiga. |
| 4. Cholera asiatica. | 15. Gastroenteritis maligna infantum. |
| 5. Rabies. | 16. Pemphigus neonatorum. |
| 6. Psittacosis. | 17. Leptospirosis icterohaemorrhagica. |
| 7. Febris recurrens. | 18. Meningitis cerebrospinalis epidemica. |
| 8. Poliomyelitis anterior acuta paralytica. | 19. Febris undulans. |
| 9. Poliomyelitis anterior acuta non paralytica. | 20. Anthrax. |
| 10. Diphtheria. | 21. Trachoma. |
| 11. Febris typhoidea. | 22. Trichinosis. |
| | 23. Apthe epizootica. |

Dessuten skal legene melde følgende sykdommer når de opptrer i særlig alvorlig form, og spesielle epidemiologiske forhold tilsier at isolasjon i sykehus bør komme til anvendelse:

Morbilli.	Angina streptococcia.
Pertussis.	Erysipelas.
Parotitis epidemica.	Gastroenteritis acuta.
Scarlatina.	

Melding om tuberkulose og veneriske sykdommer og lepra skal skje på samme måte som før.

Videre er de praktiserende leger pliktig til å sende inn summarisk melding om antall tilfelle av følgende sykdommer til vedkommende helserådsordfører:

Erythema nodosum.	Scarlatina.
Pleuritis.	Angina streptococcia.
Tuberculosis pulmonum.	Erysipelas.
Tuberculosis aliorum organorum.	Gastroenteritis acuta.
Infectiones acutae tractus respiratorii.	Hepatitis infectiosa.
Pneumonia crouposa.	Myalgia epidemica.
Morbilli.	Scabies.
Tussis convulsiva.	Rheumatismus acutus.

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

I tabell 60 er gitt et sammendrag av disse oppgavene for hele året 1954, sammenliknet med meldte tilfelle av samme sykdommer i tidligere år.

I tabell 61 er tilfelle av de viktigste epidemiske og andre sykdommer som er blitt meldt nominativt i 1954, delt etter pasientenes kjønn og alder. For enkelte sykdommers vedkommende er de tidligere offentliggjorte oppgaver rettet på grunnlag av opplysninger som senere er mottatt fra de offentlige leger. Meldte tilfelle av tuberkulose er behandlet inngående i et eget kapitel.

I det følgende skal en gi et kort utdrag av de offentlige legers uttalelser om utbredelsen av de viktigste epidemiske sykdommer i 1954.

Poliomyelitt ble meldt med 434 paralytiske og 150 ikke paralytiske tilfelle, mot henholdsvis 928 og 179 i 1953. I 1954 var det Nordland og Troms fylker som ble hardest ramt. I Nordland ble det meldt 145 paralytiske tilfelle og 90 ikke paralytiske. Det inntraff 5 dødsfall. I 1953 førte epidemien til 146 paralytiske og 51 ikke paralytiske tilfelle. Sammenliknet med året før, var det under epidemien i 1954 færre tilfelle av svære perifere pareser og respirasjonspareser, og mindre dødelighet. Alle 5 dødsfall forekom blant voksne menn. Fylkeslegen i Nordland opplyser at det hos mange samtidig forekom til dels kraftige influensasymptomer, og han mener at dette må ses i forbindelse med poliomyelittepidemien.

I Troms ble det meldt 83 paralytiske tilfelle og 13 ikke paralytiske. I annen halvdel av mai opptrådte en epidemi omkring Vangshamn i Lenvik, hvor det i løpet av en måned opptrådte 8 paralytiske og 3 ikke paralytiske tilfelle. I juli var det spredte tilfelle i midtfylket, inntil sykdommen i slutten av august nådde Tromsødistriktet med de fleste tilfelle i Tromsøysund, som ble hovedsetet for epidemien i 1954.

I Nord-Trøndelag ble det meldt 21 tilfelle av poliomyelitt med lammelser og 10 uten. Av disse opptrådte 14 tilfelle i Verdal lededistrikt, og her forekom også mange tilfelle under epidemiene i 1950 og 1953. Distrviktslegen i Verdal skriver at det antakelig har vært atskillig flere tilfelle av ikke paralytisk poliomyelitt, da det samtidig med poliomyelitten var en rekke sykdomstilfelle med meningiale symptomer (se tabell 62).

Av difteri forekom det 17 tilfelle, av disse 6 i Finnmark fylke. Alle disse forekom i en familie i Nesseby i Vadsø lededistrikt. Tre skolebarn i familien, som tidligere var vaksinert, fikk ikke sykdommen.

Det ble i alt meldt 6 tilfelle av tyfoidfeber i 1954. Noen av disse var smittet av gamle basillebærere. Dette var tilfelle for 1 pasient i Gulen i Sogn og Fjordane, hvor basillebæreren ble cholecystektomert, og siden basillefri. I Sør-Trøndelag ble 2 barn smittet av en basillebærer. Begge barna kom seg. Fylkeslegen i Nordland skriver at ved årets begynnelse var det i fylket i alt 4 kjente basillebærere. I løpet av året ble 1 helbredet og 1 døde. Den ene av de to gjenlevende basillebærere forårsaket 1 tilfelle av sykdommen i Ballangen i 1953, og også et utbrudd av tyfoidfeber som begynte med 1 tilfelle i desember 1954 i Langenes og fortsatte i januar 1955 med 3 tilfelle som alle var smittet av det første. Smittebæreren ble lagt inn i sykehus og befolkningen på patientens hjemsted ble vaksinert.

Det ble meldt 1 tilfelle av paratyfoidfeber A og 8 tilfelle av type B. Et av tilfellene av type B var smittet i Italia. I Finnmark ble meldt i alt 5 tilfelle av type B i 1954, og det var samtidig en epidemi på den finske siden av Tanadalen. Det første tilfellet i Norge var en kvinne som ble innlagt i sykehus like før jul 1953, under diagnosen gastroenteritt, men hvor paratyfoidfeber B ble bakteriologisk verifisert i januar 1954. Senere fant en at 3 medlemmer i en familie som bodde lenger oppover elven alle hadde salmonella

Tabell 60. Epidemiske og andre smittsomme sykdommer* meldt av legene.
Cases of infectious and other diseases notified by the physicians.

* for enkelt skykommer som er tatt med har det ikke vært nøyaktig å fastslå om den er enkelt eller dobbel.

Tabell 61. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer¹
i 1954 delt etter kjønn og alder.

Notified cases of infectious and other diseases by sex and age.

Alder Age	Akutt poliomylitt med lammelse		Akutt poliomylitt uten lammelse		Difteri		Tyfoidfeber		Paratyfoidfeber A		Paratyfoidfeber B		Ondartet gastroenteritt hos barn		Pemfigus hos nyfødte		Leptospirosis		Cerebrospinal-meningitt, 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	6	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	64	60	-	-	14	6	-	-	3	1	-	-
1-4 " "	40	29	21	3	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	8	7	-	-	1	1	8	5
5-14 " "	71	58	29	20	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	1	1	2	1	1	12
15-44 " "	98	86	18	31	-	5	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	8	2	79	55	6	5	1016	379
45-64 " "	11	5	1	4	-	2	2	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	7	2	29	24	-	53	-	12	
65 år og over and over	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	-	7	1	-	-	
Uoppgett alder Unknown	10	15	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	10	12	3	2	61	18	
I alt Total	236	198	81	69	6	11	4	2	-	1	2	6	1	3	64	60	-	1	54	32	123	99	14	10	1145	415		
Av disse meldt i Of these notified in																												
1. kvarter quarter	47	45	32	32	2	6	1	1	-	-	1	4	-	-	18	13	-	-	14	10	34	27	5	4	252	100		
2. " "	29	19	3	4	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	2	14	15	-	1	12	6	31	27	5	5	265	90	
3. " "	91	85	25	21	1	3	-	-	-	-	1	1	1	-	20	17	-	-	12	8	28	24	3	1	356	102		
4. " "	69	49	21	12	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	12	15	-	-	16	8	30	21	1	-	272	123	

¹ Latin translation, see page 54. ² Males. ³ Females.

Tabell 62. Morbiditeten og letaliteten av poliomyelitt med lammelse i årene 1953 og 1954.

Morbidity and lethality of paralytic poliomyelitis.

Alder Age	Akutt poliomyelitt med lammelse						Letaliteten pr. 100 tilf. i gj.snitt for årene 1953–54 <i>Lethality per 100 cases. Annual average</i>	
	Meldte tilf. pr. 100 000 innb. <i>Notified cases per 100 000 popul.</i>			Tallet på dødsfall Number of deaths				
	1953	1954	1953–54	1953	1954	1953–54		
			gj.snitt <i>average</i>			gj.snitt		
Menn <i>Males</i>								
0– 1 år <i>year</i>	51	19	35	2	—	1	9,1	
1– 4 » »	55	32	44	4	1	3	5,5	
5–14 » »	48	25	36	12	3	7	6,8	
15–44 » »	31	14	23	43	18	30	18,4	
45–64 » »	9	3	6	10	3	7	31,8	
65 år og over <i>and over</i>	2	—	1	3	—	2	(100,0)	
I alt <i>Total</i>	30	14	22	74	25	50	13,4	
Kvinner <i>Females</i>								
0– 1 år <i>year</i>	40	17	30	1	1	1	11,1	
1– 4 » »	50	25	38	2	1	2	4,5	
5–14 » »	43	21	32	3	4	3	3,5	
15–44 » »	30	12	21	24	8	16	10,8	
45–64 » »	1	1	2	4	—	2	33,3	
65 år og over <i>and over</i>	—	—	—	1	—	1	(100,0)	
I alt <i>Total</i>	25	12	18	35	14	25	8,1	

Tabell 63. Meldte tilfelle av veneriske sykdommer.

Notified cases of venereal diseases.

Årlig gj.snitt <i>Annual average</i> År <i>Year</i>	Syfilis, ervervet <i>Syphilis acquired</i>		Syfilis, medfødt <i>Syphilis congenital</i>		Gonoré, uretritt <i>Gonococcal infection</i>	
	Meldte tilfelle <i>Notified cases</i>	Pr. 10 000 innb. <i>Per 10 000 population</i>	Meldte tilfelle <i>Notified cases</i>	Pr. 10 000 innb. <i>Per 10 000 population</i>	Meldte tilfelle <i>Notified cases</i>	Pr. 10 000 innb. <i>Per 10 000 population</i>
1936–40	360	1,2	44	0,2	5 356	18,4
1941–45	1 338	4,5	60	0,2	6 023	20,0
1946–50	1 211	3,8	72	0,2	5 946	18,6
1949	860	2,7	76	0,2	3 426	10,6
1950	701	2,1	42	0,1	2 415	7,4
1951	477	1,4	51	0,2	1 947	5,9
1952	306	0,9	32	0,1	1 933	5,8
1953	307	0,9	32	0,1	1 647	4,9
1954	222	0,7	24	0,1	1 560	4,6

Tabell 64. Meldte tilfelle og dødsfall i gjennomsnitt pr. år av epidemiske sykdommer og letaliteten pr. 100 tilfelle av disse sykdommer.

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

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Tyfoidfeber	Cerebrospinal- meningitt	Akutt poliomelitt	Skarlagensfeber	Meslinger	Klikhoste	Difteri (krupp)	Krupp's lunge- betennelse
1936–1940	Tilf.	59	41	264	4457	9541	11439	237
	Dødsfall	10	19	30	30	24	51	9
	Pct.	16,9	47,1	11,4	0,7	0,2	0,4	4,0
1941–1945	Tilf.	66	257	743	9297	19845	17376	11168
	Dødsfall	11	48	122	64	46	59	437
	Pct.	16,7	18,7	16,4	0,7	0,2	0,3	5,0
1946–1950	Tilf.	31	162	615	4505	13010	26656	1228
	Dødsfall	3	27	79	12	17	54	71
	Pct.	9,7	16,7	12,8	0,3	0,1	0,2	3,2
1946	Tilf.	52	194	844	6780	10000	38057	3740
	Dødsfall	8	39	129	42	35	94	183
	Pct.	15,4	20,1	15,3	0,6	0,4	0,2	3,9
1947	Tilf.	38	210	692	5428	615	9678	1267
	Dødsfall	2	36	86	16	2	35	80
	Pct.	5,3	17,1	12,4	0,3	0,3	0,4	3,7
1948	Tilf.	37	129	515	4051	18008	6505	601
	Dødsfall	6	19	68	2	17	7	38
	Pct.	16,2	14,7	13,2	—	—	0,1	6,3
1949	Tilf.	18	116	121	4511	28782	48660	285
	Dødsfall	—	27	11	—	30	80	25
	Pct.	—	23,3	9,1	—	0,1	0,2	8,8
1950	Tilf.	11	161	905	1755	7643	30378	246
	Dødsfall	1	13	99	2	3	54	28
	Pct.	9,1	8,1	10,9	0,1	—	0,2	11,4
1951	Tilf.	15	112	2233	1135	22510	21318	143
	Dødsfall	—	12	212	—	15	8	8
	Pct.	—	10,7	9,5	—	0,1	—	5,6
1952	Tilf.	10	134	724	912	21716	28453	72
	Dødsfall	1	18	69	—	13	22	6
	Pct.	10,0	13,4	9,5	—	0,1	0,1	8,3
1953	Tilf.	16	74	1107	2536	20599	20928	8
	Dødsfall	—	13	109	—	18	25	—
	Pct.	—	17,6	9,9	—	0,1	0,1	1,3
1954	Tilf.	6	86	584	3376	28155	28280	17
	Dødsfall	—	11	39	3	8	14	3
	Pct.	—	12,8	6,7	0,1	—	—	17,6

paratyfus B i de innsendte prøver. Det 5. tilfelle forekom hos en kvinne som bodde litt lenger nede ved elven enn den første som ble syk, og hun hadde også besøkt den første pasienten mens denne var syk.

Pemfigus hos nøyfodte ble meldt med 124 tilfelle hvorav 59 i Østfold. Fylkeslegen skriver at denne lidelse holder seg hårdnakket på Østfold mødre- og barselhjem.

Av cerebrospinalmeningitt ble det meldt i alt 86 tilfelle i 1954 mot 74 i 1953. I Hordaland forekom 15 og i Buskerud 10 tilfelle.

Det ble meldt i alt 8 tilfelle av dysenteri shiga i 1954, det samme tall som i 1953. Det forekom 5 tilfelle i Karasjok i Finnmark i mai måned. Et tilfelle meldt fra Bergen i 3. kvartal var en utlending på gjennomreise.

I 1954 ble det meldt 222 tilfelle av ervervet syfilis mot 307 tilfelle i 1953. I forhold til folkemengden svarer det til 0,7 pr. 10 000 innbyggere i 1954 mot 0,9 i 1953. Av gonore ble det meldt 1 560 tilfelle mot 1 647 i 1953. Morbiditeten var 4,6 mot 4,9 pr. 10 000 innbyggere i 1953. Hvorledes morbiditeten av de veneriske sykdommene har utviklet seg siden 1936—40, vil ses av tabell 63.

Tallet på meldte tilfelle av meslinger var en god del høyere i 1954 enn i 1953, nemlig 28 155 tilfelle mot 20 599. Sykdommen var mest utbredt på Østlandet, men den gikk som regel lett og med få eller ingen komplikasjoner. Også i Trøndelagsfylkene var det meget mer meslinger enn i 1953, mens sykdommen var forholdsvis lite utbredt i de 3 nordligste fylker.

Av kikhoste ble det meldt 28 280 tilfelle i 1954 mot nesten 21 000 året før. Også kikhoste var lite utbredt i de nordligste fylkene, mens Trøndelagsfylkene hadde store epidemier.

Tallet på meldte tilfelle av skarlagensfeber var høyere enn året før. Det ble meldt 3 376 tilfelle i 1954 mot 2 536 i 1953.

Tallet på meldte tilfelle av infeksjøs hepatitt lå litt høyere i 1954 enn i 1953. Det ble meldt henholdsvis 2 326 og 1 927 tilfelle. Tallet på meldte tilfelle av skabb viser fortsatt synkende tendens.

Av andre sykdommer som er omtalt i de offentlige legers beretninger kan nevnes:

Fylkeslegen i Hedmark skriver at ved en småbruks- og hagebruksskole i Vang fikk 33 personer botulisme etter å ha spist infisert skinke. 5 ble behandlet i sykehus. Alle kom seg. Fra Sogn og Fjordane melder fylkeslegen at en voksen mann i Vågsøy døde av kusma-encephalitt.

15. Spedalskhet.

Ved utgangen av 1954 var det 9 spedalske i Norge. Av disse ble 8 forpleid i Pleiestiftelsen nr. 1 i Bergen og 1 utenfor anstalt i Sogn og Fjordane fylke. Det ble ikke meldt noe nytt tilfelle av lepra i 1954.

Av de 8 spedalske som lå i Pleiestiftelsen ved årets utgang hadde 2 knutet, 3 glatt og 3 blandet form av sykdommen.

16. Meldte tilfelle av tuberkulose.

I tabell X i tabellavdelingen finnes oppgave over meldte tilfelle av tuberkulose, plevritt og knuterosen, utarbeidd på grunnlag av legenes summariske oppgaver over epidemiiske og andre sykdommer i 1954. Etter denne oppgaven kom det under legebehandling i året 2 478 tilfelle av tuberkulose i åndedrettssorganene, 399 av annen tuberkulose, 361 av plevritt og 191 av knuterosen.

Tabell 65. Meldte tilfelle av smitteforende og ikke smitteforende tuberkulose.

Notified cases of *bacillary and non bacillary tuberculosis*.

Sykdomsform Disease	1947		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	M. ¹	K. ²	M.	K.												
I. Tilfelle av smitteforende tuberkulose av <i>Bacillary tuberculosis</i>																
Tuberkulose i:																
Åndredelsorganene <i>Respiratory system</i>	2 364	1 742	2 312	1 669	2 273	1 694	1 937	1 533	1 995	1 623	1 885	1 299	1 714	1 153	1 753	1 168
Tarmkanalen <i>Intestines</i>	-	3	5	3	-	5	-	2	2	3	1	3	-	3	-	2
Urin- og kjønnsorg. <i>Genito-urinary system</i>	67	35	67	41	86	43	106	69	93	70	93	69	103	40	114	74
Bein og ledd <i>Bones and joints</i>	29	22	28	16	46	20	28	18	17	11	26	12	27	14	21	12
Lymfekjertler <i>Lymphatic system</i>	4	6	5	12	14	9	12	15	8	8	5	9	2	8	8	8
Huden <i>Skin and subcutaneous cellular tissue</i>	1	2	5	7	2	7	1	9	3	6	3	4	2	7	4	2
I alt <i>Total</i>	2 465	1 810	2 422	1 748	2 421	1 778	2 084	1 646	2 118	1 720	2 015	1 394	1 848	1 225	1 900	1 266
Av disse nye tilfelle <i>Of these new cases</i>	2 144	1 575	1 986	1 455	2 037	1 468	1 715	1 335	1 616	1 295	1 509	1 007	1 310	846	1 317	863
II. Tilfelle av ikke smitteforende tuberkulose <i>Non bacillary tuberculosis</i>																
Infiltratio pulmonum	1 116	1 106	1 226	1 098	1 079	930	887	719	730	668	596	550	502	607	496	496
Hilus-addituit	768	683	519	537	407	480	273	296	265	283	190	198	188	180	203	201
Plevritis <i>Pleurisy</i>	749	693	572	582	473	463	333	341	238	225	225	181	174	153	152	129
Tub. i sentralnervesystemet <i>Central nervous system</i>	27	31	20	25	26	24	18	17	17	11	12	9	8	11	13	13
» bukhinnen <i>peritoneum</i>	7	9	6	18	5	18	7	15	1	11	1	9	4	9	-	3
» kjønnsorganene <i>genital organs</i>	6	6	13	11	24	10	23	10	13	7	16	13	14	9	12	13
» bein og ledd <i>bones and joints</i>	79	53	91	67	72	63	95	59	60	51	92	60	50	46	49	25
» lymfekjertlene <i>lymphatic system</i>	10	11	13	31	17	15	18	31	10	14	16	18	11	20	12	16
Miltartertuberkulose <i>Disseminated tuberculosis</i>	18	16	17	22	25	11	8	12	9	6	9	8	10	3	8	4
I alt <i>Total</i>	2 780	2 608	2 477	2 391	2 128	2 014	1 678	1 668	1 332	1 338	1 229	1 095	1 010	930	1 054	900
Av disse nye tilfelle <i>Of these new cases</i>	2 674	2 491	2 345	2 267	1 945	1 862	1 569	1 534	1 202	1 174	1 094	931	878	770	905	757
III. Kun utrosen <i>Erythema nodosum</i>	90	406	51	308	52	237	28	182	27	133	12	85	13	69	11	55

¹ Males. ² Females.

Tabell 66. 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 Cases registered			Av disse nye tilfelle Of these new cases		Tilfelle utgått i året Cases deleted		Tuberkuløse under tilsyn ved årets utgang Patients under control at the end of the year		
	Menn Males	Kvinner Females	I alt Total	Antall Number	Pct.	I alt Total	ved død by death	Menn Males	Kvinner Females	I alt Total
1931–35....	2 813	3 094	5 907	—	—	5 648	2 957	—	—	22 844
1936–40....	2 426	2 280	4 706	—	—	5 021	2 207	11 339	11 777	23 116
1941.....	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

Tabell 67. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i lungene og i andre organer pr. 10 000 innbyggere.

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

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

Alle tilfelle av tuberkulose blir også meldt nominativt til den offentlige lege og innført i tuberkuloseprotokollen (registeret) på pasientens bosted. De utdrag av disse registrer som sendes inn til helsedirektøren ved utgangen av hvert år, gir et sikrere grunnlag for bedømmelsen av tuberkulosemorbidityen enn de summariske månedsoppgavene fra legene. Fra 1. januar 1942 skal den offentlige lege motta nominative meldinger om både smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose, plevritt og knuterosen.

I 1954 ble det registrert i helserådene i alt 5 186 tilfelle av tuberkuløs sykdom, mot 5 095 i 1953 og 5 830 i 1952. Hvorledes tuberkulosetilfellene fordeler seg på de forskjellige lokalisasjoner framgår av tabell 65.

Av de registrerte tuberkulosetilfellene i 1954 var 3 166 eller 60 pct. smitteførende. Av disse var 2 180 nye tilfelle, mens 986 tilfelle hadde vært meldt tid-

Tabell 68. Meldte nye tilfelle av smitteførende tuberkulose etter kjønn og alder 1946—1954.

Morbidity of new cases of bacillary tuberculosis, by sex and age.

Alder Age	Meldte tilfelle Notified cases					Pr. 10 000 innb. Per 10 000 population						
	1946-50 gj.snitt	1950	1951	1952	1953	1954	1946-50 gj.snitt	1950	1951	1952	1953	1954
<i>Menn Males</i>												
0—14 år years	41	29	25	26	21	25	1,1	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6
15—19 » »	129	75	86	55	56	38	11,4	7,0	8,3	5,4	5,5	3,7
20—24 » »	341	210	191	170	127	100	26,9	17,7	16,5	15,0	11,5	9,3
25—29 » »	356	292	249	237	169	167	25,7	21,5	18,9	18,5	13,6	13,9
30—39 » »	441	424	394	378	316	336	17,7	16,6	15,2	14,5	12,1	12,8
40—49 » »	303	268	222	231	227	249	14,2	12,2	10,0	10,2	9,9	10,7
50—59 » »	215	225	215	216	168	200	13,0	12,9	12,0	11,8	9,0	10,5
60 år og over and over ..	212	172	221	190	207	186	10,8	8,4	10,7	8,9	9,5	8,3
Uoppgett Unknown	13	20	13	6	19	16	—	—	—	—	—	—
I alt Total	2 051	1715	1616	1509	1310	1317	13,0	10,6	9,9	9,1	7,9	7,8
<i>Kvinner Females</i>												
0—14 år years	42	36	39	26	29	28	1,1	0,9	1,0	0,6	0,7	0,7
15—19 » »	122	90	79	60	34	52	11,2	8,7	7,9	6,1	3,5	5,2
20—24 » »	291	225	198	126	123	84	23,8	19,7	17,9	11,6	11,6	8,1
25—29 » »	291	278	239	175	157	126	21,6	21,1	18,8	14,2	13,2	11,0
30—39 » »	326	297	298	278	204	248	13,1	11,8	11,6	10,7	7,8	9,5
40—49 » »	179	170	179	142	123	132	8,0	7,5	7,8	6,1	5,3	5,6
50—59 » »	99	97	102	87	66	79	5,6	5,2	5,3	4,4	3,3	3,9
60 år og over and over ..	121	115	149	107	93	101	5,1	5,4	6,0	4,2	3,6	3,8
Uoppgett Unknown	14	27	12	6	17	13	—	—	—	—	—	—
I alt Total	1 485	1335	1295	1007	846	863	9,2	8,1	7,8	6,0	5,0	5,1

Prosentvis nedgang i morbidityen av smitteførende tuberkulose fra 1946—50 til 1954.

Decrease of mortality of bacillary tuberculosis.

	Alder Age								I alt Total
	0—14 år years	15—19 år	20—24 år	25—29 år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60 år og over	
Menn Males	45	68	65	46	28	25	19	23	40
Kvinner Females	36	54	66	49	27	30	30	25	45

ligere. Tabell 66 viser tilgang og avgang av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under helserådenes tilsyn siden 1931. Som nevnt ble det i 1942 gitt nye regler for melding og registrering av tilfelle av tuberkuløs sykdom som trådte i kraft fra 1. januar 1943. Fra dette tidspunkt har en oppgave over hvor mange av de registrerte tilfelle av tuberkulose som var nye tilfelle. I 1943 utgjorde denne gruppen av pasienter 91 pct. av alle registrerte, mens 9 pct. var residiver og andre tidligere meldte tilfelle. Denne siste gruppen av pasienter har etter hvert som tilgangen av nye tilfelle blir mindre, fått større betydning, og utgjorde i 1954 hele 31 pct. av alle registrerte i de lokale tuberkuloseregistrer i dette året. Det er klart at under disse forhold får en et feilaktig bilde av bevegelsen i tuberkulosemorbiditeten ved, slik som tidligere, å beregne denne på grunnlag av alle registrerte tilfelle. En må, likesom ved beregningen av morbiditeten i de enkelte aldersklasser, legge tallet på meldte nye tilfelle til grunn for beregningen. Dette er gjort i tabell 67.

I årene 1943—1945 ble det meldt gjennomsnittlig 3 784 nye tilfelle av smitteførende tuberkulose pr. år, og i 1946 steg tallet til 3 963. Senere har det vært en betydelig nedgang, særlig fra 1950. I 1954 ble det bare meldt 2 180

Tabell 69. Meldte nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i åndedrettsorganene i de enkelte aldersklasser pr. 10 000 innbyggere.

Morbidity per 10 000 of bacillary pulmonary tuberculosis by age.

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

nye tilfelle av smitteførende tuberkulose, hvilket svarer til 6,4 pr. 10 000 innbyggere. I året 1946 var tuberkulosemorbidityten 12,7 pr. 10 000. Beregnet på grunnlag av tallet på nye tilfelle, er altså tuberkulosemorbidityten på disse 8 årene sunket 50 pct. Hvis en slik som i tidligere årsberetninger bruker tallet på alle registrerte tuberkulosetilfelle, får vi at morbidityten av tuberkulose i 1946 var 14,5 pr. 10 000 og i 1954 9,3, og at nedgangen var 36 pct.

Tabell 68 viser utviklingen av morbidityten av alle former av smitteførende tuberkulose i de forskjellige alderer, og tabell 69 de tilsvarende tall for tuberkulose i åndedrettsorganene.

A merke er den store forskjell i tuberkulosemorbidityten blant menn og kvinner, særlig etter 40-års alderen, som følge av at tuberkulosemorbidityten i eldre alder har gått betydelig mer tilbake blant kvinner enn blant menn.

De viktigste lokalisasjoner utenom lungene er urin- og kjønnsorganene og bein og ledd. Av tuberkulose i urin- og kjønnsorganene ble det meldt 213 til-

Tabell 70. Meldte nye tilfelle av tuberkulose i urin- og kjønnsorganene og i bein og ledd.

Notified new cases of tuberculosis of genito- urinary system and of bones and joints.

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

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

felle i 1954, av disse 188 smitteførende. Av tuberkulose i bein og ledd ble det meldt 107 tilfelle, men bare 33 i smitteførende form. Av de meldte tilfelle av tuberkulose i urin- og kjønnsorganene og i bein og ledd var henholdsvis 171 og 78 nye tilfelle. Fordelingen av disse på kjønn og alder vil ses av tabell 70.

Alt i alt er det meldt færre tilfelle av tuberkulose i bein og ledd i de senere år. Nedgangen skyldes at det har forekommet færre tilfelle i de siste år blant personer under 30 år. Etter 30-års alderen er forholdet om lag det samme som før.

I tabell 71 er gitt en oversikt over bevegelsen i tallet på nye meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose i de enkelte fylker siden 1948.

Tabell 71. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose meldt i fylkene.

Notified new cases of bacillary tuberculosis by counties.

Fylker Counties	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954
Østfold	141	134	125	95	87	95	86
Akershus	126	129	90	120	114	89	101
Oslo	536	518	414	420	364	278	275
Hedmark	91	150	115	94	59	81	61
Oppland.....	102	102	66	75	57	45	45
Buskerud	147	103	56	67	57	52	61
Vestfold	122	134	110	114	90	76	70
Telemark	99	154	109	67	59	66	91
Aust-Agder	74	68	51	44	77	46	39
Vest-Agder	136	83	82	73	69	81	97
Rogaland	256	283	167	146	118	177	166
Hordaland	161	229	188	197	109	129	120
Bergen	140	129	183	135	62	67	54
Sogn og Fjordane	67	64	62	102	58	28	38
Møre og Romsdal	210	207	245	244	206	129	111
Sør-Trøndelag	361	338	260	273	236	145	171
Nord-Trøndelag	122	82	67	96	91	91	71
Nordland	273	317	343	233	210	202	255
Troms	185	187	195	202	192	146	135
Finnmark	92	94	122	114	201	133	133
alt Total	3 441	3 505	3 050	2 911	2 516	2 156	2 180

Det kan påvises en tydelig stigning i tallet på meldte nye tilfelle i de forskjellige fylker i tilknytning til skjermbildefotograferingen av befolkningen.

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

I de offentlige fødselsregistrene ble det i 1954 registrert 62 869 fødsler. Av disse var det 771 tvillingfødsler og 8 trillingfødsler. Det ble i alt født 62 739 levendefødte barn, og 917 ble født uten liv etter 28 ukers svangerskap. Barn født uten liv før 28 ukers svangerskap blir ikke meldt til den offentlige registerfører (sognepresten).

I forhold til folkemengden var tallet på levendefødte barn 18,5 pr. 1 000, mot 18,8 i 1953 og 1952.

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. Til de offent-

lige leger var det i 1954 kommet melding om 62 569 fødsler. Ved disse ble det født 62 222 levende barn, 894 barn uten liv etter 28 ukers svangerskap og 230 fostre uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned. Disse siste skal som nevnt ikke registreres i det offentlige fødselsregister som føres av sognepresten. Skal en sammenlikne de offentlige legers fødselsstatistikk som er sammenstilt i tabell XIV, med utdragene av sogneprestenes registrer, må fødsler av fostre født uten liv i 5.—7. kalendermåned holdes utenfor. Følgende sammenstilling viser forskjellen mellom oppgavene over fødte i den alminnelige fødselsstatistikk og i legenes statistikk.

Tabell 72. Fødsler i 1954 registrert i de offisielle fødselsregister og fødsler meldt til den offentlige lege av jordmor eller lege.

Births registered and births attended to by midwife or physician.

	Fødsler Births	Barn Children	
		Levende-fødte Live born	Født uten liv etter 28 ukers svangerskap <i>Born dead after 28 weeks of gestation</i>
Registrert i fødselsregisteret <i>Total births registered</i>	62 869	62 739	917
Meldt til den offentlige lege av jordmor/lege som har vært tilstede ved fødselen <i>Births attended to by midwife or physician</i>	62 339	62 222	894
Differanse	530	517	23

I betrakning av at registreringen av fødte er meget fullstendig i Norge, skulle en kunne slutte at det nå er et fåtall av de fødsler som skal meldes til sognepresten som foregår uten at lege eller jordmor blir tilkalt.

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

I sammendraget av jordmødrenes og legenes fødselsmeldinger i tabell XIV er gitt oppgave over hvor mange av barselkvinnene var førstefødende og hvor mange var flergangsfødende og hvor mange var gifte og ugifte. Dessuten finnes oppgave over fostrenes leie og tallet på operasjoner utført av jordmødrene. Videre gis opplysning om barnas utviklingsgrad og tallet på levende- og dødfødte. For levendefødte har en også oppgave over hvor mange som døde innen 24 timer etter fødselen.

Forholdet i 1954 var følgende:

Tabell 73. Levende- og dødfødte og den perinatale dødelighet i 1954 etter svangerskapets varighet.

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	548	1 434	61 364	63 346
Levendefødte Live born	318	1 184	60 720	62 222
Fødte uten liv Born dead	230	250	644	1 124
Levende fødte, men døde innen 24 timer <i>Live born but died within 24 hours</i>	127	82	107	316
Fødte uten liv pr. 100 fødte i alt	42	17	1,0	1,8
Levendefødte, men døde i 1. døgn pr. 100 levendefødte.....	40	7	0,2	0,5
Døde i 1. døgn + dødfødte pr. 100 fødte i alt	65	23	1,2	2,3

¹ Month of gestation.

Det var i alt innkommet melding om 548 barn født i 5.—7. måned. Av disse var 42 pct. dødfødte og 58 pct. levendefødte, men av de levendefødte i denne gruppen døde 40 pct. allerede i 1. døgn. Den totale perinatale dødelighet blant disse barn var 65 pct. Sannsynligvis er den i virkeligheten større fordi en som nevnt må anta at atskillige av de meget for tidlig dødfødte fostre ikke blir meldt.

I alt døde 23 pct. av dem som var født i 8. måned enten før eller under fødselen eller i 1. døgn etter denne. Blant barn født etter 8. måned var den samlede perinatale dødelighet bare 1,2 pct. Dødeligheten omkring fødselen har gått sterkt tilbake i de siste 20 år, særlig for barn født etter 28 ukers svangerskap, dvs. i 8. kalendermåned eller senere.

Tabell 74. Den perinatale dødelighet¹ blant fødte delt etter svangerskapets varighet.

Perinatal mortality by period of gestation.

	Barn født i Month of gestation			I alt Total
	5.-7. måned	8. måned	Etter 8. måned	
1931–35	80	35	2,1	3,5
1936–40	78	32	1,9	3,4
1941–45	80	29	1,9	3,1
1946–50	71	25	1,6	2,8
1951–54	66	24	1,3	2,4
Nedgang 1931–35 til 1951–54 Decrease ..	17 pct.	31 pct.	38 pct.	31 pct.

¹ Dødfødte + døde i 1. døgn etter fødselen. *Infants born dead and died within 24 hours.*

Bedringen i den perinatale dødelighet henger sannsynligvis for en vesentlig del sammen med at et stadig stigende antall kvinner føder på sykehus, klinikk eller fødehjem. Av de fødte barn som var meldt til sogneprestene i 1954, ble 82 pct. født i sykehus eller klinikk, og bare 18 pct. i hjemmet. Det relative antall barn som fødes på klinikk stiger stadig. I 1953 var prosenten 80 og i 1952 77. Tabell 75 viser forholdet i de enkelte fylker.

Tabell 75. Barn født i hjemmet og på klinikki de enkelte fylker i 1954.

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

Fylker Counties	Barn født Infants born			Prosent klinikkfødsler <i>Percentage occurred in hospital or maternity clinic</i>
	i privat hjem <i>in a private home</i>	på sykehus eller fødehjem <i>in hospital or maternity clinic</i>	i alt total	
Østfold	137	3 236	3 373	95,9
Akershus.....	96	3 688	3 784	97,5
Oslo.....	40	5 894	5 934	99,3
Hedmark	481	2 542	3 023	84,1
Oppland	762	2 189	2 951	74,2
Buskerud	178	2 557	2 735	93,5
Vestfold	124	2 848	2 972	95,8
Telemark	170	2 276	2 446	93,0
Aust-Agder.....	92	1 243	1 335	93,1
Vest-Agder.....	367	1 595	1 962	81,3
Rogaland	1 167	3 626	4 793	75,7
Hordaland	1 271	3 451	4 722	73,1
Bergen.....	10	1 701	1 711	99,4
Sogn og Fjordane	879	1 134	2 013	56,3
More og Romsdal.....	1 524	2 911	4 435	65,6
Sør-Trøndelag	574	3 133	3 707	84,5
Nord-Trøndelag.....	281	2 123	2 404	88,3
Nordland	1 699	3 153	4 852	65,0
Troms	1 045	1 721	2 766	62,2
Finnmark.....	538	1 200	1 738	69,0
I alt Total..	11 435	52 221	63 656	82,0

Tabell 76. Dødeligheten av svangerskaps- og barsels- sykdommer.

Mortality from complications of pregnancy, childbirth and the puerperium.

	Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>			1952	1953	1954
	1936	1941	1946			
	40	45	50			
Tallet på fødsler <i>Confinements</i>	45 595	56 535	66 153	62 675	63 145	62 870
Dødsfall i svangerskap og under fødsel <i>Maternal deaths</i>	107	131	77	49	46	39
Døde pr. 1 000 fødsler <i>Deaths per 1 000 conf.</i>	2,3	2,3	1,2	0,8	0,7	0,6

Tabell 77. Dødsfall av barselfeber og svangerskapsforgiftninger.

Deaths from puerperal sepsis and toxæmia.

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

Dødeligheten blant mødrerne var i 1954 sunket til 0,6 pr. 1 000 fødsler. I femåret 1946—50 døde av svangerskaps- og barselsykdommer 1,2 pr. 1 000, mot 2,3 i 1936—40.

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

Opplysninger om tallet på barn født i og utenfor ekteskap, om mødrernes alder, ekteskapets varighet, barnets nummer m. m. finnes i oversikten over folkemengdens bevegelse for 1954 som en viser til.

18. Tannrøkt for barn i folkeskolen.

For skoleåret 1953—54 har Tannlegekontoret i Helsedirektoratet mottatt innberetninger om skoletannrøkt hos barn i folkeskolen. Disse oppgavene følger med kommunenes søknader om statstilskott til utgifter til skoletannrøkt hos barn i folkeskolen. Etter innberetningene ble det i nevnte skoleår behandlet 297 535 barn i alt, av disse 89 833 i bykommunene og 207 702 i landkommunene. Bruttoutgiftene var i alt 11 164 818 kroner, av disse 4 391 710 i bykommunene og 6 773 108 i landkommunene.

Tabell 78 viser hvorledes forholdet var i landkommunene fylkesvis og i de enkelte bykommuner.

Tabell 78. Tannrøkt for barn i folkeskolen i 1953—54.
Dental care of children in public primary schools.

	Brutto- utgifter <i>Gross expendi- ture</i>	Derav lønns- utgifter <i>Salaries</i>	Antall barn som ble behandlet <i>Children treated</i>	Antall fyllinger <i>Fillings</i>	Antall uttrek- ninger <i>Extrac- tions</i>	Antall rot- behand- linger <i>Root treatments</i>
Landkommunene <i>Rural districts</i>	Kr.	Kr.				
1 Østfold	448 156	321 603	12 363	42 842	5 909	109
2 Akershus	682 022	502 420	18 164	65 260	7 946	174
3 Hedmark	600 861	440 193	16 145	71 153	11 838	165
4 Oppland	520 403	364 145	14 888	54 608	11 206	280
5 Buskerud	348 711	238 604	9 702	34 939	4 464	134
6 Vestfold	411 447	319 411	10 182	41 563	4 903	137
7 Telemark	297 151	219 267	8 617	34 383	5 012	158
8 Aust-Agder	176 047	116 393	5 798	20 046	4 243	95
9 Vest-Agder	231 448	153 075	7 230	25 618	3 256	24
10 Rogaland	377 094	250 920	12 958	39 710	7 460	132
11 Hordaland	727 678	506 542	21 002	71 914	13 179	276
12 Sogn og Fjordane	237 416	161 154	9 164	29 853	6 517	136
13 Møre og Romsdal	367 127	249 344	13 383	42 716	9 656	93
14 Sør-Trøndelag	513 833	328 109	14 194	52 191	10 322	185
15 Nord-Trøndelag	284 129	194 792	10 402	30 620	8 429	88
16 Nordland	453 396	317 614	15 787	42 831	10 371	143
17 Troms	96 189	81 143	2 883	8 445	1 519	11
18 Finnmark ¹	4 840	14 562	3 842	42
Landkommunene i alt <i>Total</i>	6 773 108	4 764 729	207 702	723 254	130 072	2 382
Bykommunene <i>Towns</i>						
1 Fredrikstad	55 504	50 501	1 317	4 572	636	12
2 Halden	34 432	21 995	823	2 791	643	—
3 Moss	93 492	84 394	1 996	11 057	1 548	4
4 Sarpsborg	56 625	46 874	1 337	4 662	587	9
5 Oslo	1 768 875	1 390 060	32 807	168 076	14 147	100
6 Drøbak	6 848	4 566	217	413	137	5
7 Son	1 248	832	39	74	11	—
8 Hamar	71 890	47 402	1 007	7 392	848	65
9 Kongsvinger	8 066	5 378	220	1 186	288	5
10 Drammen	194 625	132 016	2 716	18 167	902	12
11 Hønefoss	21 595	11 212	276	768	—	10
12 Kongsberg	31 846	23 800	612	3 839	253	3
13 Gjøvik	21 276	18 120	653	2 713	201	2
14 Lillehammer	40 621	21 878	573	2 979	260	17
15 Holmestrand	12 281	10 850	257	1 359	79	1
16 Horten	41 607	36 658	1 258	3 054	5	1
17 Larvik	31 387	25 000	757	3 005	310	—
18 Sandefjord	25 783	23 952	494	1 760	81	—
19 Stavern	4 258	2 840	141	474	80	1
20 Svelvik	5 539	4 018	191	772	145	—
21 Tønsberg	45 717	41 217	1 016	5 431	415	9
22 Åsgårdstrand	1 238	714	36	123	2	—
23 Brevik	6 180	4 120	208	616	110	5
24 Kragerø	12 417	8 844	435	1 146	338	2
25 Langesund	7 100	4 734	233	665	94	—
26 Notodden	27 166	20 681	770	3 149	328	—

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

Tabell 78 (forts.). Tannrøkt for barn i folkeskolen
i 1953—54.

	Brutto- utgifter	Deraf lønns- utgifter	Antall barn som ble behandlet	Antall fyllinger	Antall uttrek- ninger	Antall rot- behand- linger
	Kr.	Kr.				
27 Porsgrunn	36 638	28 086	994	2 389	343	3
28 Skien	53 612	47 333	1 207	4 205	450	2
29 Stathelle	3 490	2 328	106	313	78	2
30 Arendal	34 309	30 141	893	3 293	705	18
31 Grimstad	4 170	4 170	271	773	96	6
32 Lillesand	4 000	2 668	129	467	55	10
33 Risør	10 647	7 098	350	1 370	155	1
34 Tvedestrand	3 823	1 906	84	353	30	2
35 Farsund	5 360	3 574	214	715	65	1
36 Flekkefjord	9 330	6 220	311	1 089	93	5
37 Kristiansand	120 926	94 601	2 405	10 746	1 547	11
38 Mandal	18 117	12 078	498	1 952	109	—
39 Egersund	12 040	8 028	436	1 045	272	14
40 Haugesund	80 210	65 889	1 990	9 799	2 031	30
41 Kopervik	5 568	3 712	193	464	106	1
42 Sandnes	16 419	10 096	492	1 176	113	—
43 Skudeneshavn	4 000	2 668	188	487	104	3
44 Stavanger	214 718	169 848	5 483	25 335	3 185	110
45 Bergen	582 201	433 421	10 405	49 904	5 029	86
46 Florø	5 652	4 459	207	1 064	151	2
47 Kristiansund	22 963	20 104	377	2 065	507	55
48 Molde	23 415	18 547	746	2 905	139	3
49 Ålesund	63 072	55 122	1 611	6 727	809	1
50 Trondheim	218 852	177 112	2 772	25 045	3 125	61
51 Levanger	6 469	4 314	205	607	37	4
52 Namsos	18 728	12 738	674	1 795	648	2
53 Steinkjer	14 828	9 886	430	1 374	155	3
54 Bodø	21 251	19 791	973	4 367	457	I
55 Brønnøysund	6 375	4 250	209	600	38	—
56 Mo i Rana	24 382	20 230	730	4 042	597	13
57 Mosjøen	13 190	8 794	422	1 263	237	—
58 Narvik	36 858	29 161	764	2 683	247	—
59 Svolvær	17 405	15 163	288	1 729	125	11
60 Harstad	8 865	6 724	226	446	67	—
61 Tromsø	42 211	35 761	839	4 429	567	19
Byene i Finnmark ¹	1 322	4 008	794	10
Byer i alt Total	4 391 710	3 418 677	89 833	431 267	45 514	753
Riket The whole country	11 164 818	8 183 406	297 535	1 154 521	175 586	3 135

¹ Se noten på side 71.

Medisinalberetning for Svalbard.

Helsetilstanden i 1954 har stort sett vært god. Det ble konstatert to tilfelle av åpen lungetuberkulose med kaverner og basillefunn. Det ene ble oppdaget om våren, og pasienten lå på sykehuset der et par måneder, før han ble sendt med første båt til sykehus i Tromsø. Det andre tilfellet ble oppdaget i slutten av sesongen, og pasienten ble sendt sydover med en av de siste båtene og innlagt i Gullhaugen tuberkulosehjem. I begge tilfelle ble det foretatt miljøundersøkelse uten positive funn. En arbeider ble sinnssyk like før høstsesongens slutt med uttalte hallusinasjoner og vrangforestillinger. Han ble sendt nedover med båt, og ble bedre allerede på overfarten.

Det var 3 dødsfall i 1954: 1 gruveulykke (steinfall) og 1 mann ble kjørt over av traktor han selv kjørte. 1 mann døde temmelig plutselig. Sykdomsbildet var typisk for pancreatitis acuta, men diagnosen ble ikke verifisert ved laboratoriefunn.

Det var 5 fødsler. Det ble født 3 piker og 2 gutter. Både mødre og barn lever og er friske.

Helsetilstanden blant skolebarna var god. Barna har fått høyfjellssol, og de som ønsket det har fått differivaksinasjon. Det har vært skolebarnundersøkelse og tannlegebehandling av barna. Siden juni 1954 har det vært en tannlege i Longyearbyen, og behovet for tannlegebehandling har vært dekket.

Longyearbyens sykehus drives av Store Norske Spitsbergen Kullkompani A/S, og det er knyttet 1 verkslege og 1 assistentlege til dette. Dessuten er ansatt 2 operasjonssøstre og 1 laboratoriesøster. Den 10. mai 1954 flyttet sykehuset inn i det nybygde sykehus, etter at det hadde holdt til i et provisorisk sykehus siden rasulykken i 1953. Det nye sykehus er atskillig større enn det gamle med en grunnflate på 400 m² i 3 etasjer. I kjelleretasjen finnes en velutstyrt tannlegeklinik, solarium, isolat, diverse lagerrom og elektrisk vaskeri. I midtetasjen er det 6 sykerom med 14 senger, operasjonsstue, skiftestue, røntgenavdeling, kortbølgerom, legekontor og venteværelse. I toppetasjen er det rom for søstre og betjening, leilighet for legen og reservesykerom. Sykehuset har fått supplert det utstyret som ble ødelagt. Det har fått termostat så en kan drive litt bakteriologi, og røntgenutstyret er blitt særdeles godt med moderne telepantoskop med explorator.

I 1954 ble det tilsammen behandlet 197 pasienter med 2 641 forpleiningsdager. Det gjennomsnittlige daglige belegg for alle pasienter var 7,2.

English summary

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

At the end of 1954 Norway was divided in 401 public health districts. The number of authorized physicians was 3 821 or 1,09 per 1 000 population. There were 1 988 dentists, 1 337 midwives and 9 525 nurses. Of these 6 597 were working in hospitals. The number of pharmacies was 276 with a staff of 781 pharmacists.

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

At the end of 1954 there were 212 general hospitals and clinics with a total capacity of 17 221 beds, 73 sanatoriums, hospitals and nursing homes for tuberculosis with 4 128 beds, 54 maternity clinics and maternity homes with 853 beds and 1 leprosy hospital with 15 beds. During the year 7 nursing homes for tuberculosis with 131 beds closed up.

Statistics on total mortality and infant mortality, page 17.

The number of deaths registered in 1954 was 29 158. The crude total death rate was 8,6 per 1 000 population, which is the same as in the preceding year. The infant mortality rate declined from 22,0 per 1 000 in 1953 to 21,4 in 1954. The mortality rate of the first 4 weeks of life was 11,8 per 1 000 live births, which is 24 per cent lower than in 1946–50. During the same period the mortality among children 2–12 months of age declined 36 per cent.

Statistics on causes of death, page 21.

Of the 29 158 deaths registered in 1954 91 per cent were due to diseases, 6 per cent to violence (accidents, suicide and homicide), and for 3 per cent only the cause of death was illdefined or unknown.

In 1954 ca. 1 871 inquiries concerning the cause of death were sent out to the certifying doctors, representing about 6,4 per cent of all death certificates received by the Bureau. Of all the inquiries 1 033 were on deaths from neoplasms representing about 19 per cent of all reported deaths from this cause. The inquiries on cancer are made by the Norwegian Cancer Register. Inquiries concerning other causes of death, especially heart diseases and accidents, were made by the medical consultant of the Bureau. Of all these inquiries to the doctors 96 per cent were answered, and resulted in a more specific or more accurate classification than would otherwise have been possible.

The leading causes of death in 1954 were diseases of the heart and other diseases of the circulatory system. These causes accounted for 29 per cent of all deaths. The second principal cause of death was malignant neoplasms accounting for about 19 per cent of the deaths. See diagram 1.

Causes of infant mortality, page 25.

During the first four weeks of life—and particularly during the first week—congenital malformations, birth injuries and above all sequels to prematurity are the main causes of death. Of the 742 children who died in 1954 during the first four weeks of life, prematurity was stated as the underlying cause for 167.

In addition 244 deaths among children at this age were found after special investigation to be associated with prematurity. Thus 411 deaths or 55 per cent of all deaths under 4 weeks were associated with immaturity. See tables 23 and 24.

Tuberculosis mortality, page 28.

In the statistics for 1954 tuberculosis was registered as the underlying cause of death in 520 cases, corresponding to a mortality rate of 1,5 per 10 000 population. In 70 cases tuberculosis were mentioned on the death certificate as contributory cause of death.

The number of deaths among persons afflicted with tuberculosis by sex and age are given in table 27, and in table 28 are shown causes of death for tuberculous persons classified in the statistics for 1954 under other diagnoses than tuberculosis.

The drastic decline in death rates for all forms of tuberculosis is shown in table 31, and for tuberculosis of meninges and central nervous system in table 32.

Mortality from malignant neoplasms, page 34.

In 1954 the total number of deaths from malignant neoplasms as underlying cause was 5 417 or 16 per 10 000 population. For males the site of the neoplasm was in 52 per cent the stomach and other digestive organs. For females this site of tumor is registered in 39 per cent of all deaths from malignant neoplasms. Deaths from cancer of the respiratory organs are not so frequent in Norway as in many other countries. This form of the disease is reported for 8 per cent of all the deaths of malignant neoplasms among males and only for 3 per cent of the deaths of neoplasms among females.

In 137 cases malignant neoplasms were reported as contributory cause of death. Thus the total number of deaths with mention of malignant neoplasm on the death certificate in 1954 was 5 554. The underlying cause of death under which deaths with malignant neoplasms as contributory cause of death has been registered, is shown in table 37. For the movement of cancer mortality of males and females of different ages, see tables 38, 39 and 40.

It is of special interest to note that the mortality from cancer of the lung for all age groups is relatively high in Oslo compared with that found for the country as a whole (table 39).

Mortality from diabetes mellitus, page 40.

Diabetes was given as the underlying cause of death for 232 persons in 1954, and was mentioned as a contributory cause of death for 521. The total number of deaths among diabetics in 1954 was 753.

The diagnoses given on the certificates of death for diabetics have been cross tabulated in table 42. In most cases the underlying cause of death was an arteriosclerotic and degenerative heart disease or vascular lesions affecting central nervous system.

Mortality from diseases of circulatory system and vascular lesions affecting central nervous system, page 42.

In 1954 the total number of deaths from vascular lesions was 4 445 and from diseases of the circulatory system 8 564. On the certificates for males classified in the statistics under vascular lesions, hypertension was mentioned in 19 per cent of the cases and for females in 22 per cent. Information on the frequency of reported deaths from diseases of the circulatory system combined with a vascular lesion is given in table 44. For mortality from vascular lesions and diseases of circulatory system by age and sex, see tables 43 and 45. The difference between death rates of males and females is growing more accentuated during the recent years. (See table 50).

Mortality caused by accidents, suicides and homicides, page 48.

In 1954 1 009 men and 474 women were killed in accidents, 6 men and 6 women were murdered and 205 men and 46 women committed suicide. Violent deaths amounted to 6 per cent of all deaths in 1954. Accidental deaths in water transport have always been of great importance in Norway, but the rate of mortality has been very much reduced during the last 30 years. (See table, 56-57).

Accidents are the most important causes of death among children between 1 and 15 years. Most of the accidents involving children were drowning and motor-vehicle and other traffic accidents.

Notified cases of infectious and other diseases, page 54.

The basic source of information is the compulsory notification of cases of the diseases mentioned on page 54 from the medical practitioner to the public health officer. The notification should be made on the prescribed form, stating name, sex, address etc. 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. The monthly returns cover the following diseases:

Erythema nodosum	Scarlet fever
Pleuritis	Streptococcal angina
Pulmonary tuberculosis	Erysipelas
Tuberculosis, other forms	Acute gastro-enteritis
Acute infections of respiratory system	Infectious hepatitis
Lobar pneumonia	Epidemic myalgia
Measles	Scabies
Wooping cough	Acute rheumatic fever

On the basis of the individual notification 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 should also prepare quarterly a revised list including information on sex and age for all causes individually notified (See table 61).

Notified cases of tuberculosis, page 60.

In 1954 the total number of cases of tuberculosis registered by the local health services was 5 186, of these 3 166 bacillary tuberculosis. Of the cases of bacillary tuberculosis 2 180 were new cases, and 986 cases had been notified before to the public health officer. The morbidity rates of tuberculosis per 10 000 population presented in tables 67 and 68 are based on registered new cases of bacillary tuberculosis.

Tabell I. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954.
Public health districts, medical and public health personnel.

Legedistrikter Public health districts							Legedistrikter						
	Lege <i>Physician</i>	Tannlege <i>Dentist</i>	Jordmødre <i>Midwives</i>	Utd. sykepleiere utenfor sykehus <i>Trained nurses excl. in hospitals</i>	Apotek og filialapotek <i>Pharmacies</i>	Eksamineret apotekspers. Kvalifisert personell i pharmacies		Lege	Tannlege	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenfor sykehus <i>Trained nurses excl. in hospitals</i>	Apotek og filialapotek <i>Pharmacies</i>	Eksamineret apotekpers. Kvalifisert personell i pharmacies
Østfold fylke	152	92	61	86	22	51	Løten	4	2	2	2	2	1
Halden stadslegedistr.	25	12	2	4	3	6	Vinger	5	7	2	1	1	3
Sarpsborg stadslegedistr.	26	14	9	14	3	10	Eidskog	3	2	3	-	-	2
Fredrikstad stadsfysikat	30	19	4	6	4	10	Brandval	3	1	2	1	1	1
Moss stadslegedistr.	20	18	8	14	3	9	Grue	4	3	3	1	1	2
Skiptvet	3	1	2	2	-	-	Åsnes	5	7	5	1	1	2
Rakkestad	4	4	2	1	1	2	Våler	3	2	1	1	1	3
Eidsberg	6	6	5	4	1	2	Elverum	18	5	5	1	1	3
Askim	9	7	4	6	2	6	Trysil	3	2	4	1	1	3
Aremark	2	1	2	-	1	1	Åmot	2	1	2	1	1	2
Idd	3	-	2	2	-	-	Stor-Elvdal	2	3	3	2	1	1
Hvaler	1	-	3	2	-	-	Rendal	2	-	2	-	-	2
Borge	2	-	4	4	1	1	Alvdal	1	-	1	-	-	-
Tune	5	3	6	10	1	1	Folldal	1	1	1	1	-	-
Glemmen	8	3	2	7	-	-	Tynset	3	3	2	2	1	3
Råde	4	2	4	5	1	1	Tolga	2	1	1	1	-	-
Rygge	1	-	1	2	-	-	Engerdal	1	-	2	1	-	-
Hobøl	3	2	2	3	1	2	Kvikne	1	-	1	-	-	-
Akershus fylke	174	69	34	60	15	46	Oppland fylke	123	81	64	57	11	33
Krækstad	8	6	1	4	1	5	Lillehammer stadsdistr.	28	14	8	4	2	9
Frogner	10	4	3	5	2	5	Gjøvik stadslegedistr.	18	9	2	7	2	6
Oppgård	3	3	1	3	1	3	Lesja	3	1	3	4	1	4
Bærum	46	-	4	12	3	9	Lom	3	1	4	1	-	-
Asker	36	10	3	2	1	4	Vågå	2	2	2	1	-	-
Aurskog	3	4	2	2	-	-	Sel og Heidal	3	2	2	1	1	3
Høland	3	4	4	2	1	-	Nord-Fron	3	2	1	1	-	-
Enebakk	2	-	1	-	-	-	Sør-Fron	1	1	2	1	-	-
Ullensaker	5	9	1	4	2	5	Ringebu	2	2	1	1	-	-
Lillestrøm	16	10	3	4	1	6	Øyer	1	1	1	1	-	-
Skedsmo	18	6	2	12	1	3	Østre Gausdal	3	1	2	-	-	-
Nes	5	4	3	1	1	4	Vestre Gausdal	1	1	1	-	-	-
Eidsvoll	16	7	3	6	1	3	Fåberg	4	4	4	2	-	-
Hurdal	1	1	1	1	-	-	Biri	1	1	1	-	-	-
Nannestad	2	1	2	2	-	-	Snertingdal	1	1	1	-	-	-
Oslo stadsfysikat	1232	542	90	1925	42	178	Vardal	2	2	-	2	1	3
Hedmark fylke	124	75	60	45	16	41	Østre Toten	7	5	3	2	1	2
Hamar stadslegedistr.	25	15	3	12	2	7	Vestre Toten	10	4	3	5	-	-
Ringsaker	8	4	3	5	1	2	Lunner	2	2	1	-	-	-
Nes	2	2	1	1	-	-	Jevnaker	3	3	2	1	1	2
Vang	4	6	1	4	1	3	Gran	6	9	4	6	1	2
Romedal	13	5	4	5	1	3	Land	9	5	3	3	1	3
Sør-Odal	7	2	4	-	1	3	Torpå	1	-	1	-	-	-
Nord-Odal	2	1	2	2	-	-	Sør-Aurdal	3	1	3	2	-	-
							Nord-Aurdal	3	5	3	4	1	3
							Etnedal	1	-	-	-	-	-
							Vestre Slidre	1	-	4	2	-	-
							Øystre Slidre	1	1	3	4	-	-

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954.

Legedistrikter	Legedistrikter							Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmedre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekers.	Leger	Tannleger	Jordmedre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekers.		
Buskerud fylke . . .	157	85	45	49	17	46	Aust - Agder fylke . . .	67	35	33	30	8	18	
Drammen stadsfysikat . . .	74	36	6	10	5	14	Risor stadslegedistr. . . .	2	3	1	-	1	2	
Kongsberg stadslegedistr. . .	12	9	3	5	2	5	Arendal stadslegedistr. . .	34	18	9	2	2	6	
Norderhov	16	11	8	9	2	6	Holt	4	2	3	2	1	2	
Ådal	1	1	1	-	-	-	Søndeled	1	1	1	-	-	-	
Nes	1	2	2	2	1	3	Åmli	1	1	2	-	1	1	
Gol	1	1	2	2	-	-	Froland	1	1	3	1	-	-	
Ål	1	1	1	2	-	-	Tromøy	4	1	2	4	-	-	
Hol	3	1	3	2	-	-	Grimstad	7	4	2	4	1	3	
Sigdal	2	1	2	-	-	-	Lillesand	4	3	2	3	1	2	
Krødsherad	1	-	1	2	2	-	Vegusdal	1	-	2	-	-	-	
Modum	8	4	2	2	2	7	Evje	2	1	4	3	1	2	
Eiker	11	8	3	6	2	5	Bygland	5	-	1	11	-	-	
Drammens legedistrikts . .	20	7	4	8	2	4	Valle	1	-	1	-	-	-	
Sandsvær	4	1	2	1	1	2	Vest - Agder fylke . . .	101	57	57	51	7	24	
Rollag	1	1	3	2	-	-	Kristiansand stadsfysikat	54	35	7	21	3	12	
Nore og Uvdal	1	1	2	-	-	-	Oddernes	8	3	7	9	1	2	
Vestfold fylke	128	74	36	53	14	43	Søgne	3	1	2	2	-	-	
Horten stadslegedistr. . . .	15	11	2	9	2	8	Halse	9	7	6	2	1	3	
Tønsberg stadsdistr.	52	21	4	4	3	12	Laudal	1	-	4	2	-	-	
Sandefjord stadsdistr. . . .	16	15	7	4	2	7	Bjelland	2	-	2	1	-	-	
Larvik stadslegedistr. . . .	16	13	3	7	3	8	Audnedal	1	1	5	1	-	-	
Holmestrand	7	4	2	2	1	3	Lista	1	1	4	1	-	-	
Skoger	2	2	4	6	1	2	Farsund	9	3	2	1	3	-	
Hof	6	-	4	5	-	-	Lyngdal	2	1	4	2	-	-	
Stokke	1	1	2	4	1	1	Hægebostad	1	-	1	1	-	-	
Sem	2	1	2	4	-	-	Kvinesdal	2	1	4	5	-	-	
Nøtterøy	6	6	1	6	-	-	Flekkefjord	7	4	5	4	1	4	
Brunlanes	5	-	5	2	1	2	Sirdal	1	-	4	-	-	-	
Telemark fylke	113	75	56	41	13	32	Rogaland fylke	175	108	87	61	17	47	
Notodden stadsdistr. . . .	8	8	3	3	1	3	Stavanger stadsfysikat	84	54	16	19	6	17	
Skien stadsfysikat	25	14	4	2	3	11	Egersund stadslegedistr. .	4	3	1	3	1	3	
Porsgrunn stadsdistr. . . .	30	14	9	5	2	6	Haugesund stadsfysikat	36	20	7	7	3	12	
Kragerø stadsdistr.	5	5	2	1	1	4	Sokndal	1	1	2	2	-	-	
Drangedal	2	2	2	1	-	-	Lund	1	1	2	2	-	-	
Skåteøy	2	-	2	-	2	-	Eigersund	1	-	4	2	-	-	
Bamble	3	2	1	3	1	1	Time	7	7	11	5	1	3	
Eidanger	7	7	2	1	1	2	Sandnes	12	11	5	7	1	4	
Gjerpen og Siljan	2	2	2	1	-	-	Hetland	11	3	9	5	1	3	
Solum	1	2	4	6	-	-	Høgsfjord	1	-	2	-	-	-	
Holla og Lunde	3	3	2	6	1	1	Strand	1	1	2	2	-	-	
Sauherad	7	3	6	1	1	1	Finnoy	1	-	3	-	-	-	
Tinn	8	8	2	4	1	2	Nedstrand	1	-	3	2	-	-	
Hovin	1	-	-	-	-	-	Hjelmeland	1	-	4	-	-	-	
Hjartdal	1	-	2	2	-	-	Sand	6	3	4	1	2	2	
Seljord	1	-	3	1	-	-	Kopervik	4	3	6	3	1	2	
Kviteseid	2	3	2	-	1	1	Skudenesh	1	1	2	1	1	1	
Nissedal	1	-	1	-	-	-	Skåre	2	-	4	-	-	-	
Fyresdal	1	-	1	-	-	-	Hordaland fylke . . .	87	49	97	66	8	20	
Lårdal	2	2	4	1	-	-	Strandebar	1	1	4	2	-	-	
Vinje	1	-	4	1	-	-	Jondal	1	-	1	-	-	-	

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954.

Legedistrikter	Legedistrikter							Leger	Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.			
Sveio	1	-	4	-	-	-	Kristiansund stadsfysikat	16	8	5	4	2	7		
Finnås	2	1	5	1	-	-	Vanylven	1	-	2	-	-	-		
Stord	5	3	5	4	1	2	Sande	1	1	2	3	-	-		
Tysnes	1	1	2	1	-	-	Herøy	1	2	3	-	-	-		
Fusa	2	1	4	1	-	-	Ulstein	2	4	2	1	1	2		
Fana	9	11	3	10	2	6	Volda	8	4	6	2	1	2		
Os	7	2	1	1	-	-	Ørsta	3	3	5	4	-	-		
Austevoll	1	1	4	2	-	-	Hjørundfjord	1	-	2	-	-	-		
Sund	1	-	3	2	-	-	Stranda	1	1	5	2	1	2		
Askøy	4	-	4	1	-	-	Norddal	1	-	3	2	-	-		
Laksevåg	7	3	3	8	1	3	Ørskog	2	1	4	3	-	-		
Haus	4	3	5	11	1	2	Borgund	4	4	5	5	-	-		
Bruvik	2	2	3	3	-	-	Haram	1	1	3	-	-	-		
Hosanger	1	-	5	2	-	-	Vestnes	2	1	3	2	-	-		
Manger	1	1	2	3	-	-	Eid	2	-	2	-	-	-		
Herdla	1	-	5	-	-	-	Grytten	2	4	2	2	1	2		
Lindås	3	-	3	1	-	-	Nesset	1	1	3	1	-	-		
Røldal	1	-	1	-	-	-	Molde	30	9	7	2	1	5		
Odda	7	5	2	2	1	3	Bud	1	-	5	2	-	-		
Ullensvang	2	1	2	3	-	-	Aukra	1	-	3	2	-	-		
Ulvik	1	-	3	1	-	-	Kvernes	1	-	6	2	-	-		
Kvam	3	2	3	-	1	1	Gjemnes	1	1	4	1	-	-		
Voss	10	8	8	3	1	3	Tingvoll	2	2	2	1	-	-		
Austrheim	1	-	2	1	-	-	Sunndal	3	2	5	3	1	2		
Bergen stadsfysikat	193	104	42	70	11	37	Surnadal	1	2	2	1	1	1		
Sogn og Fjordane fylke	50	27	79	29	7	12	Stangvik	1	-	2	1	-	-		
Hafslø	1	-	3	1	-	-	Rindal	1	-	1	1	-	-		
Luster	4	1	1	2	-	-	Aure	1	-	2	1	-	-		
Lærdal	4	2	4	1	1	2	Halsa	1	-	6	1	-	-		
Sogndal	2	2	1	1	-	-	Edøy	1	-	4	2	-	-		
Aurland	1	1	2	-	-	-	Sør-Trøndelag fylke	165	82	82	86	16	45		
Leikanger	1	-	4	1	-	-	Trondheim stadsfysikat	95	60	16	42	10	34		
Balestrand	2	-	5	1	-	-	Bjørnør	1	-	2	1	-	-		
Vik	2	1	2	-	1	1	Åfjord	1	-	1	1	-	-		
Kyrkjebo	5	2	4	-	-	-	Bjugn	1	-	4	1	-	-		
Lavik	1	-	5	1	-	-	Rissa	2	-	4	2	-	-		
Gulen	1	1	2	-	-	-	Ørland	3	2	1	1	1	1		
Solund	1	-	2	-	-	-	Lensvik	1	-	2	2	-	-		
Askvoll	1	1	2	1	1	1	Froya	2	1	6	1	-	-		
Fjaler	1	1	3	2	-	-	Hitra	2	-	5	2	-	-		
Gaular	1	1	2	1	-	-	Hemne	2	1	5	1	1	1		
Førde	1	1	3	1	1	2	Orkdal	10	5	8	2	1	3		
Gloppen	2	3	5	4	-	-	Meldal	4	2	3	2	-	-		
Naustdal	1	-	2	1	-	-	Rennebu	1	-	1	1	-	-		
Kinn	5	3	8	2	1	2	Oppdal	3	2	3	-	-	-		
Bremanger	2	-	3	1	-	-	Røros	7	2	3	1	1	2		
Selje	2	-	2	-	-	-	Singsås	1	1	2	2	-	-		
Vågsøy	2	2	2	2	1	2	Støren	2	1	3	5	1	2		
Davik	1	1	2	1	-	-	Melhus	1	1	2	3	-	-		
Nordfjordeid	3	2	5	-	1	2	Børsa	1	-	4	3	-	-		
Innvik	1	1	2	3	-	-	Leinstrand	7	3	2	2	1	2		
Stryn og Hornindal	2	1	3	2	-	-	Strinda	13	-	1	8	-	-		
Møre og Romsdal fylke	123	67	107	59	12	32	Malvik	2	-	2	1	-	-		
Ålesund stadsfysikat	29	16	1	11	3	9	Selbu	3	1	3	2	-	-		

Tabell I (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1954.

Legedistrikter		Legedistrikter						Legedistrikter		Legedistrikter					
		Leger	Tannleger	Jordnødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamintert apotekpers.			Leger	Tannleger	Jordnødre	Utd. sykepleiere utenf. sykeh.	Apotek og filialapotek	Eksamintert apotekpers.
Nord-Trøndel. fylke	81	31	52	36	7	20		Tysfjord	1	1	3	2	2	1	1
Meråker	1	2	1	1	-	-		Ankenes	1	-	4	2	2	1	1
Hegra	1	1	1	2	-	-		Evenes	3	1	3	1	1	1	2
Stjordal	3	5	4	2	1	4		Lødingen	1	1	5	1	1	1	1
Leksvik	1	-	2	1	-	-		Vågan	2	3	4	-	-	-	2
Frosta	1	1	1	1	-	-		Gimsøy	1	-	1	-	-	-	1
Skogn	3	1	1	1	-	-		Børge	1	1	4	-	-	-	-
Levanger	17	2	6	-	1	3		Buksnes	4	1	3	1	1	1	1
Verdal	3	2	2	3	1	3		Hol	1	-	2	-	-	-	-
Verran	1	-	4	1	-	-		Flakstad	1	-	2	-	-	-	-
Inderøy	2	1	2	4	-	-		Moskenes	1	1	1	-	-	-	-
Stod	11	7	3	4	2	6		Værøy	1	-	3	1	1	1	-
Snåsa	1	-	2	2	-	-		Hadsel	14	1	9	1	2	3	-
Beitstad	3	1	2	3	-	-		Bø	1	-	2	-	-	-	-
Grong	1	1	2	2	-	-		Øksnes	1	1	3	-	-	-	-
Namsskogan	1	-	3	3	-	-		Sortland	2	2	3	2	1	1	1
Lierne	1	-	2	-	-	-		Dverberg	3	3	4	1	1	1	1
Overhalla	1	1	3	1	-	-		Troms fylke	83	30	82	37	7	17	17
Namsos	23	4	1	2	1	3		Tromsø stadslegedistr.	34	15	11	14	3	8	8
Klinga	1	-	1	-	-	-		Harstad stadslegedistr.	17	6	5	5	2	1	5
Fosnes	1	-	2	1	-	-		Kvæfjord	1	-	4	-	-	-	-
Flatanger	1	1	2	1	-	-		Skånland	1	-	2	1	-	-	-
Vikna	1	1	1	1	1	1		Trondenes	1	-	4	1	-	-	-
Leka	1	-	1	-	-	-		Bjarkøy	1	-	1	-	-	-	-
Kolvereid	1	-	3	2	-	-		Ibestad	2	-	7	-	-	-	-
Nordland fylke	160	62	130	61	18	32		Salangen	1	1	2	1	1	1	1
Mosjoen stadslegedistr.	3	4	1	3	1	2		Tranøy	1	-	5	1	-	-	-
Bodø stadslegedistr. .	33	12	1	3	2	5		Sørreisa	2	-	4	1	-	-	-
Narvik stadslegedistr.	16	7	7	4	2	5		Berg	1	-	4	3	-	-	-
Svolvær stadslegedistr.	2	3	1	1	1	2		Lenvik	2	1	3	2	1	1	1
Bindal	1	1	2	-	-	-		Hillesøy	1	-	2	-	-	-	-
Sømna	1	-	2	-	-	-		Målselv	5	3	2	1	-	-	-
Brønnøy	1	1	1	1	1	1		Bardu	1	2	2	1	-	-	-
Vega	1	1	1	1	1	-		Balsfjord	1	-	3	-	-	-	-
Velfjord	1	-	1	1	1	-		Tromsøysund	5	2	3	3	-	-	-
Tjøtta	1	-	3	1	-	-		Lyngen	3	-	8	3	-	-	-
Vefsn	6	-	2	-	-	-		Karlsøy	1	-	4	-	-	-	-
Grane	-	-	-	-	-	-		Skjervøy	1	-	4	2	1	2	2
Hattfjelldal	1	-	2	-	-	-		Nordreisa	1	-	2	1	-	-	-
Alstahaug	7	2	2	2	1	2		Finnmark fylke ..	39	17	43	26	5	7	7
Herøy	1	1	3	-	-	-		Kautokeino	1	-	2	1	-	-	-
Nesna	2	1	3	1	-	-		Alta	2	1	2	3	-	-	-
Hemnes	2	2	5	11	-	-		Talvik	1	1	3	1	-	-	-
Mo	16	7	3	8	1	3		Loppa	1	-	3	-	-	-	-
Nord-Rana	1	-	2	1	-	-		Hasvik	1	-	2	-	-	-	-
Lurøy	1	-	3	1	-	-		Hammerfest	10	2	5	4	1	2	2
Rødøy	1	-	2	-	-	-		Måsøy	1	-	3	1	-	-	-
Meløy	3	1	3	-	-	-		Nordkapp	2	1	2	3	1	2	2
Gildeskål	1	-	1	1	-	-		Kistrand	2	1	2	1	-	-	-
Beiarn	1	-	1	-	-	-		Karasjok	1	-	1	-	-	-	-
Bodin	5	-	5	2	1	-		Lebesby	1	-	2	1	-	-	-
Skjerstad	1	-	2	1	-	-		Tana	1	1	2	-	-	-	-
Fauske	3	1	4	2	1	1		Gamvik	1	-	1	1	-	-	-
Saltdal	5	1	2	-	-	-		Berlevåg	1	1	1	-	-	-	-
Sørfold	1	-	3	-	-	-		Vadsø	3	4	3	4	1	1	1
Nordfold	1	-	2	-	-	-		Sør-Varanger	6	3	6	3	1	1	1
Steigen	1	-	1	-	-	-		Vardø	4	2	3	1	1	1	1
Hamarøy	1	1	2	-	-	-		Riket The whole country	3527	1762	1337	2928	273	781	

Tabell II. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.
Number of beds and patients treated in hospitals.

Sykehus <i>Hospitals</i>	Syke- senger pr. 31/12 1954	Belegg <i>In-patients</i>				Forplei- nings- dager i året ¹	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ²		
		Utgått <i>Discharged</i>		Pr. 31/12 1954					
		Inn- lagt <i>Admit- ted</i>	Døde <i>Lev. Alive</i>						
O s l o .									
Rikshospitalet }	988	550	17 097	16675	389	583	328 750	901	
Kvinneklinikken }									
Oslo militære sykehus	66	33	1 112	1 116	1	28	19 290	53	
Oslo kommunale sykehuser	2 226	1 670	30 391	28650	1 685	1 726	711 360	1 949	
Oslo kommunale kvinneklinikk }									
Vor Frue hospital	144	65	2 041	2 019	19	68	39 899	110	
Røde Kors' klinikk	125	81	2 569	2 522	52	76	41 940	115	
Diakonissehusets sykehus	190	174	1 936	1 797	131	182	69 970	192	
Oslo sanitetsforenings sykehus	147	122	1 499	1 491	1	129	52 643	144	
Wergelandsveiens klinikk	54	21	1 546	1 532	8	27	17 588	48	
Betanien hospital	72	26	1 891	1 881	13	23	20 713	57	
Menighetssossterhjemmets klinikk	72	46	1 256	1 229	32	41	23 226	64	
Klinikken for vanføre	90	59	802	800	1	60	30 719	84	
Aker kommunale sykehus ³	500	467	10 949	10537	405	474	197 972	542	
Diakonhjemmets sykehus	127	116	1 364	1 305	66	109	46 365	127	
Psykiatrisk klinikk	98	90	753	754	-	89	35 517	97	
Det Norske Radiumhospital	138	86	2 981	2 918	40	109	50 861	139	
Akershus fylkessykehus ⁴	118	109	2 496	2 413	75	117	43 013	118	
Ø s t f o l d .									
Østfold fylkessykehus, Fredrikstad	60	43	947	901	39	50	22 695	62	
Fredrikstad komm. sykehus	58	44	1 078	1 070	21	31	20 902	57	
Fredrikstad epidemilasarett	35	14	31	14	14	17	5 329	15	
St. Josefs hospital, Fredrikstad	118	54	3 146	3 081	33	86	35 944	98	
Betesda sykehus, Fredrikstad	25	20	416	411	7	18	9 123	25	
Moss komm. sykehus	59	30	1 019	948	48	53	19 805	54	
Halden komm. sykehus	120	101	2 127	2 061	74	93	40 451	111	
St. Josefs hospital, Halden	55	33	337	280	45	35	13 902	38	
Sarpsborg komm. sykehus	121	71	2 119	2 022	81	87	36 291	99	
Askim komm. sykehus	43	33	1 058	1 035	25	31	13 567	37	
Tørgstad sykestue	12	7	154	145	13	3	2 865	8	
Mysen komm. sykestue	20	14	213	209	5	13	5 866	16	
A k e r s h u s .									
Bærum komm. sykehus	165	121	3 353	3 194	155	125	57 434	157	
Marie Plahtes Minde	20	14	63	59	7	11	5 443	15	
Stensby sykehus, Eidsvoll	75	47	1 531	1 509	26	43	24 380	67	
Lillestrøm komm. sykehus	48	26	1 177	1 146	38	19	14 450	40	
Røde Kors' sykestue, Ski	25	18	198	182	19	15	6 692	18	
Søndre Hølands komm. sykestue	13	8	190	169	18	11	4 406	12	
Nannestad komm. sykestue	12	9	134	127	7	9	3 057	8	
Drøbak sykestue	38	20	699	680	11	28	11 148	31	

¹ Board days. ² Average number of in-patients. ³ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet, se tabell III.) ⁴ Budsjettåret 1953—54.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/12 1954	Bølegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg		
		Pr. 1/1 1954	Inn- lagt	Utgått					
				Lev.	Døde				
H e d m a r k.									
Hedmark fylkessykehus, Elverum	180	120	3 368	3 219	149	120	66 694	183	
Hamar komm. sykehus.....	103	63	1 213	1 148	66	62	29 069	80	
St. Torfinns klinikk, Hamar	37	4	528	524	1	7	8 867	24	
Røde Kors' klinikk, Hamar	40	23	1 703	1 699	2	25	15 242	42	
Trysil komm. sykehus.....	32	15	370	355	17	13	7 215	20	
Røde Kors' sykestue, Kongsvinger	15	13	271	265	9	10	3 961	11	
Eidskog komm. sykehus.....	26	14	294	281	15	12	6 744	19	
Stange komm. sykehus	34	28	211	194	19	26	9 788	27	
Ringsaker kommun. sykehus ¹	52	38	305	287	21	35	14 874	41	
Løten komm. sykehus	31	29	85	70	15	29	10 540	29	
Stor-Elvdals sykehus, Stai	16	7	119	111	7	8	3 715	10	
Tynset sykehus.....	23	15	601	586	15	15	8 685	24	
Tolga og Os sykehus ¹	18	14	170	166	4	14	4 962	14	
Østby sykestue, Trysil	13	5	207	210	1	1	2 336	6	
Sør-Ødal sykehus	63	37	1 416	1 366	38	49	17 312	47	
Alvdal sykestue	10	10	46	45	2	9	3 607	10	
Romedal komm. sykehjem.....	19	14	55	44	11	14	6 452	18	
O p p l a n d.									
Oppland fylkessykehus, Lillehammer...	200	140	4 251	4 121	116	154	73 292	201	
—»— Gjøvik	79	89	2 231	2 125	98	97	40 904	112	
—»— S. Land	60	44	1 216	1 194	38	28	20 428	56	
Røde Kors' klinikk, Lillehammer.....	34	19	758	753	5	19	11 393	31	
Epidemilasarettet, Lillehammer.....	25	8	64	46	15	11	3 074	8	
Vestre Slidre sanitetsfor.s sjukeheim ..	26	16	128	127	8	9	5 730	16	
Østre Totens sykehus	50	36	414	384	28	38	15 523	43	
Ottadalen helseheim	20	18	349	338	5	24	4 849	13	
Lunner sykestue	16	11	174	166	5	14	5 157	14	
B u s k e r u d.									
Drammens komm. sykehus ²	375	339	9 077	8 794	312	310	129 844	356	
St. Josefs hospital, Drammen	60	22	1 166	1 165	5	18	13 801	38	
Kongsberg komm. sykehus	60	36	1 479	1 429	38	48	20 385	56	
St. Franciskus hospital, Hønefoss	25	15	420	417	7	11	7 383	20	
Hol komm. sjukestugu	11	3	229	229	1	2	2 402	7	
V e s t f o l d.									
Vestfold sentralsykehus, Tønsberg	340	296	7 378	7 143	268	263	135 225	370	
St. Olafs klinikk, Tønsberg	35	6	1 092	1 085	—	13	11 050	30	
Horten sykehus	64	14	1 026	990	17	33	14 545	40	
Holmestrand sykehus	19	13	372	365	3	17	6 455	18	
Larvik sykehus	47	37	1 208	1 187	25	33	16 442	45	

¹ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet, se tabell III.) ² Budsjett-året 1953—54.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/12 1954	Belegg						Gjen-nom-smittl.-daglig be-legg	
		Pr. 1/1 1954	Inn-lagt	Utgått		Pr. 31/12 1954	Forplei-nings-dager i året		
				Lev.	Døde				
Sandefjord sykehus	55	46	891	863	38	36	19 838	54	
Stavern sykehus	8	3	96	92	2	5	1 623	4	
Furubakken sykehus	31	27	147	121	24	29	8 996	25	
T e l e m a r k .									
Telemark fylkessykehus, Solum ¹	120	102	2 085	1 995	78	114	44 153	121	
Skien lasarett	27	5	81	77	5	4	7 433	20	
Dr. Abels klinikk, Skien	23	2	194	194	-	2	4 525	12	
Betanien hospital, Skien	83	22	2 311	2 292	16	25	26 029	71	
Porsgrunn lutherske sykehus	87	57	2 093	2 024	59	67	33 607	92	
St. Josefs hospital, Porsgrunn	110	81	1 586	1 484	98	85	38 577	106	
Brevik sykehus	21	18	404	387	19	16	7 355	20	
Langesund komm. sykehus	10	4	72	68	5	3	2 269	6	
Kragerø interkomm. sykehus	40	24	644	604	38	26	11 916	33	
Notodden sykehus	35	26	849	825	21	29	12 572	34	
Notodden lasarett ²	15	-	-	-	-	-	-	-	
Rjukan sykehus	70	42	1 227	1 197	30	42	18 814	52	
Mo og Lårdal helseheim, Skafsa	14	3	72	65	5	5	1 919	5	
A u s t - A g d e r .									
Aust-Agder og Arendals sykehus ³	200	155	4 133	3 999	154	135	76 773	210	
St. Franciskus hospital, Arendal	70	39	1 007	1 005	7	34	20 380	56	
Risør komm. sykehus	24	19	290	285	7	17	8 632	24	
Tvedstrand komm. sykehus	12	8	66	58	7	9	3 783	10	
Grimstad sykehus	34	19	349	319	21	28	10 358	28	
V e s t - A g d e r .									
Vest-Agder fylkessykehus, Flekkefjord	26	8	277	268	9	8	3 945	11	
Kristiansands komm. sykehus ¹	190	145	2 928	2 850	74	149	59 438	163	
St. Josefs hospital, Kristiansand	100	55	1 677	1 664	14	54	28 465	78	
Kristiansand sanitetsf.s sykehus, Solvang	34	14	1 444	1 443	4	11	13 043	36	
Mandal komm. sykehus	30	17	601	588	13	17	8 795	24	
Farsund sykehus	58	56	1 506	1 465	39	58	26 111	72	
R o g a l a n d .									
Rogaland fylkessykehus, Stavanger	248	156	5 060	4 920	146	150	84 697	232	
Stavanger sykehus og lasarett	340	228	4 678	4 458	224	224	92 186	253	
St. Franciskus hospital, Stavanger	70	27	1 581	1 597	3	8	16 318	45	
Stavanger sanitetsforenings klinikk	59	41	2 901	2 889	5	48	18 294	50	
Egersund komm. sykehus	16	10	213	200	14	9	4 871	13	
Sandnes komm. sykehus	75	66	1 905	1 877	19	75	31 766	87	
Haugesund komm. sykehus	210	141	4 909	4 782	113	155	74 242	203	
St. Franciskus hospital, Haugesund	26	9	603	596	6	10	7 808	21	
Sauda sykehus	45	13	537	523	9	18	8 960	25	
Kopervik sanitetsforenings sykestue	17	4	198	189	5	8	4 019	11	
H o r d a l a n d .									
Indre Hardanger sykehus, Odda	50	34	1 449	1 413	31	39	18 133	50	
Odda epidemiolasarett	6	-	3	3	-	-	30	-	

¹ Budsjettåret 1953—54. ² Ikke i drift. ³ Inkl. Høgedal lasarett.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.

Sykehus	Sykesenger pr. 31/12 1954	Belegg				Forpleiningsdager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig belegg		
		Pr. 1/1 1954	Inn-lagt	Utgått					
				Lev.	Døde				
Voss sykehus	97	74	1 964	1 915	42	81	30 385	83	
Hatlestad sykehus	33	35	123	125	-	33	12 740	35	
Furuly helseheim, Stord.....	120	68	695	676	1	86	40 579	111	
B e r g e n .									
Bergens komm. sykehus	715	616	11220	10745	428	663	250 234	686	
St. Franciskus klinikk.....	40	16	741	744	-	13	11 315	31	
Florida sykehus	135	59	2 908	2 884	38	45	38 103	104	
Hospitalet Betanien.....	124	80	2 155	2 118	48	69	42 207	116	
Bergens diakonissehjems klinikk.....	100	66	2 836	2 792	46	64	37 169	102	
Røde Kors' klinikk	50	22	1 206	1 201	13	14	13 838	38	
Kvinneklinikken	130	77	5 557	5 552	5	77	45 814	126	
S o g n o g F j o r d a n e .									
Fylkessykehuset, Florø	100	54	1 619	1 579	28	66	25 430	70	
Fylkessykehuset, Lærdal	50	15	605	582	22	16	10 822	30	
Fylkessykehuset, Høyanger.....	50	31	1 058	1 039	20	30	17 087	47	
Nordfjord sykehus, Nordfjordeid	60	40	1 425	1 414	18	33	18 331	50	
Førde sjukestove	12	5	175	176	1	3	2 520	7	
Røde Kors' sjukestue, Balestrand	10	8	53	58	1	2	2 146	6	
Vik komm. sjukestue	9	2	81	75	5	3	1 173	3	
Luster helsestove	8	2	159	148	8	5	1 586	4	
Årdal Verks sjukestue	8	-	94	93	1	-	1 065	3	
M ø r e o g R o m s d a l .									
Fylkessykehuset, Kristiansund.....	90	74	1 929	1 882	41	80	33 666	92	
Fylkessykehuset, Ålesund.....	172	132	3 971	3 879	94	130	66 213	181	
Fylkessykehuset, Molde ¹	2	119	126	3 473	3 408	64	127	43 242	118
Fylkessykehuset, Volda	54	40	1 515	1 493	26	36	20 372	56	
St. Carolus sykehus Molde	53	6	1 325	1 324	1	6	11 364	31	
Herøy sjukeheim	28	15	438	433	-	20	8 737	24	
Olafsminde sykehus, Langevåg	35	19	968	971	6	10	12 146	33	
Austbø sjukeheim, Bolsøy	13	10	168	164	1	13	5 267	14	
S ø r - T r ø n d e l a g .									
Sentralsykehuset, Trondheim	415	315	7 062	7 035		342	159 210	436	
Kalvskindet sykehus, Trondheim	130	126	121	52	65	130	47 085	129	
St. Elisabeths hospital, Trondheim	102	19	1 693	1 633	51	28	26 171	72	
Røde Kors' klinikk, Trondheim	96	46	2 967	2 952	20	41	30 414	83	
Tyholts reservesykehus, Strinda	65	61	259	230	28	62	23 675	65	
E. C. Dahls Stiftelse, Trondheim	70	53	2 149	2 164	1	37	23 160	64	
Meldal sanitetsforenings sykehjem	32	28	104	95	16	21	9 483	26	
Orkdal sanitetsforenings sjukehus ³	120	95	2 289	2 234	66	84	46 050	121	
Opdal sykehjem	15	13	226	213	13	13	5 511	15	
Strinda sykehus	74	36	1 351	1 315	31	41	24 422	67	
Froya sanitetsforenings sykehjem	17	12	117	108	10	11	4 986	14	
Røros herredenes sykehus	41	27	699	674	28	24	13 933	38	
Ørland sjukestue	16	10	332	323	5	14	5 411	15	
N o r d - T r ø n d e l a g .									
Innherreds sykehus, Levanger	220	117	4 075	3 961	109	122	76 630	210	
Namdal sykehus, Namsos	350	218	5 849	5 764	115	188	125 944	345	

¹ Budsjettåret 1953—54. ² Sykehuset disponerer dessuten 16 pl. i St. Carolus sykehus til sin øyenavd. ³ Kombinert med tuberkulosehjemmet. (For tuberkulosehjemmet, se tabell III.)

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/ 12 1954	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- smittl. daglig be- legg	
		Pr. 1/ 1954	Inn- lagt	Utgått	Pr. 31/ 12 1954			
			Lev.	Døde				
Meråker sanitetsforenings sykehjem	8	7	99	94	6	6	2 768	8
Lierne sanitetsforenings sykestue	10	4	119	117	6	-	1 814	5
Stjørdal sykehjem	18	16	172	163	7	18	5 365	15
Rørvik sanitetsforenings sykestue	12	6	162	151	5	12	3 695	10
Steinkjer syke- og fødehjem	24	16	493	479	14	16	4 683	13
N o r d l a n d .								
Sandnessjøen sykehus ¹	110	117	2 104	2 070	46	105	40 201	110
Nordlands fylkessykehus for Lofoten, Gravdal	38	35	994	973	28	28	16 578	45
Stokmarknes sykehus, Hadsel ¹	158	150	3 549	3 447	66	186	70 399	193
Bodø sykehus ¹	260	251	6 860	6 737	101	273	100 069	274
Bodø epidemilasarett	20	-	41	39	1	1	589	2
Narvik komm. sykehus	135	150	3 048	2 970	79	149	59 860	164
Narvik komm. epidemilasarett	30	21	195	191	8	17	9 295	25
Svolvær sanitetsforenings sykestue	26	16	651	651	8	8	7 700	21
Sultjelma sykehus	20	-	239	224	6	9	3 179	9
Brønnøysund sanitetsf.s sykestue	18	11	174	161	11	13	5 705	16
Vega Røde Kors' sykestue	7	4	91	85	4	6	2 400	7
Mosjøen og Vefsn sykehus	80	88	1 654	1 657	20	65	31 042	85
Øksnes og Langenes RødeKors' sykestue	10	9	39	34	5	9	3 381	9
Sortland sykehus	19	8	216	213	3	8	4 252	12
Andenes Røde Kors' sykestue	14	-	184	171	4	9	2 562	10
Fauske sanitetsforenings sykehus	13	2	134	130	4	2	2 866	8
Saltdal sanitetsforenings sykehjem	12	7	23	22	4	4	3 105	9
Røde Kors' sykestue, Beiarn	15	-	105	90	3	12	3 561	11
Bjerkåsen grubers sykestue, Ballangen	15	6	116	108	4	10	2 802	8
Lødingen sanitetsforenings sykestue	10	1	161	162	-	-	1 782	5
Mo og Nord-Rana sanitetsf.s sykehus	50	35	1 000	958	38	39	18 527	51
Nesna sykestue	12	10	196	192	10	4	3 343	9
Glomfjord sykestue	7	-	15	15	-	-	49	-
Værøy sykestue	8	-	36	33	1	2	529	1
T r o m s .								
Troms og Tromsø sykehus	² 295	194	4 724	4 572	130	216	105 203	288
Harstad og Troms fylkessykehus	145	114	3 224	3 178	65	95	58 565	160
St. Elisabeths hospital, Tromsø	78	38	1 803	1 795	1	45	26 365	72
Skjervøy sykehus	18	12	174	158	9	19	4 933	13
Kvæfjord sanitetsf.s sykestue «Heimly»	15	15	11	9	3	14	5 509	15
Målselv sykestue	6	-	18	8	5	5	1 245	3
Ibestad sykestue	19	18	162	149	7	24	5 152	14
Betesda sykestue, Nordreisa	26	25	347	337	14	21	4 601	13
Birtavarre sykestue	10	3	142	136	3	6	1 762	5
F i n n m a r k .								
Vardø sykehus	74	21	765	751	15	20	15 062	41
Vadsø sykehus	45	33	732	715	15	35	12 056	33
Hammerfest sykehus	120	84	2 623	2 572	60	75	45 581	125
Kirkennes sykehus	60	35	1 154	1 131	21	37	19 973	55
St. Elisabethsøstrenes sykestue, H.fest	20	6	148	134	9	11	5 935	16
Tana sykestue	10	8	147	148	4	3	1 855	5

¹ Budsjettåret 1953—54. ² Troms og Tromsø sykehus disponerer dessuten 34 pl. til øyenavd. og 24 pl. for fødende på St. Elisabeths hospital.

Tabell II (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1954.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/12 1954	Pr. 1/1 1954	Belegg			Forplein- nings-dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg	
			Inn- lagt	Utgått	Lev. Døde	Pr. 31/12 1954		
Røde Kors' sykestue, Berlevåg	11	6	150	144	6	6	1 733	5
» » Kjøllefjord	12	5	201	195	5	6	2 789	8
Lebesby sykestue	6	3	10	10	-	3	765	2
Røde Kors' sykestue, Honningsvåg	15	5	353	349	4	5	3 781	10
Karasjok sykestue	12	7	106	106	3	4	2 779	8
Alta Røde Kors' sykestue, Bossekop	18	6	531	527	2	8	5 135	14
Røde Kors' sykestue, Øksfjord	14	4	146	141	3	6	2 526	7
Kautokeino sykehjem	9	-	64	55	2	7	1 629	4
Røde Kors' sykestue, Mehamn	15	4	376	367	8	5	4 717	13
Polmak sykestue	7	4	50	53	-	1	865	2
Lakselv sykestue, Kistrand	14	11	295	293	2	11	3 932	11
Borslev sykestue, Kistrand	6	5	56	56	3	2	829	2
Masi sykestue, Kautokeino	5	-	8	8	-	-	91	-
Hasvik sykestue	12	8	123	123	4	4	3 138	9

Tabell III. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulose-hjem og kysthospitaller i 1954.¹

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

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse <i>Institutions for treatment of</i> <i>tuberculosis</i>	Syke- senger pr. 31/12 1954	Pr. 1/1 1954	Belegg <i>In-patients</i>			Forplein- nings-dager i året ²	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov.s § 6 ³	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ⁴	
			Inn- lagt	Utgått	Discharged				
S a n a t o r i e r .									
Glittre sanatorium, Hakadal	172	135	414	419	3	127	52 994	-	145
Glittre arbeidshjem, Hakadal									
Landeskogen sanatorium, Setesdal	116	100	222	240	2	80	37 083	806	102
Reknes sanatorium, Molde	110	85	234	239	2	78	36 077	-	99
Vensmoen sanatorium, Saltdal	180	166	583	595	-	154	63 163	36	173
Ringvål sanatorium, Leinstrand	202	187	456	450	4	189	72 282	-	198
Luster sanatorium	146	134	163	209	-	88	44 620	-	122
Statens sykehus, Mo i Rana	120	121	349	350	2	118	42 805	2 069	117
Vardåsen sanatorium, Asker	220	165	494	500	3	156	62 811	6 089	172
Oslo sanitetsf.s sanatorium, Grefsen	140	144	354	365	7	126	51 344	-	141
—→— barnesan., Granheim/Kornhaug sanatorium, Follebu	66	55	181	172	2	62	22 849	2 029	63
Mesnalien kursted pr. Lillehammer	71	69	156	153	1	71	25 922	5 679	71
Solås sanatorium, Vardal	25	20	63	58	1	24	8 876	2 226	24
I alt på sanatorier	1 676	1 482	3 796	3 871	28	1 379	-	-	-

¹ Bare anstalter i drift pr. 31/12 1954 er tatt med. ² Board days. ³ Of these for patients admitted according to the Tuberculosis Law of 8, May 1900 § 6. ⁴ Average number of in-patients.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1954.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Sykesenger pr. 31/12 1954	Belegg				Forpleiningsdager i året	Av disse for pasienter innl. etter tuberkuloselov, § 6	Gjennomsnittlig daglig belegg
		Pr. 1/1 1954	Innlagt	Utgått		Pr. 31/12 1954		
				Lev.	Døde			
T u b e r k u l o s e h j e m .								
Ø s t f o l d .								
Høgeli sykehuis for tub., Mysen	33	27	47	39	6	29	10 082	3 394
Åsbråten kursted og barnesanat., Glemmen	50	42	57	56	7	36	14 107	7 115
A k e r s h u s .								
Follo tuberkulosehjem	20	18	10	9	—	19	6 777	5 106
Jessheim helseheim	30	29	39	38	4	26	9 104	5 878
Fet Røde Kors' sykehjem	30	30	32	30	3	29	10 200	3 993
O s l o .								
Aker komm. sykehuis ¹	19	27	119	124	9	13	6 241	346
Nordstrand helseheim	31	31	35	34	4	28	10 922	5 461
Ullern helseheim	32	30	33	30	1	32	11 628	6 254
H e d m a r k .								
Ringsaker komm. sykehuis ¹	28	26	34	34	5	21	8 908	5 235
Tolga og Os sykehuis ¹	8	8	12	13	1	6	2 326	1 394
Sangen tub.hjem, Hamar	24	32	81	88	2	23	9 123	615
O p p l a n d .								
Lillehammer sanitetsforenings sanatorium	32	27	35	27	6	29	10 281	2 505
Røde Kors' sykehuis for tub., Follebu	26	26	17	18	3	22	9 060	594
B u s k e r u d .								
Lier kursted	44	42	52	45	3	46	15 928	3 799
Modum kursted	30	19	51	38	3	29	10 439	4 609
V e s t f o l d .								
Røve tuberkulosesykehus, Botne	65	69	127	124	10	62	26 016	6 466
Sandefjord og Sandar sanitetsf.s. tuberkulosehjem, Preståsen	36	32	42	38	6	30	11 156	2 506
T e l e m a r k .								
Høgås sanatorium, Gjerpen	40	40	74	65	7	42	15 120	3 684
Porsgrunn sanitetsforenings sykehus, Lyngbakken	32	36	25	25	2	34	13 726	5 035
A u s t - A g d e r .								
Egra helseheim, Grimstad	50	34	30	33	4	27	10 874	5 347
Arendal sanitetsf.s. sanatorium, Furukollen	40	34	43	46	2	29	11 338	4 841
V e s t - A g d e r .								
Solhøgda tuberkulosehjem, Halse	50	47	35	39	7	36	16 580	7 653

¹ Tuberkulosehjemmet.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1954.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. 31./12 1954	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Av disse for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov.s § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg			
		Pr. 1/1 1954	Inn- lagt	Utgått							
				Lev.	Døde						
R o g a l a n d.											
Haugesund sanitetsf.s tub.hjem, Førre	30	24	30	27	7	20	8 125	¹	22		
Høyland helseheim	35	39	82	83	3	35	13 590	2 454	37		
Skåland helseheim	32	26	12	14	2	22	9 038	3 837	25		
H o r d a l a n d.											
Bjørkeli sjukehus, Voss	39	36	108	107	2	35	13 295	1 776	36		
Laksevåg helseheim	32	31	37	30	6	32	10 839	9 308	30		
Jondal sjukehus for tuberkuløse ..	50	36	54	44	9	37	14 270	10 289	39		
S o g n o g F j o r d a n e.											
Lavik helseheim	37	27	59	55	4	27	11 047	6 824	30		
Gloppen sjukehus	47	23	85	63	2	43	12 821	4 808	35		
M ø r e o g R o m s d a l.											
Romsdal tub.heim, Vestnes	36	34	31	35	4	26	10 735	7 228	29		
Vonheim tuberkuloseheim, Tingvoll ..	36	34	9	15	1	27	11 627	10 862	32		
Volda sanitetsf.s tuberkuloseheim ..	24	23	12	12	1	22	8 291	7 926	23		
S ø r - T r ø n d e l a g.											
Åfjord helseheim	36	22	47	29	3	37	11 156	5 394	31		
Hemne tuberkulosehjem	20	8	18	8	4	14	4 454	3 679	12		
Orkdal sanitetsforenings sjukehus ² .	12	16	28	30	—	14	8 491	2 371	23		
Selbu sykehjem	24	24	15	15	—	24	9 632	—	26		
Rennebu sanitetsforenings helseheim	30	28	22	20	2	28	10 987	6 182	30		
Haukåsen sjukehus, Strinda	100	98	234	215	8	109	37 416	8 168	103		
N o r d - T r ø n d e l a g.											
Namdals helseheim	50	42	63	73	1	31	17 255	5 808	47		
Trondheims legef.s tub.hjem for barn, Nylæmne	33	24	31	25	—	30	10 587	128	29		
Kleivan	30	26	18	24	—	20	9 791	—	27		
Innherreds helseheim	50	46	28	28	4	42	15 292	—	42		
N o r d l a n d.											
Brønnøysund tuberkulosehjem	18	18	13	10	3	18	6 141	3 654	17		
Vefsn tuberkulosehjem, Mosjøen	50	42	143	135	2	48	20 130	4 875	55		
Mo og Nord-Rana sanitetsforenings tuberkulosehjem	30	29	55	52	1	31	10 108	2 716	28		
Røvik tuberkulosesykehus, Fauske ..	36	23	43	41	3	22	9 706	5 806	27		
Vågan tuberkulosehjem	48	31	56	59	1	27	12 791	¹	35		

¹ Opgave mangler. ² Tuberkulosehjemmet.

Tabell III (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1954.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Sykesenger pr. 31./12. 1954	Belegg				Forpleiningsdager i året	Av disse for pasienter innl. etter tuberkuloselov. § 6	Gjen-nomsnittlig daglig belegg
		Pr. 1./1954	Inn-lagt	Utgått	Pr. 31./12. 1954			
			Lev.	Døde				
Sortland tuberkulosehjem	22	12	8	4	2	14	4 058	3 932
Narvik komm. tuberkulosehjem	30	26	42	38	2	28	9 756	5 185
T r o m s.								
St. Elisabeths hospital, Harstad....	40	33	24	20	4	33	12 820	8 430
Gullhaugen tuberkulosehjem, Harstad	39	40	41	51	1	29	12 480	832
Tromsø tuberkulosehjem.....	38	34	59	59	3	31	12 662	5 737
Midtfylkets tuberkulosehjem, Gisb- stad	37	29	30	24	4	31	10 871	7 179
F i n n m a r k.								
Sollia tuberkulosehjem, Elvenes	20	21	59	59	2	19	7 901	2 069
Nesseby tuberkulosehjem, Nyborg..	14	11	12	7	3	13	4 516	2 204
I alt på tuberkulosehjem	1 955	1 722	2 638	2 504	189	1 667	-	-
K y s t h o s p i t a l e r.								
Stavern kysthospital ¹	140	110	302	315	1	96	40 240	-
Hagevik ——	160	104	366	370	-	100	45 195	-
Tromsø ——	100	91	58	64	-	85	34 589	2 490
I alt på kysthospitaler	400	305	726	749	1	281	-	-
Martina Hansens hospital, Sandvika	115	121	334	333	1	121	44 457	-
								122

¹ Budsjettåret 1953—54.

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

Internasjonal nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker etter den detaljerte, internasjonale liste av 1948* <i>Causes of death. International detailed list 1948</i>	I alt Total	Alder Age.		
			0-4** år years	5-9 år	10-14 år
	M = Males — K = Females				
	I. Infeksjonssykdommer				
001	Tuberkulose i åndedrettsorganene, med opplysning om yrkes- sykdom (silikose o. l.)	M 5 K —	—	—	—
002	Tuberkulose i lungene	M 283 K 143	2 2	1 —	1
003	Tuberkuløs plevritt	M 3 K 1	—	—	—
009	Senere følger av helbredet lungetuberkulose.....	M 4 K 2	—	—	—
010	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet	M 2 K 8	1 3	—	—
011	Tarm- og bukhinnnetuberkulose	M — K 5	—	—	—
012	Tuberkulose i bein og ledd	M 14 K 2	—	—	—
013	Senere følger av tuberkulose i bein og ledd	M — K 1	—	—	—
015	Tuberkulose i lymfekjertlene	M 1 K 4	—	—	—
016	Tuberkulose i urin- og kjønnsorganene	M 19 K 12	—	—	1
017	Tuberkulose i binyrene, Addisons sykdom, tub.	M 1 K —	—	—	—
018	Tuberkulose i andre organer	M 1 K —	—	—	—
019	Miliaertuberkulose, akutt og kronisk	M 9 K —	—	—	—
020	Medfødt syphilis	M 1 K 1	—	—	—
022	Aorta-anevrisme	M 15 K 2	—	—	—
023	Andre syfilitiske sykdommer i hjerte og kretsløpsorganene...	M 40 K 10	—	—	—
024	Ryggmargstæring	M 2 K —	—	—	—
025	Paralysis generalis	M 5 K 1	—	—	—
026	Andre syfilitiske sykdommer i sentralnervesystemet	M 4 K 1	—	—	—
028	Latent syphilis, i.n.a.	M 1 K —	—	—	—
050	Skarlagensfeber	M 3 K —	—	1	1
051	Streptokokkangina	M 1 K 3	—	1	—
052	Rosen	M 3 K 5	—	1	—
053	Septikemi og pyemi	M 17 K 6	3 2	—	1
055	Difteri.....	M 2 K 1	1 —	1	1

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1954 er ført opp. Numbers under which no causes are classified in 1954 are omitted. ** For de enkelte aldersår, se tabell IV b. Single years see table IV b.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

age. The whole country.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonaltnr	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
056	Kikhøste	M 11 K 3	11	-	-
057	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfeksjoner	M 5 K 6	4	-	-
061	Stivkrampe	M 2	1	-	-
072	Weil's sykdom	M 1 K -	-	-	-
080	Akutt poliomielitt	M 25 K 14	1	-	3
081	Senere følger av akutt poliomielitt	M 6 K 1	-	-	2
082	Akutt encefalitt (epidemisk og letargisk)	M 1 K 4	-	1	-
083	Senere følger av akutt encefalitt	M 2 K 5	-	-	-
085	Meslinger	M 3 K 5	1	2	-
087	Vannkopper	M -	-	-	-
088	Herpes zoster	M 5 K 8	-	-	-
089	Kusma	M 1 K 1	-	-	-
092	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	M 6 K 8	-	-	1
096	Andre virussykdommer	M 1 K -	-	-	-
116	Malaria, i.n.a.	M 1 K -	-	-	-
121	Trypanosomiasis	M 1 K -	-	-	-
122	Annen protozosykdom	M 1 K -	1	-	-
132	Aktinomykose	M 1 K -	-	-	-
134	Andre soppsykdommer	M 1 K -	-	-	-
138	Andre infeksjonssykdommer	M 5 K 7	-	-	-
 II. Svulster¹					
	Ondartede svulster i munnhule og svelg (140-148)	M 77 K 49	-	-	-
140,a	Karcinom i leppene	M 12 K -	-	-	-
141,a	Karcinom i tungen	M 14 K 8	-	-	-
142,0,c	Blandingstumor i spyttkjertelen	M 2 K 4	-	-	-
142,1,a	Karcinom i spyttkjertelen	M 4 K 3	-	-	-

¹ Om oppdelingen av de enkelte nr. i undergrupper, se Sunnhetsstilstanden 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 1954.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
143,a	Karcinom i munnhulens gulv	M 9 K 10	-	-	-
143,c	Andre ondartede svulster i munnhulens gulv.....	M - K 1	-	-	-
144,a	Karcinom andre steder i munnhulen	M 9 K 3	-	-	-
144,b	Sarkom andre steder i munnhulen	M 1 K -	-	-	-
145,a	Karcinom i mesofarynx' orale del.....	M 4 K 3	-	-	-
146,a	Karcinom i nasofarynx	M 3 K 4	-	-	-
146,c	Andre ondartede svulster i nasofarynx	M 1 K -	-	-	-
147,a	Karcinom i hypofarynx	M 13 K 10	-	-	-
147,c	Andre ondartede svulster i hypofarynx.....	M 1 K -	-	-	-
148,a	Karcinom i farynx, i.n.a.	M 3 K 3	-	-	-
148, b	Sarkom i farynx, i.n.a.	M 1 K -	-	-	-
<i>Ondartede svulster i fordyvelsesorganene og bukhinnen (150-159)</i>					
150,a	Karcinom i spiserøret	M 1400 K 1055	1	-	-
151,a	Karcinom i magesekken	M 71 K 30	-	-	-
152,a	Karcinom i tolvfingertarm og tynntarm....	M 894 K 585	-	-	-
152,b	Sarkom i tolvfingertarm og tynntarm	M 12 K 4	-	-	-
153,a	Karcinom i tykktarm unntatt endetarm	M 1	-	-	-
154,a	Karcinom i endetarm	M 146 K 174	-	-	-
154,b	Sarkom i endetarm	M 100 K 73	-	-	-
154,c	Andre ondartede svulster i endetarm.....	M 1 K 1	-	-	-
155,a	Karcinom i gallevieier og lever (oppført som primært sete)	M 17 K 27	-	-	-
155,c	Andre ondartede svulster i gallevieier og lever (oppført som primært sete).....	M 2 K 3	1	-	-
156,1,a	Karcinom i gallevieier og lever (uten opplysn. om primært eller sekundært sete)	M 42 K 50	-	-	-
156,2,a	Karcinom i gallevieier og lever (oppført som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 12 K 7	-	-	-
157,a	Karcinom i bukspyttkjertelen	M 94 K 90	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

i fylte år															Internsjonalt 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	-	1	1	3	1	2	-	143,a	
-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	2	-	-	2	1	-	143,c	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	1	1	2	144,a
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	144,b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	145,a
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	146,a
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	146,c
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147,a
-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	1	3	1	4	-	-	-	147,c
-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	2	1	-	-	-	-	148,a
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	148,b
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	2	12	23	49	65	128	159	225	235	264	150	78	6	150-		
-	2	8	14	13	27	48	80	100	135	183	172	164	78	31	159		
-	-	1	2	2	1	4	9	9	9	18	14	9	2	-	-	150,a	
-	-	1	1	1	-	1	-	4	6	6	3	4	3	1	-	-	
-	1	1	8	13	34	46	84	94	144	141	182	94	48	4	151,a		
-	1	5	8	9	18	27	36	51	61	103	105	101	46	14	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	3	-	2	-	-	-	152,a	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	152,b	
-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	3	2	2	4	4	9	21	25	26	22	16	12	1	153,a	
-	-	-	-	2	1	5	10	10	18	14	23	12	5	-	-	154,a	
-	2	1	-	3	4	9	12	12	10	3	9	6	2	-	-	154,b	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	154,c	
-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	4	3	2	-	-	-	155,a	
-	-	-	-	-	1	1	2	5	9	4	3	1	1	1	-	155,c	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	9	4	8	6	7	1	156.	
-	-	-	-	-	1	1	1	5	2	4	7	12	10	8	4	1,a	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	1	3	1	2	-	156.	
-	-	1	1	2	5	5	15	16	13	15	14	4	3	2	-	2,a	
-	-	1	1	1	1	1	6	12	10	16	17	18	5	2	1	157,a	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
158,a	Karcinom i bukhinnen	M K	3 1	-	-
159,a	Karcinom i fordøyelsesorganene, i.n.a.....	M K	6 9	-	-
	<i>Ondartede svulster i åndedrettsorganene (160-165)</i>	M K	225 79	-	-
160,a	Karcinom i nese,bihuler,mellomøre og tilliggende beinhuler..	M K	19 12	-	-
160,c	Andre ondartede svulster i nese,bihuler,mellomøre og tilliggende beinhuler	M K	1 -	-	-
161,a	Karcinom istrupen	M K	15 1	-	-
162,a	Karcinom i luftrør,bronkier eller lunger (oppført som primært sete)	M K	160 36	-	-
162,c	Andre ondartede svulster i luftrør,bronkier eller lunger (oppført som primært sete)	M K	1 -	-	-
163,a	Karcinom i luftrør,bronkier eller lunger (uten oppl. om primært el. sekundært sete)	M K	20 20	-	-
164,a	Karcinom i mediastinum	M K	3 1	-	-
164,b	Sarkom i mediastinum	M K	1 -	-	-
164,c	Andre ondartede svulster i mediastinum	M K	1 3	-	-
165,a	Karcinom i brysthulen organer (oppført som sekundært sete uten kjent utgangspunkt).....	M K	4 6	-	-
	<i>Ondartede svulster i brystkjertelen og urogenitalsystemet (170-181)</i>	M K	490 1006	2 1	3 1
170,a	Karcinom i brystkjertelen	M K	2 423	-	-
171,a	Karcinom i cervix uteri	M K	- 177	-	-
172,a	Karcinom i corpus uteri	M K	- 41	-	-
172,b	Sarkom i corpus uteri	M K	- 5	-	-
173,c	Chorionepithelioma,deciduoma malignum,synectioma malignum	M K	- 2	-	-
174,a	Karcinom i uterus, i.n.a.	M K	- 29	-	-
174,b	Sarkom i uterus, i.n.a.	M K	- 1	-	-
175,a	Karcinom i ovarium, salpinx el. ligamentum latum	M K	- 193	-	-
175,c	Andre ondartede svulster i ovarium, salpinx el. ligamentum latum	M K	- 1	-	-
176.1,a	Karcinom i vagina.....	M K	- 7	-	-
176.1,b	Sarkom i vagina	M K	- 1	-	-
176.2,a	Karcinom i vulva	M K	- 12	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
176,3,a	Karcinom i andre deler av de kvinnelige kjønnsorganer eller i.n.a.....	M K	- 12	-	-
177,a	Karcinom i prostata	M K	318 -	-	-
178,a	Karcinom i testikkelen	M K	9 -	-	-
178,c	Andre ondartede svulster i testikkelen	M K	18 -	-	-
179,1,a	Karcinom i scrotum	M K	1 -	-	-
179,2,a	Karcinom i penis	M K	7 -	-	-
180,a	Karcinom i nyrene	M K	30 27	1 1	1
180,b	Sarkom i nyrene	M K	- 1	-	-
180,c	Andre ondartede svulster i nyrene	M K	43 30	1 -	1
181,a	Karcinom i blære og urinveier	M K	61 44	-	-
181,c	Andre ondartede svulster i blære og urinveier	M K	1 -	-	-
	<i>Ondartede svulster i andre organer eller uten nærmere opplysninger om sete (190—199)</i>	M K ¹	265 352	6 1	5 9
190	Ondartet melanom i huden	M K	25 18	-	-
191,a	Karcinom i huden	M K	11 22	-	-
191,b	Sarkom i huden	M K	- 1	-	-
192,a	Karcinom i øyet	M K	- 1	-	-
192,b	Sarkom i øyet	M K ¹	- 4	-	1
192,c	Andre ondartede svulster i øyet	M K	2 4	-	-
193,a	Gliom i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M K	59 39	1 1	3 7
193,b	Andre ondartede svulster i hjernen eller andre deler av nervesystemet	M K	16 18	3 -	1 -
194,a	Karcinom i skjoldbruskkjertelen	M K	12 27	-	-
194,b	Sarkom i skjoldbruskkjertelen	M K	- 1	-	-
195,a	Karcinom i andre endokrine kjertler	M K	1 2	-	-
195,c	Andre ondartede svulster i andre endokrine kjertler	M K	- 3	-	1
196,a	Karcinom i bein (herunder kjevebein)	M K	2 2	-	1
196,b	Sarkom i bein (herunder kjevebein)	M K	13 17	-	-
196,c	Andre ondartede svulster i bein (herunder kjevebein)	M K	1 2	-	-

¹ Av disse 1 med uoppgett alder.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

i fylte år

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
197,b	Sarkom i bindevev	M 15 K 12	1	-	1
197,c	Andre ondartede svulster i bindevev	M 3 K 1	-	-	-
198.1,a	Karcinom i lymfeknuter (ikke oppgitt om primært el. sekundært sete)	M 2 K 2	-	-	-
198.1,c	Andre ondartede svulster i lymfeknuter (ikke oppgitt om primært el. sekundært sete)	M 1 K -	-	-	-
198.2,a	Karcinom i lymfeknuter (oppgett som sekundært sete uten kjent utgangspunkt)	M 3 K 2	-	-	-
199.1,a	Karcinom i bukhulen (uten kjent utgangspunkt)	M 62 K 137	-	-	-
199.1,b	Sarkom i bukhulen (uten kjent utgangspunkt)	M 2 K -	-	-	-
199.1,c	Andre ondartede svulster i bukhulen (uten kjent utgangspkt.)	M 1 K 3	-	-	-
199.2,a	Karcinom i andre organer ikke nevnt ovenfor	M 1 K 1	-	-	-
199.2,b	Sarkom i andre organer ikke nevnt ovenfor	M - K 3	-	-	-
199.2,c	Andre ondartede svulster i andre organer ikke nevnt ovenfor	M 1 K -	1	-	-
199.3,a	Karcinom uten oppgitt lokalisasjon el. metastaser uten kjent utgangspunkt (unnt. i lever, lunger og lymfekjertler)	M 31 K 29	-	-	-
199.3,b	Sarkom uten oppgitt lokalisasjon el. metastaser uten kjent utgangspunkt (unnt. i lever, lunger og lymfekjertler)	M - K 1	-	-	-
199.3,c	Andre ondartede svulster uten oppgitt lokalisasjon el. metastaser uten kjent utgangspunkt (unnt. i lever, lunger og lymfekjertler)	M 1 K -	-	-	-
	<i>Svulster i de lymfatiske og bloddannende organer (200-205) ...</i>	M 230 K 189	6 15	5 7	2 3
200.0	Retikulosarkom	M 18 K 9	-	-	-
200.1	Lymfosarkom	M 9 K 5	-	-	-
200.2	Andre primære ondartede svulster i lymfekjertler og lymfeårer	M 4 K 1	-	1	-
201	Malign lymfogranulomatose	M 29 K 25	-	-	-
202	Andre former av lymfom	M - K 3	-	-	-
203	Multiple myelomer	M 40 K 40	-	-	-
204.0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	M 27 K 10	-	1	-
204.1	Myeloid levkemi og alevkemi	M 56 K 44	3 7	3 -	1 -
204.2	Monocytisk levkemi og alevkemi	M 1 K 1	-	-	-
204.3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspesifisert type	M 21 K 32	2 5	2 2	1 2

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal tall nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
204.4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	M 21 K 18	1 2	2	-
205	Mycosis fungoides.....	M 4 K 1	-	-	-
	<i>Godartede svulster (210-229)</i>	M 29 K 54	- 1	1	1
211	Godartede svulster i fordøyelsesorganene (unnt. munnhulen og farynx)	M 1 K 1	-	-	-
214	Fibromyoma uteri.....	M - K 8	-	-	-
216	Godartede svulster i ovariet	M - K 6	-	-	-
219	Godartede svulster i nyrer og andre deler av urinveiene	M 10 K 19	-	-	1
222	Godartede svulster i huden	M - K 1	-	-	-
223	Godartede svulster i hjernen og andre deler av nervesystemet..	M 13 K 15	- 1	-	-
224	Godartede svulster i endokrine kjertler	M 3 K -	-	-	1
225	Godartede svulster i bein og brusk	M 2 K -	-	-	-
226	Lipom (fettsvulst)	M - K 2	-	-	-
227	Andre godartede svulster i muskulatur og bindevev	M - K 1	-	-	-
228	Hemangiom og lymfangiom	M - K 1	-	-	-
	<i>Svulster av uspesifisert art (230-239)</i>	M 37 K 41	2 1	1	1
230	Svulster av uspesifisert art i fordøyelsesorganene	M 4 K 6	1	-	-
231	Svulster av uspesifisert art i ådedrettsorganene.....	M 5 K 3	-	-	-
234	Svulster av uspesifisert art i ovariet	M - K 1	-	-	-
236	Svulster av uspesifisert art i nyrer, urinveier og mannlige kjønnssorganer	M 5 K 5	-	-	-
237	Svulster av uspesifisert art i hjernen og andre deler av nervesystemet.....	M 15 K 15	1 1	1	1
239	Svulster av uspesifisert art i andre eller uspesifiserte organer..	M 8 K 11	-	-	-
III. Allergiske og endokrine sykdommer.					
	Stoffskifte- og kostsykdommer				
241	Astma	M 116 K 85	2	1	-
244	Allergisk eksem	M - K 1	-	-	-
250	Parenchymatøst, ikke toksisk struma	M - K 7	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
252	Tyreotoksikose, med eller uten struma	M K	2 20	-	-
253	Myxødem og kretinisme	M K	3 8	-	-
260	Sukkersyke.....	M K	93 139	1	-
272	Sykdommer i hypofysen	M K	- 3	-	-
273	Sykdommer i thymus	M K	2 1	2 1	-
274	Sykdommer i binyrene (Addison's sykdom, ikke tbc.)	M K	2 6	-	-
277	Pluriglandulær dysfunksjon og andre endokrine forstyrrelser .	M K	1 3	-	1
281	Pellagra	M K	1 -	-	-
283	Rakitt i aktiv form	M K	1 -	1 -	-
284	Senere følger av rakitt	M K	1 -	-	-
286.0	Steatorrhoea og sprue	M K	3 3	-	-
286.1-6	Andre avitaminoser	M K	- 2	-	-
288	Arthritis urica	M K	- 1	-	-
289	Andre stoffskiftesykdommer	M K	9 5	3 -	-
IV. Sykdommer i blodet og bloddannende organer					
290	Pernisiös anemi.....	M K	13 14	-	-
291	Hypokrom anemi	M K	- 1	-	-
292.0-2	Hemolytisk anemi	M K	2 1	-	-
292.3	Levko-erythroblastisk anemi	M K	4 1	-	-
292.4	Aplastisk anemi	M K	14 12	-	-
293	Anemi av ubestemt type	M K	16 21	1 -	-
294	Polycytemi	M K	- 2	-	-
295	Hemofili	M K	3 -	-	1
296	Purpura og andre hemoragiske diateser	M K	5 3	2 -	-
297	Agranulocytose	M K	2 -	-	-
298	Miltsykdommer	M K	2 3	-	-
299	Andre sykdommer i blod og bloddannende organer	M K	- 1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	252
-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	7	4	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	253
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2	1	1	-	-	-
2	7	6	3	5	2	4	4	6	19	7	12	9	4	2	260	
3	7	3	1	4	-	4	7	13	17	17	28	22	12	1	-	272
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	273
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274
1	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	277
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	281
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	284
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	286.0
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	286. 1-6
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	288
1	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	1	1	-	-	-	289
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	2	2	1	1	290
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5	1	-	-	291
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	292.
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	0-2
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	4	3	4	1	1	292.3
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	4	3	4	2	292.4
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	2	2	1	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	4	5	2	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	293
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	294
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	295
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	296
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	297
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	298
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	299

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal t nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
V. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, aferdsforstyrrelser					
300	Schizofreni	M 8 K 8	-	-	-
301	Manisk depressiv sinnssykdom, melankoli, i.n.a.	M 1 K 4	-	-	-
302	Involusjonsmelankoli	M - K 1	-	-	-
303	Paranoia og paranoide tilstander (ikke schizofrene)	M - K 1	-	-	-
304	Senil psykose.....	M 30 K ¹ 40	-	-	-
305	Presenil psykose	M 4 K 7	-	-	-
309	Andre eller ubestemte psykoser	M 12 K 9	-	-	-
322	Alkoholisme	M 9 K -	-	-	-
323	Narkomani	M 2 K 2	-	-	-
325	Mongolisme og andre typer av åndssvakhet ²	M 9 K 6	6	1	1
			4	2	-
VI. Sykdommer i nervesystem og sanseorganer					
330	Subarachnoidalblødning.....	M 36 K 59	1	-	-
331	Hjerneblødning	M 933 K 1 245	3	1	-
332	Emboli og trombose i hjernen	M 78 K 95	-	-	-
334	Apopleksi og andre karlesjoner i sentralnervesystemet	M 873 K 1 126	-	1	-
340	Meningitt [ikke meningokokk (057) og ikke tuberkuløs el. otogen meningitt (010, 341)]	M 32 K 12	17	-	1
341	Flebitt og tromboflebitt i hjernens venøse sinuser (otogen meningitt)	M 5 K 2	8	-	-
342	Intrakraniell og intraspinal abscess	M 6 K 2	1	-	-
343	Encefalitt, myelitt og encefalomyelitt [unnt. epidemisk (082) og postvaksinal (E 941)].....	M 12 K 10	2	1	2
344	Senere følger av intrakraniell abscess og pyogen infeksjon, hydrocefalus ervervet eller i.n.a	M 4 K 4	-	-	-
345	Multippel sklerose.....	M 34 K 28	-	-	-
350	Paralysis agitans	M 38 K 35	-	-	-
351	Spastisk cerebral parese	M 6 K 11	4	2	1
352	Andre cerebrale lammelser	M 12 K 13	7	3	-
353	Epilepsi.....	M 45 K 38	1	4	2
			3	2	-

¹ Av disse 1 med uoppgitt alder. ² Av disse 4 m. og 3 kv. med mongolisme.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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- onshummer
-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	300
-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	301
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	302
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	303
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	304
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	6	7	6	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	5	5	12	-	305
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	4	-	-	-	309
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	-	-	-	-	322
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	323
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	325
2	3	2	1	2	6	3	7	2	3	2	1	1	-	-	-	330
2	2	1	4	7	7	8	1	6	5	7	5	-	-	-	-	63
1	1	2	2	5	12	14	35	68	101	137	204	175	110	69	331	
-	2	-	1	2	11	21	40	78	104	188	287	253	186	110	69	332
-	-	-	1	-	2	4	2	7	6	14	12	19	9	7	7	52
-	-	-	2	1	4	8	34	47	94	127	180	193	131	131	131	334
1	-	1	2	2	4	21	34	54	87	172	243	250	172	172	172	83
-	-	2	1	2	2	2	-	2	1	2	1	1	-	1	-	340
-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	341
-	1	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	342
1	-	-	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	343
1	-	2	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	344
1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	345
-	-	2	2	3	7	2	5	6	3	4	4	3	-	-	-	1350
-	-	1	1	3	4	1	1	2	4	4	4	4	14	3	1	1
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1	5	1	1
-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	4	2	2
1	2	8	5	3	1	3	4	4	2	2	3	3	1	1	2	2
1	1	2	3	3	1	4	4	4	3	3	3	3	2	-	-	353

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
355	Andre sykdommer i hjernen	M 3 K 6	- 1	- -	- -
356	Sykdommer i de motoriske nevroner og muskelatrofi.....	M 26 K 20	- -	1 -	- -
357	Andre sykdommer i ryggmargen	M 4 K -	- -	- -	- -
364	Polynevritt og polyradikulitt	M 2 K 2	- -	- -	- -
391	Mellomørebetennelse, uten opplysning om mastoiditt	M 3 K 3	2 3	- -	- -
392	Mellomørebetennelse med mastoiditt	M 2 K -	2 -	- -	- -
393	Mastoiditt uten at mellomørebetennelse er nevnt.....	M - K 1	- 1	- -	- -
VII. Sykdommer i kretsloppssystemet					
400	Revmatisk feber uten nevnt hjertesykdom	M - K 2	- -	- -	- -
401	Revmatisk feber med hjertesykdom (aktiv)	M 5 K 5	1 -	- -	- -
<i>Kronisk revmatisk hjertesykdom (410-416).</i>					
410	Sykdommer i mitralklappene	M 55 K 110	- -	- -	- -
411	Sykdommer i aortaklappene, oppført som revmatisk	M 12 K 10	- -	- -	- -
412	Sykdommer i trikuspidalklappene	M 1 K -	- -	- -	- -
414	Annen endokarditt oppført som revmatisk	M 12 K 17	- -	- -	- 1
415	Myokarditt oppført som revmatisk	M 2 K 1	- -	- -	- -
416	Annen hjertesykdom oppført som revmatisk, el. revmatisk hjertesykdom, i.n.a.	M 42 K 55	- -	- -	- -
<i>Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer (420-422).</i>					
420.1	Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt	M 1730 K 972	- -	- -	- -
420.0	Hjertesykdom oppgitt som arteriosklerotisk, angina pectoris i.n.a.	M 353 K 328	- -	- -	- -
420.2 }					
421	Kronisk endokarditt, ikke oppført som revmatisk.....	M 151 K 179	- -	- -	- -
422	Kronisk myokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 527 K 617	- -	- -	- -
<i>Andre hjertesykdommer (430-434).</i>					
430.0	Akutt og subakutt bakteriell endokarditt	M 6 K 2	- -	- -	- -
430.1	Annen akutt endokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 2 K -	- -	- -	- -

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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.				
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	355	
-	-	-	-	-	2	2	3	6	11	2	2	2	-	2	-	-	2	356	
-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	3	3	3	-	3	-	-	-	357	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	364	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	391	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	392	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	393	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	
1	1	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-	-	1	-	-	1	1	401	
-	1	2	1	9	4	8	13	4	6	8	3	7	2	1	1	3	-	410	
1	1	1	5	4	8	11	11	11	10	23	12	7	7	1	1	-	-	411	
-	1	1	1	1	-	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	412	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	
-	-	2	1	2	1	4	1	1	1	2	2	-	-	2	1	-	-	415	
1	-	2	1	2	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	416	
-	-	2	1	3	8	3	6	6	3	5	3	7	7	1	1	2	-	417	
-	1	-	3	2	-	8	4	7	5	5	7	10	6	-	-	-	-	418	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419	
1	2	5	10	31	54	115	177	219	280	296	271	174	68	27	420.1	-	-	420.0	
1	1	1	2	3	7	20	46	104	108	203	220	149	82	25	-	-	-	420.1	
1	-	1	-	1	5	12	11	27	44	56	81	64	40	10	-	-	-	420.2	
-	-	-	-	1	1	1	7	12	26	47	63	81	64	26	-	-	-	421	
-	-	-	-	1	2	5	8	9	17	28	37	40	21	11	-	-	-	422	
-	1	1	-	1	6	6	20	21	36	74	121	129	79	32	-	-	-	422	
-	-	-	-	-	1	5	11	11	35	72	110	164	111	97	-	-	-	422	
-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	430.0	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	430.1	

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
431	Akutt myokarditt, ikke oppført som revmatisk	M 2 K 1	-	-	-
432	Akutt perikarditt, oppført som ikke revmatisk.....	M 1 K 1	1	-	-
433.0	Hjerteblokk	M 13 K 9	-	-	-
433.1 } 433.2 }	Flimmer og andre arytmier i.n.a.	M 20 K 26	-	-	-
434.0	Hjertesykdom med kyfoskoliose	M 3	-	-	-
434.1 } 434.2 }	Andre og ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M 10 M 484 K 673	1	-	-
434.3 }			-	-	-
	<i>Hypertensionssykdommer (440-447).</i>				
442	Hypertonisk hjertesykdom med nefrosklerose	M 23 K 24	-	-	-
443	Hypertonisk hjertesykdom, i.n.a.	M 263 K 476	-	-	-
444	Essensiell benign hypertoni eller hypertoni i.n.a. uten nevnt hjertesykdom	M 28 K 36	-	-	-
445	Essensiell malign hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M 1 K 1	-	-	-
446	Hypertoni med nefrosklerose uten nevnt hjertesykdom	M 41 K 39	-	-	-
447	Hypertoni med arteriosklerose (ikke karlidelser i sentralnervesystemet 330-334)	M 4 K 12	-	-	-
	<i>Sykdommer i arteriene (450-456).</i>				
450	Generell arteriosklerose (ikke hypertonisk 447).....	M 354 K 438	-	-	-
451	Aortaanevrisme av ikke syfilitisk art	M 7 K 7	-	-	-
452	Andre anevrismer, unntatt i hjerte og aorta.....	M 1 K 1	-	-	-
453.1	Thromboangiitis obliterans, Bürgers sykdom	M 6 K -	-	-	-
454	Arteriell emboli og trombose.....	M 8 K 8	-	-	-
455	Gangren uten kjent årsak	M 26 K 43	-	-	-
456	Andre sykdommer i arteriene	M 4 K 6	-	-	-
	<i>Sykdommer i vene og andre sykdommer i kretsløpssystemet (460-468).</i>				
460	Varicer i underekstremitetene	M - K 2	-	-	-
462	Varicer i andre organer	M 1 K -	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

i fylte år

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.		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	431	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	5	1	-	-	433.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	-	-	-	433.1	
1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	8	6	5	6	433.2	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	434.0	
-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	434.1	
1	-	-	-	3	5	2	10	26	53	59	77	98	93	37	19	434.2	
-	-	-	-	-	1	2	7	23	37	65	92	166	146	94	40	434.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	
-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	3	1	2	6	3	2	443	
-	-	-	-	1	2	4	10	8	22	49	57	47	42	14	7	443	
-	-	-	-	1	2	1	10	19	38	64	90	100	89	44	18	444	
-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	2	5	4	5	1	7	445	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	6	4	-	-	446	
-	-	-	-	-	-	3	2	5	6	6	6	6	2	1	1	447	
-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	8	5	4	7	2	5	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	4	-	450	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	15	25	78	79	81	71	451
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	10	18	66	116	126	98	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	1	2	-	452
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	453.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	454
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1	3	2	-	455
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	3	3	5	8	456
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	1	14	8	11	-	-
1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	462

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonal t nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
463	Flebitt og tromboflebitt i underekstremitetene.....	M 3 K 8	-	-	-
464	Flebitt og tromboflebitt andre steder eller i.n.a.....	M 5 K 9	-	-	-
465	Lungeemboli og infarkt	M 7 K 12	-	-	-
466	Annen venøs emboli og trombose	M 4 K 8	-	-	-
468	Sykdommer i lymfeknuter og lymfeårer, som ikke kommer inn under andre grupper	M 1 K 3	-	-	-
VIII. Sykdommer i åndedrettsorganene					
470	Akutt nasofaryngitt	M 3 K 3	3	1	-
471	Akutt sinusitt	M - K 1	-	-	-
472	Akutt faryngitt	M 1 K -	1	-	-
473	Akutt tonsilit [ikke streptokokk (051)]	M 2 K 10	1	7	-
474.0	Psevdokrupp	M 10 K 1	9	1	-
474.1	Annen akutt laryngitt og tracheitt	M 6 K 9	3	2	1
480	Influensa med pnevmoni	M 18 K 26	1	-	-
481	Influensa med andre luftveissymptomer eller i.n.a.....	M 14 K 30	-	1	-
490	Krupøs (lobær) pnevmoni	M 108 K 117	13	1	-
491	Bronkopnevmoni.....	M 445 K 624	59	1	1
492	Primær atypisk pnevmoni	M 1 K 2	1	-	-
493	Pnevmoni av annen art, eller i.n.a.	M 117 K 108	23	2	-
500	Akutt bronkitt	M 11 K 13	8	-	-
501	Bronkitt, i.n.a.....	M 7 K 9	6	-	-
502	Kronisk bronkitt	M 49 K 55	-	-	-
510	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	M 1 K -	1	-	-
511	Peritonsillær abscess (halsbyll)	M 1 K 1	-	-	-
513	Kronisk sinusitt	M 1 K 1	-	-	-
517	Andre sykdommer i de øvre luftveier	M 1 K -	-	1	-
518	Empyema pleurae av ikke tuberkuløs art.....	M 1 K 1	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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	2	-	-	1	1	-	-	1	1	463
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	-	-	1	1	464
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4	-	-	2	2	465
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	5	2	-	466
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	3	-	-	468
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	470
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	471
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	472
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	473
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	474.0
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	474.1
1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	2	2	6	6	1480
1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	4	4	5	5	6	3481
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	8	4	4	-
1	-	-	-	-	-	2	1	2	4	9	9	13	16	17	14	6490
1	-	-	-	-	-	3	3	4	2	6	5	8	21	29	13	10
1	-	-	-	-	-	3	5	5	16	30	33	77	84	74	90	52491
1	-	-	-	-	-	3	3	6	7	28	46	91	139	138	-	492
2	-	-	-	-	-	2	3	4	3	10	8	6	16	14	8	13493
2	-	-	-	-	-	3	4	7	2	8	7	28	14	25	15	7
2	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	1500
-	-	-	-	-	-	3	4	7	2	8	7	28	14	25	15	5502
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	510
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	511
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	512
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	513
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	517
-	-	-	-	-	-	3	4	4	3	10	8	6	16	14	8	518

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Inter- nasjonalt nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
519	Plevritt av ikke tuberkuløs art	M 2 K 3	-	-	-
521	Lungeabcess	M 5 K 2	-	-	-
522	Stuving og hypostase i lungene	M - K 1	-	-	-
523.0	Silikose (yrkessykdom)	M 15 K 1	-	-	-
525	Lungefibrose av ikke tuberkuløs art (ikke yrkessykdom)	M 10 K 12	-	-	-
526	Bronkiektasi	M 48 K 38	-	-	-
527	Andre sykdommer i lunger og brysthinne.....	M 13 K 6	-	-	-
IX. Sykdommer i fordøyelsesorganene					
536	Stomatitt	M 1 K -	-	-	-
539	Sykdommer i spiserøret	M 3 K 4	-	-	-
540.0	Magesår (uten perforasjon)	M 32 K 30	-	-	-
540.1	Magesår (med perforasjon).....	M 29 K 12	-	-	1
541.0	Tolvfingertarmsår (uten perforasjon)	M 26 K 5	-	-	-
541.1	Tolvfingertarmsår (med perforasjon)	M 18 K 5	-	-	-
542.1	Gastrojejunale sår (med perforasjon).....	M - K 1	-	-	-
543	Gastritt og duodenitt	M 4 K 1	-	-	-
544	Funksjonelle magelidelser	M - K 1	-	-	-
545	Andre sykdommer i mage og tolvfingertarm	M 3 K 2	-	-	-
550.0	Akutt blindtarmsbetennelse (uten peritonitt)	M 8 K 5	1	1	1
550.1	Akutt blindtarmsbetennelse (med peritonitt)	M 29 K 20	4	-	2
553	Andre sykdommer i blindtarmen.....	M 1 K -	-	-	-
560.0	Lyskebrokk (uten obstruksjon)	M 6 K -	-	-	-
560.1-5	Annen brokk (uten obstruksjon)	M 3 K 5	3	-	-
561.0	Lyskebrokk (med obstruksjon)	M 15 K 4	-	-	-
561.1-5	Annen brokk el. brokk i.n.a. (med obstruksjon)	M 13 K 26	-	-	-
570.1	Tarmslyng, uten oppl. om brokk	M 26 K 45	2	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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- naltnummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	519
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	521
-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	522
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	523.0
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	-	-	1	525
-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	4	3	3	-	-	526
1	-	-	-	1	2	7	2	3	10	8	2	11	7	1	1	527
-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	9	3	-	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	536
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	539
-	-	-	3	2	1	1	-	4	1	6	3	4	4	4	-	540.0
-	-	1	2	2	4	1	-	1	2	2	3	9	8	5	2	540.1
-	-	1	2	2	-	3	1	7	3	2	2	2	2	1	-	541.0
-	1	-	1	1	1	1	-	2	1	1	6	1	1	2	-	541.1
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	542.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	543
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	544
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	545
1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	550.0
1	1	1	3	1	3	3	-	1	1	1	3	3	1	5	1	550.1
-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	553
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	560.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	560.1-5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1	561.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	561.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	570.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	7

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonaltnr nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
570.2	Mesenterialtrombose	M 2 K 6	-	-	-
570.0	Annen obstruksjon, uten oppl. om brokk	M 21 K 17	3 4	-	1
570.3-5 }	Akutt gastro-enteritt og kolitt (ikke ulcerøs)	M 44 K 47	26 18	2 2	-
571	Kronisk enteritt og ulcerøs kolitt	M 17 K 21	-	1	-
572	Andre funksjonelle tarmforstyrrelser	M 1 K -	-	-	-
573.1-3	Fissura og fistula ani.....	M 1 K -	-	-	-
574	Abscess i anus og rectalområdet	M 1 K 1	-	-	-
575	Bukhinnebetennelse (uten kjent årsak).....	M 13 K 5	-	-	-
576	Sammenvoksinger i bukhulen	M - K 2	-	1	-
577	Andre sykdommer i tarmer og bukhule	M 4 K 8	-	-	-
578	Akutt og subakutt gul leveratrofi	M 2 K 8	-	-	-
580	Leverkirrose	M 76 K 61	1 1	1	-
581	Suppurativ hepatitt og leverabscess	M 1 K 1	-	-	-
582	Andre leversykdommer	M 7 K 9	-	-	1
583	Gallestein	M 21 K 42	-	-	-
585	Galleblærebetennelse uten gallestein	M 21 K 51	-	-	-
586	Andre sykdommer i galleblære og galleveier	M 2 K 7	-	-	-
587	Sykdommer i bukspyttkjertelen	M 7 K 8	1 1	-	-
X. Sykdommer i urogenitalsystemet					
590	Akutt nefritt	M 10 K 10	2 -	1	-
591	Nefritt med ødem, herunder nefrose	M 9 K 8	-	-	1
592	Kronisk nefritt.....	M 152 K 140	-	1	2
593	Nefritt, i.n.a.....	M 3 K 6	-	-	-
600.0	Pyelitt, pyelonefritt, pyelocystitt	M 50 K 78	1 -	-	-
601	Hydronefrose	M - K 1	-	-	-
602	Stein i nyre og ureter	M 8 K 10	-	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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	-	570.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	570.0
1	-	1	-	1	-	1	-	1	2	1	1	3	3	3	-	570.3-5
1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	3	3	2	1	571
1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	2	7	5	4	2	-	572
1	-	2	-	-	-	1	1	1	2	4	1	3	6	3	1	573.1-3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	574
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	575
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	-	576
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	577
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	578
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	580
1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	581
-	-	1	-	4	5	7	10	13	8	12	9	5	4	-	-	582
-	-	-	-	1	1	11	8	6	9	10	9	4	4	-	-	583
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	584
1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	4	5	10	585
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	10	10	11	-	586
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	587
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	590
-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	2	1	1	1	591
1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	1	2	2	3	-	-	592
3	4	3	8	6	8	10	12	18	16	13	21	9	11	7	3	593
1	1	7	4	2	12	12	8	14	7	8	13	21	16	2	1	600.0
3	2	-	-	2	1	1	1	-	4	3	6	7	12	10	2	601
1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	2	3	2	1	602
-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
603	Andre sykdommer i nyre og ureter	M K	3 6	-	-
604	Stein i andre deler av urinveiene	M K	7 1	-	-
605	Cystitt.....	M K	1 1	-	-
606	Andre sykdommer i urinblæren	M K	2 2	-	1
608	Strictura urethrae (ikke gonoréisk)	M K	4 -	-	-
609	Andre sykdommer i urinrøret	M K	2 -	-	-
610	Prostatahypertrofi	M K	412 -	-	-
612	Andre sykdommer i prostata	M K	1 -	-	-
622	Akutt salpingitt og ooforitt	M K	- 1	-	-
626	Sykdommer i parametriet og det lille bekken	M K	- 7	-	-
631	Utero-vaginalt prolaps	M K	- 8	-	-
633	Andre sykdommer i uterus	M K	- 1	-	-
637	Andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	M K	- 1	-	-
XI. Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng					
642	Forgiftninger i svangerskapet	M K	- 13	-	-
645	Svangerskap utenfor livmoren	M K	- 2	-	-
648	Andre komplikasjoner ved svangerskapet	M K	- 2	-	-
650	Abort uten nevnt sepsis eller toksemi	M K	- 2	-	-
651	Abort med sepsis.....	M K	- 2	-	-
660	Fødsel uten kjent komplikasjon	M K	- 1	-	-
670	Fødsel komplisert med placenta praevia el. andre blødninger før fødselen	M K	- 2	-	-
672	Fødsel komplisert med andre blødninger etter fødselen	M K	- 3	-	-
675	Forlenget fødsel av annen årsak	M K	- 2	-	-
677	Livmorbristing og andre traumer.....	M K	- 4	-	-
678	Andre komplikasjoner ved fødselen	M K	- 2	-	-
681	Barselfeber.....	M K	- 1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonaltnr nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
682	Blodpropp og årebetennelse etter fødsel	M K	- 1	-	-
685	Eklampsi under og etter fødsel	M K	- 1	-	-
688	Andre komplikasjoner etter fødsel	M K	- 1	-	-
XII. Sykdommer i hud og underhud					
690	Furunkel og karbunkel	M K	2 -	1 -	-
691	Cellulitt i finger eller tå.....	M K	1 -	-	-
692	Flegmone og abscess uten lymfangitt	M K	1 4	- 2	-
695	Impetigo [unnt. hos nyfødte (766)].....	M K	- 1	- 1	-
698	Purulent dermatitt.....	M K	1 1	- 1	-
701	Eksem	M K	2 2	1 1	-
704	Pemfigus [unnt. hos nyfødte (766)].....	M K	4 2	- -	-
705	Erytematøse sykdommer	M K	1 -	-	-
711	Annen dermatose	M K	1 -	-	1
715	Kronisk sår i huden, uten gangren	M K	5 11	-	-
XIII. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet					
722.0	Kronisk polyartritt	M K	5 33	-	-
722.1	Spondylarthritis anchylopoëtica, v. Bechterew's sykdom	M K	1 -	-	-
723	Artrose og spondylose.....	M K	2 3	-	-
724	Andre bestemte former av artritt	M K	1 1	-	-
725	Artritt, polyartritt, i.n.a.....	M K	1 1	-	-
727	Revmatism, i.n.a.....	M K	1 -	-	-
730	Osteomyelitt	M K	6 1	-	1
733	Andre systemsykdommer i beinvev	M K	2 2	-	-
735	Prolaps i intervertebralskiven.....	M K	1 -	-	-
738	Andre ledlidelser	M K	1 1	-	-

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	682
-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	685
-	-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	688
-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	690
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	691
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	692
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	695
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	698
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	701
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	704
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	705
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	711
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	715
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	3	1	1	1	722.0
-	-	-	I	-	1	2	-	-	3	3	1	9	3	3	722.1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	723
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	724
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	725
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	727
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	730
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	733
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	735
-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	738

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
744.0	Myasthenia gravis	M K	- 2	- -	- -
744.1	Medfødte muskulære sykdommer	M K	11 4	2 2	1 -
744.2	Andre systemsykdommer i muskler	M K	- 1	- -	- -
745	Kyfose, lordose og skoliose	M K	- 2	- -	- -
XIV. Medfodte misdannelser					
750	Misfoster (monstrum)	M K	2 3	2 3	- -
751	Spina bifida og meningocele	M K	12 15	12 15	- -
752	Medfødt hydrocephalus	M K	12 7	11 7	- -
753	Medfødte misdannelser av nervesystem og sanseorganer	M K	5 3	4 3	- 1
754	Medfødte misdannelser av hjerte og kretsløp	M K	67 71	53 55	1 3
755	Spaltet gane og hareskår	M K	1 4	1 4	- -
756	Medfødte misdannelser av fordøyelsesorganene	M K	27 11	25 11	- -
757	Medfødte misdannelser av urogenitalsystemet	M K	8 4	4 2	- -
758	Medfødte misdannelser av bein og ledd	M K	2 2	1 2	- -
759	Andre el. ikke spesifiserte el. multiple medfødte misdannelser	M K	22 13	18 13	1 -
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 (Disse sykdommer er nærmere spesifisert i tabell IV b, side 129 og 130.)	M K	387 255	387 255	- -
XVI. Symptomatiske diagnoser, alderdom og ubestemte tilstander					
780.2	Kramper, i.n.a.	M K	3 1	3 1	- -
782.4	Akutt hjertelammelse, i.n.a.	M K	40 20	- -	- -
782.0-3, 5-9	Andre symptomer som viser til kretsløpsorganene el. lymfekarsystemet	M K	1 -	- -	- -
783	Symptomer som viser til åndedreittsorganene (hemoptyse, i.n.a.)	M K	3 2	- -	- -

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	744.0
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	744.1
-	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	2	1	1	-	-	744.2
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	745
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	752
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753
4	1	2	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	754
1	-	2	1	2	2	2	2	2	-	-	1	1	-	-	-	755
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756
1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	757
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	758
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760- 776
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	780.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	782.4
-	-	2	1	2	3	4	7	3	1	5	6	6	1	3	3	1
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	782.0- 3.5-9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	783

Tabell IV a (forts.). Dødsfall etter

Internasjonal nummer	Dødsårsaker	I alt	Alder		
			0-4 år	5-9 år	10-14 år
784	Symptomer som viser til øvre del av mage-tarmkanalen ¹	M 18 K 8	- 1	- 1	- -
785	Symptomer som viser til bukhulen og nedre del av mage-tarmkanalen ²	M 20 K 10	1	-	-
786	Symptomer som viser til urogenitalsystemet.....	M 10 K 1	-	-	-
787	Symptomer som viser til rygg og lemmer.....	M - K 1	-	-	-
788	Andre generelle symptomer ³	M 10 K 6	6 1	-	-
789.4	Hematuri	M 3 K 5	-	-	-
789.0-3, 5-7	Andre unormale urinfunn av ikke oppgitt årsak	M 1 K -	-	-	-
790.1	Asteni, cachexi	M - K 2	- 1	-	-
791	Hodepine, i.n.a.	M 1 K -	-	-	-
792	Uremi, i.n.a.	M 16 K 2	-	-	-
794	Alderdomssvakhet uten nevnt psykose	M 397 K 667	-	-	-
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	M 258 K 105	39 17	-	1 2
795.3	Funnet død (ukjent årsak)	M 6 K 3	1	-	-
795.0,1, 4,5	Andre ukjente og ubestemte årsaker	M 239 K 4 249	25 17	2 -	1
	Alle dødsfall av sykdommer <i>Total deaths from diseases</i>	M 13631 K 5 13781	860 644	44 55	38 29
	Ulykker <i>Accidents</i>	M 4 1009 K 474	72 37	64 23	35 5
	Selvmord <i>Suicide</i>	M 205 K 46	- -	- 1	- 1
	Mord <i>Homicide</i>	M 6 K 6	1 -	- -	- -
	Ulykker, selvmord, mord i alt <i>Total</i>	M 4 1220 K 526	73 37	64 23	35 6
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	M 4 14851 K 5 14307	933 681	108 78	73 35

¹ Av disse hematemese 17 m., 6 kv. ² Av disse icterus i.n.a. 3 m., 2 kv., melæna 13 m., 5 kv.³ Av disse feber med ukjent opprinnelse 10 m., 6 kv. ⁴ Av disse 1 med uoppg. alder. ⁵ Av disse 3 med uoppg. alder.

dødsårsak, kjønn og alder. Riket i 1954.

i fylte år																Internasjonal nummer
15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85–89	90 år og ov.	
–	–	–	–	–	1	2	–	3	3	–	–	2	3	1	3	784
–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	1	–	–	1	–	2	785
–	–	–	–	–	1	1	–	–	1	1	4	8	–	3	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	2	2	2	3	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	–	4	4	–	–	786
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	2	–	787
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	1	–	788
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	1	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	2789,4
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	1	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	789,0–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,5–7
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	790,1
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	791
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	3	4	3	3	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	1	10	38	85	125	138 794
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	4	15	59	138	214	236
1	6	1	–	10	5	7	14	32	24	30	35	26	19	7	–	1 795,2
1	–	–	–	1	4	1	4	10	4	16	12	18	8	6	1	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1	2	–	1	–	–	795,3
1	3	3	3	3	4	3	12	7	14	11	15	26	29	25	29	27 795,0,
–	1	–	1	–	2	2	4	4	2	16	15	33	48	57	45	1,4,5
37	68	76	121	154	257	356	584	857	1120	1484	1716	2175	1825	1215	644	
35	35	80	103	137	203	306	475	647	867	1166	1724	2297	2270	1697	1008	
53	66	71	64	57	71	62	53	56	53	55	40	43	32	42	19	
10	5	2	4	8	4	7	9	10	10	29	38	59	70	75	69	
4	10	11	12	20	18	24	24	24	19	21	10	3	4	–	1	
–	–	1	3	1	6	7	5	8	1	8	5	–	–	–	–	
–	1	–	–	1	1	–	–	–	1	–	1	–	–	–	–	
–	2	–	2	–	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	
57	77	82	76	78	90	86	77	80	73	76	51	46	36	42	20	
10	7	3	9	9	11	14	14	18	11	38	43	59	70	75	69	
94	145	158	197	232	347	442	661	937	1193	1560	1767	2221	1861	1257	664	
45	42	83	112	146	214	320	489	665	878	1204	1767	2356	2340	1772	1077	

**Tabell IV b. Dødsfall blant barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket i 1954.**

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>												
		0—27 dager <i>0—27 days</i>		28 dager måneder <i>28 days —11 months</i>		1 år year		2 år years		3 år years		4 år years		I alt under 5 år <i>Total under 5 years</i>
		G. ¹	P. ²	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.
	Av gr. Infeksjonssykdommer (001–138): <i>Infective and parasitic diseases:</i>													
002	Tuberkulose i lungene	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	2
010	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet	—	—	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	1
020	Medfødt syfilis	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
051	Streptokokkangina	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
052	Rosen	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
053	Septikemi og pyemi	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1	3	2
055	Difteri	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
056	Kikhøste	—	—	8	2	2	1	1	—	—	—	—	11	3
057	Epidemisk cerebrospinalmeningitt og andre meningokokkinfeksjoner	—	—	3	2	—	2	—	1	—	1	—	4	5
061	Stivkrampe	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
080	Akutt poliomelyitt	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	1	2
085	Meslinger	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	1	1	4
087	Vannkopper	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2
122	Toksoplasmose	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	Av gr. Svlster ³ (140–239): <i>Neoplasms:</i>													
155, c	Ondartede svulster i gallevieier og lever (primært sete)	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
180, a	Karcinom i nyrene	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
180, c	Andre ondartede svulster i nyrene ..	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
193, a	Gliom i hjernen eller andre deler av nervesystemet	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	1
193, b	Andre ondartede svulster i hjernen el. andre deler av nervesystemet	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	3	—
197, b	Sarkom i bindevev	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
199, 2, c	Andre ondartede svulster i andre org. ikke nevnt ovenfor	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—
204, 0	Lymfatisk levkemi og alevkemi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
204, 1	Myeloid levkemi og alevkemi	—	—	—	1	—	1	1	—	1	1	4	3	7
204, 3	Levkemi og alevkemi, akutt, uspesifisert type	—	—	—	1	—	1	1	1	1	1	—	1	5
204, 4	Levkemi og alevkemi, i.n.a.	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2
223	Godartede svulster i hjernen og andre deler av nervesystemet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
230	Svlster av uspesifisert art i fordøyelsesorganene	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
237	Svlster av uspesifisert art i hjernen og andre deler av nervesystemet ..	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1

* Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1954 er ført opp. Numbers under which no causes are classified in 1954 are omitted.

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

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket i 1954.**

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket i 1954.**

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder											
		0—27 dager		28 dager —11 måneder		1 år		2 år		3 år		4 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
	Av gr. Sykdommer i hud og underhud (690—716): <i>Diseases of the Skin and Cellular tissue:</i>												
690	Furunkel og karbunkel	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
692	Flegmone og abscess uten lymfangitt	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
695	Impetigo [unnt. hos nyfødte (766)]	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
698	Purulent dermatitt	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
701	Eksem	-	-	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	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	2	2
	Av gr. Medfødte misdannelser (750—759): <i>Congenital Malformations:</i>												
750	Misfoster (monstrum)	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
751	Spina bifida og meningocele	8	9	4	6	-	-	-	-	-	-	12	15
752	Medfødt hydrocephalus	4	1	4	6	1	-	2	-	-	-	11	7
753	Medfødt misdannelser av nervesystem og sanseorganer	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	4	3
754	Medfødt misdannelser av hjerte og kretsløp	16	14	32	34	2	1	3	4	-	-	2	53
755	Spaltet gane og hareskár	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	4
756	Medfødt misdannelser av fordøyelsesorganene	18	3	7	6	-	1	-	1	-	-	25	11
757	Medfødt misdannelser av urogenital-systemet	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4	2
758	Medfødt misdannelser av bein og ledd	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2
759.0	Medfødt misdannelser av åndedretningsorganene	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	3
759.3	Andre medfødtet misdannelser	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	4	3
759.4	Multiple medfødtet misdannelser	6	5	6	2	-	-	-	-	-	-	12	7
	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	43	24	3	-	-	-	-	-	-	-	46	24
760.5	Intrakranielle og spinale fødselsskader hos for tidlig fødte	16	15	1	-	-	-	-	-	-	-	17	15
761.0	Andre fødselsskader, uten oppl. om for tidlig født	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
761.5	Andre fødselsskader hos for tidlig fødte	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14	12
762.0	Asfyksi og ateletktase under og etter fødselen, uten oppl. om for tidlig født	21	17	2	1	-	-	-	-	-	-	23	18
762.5	Asfyksi og ateletktase under og etter fødselen hos for tidlig fødte	38	24	-	-	-	-	-	-	-	-	38	24

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blant barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket i 1954.**

**Tabell IV b (forts.). Dødsfall blandt barn under 5 år etter dødsårsak, kjønn og alder.
Riket i 1954.**

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Kjønn og alder													
		0—27 dager		28 dager 11 måneder		1 år		2 år		3 år		4 år		I alt under 5 år	
		G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.	G.	P.
790.1	Svakhet, i.n.a.	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
795.2	Plutselig død (ukjent årsak)	2	-	35	17	2	-	-	-	-	-	-	-	39	17
795.3	Funnet død (ukjent årsak)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
795.5	Andre ukjente og ubestemte årsaker	8	8	15	9	1	-	-	-	1	-	-	-	25	17
	Alle dødsfall av sykdommer <i>All deaths from diseases</i>	447	292	319	267	41	36	31	20	13	11	9	18	860	644
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter den ytre årsak: <i>Accidents, Poisonings and Violence classified by external cause:</i>														
	Ulykker med motorkjøretøy:														
812	Skade på fotgjenger	-	-	-	-	1	-	2	2	2	1	4	1	9	4
823	Andre ulykker med motorkjøretøy.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
886, 888	Forgiftningsulykker med faste og flytende stoffer og gasser	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	2	2
902	Fall fra en høyde til en annen	-	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	1	4	3
910	Slag eller stot av fallende gjenstand ..	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
912	Ulykker ved maskiner	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
916	Forbrenning ved brann og eksplosjon av brennbart materiale	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2
917	Forbrenning ved varme el. etsende stoffer og damp, elektr. ovner etc..	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat eller a. fremmedlegemer i luftveiene	-	1	4	3	3	1	1	-	-	-	1	-	9	
923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
924	Mekaniske kvelningsulykker i seng el. vugge	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
925	Andre mekaniske kvelningsulykker ..	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
926	Vanstell av barn under 1 år	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs):														
	Av disse:														
	a) i brønn	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	1	4	3	
	b) i dam eller vann hjemme på gårds plass	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-	5	2
	c) under bading	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	d) gjennom is	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3
	e) utfor kai og brygge	-	-	-	-	1	2	-	1	1	5	-	-	8	2
	f) andre drukningsulykker	-	-	-	4	1	6	3	6	-	4	1	20	5	
	Døde ved ulykker i alt. <i>Total deaths from accidents</i>	1	1	10	5	10	7	20	13	13	3	18	8	72	37
983	Mord: <i>Homicide</i> :													1	-
	Barnemord	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	449	293	329	272	51	43	51	33	26	14	27	26	933	681

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

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den for- kortede, internasjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the International intermediate list (A-list) of 1948</i>	Alder i fylte år						
		I alt Total	0-4 år years	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	L * 166 B 129	2	1	1	1	-	7 3 4
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L 1 B 1	-	-	-	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L - B -	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L 9 B 5	-	-	-	-	-	-
5	Tuberkulose, alle andre former	L 23 B 8	-	-	1	1	1	-
6	Medfødt syfilis	L 1 B -	-	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis	L - B -	-	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L - B 2	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L 2 B 3	-	-	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former	L 23 B 37	-	-	-	-	-	-
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon	L - B -	-	-	-	-	-	-
12	Tyfoidefeber	L - B -	-	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidefeber 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 3 B -	-	1	1	-	1	-
18	Streptokokkangina	L 1 B -	-	-	-	-	-	-
19	Rosen	L 1 B 2	-	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi	L 12 B 5	2 1	-	-	1	-	1
21	Difteri	L 1 B 1	1	-	-	-	-	-
22	Kikhøste	L 11 B -	11	-	-	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	L 3 B 2	3 1	-	-	-	-	-
24	Pest	L - B -	-	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L - B -	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L 1 B 1	1	-	-	-	-	-

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

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

Rural districts and towns. Males.

Age. Complete years															Inter- nasj. nummer
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			
9	7	16	14	22	15	12	15	15	14	8	5	2		1	
8	6	7	12	19	15	21	15	6	6	3	4			2	
1															3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				5
-	-	2	-	1	2	1	1	1	1	1	1				6
-	3	1	5	5	1	2	1	1	1	1					7
-	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-					8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					10
-	-	1	2	3	3	2	4	3	3	1	1				11
-	-	1	7	6	8	7	3	5							12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				20
-	1	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-				21
-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-				22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				26

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
27	Miltbrann	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L	24	1	-	3	2
		B	1	-	-	-	4
29	Epidemisk encefalitt	L	1	-	-	-	1
		B	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L	7	-	-	1	1
		B	1	-	-	1	-
31	Kopper	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L	2	1	1	-	-
		B	1	-	1	-	-
33	Gul feber	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L	4	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-
35	Rabies	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdom	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
37	Malaria	L	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksydom	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykd.	L	14	1	-	-	1
		B	3	-	-	-	-
	Ondartede svulster i:						
44	munnhule og svelg	L	43	-	-	-	1
		B	34	-	-	-	-
45	spiserøret	L	32	-	-	-	-
		B	39	-	-	-	-
46	magesekken	L	617	-	-	-	1
		B	277	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L	96	-	-	-	1
		B	62	-	-	-	1
48	endetarmen	L	61	-	-	-	-
		B	40	-	-	-	-
49	strupen	L	4	-	-	-	-
		B	11	-	-	-	-
50	luftør, bronkier el. lunge ikke spesi- fert som sekundært sete	L	62	-	-	-	1
51	brystkjertlene	L	2	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte 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
5	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	2	1	1	1	1	-	-	1	-	4	1	-
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	2	1	2	1	3	3	6	9	6	6	3	44
-	-	1	2	2	1	7	2	8	4	7	2	1	-
-	1	2	2	1	3	2	3	11	6	5	1	-	45
1	4	9	22	30	51	65	105	88	127	69	42	3	46
-	4	4	12	16	33	29	39	53	55	25	6	1	-
-	1	2	3	4	5	16	15	19	11	11	7	1	47
-	1	1	2	1	5	6	13	10	11	9	5	-	-
-	-	2	1	1	8	6	11	7	12	3	3	2	48
-	-	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	49
1	2	2	4	10	7	13	6	9	4	2	1	-	50
-	2	2	4	13	19	25	20	17	7	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	51

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
52	Ondartede svulster i (forts.): livmorhalsen	L
		B
53	andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere oppl.	L
		B
54	prostata	L	199	-	-	-	-	-
		B	119	-	-	-	-	-
55	huden	L	24	-	-	-	-	-
		B	12	-	-	-	-	-
56	bein og bindevev	L	19	-	1	2	1	2
		B	15	1	-	1	1	1
57	alle andre organer el. uoppgitt sete ..	L	341	7	4	-	-	3
		B	229	1	-	-	-	3
58	Levkemi og alevkemi	L	86	6	4	1	2	3
		B	40	-	1	1	-	1
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lym- fatiske og bloddannende organer	L	74	-	-	-	1	2
		B	30	-	-	-	1	-
60	Godartede svulster og svulster av uspe- sifisert art	L	45	1	1	1	2	1
		B	21	1	-	-	-	-
61	Ikke toksisk struma	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksose, med el. uten struma ..	L	1	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke.....	L	68	1	-	-	-	2
		B	25	-	-	-	-	2
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer	L	4	1	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	-
65	Anemi, alle typer	L	35	1	-	-	-	1
		B	14	-	-	-	-	-
66	Allergiske sykdommer, alle andre indre- sekretoriske, stoffskifte- og blodsykdommer	L	90	8	2	1	1	-
		B	55	1	-	-	-	1
67	Psykoser	L	43	-	-	-	-	-
		B	12	-	-	-	-	-
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	L	3	-	-	-	-	-
		B	8	-	-	-	-	1
69	Åndssvakhet	L	7	5	1	-	-	-
		B	2	1	-	1	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet.....	L	1338	2	1	-	1	4
		B	582	2	-	-	1	1
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuber- kuløs)	L	23	13	-	1	1	-
		B	9	4	-	-	-	-
72	Multippelsklerose	L	24	-	-	-	-	2
		B	10	-	-	-	-	-
73	Epilepsi	L	33	-	4	1	1	2
		B	12	1	-	1	-	3
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet ..	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
75	Katarakt	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte år

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt.....	L 3	2	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L 82	6	4	2	3	-	-
		B 36	1	-	-	-	-	-
79	Revmatisk feber	L 4	1	-	-	-	1	1
		B 1	-	-	-	-	-	-
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L 72	-	-	1	-	-	-
		B 52	-	-	-	-	1	-
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte- sykdommer	L 1682	-	-	-	-	-	-
		B 1079	-	-	-	-	2	3
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte- sykdommer	L 367	1	-	-	-	-	-
		B 164	1	-	-	-	1	-
83	Hypertoni med hjertesykdom	L 189	-	-	-	-	-	-
		B 97	-	-	-	-	-	-
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L 51	-	-	-	-	-	-
		B 23	-	-	-	-	-	-
85	Sykdommer i arteriene	L 304	-	-	-	-	-	-
		B 102	-	-	-	-	-	-
86	Andre sykdommer i kretsløpssystemet ..	L 4	-	-	-	-	-	-
		B 17	-	-	-	-	-	-
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier ..	L 18	15	1	-	-	-	-
		B 4	2	1	-	-	-	-
88	Influensa	L 27	1	-	-	-	1	-
		B 5	-	-	-	-	-	-
89	Lobær (krupøs) pnevmoni	L 77	13	-	-	-	1	-
		B 31	-	-	-	-	-	-
90	Bronkopnevmoni.....	L 317	54	1	1	-	-	-
		B 128	5	-	-	-	-	-
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert pnevmoni	L 79	20	-	-	1	-	1
		B 39	4	-	-	1	-	1
92	Akutt bronkitt	L 6	5	-	-	-	-	-
		B 5	3	-	-	-	-	-
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere opppl.	L 42	-	-	-	-	-	-
		B 14	-	-	-	-	-	-
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev ..	L 1	1	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
95	Empyem og lungeabcess	L 3	-	-	-	-	-	-
		B 3	-	-	-	-	-	-
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L 1	-	-	-	-	-	-
		B 1	-	-	-	-	-	-
97	Alle andre sykd. i åndedrettorganene..	L 43	-	1	-	1	-	-
		B 46	-	-	-	-	-	-
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
99	Magesår	L 34	-	-	1	-	-	1
		B 27	-	-	-	-	-	-
100	Sår på tolvfingertarmen	L 25	-	-	-	-	-	-
		B 19	-	-	-	-	1	-
101	Gastritt og duodenitt	L 4	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte år

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
102	Blindtarmsbetennelse	L	30	3	1	3	-	1
		B	8	2	-	-	1	1
103	Brokk og tarmslyng	L	69	7	-	1	-	1
		B	17	1	-	-	-	-
104	Gastroenteritt og kolitt (unnt. diaré hos nyfødte, 0—27 dager).....	L	46	20	2	-	-	2
		B	15	6	1	-	1	-
105	Leverkirrose	L	21	1	-	-	-	-
		B	55	-	1	-	-	-
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein.	L	21	-	-	-	-	-
		B	21	-	-	-	-	-
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L	34	2	-	1	-	1
		B	12	-	-	-	-	-
108	Akutt nefritt	L	10	2	-	-	-	1
		B	-	-	-	-	-	-
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L	114	-	1	3	-	3
		B	50	-	-	-	-	3
110	Infeksjoner i nyrerne	L	27	1	-	-	3	-
		B	23	-	-	-	-	-
111	Stein i nyrer og urinveier	L	9	-	-	-	-	-
		B	6	-	-	-	-	-
112	Prostatahypertrofi	L	330	-	-	-	-	-
		B	82	-	-	-	-	-
113	Sykdommer i brystkjertlene	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene..	L	5	-	-	-	-	-
		B	8	-	-	-	-	-
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng.....	L
		B
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng ..	L
		B
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel	L
		B
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi ...	L
		B
119	Abort med sepsis	L
		B
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng.....	L
		B
121	Infeksjoner i hud og underhud	L	2	1	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	1	-
122	Artritt og spondylitt	L	7	-	-	-	-	1
		B	3	-	-	-	-	-
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
124	Osteomyelitt og periostitt	L	5	-	-	1	1	-
		B	1	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte år

Fylte år													Internasj. nummer
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 over	
3	1	2	1	-	2	2	3	3	1	1	1	1	102
-	-	1	2	-	-	1	-	8	8	-	-	-	3
1	-	1	2	-	2	5	4	2	3	10	1	-	103
-	-	-	-	1	-	5	-	4	4	-	-	-	-
-	1	1	2	-	2	2	2	1	5	2	3	1	104
-	-	-	-	2	-	1	-	-	4	-	-	-	-
-	-	2	-	1	1	1	3	6	4	2	-	-	105
-	1	2	5	6	9	12	5	6	5	3	-	-	106
-	1	-	1	-	1	3	-	2	6	4	2	2	1
-	1	1	1	3	-	2	2	5	6	5	3	1	107
-	-	1	1	1	1	1	3	1	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	-	108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	6	5	7	12	11	12	6	15	9	10	7	2	109
4	1	4	4	-	7	5	7	6	2	2	4	1	110
-	1	-	-	-	-	2	2	3	5	4	6	1	-
-	-	-	-	1	1	-	-	1	6	-	-	-	111
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	3	12	25	41	71	81	70	27	112
-	-	-	-	-	1	4	6	9	22	14	19	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	114
-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-
.	115
.	116
.	117
.	118
.	119
.	120
.	-
-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	121
-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	1	1	122
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	124

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	B	-	-	-	-	-	-
127	Spina bifida og meningocele	L	8	8	-	-	-	-
128	Medfødte misdannelser i kretsløpssystemet	B	4	4	-	-	-	-
129	Alle andre medfødte misdannelser	L	50	41	1	-	-	3
		B	17	12	-	1	-	1
130	Fødselsskader	L	57	47	1	2	2	1
		B	22	19	-	-	1	-
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen ...	L	60	60	-	-	-	-
		B	25	25	-	-	-	-
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager) ..	L	45	45	-	-	-	-
		B	16	16	-	-	-	-
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L	5	5	-	-	-	-
		B	2	2	-	-	-	-
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L	23	23	-	-	-	-
		B	15	15	-	-	-	-
135	Ubestemt oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L	132	132	-	-	-	-
		B	45	45	-	-	-	-
136	Alderdom uten nevnt psykose	L	356	-	-	-	-	-
		B	41	-	-	-	-	-
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker til sykdom og død	L	477	67	2	1	1	8
		B	152	8	-	-	1	1
	Alle dødsfall av sykdommer	L	9097	669	38	32	29	48
		B	4534	191	6	6	8	20
	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	746	56	54	27	46	51
		B	263	16	10	8	7	10
800-802	Land transport :							
	Jernbaneulykker	L	20	-	1	-	1	2
		B	3	-	-	1	1	3
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei:							
	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L	5	-	-	-	-	1
		B	1	-	-	-	-	-
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte år

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy.	L	107	6	14	7	9	10
		B	30	3	2	1	2	2
830-835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L	10	-	1	-	-	1
840-845	Andre ulykker ved landtransport:	B	-	-	-	-	-	-
840-841	Sporveisulykker	L	1	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	-
842-843	Sykkelyulykker	L	21	-	1	1	1	1
		B	5	-	-	-	-	-
844-845	Andre kjøreulykker	L	7	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
846	Trafikkulykker uten nærmere opplys- ninger	L	2	-	-	-	-	1
		B	-	-	-	-	-	-
850-851	Transport til sjøs :							
	Drukningsulykker:							
	Av disse: a) fiskere under fiske ...	L	28	-	-	-	3	1
		B	4	-	-	-	-	1
	b) sjøfolk i handelsflåten	L	36	-	-	-	7	9
		B	7	-	-	-	1	6
	c) andre	L	31	-	2	2	3	4
		B	18	-	-	-	1	2
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs:							
	Av disse: a) fiskere under fiske ...	L	3	-	-	-	-	1
		B	1	-	-	-	-	-
	b) sjøfolk i handelsflåten	L	15	-	-	-	3	-
		B	8	-	-	-	3	3
	c) andre	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
860	Luftfart :							
	Med militærfly	L	12	-	-	-	-	4
		B	5	-	-	-	3	1
861-866	Med sivilfly	L	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
870-878	Forgiftningsulykker :							
	Narkotiske stoffer og medikamenter..	L	1	-	-	-	-	-
		B	6	-	-	-	-	-
880	{ Akutt alkoholforgiftning (unnt. tre- sprit)	L	9	-	-	-	-	-
	Trespritsforgiftning	B	8	-	-	-	-	-
890	Lysgass	L	3	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L	4	1	-	-	-	1
		B	2	1	-	-	-	-
900-902	Fall :							
	Fall fra en høyde til en annen	L	71	3	4	2	2	3
		B	30	1	2	1	1	-
903	Fall på samme høyde	L	60	-	-	-	-	-
904	Fall i.n.a.	L	34	-	-	-	-	1
		B	6	-	-	-	-	-
		B	4	-	-	-	-	-
910	Andre ulykker :							
	Slag el. støt av fallende gjenstand...	L	33	1	-	1	2	2
		B	12	1	-	-	1	1
911	Kjøretøy som ikke går inn under trans- portulykker	L	2	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte 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
6	3	7	2	11	7	5	6	2	1	-	-	-	812-825
3	3	3	2	1	-	2	2	-	2	2	-	-	
1	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	830-835
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	840-841
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
-	4	1	1	3	-	3	3	-	1	-	1	-	842-843
-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	844-845
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	846
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	5	6	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	850-851
-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	a
5	-	2	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	b
-	1	3	-	2	2	3	2	-	1	1	-	-	c
1	3	-	5	1	-	2	3	-	1	1	-	-	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	852-858
-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	a
1	-	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	b
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	c
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	860
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	861-866
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	870-878
-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	2	2	1	-	1	-	2	1	-	-	-	
-	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	880
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	890
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	879, 881-888, 891-895
5	1	4	5	1	2	4	8	6	11	3	5	-	900-902
1	-	1	1	1	1	4	8	4	4	2	-	-	
-	-	1	1	1	-	1	1	7	7	12	15	14	903
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	14	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	904
3	2	5	3	2	4	3	-	1	-	1	1	-	910
1	1	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	911

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
912	Maskiner	L 16	I -	-	-	-	-	1 -
		B 1	-	-	-	-	-	-
913	Snitt-, stikk- og hoggsår	L 1	-	-	1	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
914	Elektrisk strøm.....	L 5	-	-	-	-	1	1
		B 2	-	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjele	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	Forbrenning ved:							
916	brann og eksplosjon av brennbart materiale	L 14	I 1	1	-	-	1	-
		B 7	-	-	-	-	-	-
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m.v., el. uoppg.	L 2	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff: Av disse: a) skytevåpen (våde- skott)	L 8	-	-	1	2	-	1
		B 4	-	-	1	1	-	-
	b) sprengstoff(eksplosjon, mineskott etc.)	L 18	-	-	-	1	3	4
		B 6	-	-	1	2	1	1
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L 11	4	1	-	-	-	4
		B 2	-	-	1	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene	L 9	7	-	-	-	-	-
		B 2	2	-	-	-	-	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	L 3	1	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr.....	L 5	-	-	-	-	1	-
		B -	-	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs): Av disse: a) i brønn	L 5	4	-	1	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass	L 5	5	-	-	-	-	-
		B 1	-	1	-	-	-	-
	c) under bading	L 17	-	2	2	4	3	4
		B 1	-	-	1	-	-	-
	d) gjennom is	L 12	-	2	3	1	-	-
		B 2	1	-	-	-	-	-
	e) utfør kai og brygge..	L 19	6	7	-	-	2	1
		B 11	2	2	-	-	-	1
	f) andre	L 1	75	15	17	6	4	2
		B 26	5	3	1	-	-	2
931	Heteslag	L 2	-	-	-	-	-	-
		B 3	-	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L 7	-	-	-	-	1	-
		B 3	-	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer: Av disse: a) snøskred	L 3	-	1	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	b) steinskred	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
935	Lynnedslag.....	L 3	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L 12	1	-	-	1	-	-
		B 4	-	-	-	-	1	-
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske med- sinske og kirurgiske han- dlinger:							
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksina- sjoner	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
943	Inokulasjonshepatitt	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-tera- peutisk øyemed.....	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved tera- peutiske handlinger.....	L 1	-	-	-	1	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntrer etter 1 år el. mer etter ulykken)	L 4	-	-	-	-	-	-
		B 2	-	-	-	-	-	-
	Selvmord og selvmordsforsøk i alt	L 129	-	-	-	4	9	6
		B 76	-	-	-	-	1	5
970-973	Forgiftning	L 9	-	-	-	-	1	-
		B 6	-	-	-	-	-	-
974	Hengning	L 50	-	-	-	1	4	2
		B 34	-	-	-	-	-	1
975	Drukning	L 18	-	-	-	2	2	1
		B 9	-	-	-	-	1	2
976	Skytevåpen	L 40	-	-	-	1	1	3
		B 15	-	-	-	-	-	2
977	Skjærende og stikkende instrumenter.	L 9	-	-	-	-	-	-
		B 5	-	-	-	-	-	-
978	Sprang fra høye steder	L 2	-	-	-	-	-	-
		B 6	-	-	-	-	-	-
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L 1	-	-	-	-	1	-
		B 1	-	-	-	-	-	-
	Mord i alt.....	L 5	1	-	-	-	1	-
		B 1	-	-	-	-	-	-
980-983	Barnemord (barn under 24 timer) ...	L 1	1	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
	Andre	L 4	-	-	-	-	1	-
		B 1	-	-	-	-	-	-
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord <i>Total deaths from accidents, suicide and homicide</i>	L ¹ 880	57	54	27	50	61	67
		B 340	16	10	8	7	16	15
	Døde i alt <i>Total deaths</i>	L ¹ 9977	726	92	59	79	109	118
		B 4874	207	16	14	15	36	40

¹ Av disse 1 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Menn.

fylte 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	935
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	3	3	-	-	2	-	-	-	-	918,926, 930,936
-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940-942
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	945,946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950-959
1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	960-965
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
9	11	12	12	12	14	12	14	7	7	3	3	1	
3	9	6	12	12	10	7	7	3	-	1	-	-	970-973
-	-	1	1	1	1	-	4	-	-	-	-	-	
-	-	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	
2	2	6	2	5	4	7	5	3	3	3	-	1	974
1	5	3	6	4	5	6	-	2	-	1	-	-	975
1	2	-	2	1	1	3	2	1	-	-	-	-	
5	6	4	5	4	5	1	2	3	-	-	-	-	976
1	3	-	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	977
1	1	1	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	978
1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	979
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
62	51	67	53	51	54	42	49	39	34	21	24	16	
14	27	23	33	26	26	31	27	12	12	15	18	4	
151	142	228	260	374	520	688	908	1156	1477	1379	953	557	
46	90	119	182	287	417	505	652	611	744	482	304	107	

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 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	0-4 år <i>years</i>	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
1	Tuberkulose i åndedreftsorganene	* L 102 B 44	1 1	- -	- -	- -	1 2
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L 7 B 1	2 1	- -	- -	- -	- -
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	L 3 B 2	- -	- -	- -	1 -	- -
4	Tuberkulose i bein og ledd	L 1 B 2	- -	- -	- -	- -	- -
5	Tuberkulose, alle andre former	L 9 B 7	- -	- -	- -	- -	- -
6	Medfødt syfilis	L - B 1	- 1	- -	- -	- -	- -
7	Tidligere former av syfilis	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -
8	Tabes dorsalis	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -
9	Paralysis generalis	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -
10	Syfilis, alle andre former	L 10 B 3	- -	- -	- -	- -	- -
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 3 B -	1 -	- -	- -	- -	- -
19	Rosen	L 4 B 1	1 -	- -	- -	- -	- -
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap eller barselseng)	L 3 B 3	1 1	- -	- -	- -	- -
21	Difteri	L 1 B -	- -	- -	1 -	- -	- -
22	Kikhøste	L 3 B -	3 -	- -	- -	- -	- -
23	Meningokokkinfeksjon	L 4 B 2	3 2	- -	- -	- -	- -
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 1954. Kvinner.

Rural districts and towns. Females.

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
27	Miltbrann	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
28	Akutt poliomyelitt	L	10	2	1	2	2	1
		B	4	-	1	-	1	1
29	Epidemisk encefalitt	L	3	-	1	-	1	-
		B	1	-	-	-	-	1
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	L	2	-	-	-	-	-
		B	4	-	-	-	-	-
31	Kopper	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
32	Meslinger	L	4	3	1	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-
33	Gul feber	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L	4	-	-	-	-	-
		B	4	-	-	1	-	-
35	Rabies	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
36	Flekkfeber og andre rickettsiasykdom	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
37	Malaria	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
38	Schistosomiasis	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
39	Ekinokokksydom	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
40	Filariosis	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
41	Anchylostomiasis	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
42	Andre ormsykdommer	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	L	15	1	-	-	-	1
	Ondartede svulster i:	B	4	1	-	-	-	-
44	munnhule og svelg	L	28	-	-	-	-	-
		B	21	-	-	-	-	-
45	spiserøret	L	15	-	-	-	-	-
		B	15	-	-	-	-	-
46	magesekken	L	403	-	-	-	-	1
		B	182	-	-	-	-	-
47	tarmene (unnt. endetarmen)	L	103	-	-	-	-	-
		B	76	-	-	-	-	1
48	endetarmen	L	42	-	-	-	-	-
		B	32	-	-	-	-	-
49	strupen	L	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
50	lufttrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundært sete.....	L	25	-	-	-	-	-
	brystkjertlene	B	31	-	-	-	-	-
51		L	254	-	-	-	-	-
		B	169	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte år

30–34 år	35–39 år	40–44 år	45–49 år	50–54 år	55–59 år	60–64 år	65–69 år	70–74 år	75–79 år	80–84 år	85–89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
1	—	—	1	4	2	2	6	3	2	2	5	—	45
—	—	1	1	2	3	4	1	1	3	2	2	2	46
—	—	1	—	1	—	2	3	3	3	1	2	1	47
4	6	5	13	17	24	37	39	65	68	81	35	8	48
1	2	4	5	10	12	14	22	38	37	20	11	6	49
—	3	—	1	7	8	7	9	16	9	19	13	6	50
—	1	2	2	1	8	7	12	9	10	1	5	3	51
2	—	—	2	3	6	5	6	7	4	2	4	3	52
—	1	—	1	1	3	7	6	4	2	—	—	—	53
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	54
—	—	—	—	2	—	2	1	8	5	3	3	1	55
4	7	19	34	19	34	41	21	21	22	21	8	3	56
1	3	12	10	19	13	28	28	13	27	6	7	2	57

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
52	Ondartede svulster i (forts.): livmorhalsen	L 86	-	-	-	-	-	4
		B 91	-	-	-	-	-	1
53	andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere oppl.	L 52	-	-	-	-	-	1
54	prostata	L
		B
55	huden	L 25	-	-	-	-	-	-
		B 16	-	-	-	-	1	-
56	bein og bindevev	L 17	-	1	-	3	-	1
		B 17	-	-	-	1	-	-
57	alle andre organer el. uoppgitt sete ..	L ¹ 480	1	8	3	1	2	3
		B 334	1	3	-	2	1	1
58	Levkemi og alevkemi	L 65	12	2	3	2	1	1
		B 40	3	3	-	-	1	2
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lym- fatiske og bloddannende organer	L 48	-	2	-	1	3	-
60	Godartede svulster og svulster av uspe- sifisert art	L 36	-	-	-	-	2	-
		B 61	2	2	1	-	-	2
		B 34	-	-	-	-	-	1
61	Ikke toksisk struma	L 7	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksirose, med el. uten struma ..	L 12	-	-	-	-	-	-
		B 8	-	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke.....	L 94	-	-	-	-	2	5
		B 45	-	-	-	-	1	2
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer....	L 1	-	-	-	-	-	-
		B 4	-	-	-	-	-	-
65	Anemi, alle typer	L 36	-	-	-	-	-	-
		B 14	-	-	-	-	-	1
66	Allergiske sykdommer, alle andre indre- sekretoriske, stoffskifte- og blodsykdommer	L 76	-	-	-	1	1	-
		B 46	1	-	1	1	-	-
67	Psykoser	L ¹ 43	-	-	-	-	1	-
		B 28	-	-	-	-	-	-
68	Psykonevrosen, atferdsforstyrrelser	L -	-	-	-	-	-	-
		B 2	-	-	-	-	-	-
69	Åndssvakhet	L 6	4	2	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet.....	L 1629	2	-	1	-	1	2
		B 896	2	-	1	-	1	2
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuber- kuløs)	L 9	7	-	-	-	-	-
		B 3	1	-	-	-	-	-
72	Multipippesklerose	L 18	-	-	-	-	-	-
		B 10	-	-	-	-	-	1
73	Epilepsi	L 28	1	2	2	1	1	1
		B 10	2	-	-	-	-	1
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet ..	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
75	Katarakt	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L -	-	-	-	-	-	-
		B -	-	-	-	-	-	-

¹ Av disse 1 med uoppgitt alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i					
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L 4 B 2	4 2	- -	- -	- -	- -
78	Alle andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	L 70 B 35	11 3	2 1	- 1	1 -	1 -
79	Revmatisk feber	L 2 B 5	- -	- -	- -	- -	- -
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom	L 101 B 92	- -	- -	- -	- -	1 3
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjerte-sykdommer	L 1252 B 844	- -	- -	- -	- 1	- -
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjerte-sykdommer	L 476 B 246	- -	- -	- -	1 -	- -
83	Hypertoni med hjertesykdom	L 304 B 196	- -	- -	- -	- -	- -
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom ..	L 53 B 35	- -	- -	- -	- -	- -
85	Sykdommer i arteriene	L 374 B 129	- -	- -	- -	- -	1 1
86	Andre sykdommer i kretsløpssystemet.	L 24 B 18	- -	- -	- -	- -	- -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier..	L 18 B 6	11 3	2 -	1 -	1 -	- -
88	Influensa	L 53 B 3	2 -	- -	- -	- -	1 1
89	Lobær (krupøs) pnevmoni	L 84 B 33	11 2	1 -	- -	1 -	- -
90	Bronkopnevmoni	L 392 B 232	51 11	5 -	1 -	1 -	1 -
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert pnevmoni	L 77 B 33	16 2	2 -	- -	- -	- -
92	Akutt bronkitt	L 11 B 2	5 1	- -	- -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L 45 B 19	- 1	- -	- -	- -	- -
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoiddev.	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L 2 B 1	- -	- -	- -	- -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L 3 B -	- -	- -	- -	- -	- -
97	Alle andre sykd. i åndedrettssorganene..	L 44 B 16	- -	- -	- -	1 -	- -
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L 29 B 13	- -	- -	- -	- -	- -
100	Sår på tolvfingertarmen	L 7 B 3	- -	- -	- -	- -	- -
101	Gastritt og duodenitt	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte år

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i							
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år	
102	Blindtarmsbetennelse	L	13	-	3	1	-	-	1
		B	12	-	-	1	1	-	-
103	Brokk og tarmslyng	L	63	5	-	1	-	-	-
		B	40	2	-	-	1	-	-
104	Gastroenteritt og kolitt (unnt. diaré hos nyfødte, 0-27 dager)	L	37	10	2	-	-	-	-
		B	31	8	1	-	-	1	-
105	Leverkirrose	L	28	1	-	-	-	-	-
		B	33	-	-	-	-	-	-
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein.	L	51	-	-	-	-	-	1
		B	42	-	-	-	-	-	-
107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	L	38	2	1	-	-	-	2
		B	19	-	-	-	-	-	-
108	Akutt nefritt	L	6	-	1	1	-	1	-
		B	4	-	-	-	-	-	-
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	L	106	-	1	1	2	1	3
		B	48	-	-	-	1	-	4
110	Infeksjoner i nyrene	L	45	-	-	-	1	-	-
		B	33	-	-	-	-	2	-
111	Stein i nyrer og urinveier	L	7	-	-	-	-	-	-
		B	4	-	-	-	-	-	-
112	Prostatahypertrofi	L
		B
113	Sykdommer i brystkjertlene	L	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorganene.	L	16	-	2	-	-	-	-
		B	12	-	-	-	-	-	2
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng	L	2	-	-	-	-	-	2
		B	-	-	-	-	-	-	-
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng ..	L	9	-	-	-	2	1	2
		B	5	-	-	-	-	-	-
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel	L	5	-	-	-	-	1	2
		B	-	-	-	-	-	-	-
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi ..	L	2	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-
119	Abort med sepsis	L	2	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L	7	-	-	-	-	1	3
		B	7	-	-	-	-	-	2
121	Infeksjoner i hud og underhud	L	5	3	-	-	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-	-
122	Artritt og spondylitt	L	29	-	-	-	-	-	-
		B	9	-	-	-	-	-	-
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-
124	Osteomyelitt og periostitt	L	-	-	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte år

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L 1 B 1	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykdommer i hud el. skjelett-muskelsystemet	L 17 B 8	3	-	-	-	-	1
127	Spina bifida og meningocele	L 12 B 3	12 3	-	-	-	-	-
128	Medfødte misdannelser i kretsløpssystemet	L 49 B 22	40 15	-	3	-	-	-
129	Alle andre medfødte misdannelser	L 31 B 16	30 15	-	-	-	-	-
130	Fødselsskader	L 38 B 18	38 18	-	-	-	-	-
131	Asfyksi og ateletkase etter fødselen ...	L 32 B 10	32 10	-	-	-	-	-
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)...	L 7 B 1	7 1	-	-	-	-	-
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)	L 6 B 2	6 2	-	-	-	-	-
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L 18 B 2	18 2	-	-	-	-	-
135	Ubestemt oppgitte sykdommer, spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	L 97 B 24	97 24	-	-	-	-	-
136	Alderdom uten nevnt psykose	L 545 B 122	-	-	-	-	-	-
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker til sykdom og død	L 1346 B 69	30 8	1	3	-	1	-
	Alle dødsfall av sykdommer	L 28949 B 4832	492 152	46 9	24 5	24 11	22 13	55 25
	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 273 B 201	24 13	14 9	3 2	7 3	5 -	-
800-802	Land transport: Jernbaneulykker	L 1 B -	-	-	-	-	-	-
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei: Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog	L 1 B -	-	-	-	-	-	-
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn	L - B -	-	-	-	-	-	-
811		L - B -	-	-	-	-	-	-

¹ Av disse 1 med uoppg. alder. ² Av disse 3 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte 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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125
—	I	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	—	1	1	—	1	2	2	3	1	126
—	—	—	—	—	I	—	—	—	2	2	3	3	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	128
—	I	—	1	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	129
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137
2	—	6	3	5	10	7	34	23	48	54	69	49	—
—	I	—	I	6	5	4	5	8	12	12	4	2	—
74	79	133	202	276	407	498	730	1073	1428	1512	1163	708	—
29	58	70	104	199	240	369	436	651	869	758	534	300	—
1	4	2	5	4	6	2	12	18	29	48	45	44	—
3	4	2	2	5	4	8	17	20	30	22	30	25	800–802
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	810
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	811
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy...	L 27 B 18	2 3	7 3	3 2	3 3	2 -	-
830-835	Ulykker med notorkjøretøy utenfor offentlig vei	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
840-845	Andre ulykker ved landtransport:							
840-841	Sporveisulykker.....	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
842-843	Sykkelykker	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
844-845	Andre kjøreulykker	L 1 B 1	- -	1 1	- -	- -	- -	-
846	Trafikkulykker uten nærmere opplys- ninger	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
850-851	Transport til sjøs : Drukningsulykker: Av disse: a) fiskere under fiske ...	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
	b) sjøfolk i handelsflåten	L - B 2	- -	- -	- -	- -	- -	-
	c) andre	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs: Av disse: a) fiskere under fiske ...	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
	b) sjøfolk i handelsflåten	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
	c) andre	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
860	Luftfart : Med militærfly	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
861-866	Med sivilfly	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
870-878	Forgiftningsulykker : Narkotiske stoffer og medikamenter.	L 2 B 1	- -	- -	- -	- 1	- -	-
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tre- sprit)	L 2 B 2	- -	- -	- -	- -	- -	-
	Trespritsforgiftning	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-
890	Lysgass	L - B 1	- -	- -	- -	- -	- -	-
879, 881-888, 891-895	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L 1 B 4	1 1	- -	- -	- -	- -	1
900-902	Fall :							
	Fall fra en høyde til en annen	L 20 B 23	1 2	- 1	- -	- -	2 -	-
903	Fall på samme høyde	L 155 B 109	- -	- 1	- -	- -	- -	-
904	Fall i.n.a.	L 11 B 5	- -	- -	- -	- -	- -	-
910	Andre ulykker : Slag el. støt av fallende gjenstand ..	L - B 1	- -	- 1	- -	- -	- -	-
911	Kjøretøy som ikke går inn under trans- portulykker	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	-

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte år

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

Internasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
912	Maskiner	L	2	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
913	Snitt-, stikk- og hoggår	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
914	Elektrisk strøm.....	L	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
915	Eksplosjon av trykk-kjelle	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	Forbrenning ved:							
916	brann og eksplosjon av brennbart materiale	L	10	1	2	-	-	1
		B	14	1	1	-	-	1
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m. v., el. oppgg.	L	1	1	-	-	-	-
		B	3	1	-	-	-	-
919	Skytevåpen og sprengstoff:							
	Av disse: a) skytevåpen (våde- skott)	L	1	-	1	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	b) sprengstoff(eksplosjon, mineskott etc.)	L	1	-	1	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L	2	2	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene	L	4	4	-	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr.....	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs):							
	Av disse: a) i brønn	L	3	3	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass	L	1	1	-	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-
	c) under bading	L	2	-	1	-	1	-
		B	2	1	-	-	-	-
	d) gjennom is	L	3	2	1	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-
	e) utfør kai og brygge ..	L	3	2	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	f) andre	L	7	4	-	-	1	-
		B	4	1	1	-	-	-
931	Heteslag	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer:							
	Av disse: a) snøskred	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	b) steinskred	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

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

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	Alder i						
		I alt	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år
935	Lynnedslag.....	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L	2	-	-	-	-	-
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger:	B	1	-	-	-	-	-
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksinasjoner	L	-	-	-	-	-	-
943	Inokulasjonshepatitt	L	-	-	-	-	-	-
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L	-	-	-	-	-	-
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk behandling i ikke-terapeutisk øyemed.....	B	-	-	-	-	-	-
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplikasjoner ved terapeutiske handlinger.....	L	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)	L	8	-	-	-	-	1
	Selvmord og selvmordsforsøk i alt	B	7	-	-	-	-	-
		L	27	-	-	-	-	1
		B	19	-	-	1	-	-
970-973	Forgiftning	L	5	-	-	-	-	-
		B	8	-	-	1	-	-
974	Hengning	L	5	-	-	-	-	1
		B	4	-	-	-	-	-
975	Drukning	L	14	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	-
976	Skytevåpen	L	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-
977	Skjærende og stikkende instrumenter.	L	1	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-
978	Sprang fra høye steder	L	-	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	-
979	Annen og uspesifisert dødsmåte	L	1	-	-	-	-	-
	Mord i alt	B	1	-	-	-	-	-
		L	1	-	-	-	-	2
		B	5	-	-	-	-	-
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L	-	-	-	-	-	-
	Andre	B	-	-	-	-	-	-
		L	1	-	-	-	-	-
		B	5	-	-	-	-	-
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L	301	24	14	3	7	5
		B	225	13	9	3	3	2
	Døde i alt Total deaths	L	1 9250	516	60	27	31	27
		B	5057	165	18	8	14	15
								56
								27

¹ Av disse 3 med uoppg. alder.

alder. Bygder og byer i 1954. Kvinner.

fylte år

30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70-74 år	75-79 år	80-84 år	85-89 år	90 år og over	Inter- nasj. nummer
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	935
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	918, 926,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	930, 936
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940-942
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	945, 946
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950-959
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	960-965
-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	2	
3	1	3	3	1	7	1	5	3	-	-	-	-	
-	-	3	4	4	1	1	3	2	-	-	-	-	
1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	970-973
-	-	2	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	
1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	974
-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	975
1	-	1	1	-	5	-	4	2	-	-	-	-	976
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	977
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	978
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	979
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	980-983
4	5	6	8	5	13	2	17	21	29	48	45	44	
5	4	5	6	9	5	9	21	22	30	22	30	25	
78	84	139	210	281	420	500	747	1094	1457	1560	1208	752	
34	62	75	110	208	245	378	457	673	899	780	564	325	

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

Inter- nasj. nummer <i>Inter- national numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den forkortede, interna- sjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the Inter- national intermediate list (A-list) of 1948</i>	I alt <i>Total</i>	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
1	Tuberkulose i åndedrefts- organene	L 166 B 129	13 6	10 1	48	-	8	8	4 3
2	Tuberkulose i meningen og sentralsyntetisk systemet	L 1 B 1	-	1	-	-	1	1	9
3	Tuberkulose i tarm, buk- hinne og mesenteriets lymfeknuter	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L 9 B 5	2	2	3	-	-	1	1
5	Tuberkulose, alle andre for- mer	L 23 B 8	-	2	4	-	1	2	-
6	Medfødt syfilis	L 1 B -	-	-	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis ...	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L - B -	2	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L 2 B 3	1	1	2	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former ..	L 23 B 37	1	2	17	-	1	1	2 1
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon ..	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
12	Tyfoidefeber	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidefeber og andre Salmonellainfeksjoner....	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
14	Kolera	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
15	Brucellosis (febris undulans)	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
16	Dysenteri, alle former	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
17	Skarlagensfeber	L - B -	3	-	-	-	-	1	1
18	Streptokokkangina	L - B -	1	-	-	-	-	-	-
19	Rosen	L - B -	1	1	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi	L 12 B 5	-	-	2	-	1	1	1
21	Difteri	L 1 B 1	-	-	-	-	-	-	-
22	Kikhøste	L 11 B -	1	-	-	1	1	1	1
23	Meningokokkinfeksjon	L 3 B 2	-	-	-	-	1	-	-
24	Pest	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L 1 B 1	1	1	1	-	-	-	-

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

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn. rural districts and towns. Males.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
53	Ondartede svulster i (forts.): andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere oppl.	L
54	prostata	L 199	13	13	-	52	10	24	12
		B 119	6	-			1	3	1
55	huden	L 24	3	3	-	7	-	1	-
		B 12	-	-			-	-	3
56	bein og bindevev	L 19	-	2	-	1	2	1	1
		B 15	-	-	8	1	-	-	-
57	alle andre organer el. uoppgett sete	L 341	15	26	-	27	23	20	12
		B 229	11	1	95	3	1	10	11
58	Levkemi og alevkemi	L 86	7	14	-	5	2	3	5
		B 40	1	1	19	1	1	3	1
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer ...	L 74	5	9	-	4	9	2	6
		B 30	-	-	14	1	-	1	1
60	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art ..	L 45	2	1	-	4	5	3	2
		B 21	-	-	8	-	-	-	1
61	Ikke toksisk struma	L -	-	-	-	-	-	-	-
62	Tyreotoksikose, med el. uten struma	L 1	-	-	-	-	-	-	-
63	Sukkersyke	L 68	3	3	-	6	7	2	4
		B 25	2	-	6	-	1	1	1
64	Avitaminoser og andre mangelsykdommer	L 4	-	-	-	1	-	-	-
		B 2	-	-	-	1	-	1	-
65	Anemi, alle typer	L 35	1	1	-	3	3	2	4
		B 14	1	-	5	1	1	-	3
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykld..	L 90	9	8	-	2	5	4	7
		B 55	1	-	26	-	-	1	1
67	Psykoser	L 43	2	3	-	4	3	-	-
		B 12	2	-	3	-	-	-	-
68	Psykonevroser, atferdsstyrrelser	L 3	2	-	-	-	-	-	1
		B 8	1	-	2	-	-	-	1
69	Åndssvakhet	L 7	-	1	-	-	-	-	1
		B 2	-	-	1	-	-	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet	L 1338	88	123	-	89	87	80	70
		B 582	35	3	227	4	6	36	26
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkuløs)	L 23	-	2	-	2	1	1	-
		B 9	1	-	2	-	-	1	-
72	Multippeksklerose	L 24	2	4	-	1	-	1	2
		B 10	-	-	4	-	-	1	-
73	Epilepsi	L 33	1	3	-	1	2	3	3
		B 12	1	-	4	-	-	1	-
74	Betennelsesaktige sykdommer i øyet	L -	-	-	-	-	-	-	-
75	Katarakt	L -	-	-	-	-	-	-	-
76	Glaukom	L -	-	-	-	-	-	-	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt	L 3	-	-	-	-	-	-	-
78	Alle andre sykld. i nervesystemet og sanseorganene ..	L 82	5	5	-	3	3	5	4
		B 36	-	-	16	1	-	4	2
79	Revmatisk feber	L 4	-	-	-	1	1	-	-
		B 1	-	-	1	-	-	-	-

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
4	53
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	54
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	56
14	17	9	9	22	31	14	11	12	10	21	10	57
9	6	9	9	12	31	1	4	3	9	3	7	58
5	2	2	4	1	8	1	2	1	7	1	2	59
2	1	1	1	1	6	1	4	3	5	2	1	60
2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	3	1	61
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	62
4	1	1	1	1	4	1	4	3	8	2	1	63
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	64
2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	65
2	1	1	1	1	5	1	2	1	12	7	1	66
2	1	1	1	1	6	1	2	1	2	3	1	67
1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	68
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	69
51	57	3	1	1	5	1	1	1	1	1	1	70
20	19	1	1	1	102	59	57	101	62	113	62	71
-	-	1	1	1	-	1	1	1	31	12	7	72
-	-	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	73
3	-	1	1	1	10	2	2	6	1	5	1	74
2	-	1	1	1	-	1	1	3	-	1	1	75
-	-	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	76
1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	77
4	2	2	1	1	-	1	1	1	-	5	1	78
9	3	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	79

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
80	Kronisk revmatisk hjerte- sykdom	L 72 B 52	5 1	7 —	— 31	2 —	6 —	8 —	4 —
81	Arteriosklerotiske og degene- rative hjertesykdommer .	L 1682 B 1079	110 50	146 3	— 452	116 20	115 12	87 39	104 59
82	Andre el. ikke nærmere spe- sifiserte hjertesykdommer	L 367 B 164	30 12	42 1	— 54	— —	31 1	26 1	25 9
83	Hypertoni med hjertesyk- dom	L 189 B 97	10 4	16 —	— 30	7 1	17 1	11 6	15 3
84	Hyperoni uten nevnt hjerte- sykdom	L 51 B 23	4 —	6 —	13 —	4 —	2 —	4 1	3 1
85	Sykdommer i arteriene	L 304 B 102	27 13	24 1	— 29	27 —	29 1	18 5	18 6
86	Andre sykdommer i krets- løpssystemet	L 4 B 17	— 1	— —	— 10	— —	— —	— —	— 2
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	L 18 B 4	— —	— —	— 1	1 —	1 —	— —	— —
88	Influensa	L 27 B 5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
89	Lobær (krupøs) pnevmoni .	L 77 B 31	9 —	7 —	— 11	9 —	7 1	1 1	1 1
90	Bronkopnevmoni	L 317 B 128	22 5	30 —	— 70	14 1	17 —	15 3	18 5
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert pnevmoni	L 79 B 39	5 2	12 —	— 16	3 —	4 —	9 1	2 2
92	Akutt bronkitt	L 6 B 5	— —	— —	— 1	— —	2 2	— —	— —
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L 42 B 14	4 1	6 —	— 5	— —	1 —	5 1	1 —
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	L 1 B —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
95	Empyem og lungeabscess ..	L 3 B 3	— —	— —	— 3	— —	— —	— —	— —
96	Plevritt (av ikke tuberkulos art)	L 1 B 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
97	Alle andre sykdommer i åndedrettsorganene.....	L 43 B 46	2 1	6 —	— 24	1 1	2 1	1 3	3 3
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L — B —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
99	Magesår	L 34 B 27	1 1	— —	— 16	— —	4 —	5 —	— —
100	Sår på tolvfingertarmen ...	L 25 B 19	1 2	2 —	— 6	— 1	2 —	1 —	3 —
101	Gastritt og duodenitt	L 4 B —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
102	Blindtarmsbetennelse	L 30 B 8	1 1	2 —	— 3	— —	2 —	3 —	1 —
103	Brokk og tarmslyng	L 69 B 17	2 —	4 —	— 7	— —	7 —	4 —	5 1
104	Gastroenteritt og kolitt (unnt. diaré hos nyfødte, 0—27 dager)	L 46 B 15	2 —	3 —	— 5	4 1	4 —	— —	— 1
105	Leverkirrose	L 21 B 55	5 3	1 —	— 29	— 3	2 —	1 —	3 1
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	L 21 B 21	— 3	1 1	— 13	— —	1 —	3 —	— 2
107	Andre sykdommer i fordøy- elsesorganene	L 34 B 12	3 —	2 —	— 3	— —	2 —	4 —	2 1

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	More og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
5	2	1	4	7	-	3	3	4	2	5	3	1	80
1	1	1	5	-	-	-	2	2	-	1	1	1	81
90	61	45	102	142	-	63	118	102	60	135	54	32	82
44	18	43	66	-	94	-	39	65	14	31	18	12	83
10	15	15	8	28	-	13	35	22	6	26	16	9	84
9	4	-	21	-	17	1	7	10	-	8	4	3	85
8	7	5	5	19	-	7	15	10	10	15	9	3	86
1	1	2	14	-	16	-	4	6	-	5	3	3	87
4	2	2	1	-	-	4	4	2	-	8	1	-	88
2	9	8	3	28	-	16	27	14	19	16	5	3	89
5	5	3	5	-	17	-	3	4	-	4	1	1	90
1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1	-	2	91
1	1	1	1	1	1	3	1	1	-	4	-	-	92
2	2	1	6	7	-	-	1	1	-	4	3	1	93
1	1	2	2	-	6	-	6	3	5	1	1	2	94
17	6	6	15	44	-	11	19	18	17	23	15	9	95
6	2	5	5	-	12	-	3	9	1	3	2	1	96
5	1	-	6	6	-	1	2	4	4	11	2	1	97
3	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	2	98
1	-	1	1	1	1	3	1	1	2	3	-	-	99
2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	100
8	1	1	1	1	1	3	1	1	3	3	2	1	101
1	1	1	2	2	1	1	1	4	1	1	1	1	102
1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	103
4	1	-	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	104
1	1	1	1	1	1	5	6	6	1	2	2	1	105
2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	106
3	3	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	107
1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	-

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj.-nummer	Dødsårsaker		I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
108	Akutt nefritt	L	10	-	2	-	1	1	1	-
		B	-	-	7	-	-	-	-	-
109	Kronisk, annen el. ikke spesiifisert nefritt	L	114	5	3	16	11	7	12	6
		B	50	3	-	-	-	-	5	1
110	Infeksjoner i nyrene	L	27	1	3	10	3	1	-	1
		B	23	7	-	-	-	-	-	-
111	Stein i nyrer og urinveier..	L	9	-	-	2	2	1	1	-
		B	6	-	-	24	-	-	3	2
112	Prostatahypertrofi	L	330	15	26	-	24	24	14	13
		B	82	6	-	-	-	-	-	-
113	Sykdommer i brystkjertlene	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
114	Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene	L	5	1	1	-	-	-	-	-
		B	8	1	-	-	1	-	-	-
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng ...	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
117	Blødninger i svangerskap el. under fødsel.....	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
119	Abort med sepsis	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
121	Infeksjoner i hud og under-hud	L	2	-	-	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	1	1	-
122	Artritt og spondylitt	L	7	-	1	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	1	1	-
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L	1	-	1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
124	Osteomyelitt og periostitt	L	5	1	-	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	-
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskel-systemet	L	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-
126	Alle andre sykdommer i hud el.skjelett-muskelsystemet	L	20	4	-	-	-	1	2	2
		B	8	-	-	-	2	-	1	-
127	Spina bifida og meningocele	L	8	1	-	-	-	-	1	2
		B	4	-	-	-	2	-	-	-
128	Medfødte misdannelser i kretsløpssystemet	L	50	1	3	-	-	7	5	1
		B	17	-	-	-	6	-	1	1
129	Alle andre medfødte misdannelser	L	57	3	4	-	4	3	2	3
		B	22	1	-	-	4	-	1	1
130	Fødselsskader	L	60	2	4	-	4	1	3	3
		B	25	1	-	-	7	1	-	1
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen	L	45	2	3	-	1	3	6	3
		B	16	-	-	-	9	-	1	-
132	Infeksjoner hos nyfødte (0—27 dager)	L	14	-	2	-	1	1	1	2
		B	5	-	-	-	2	-	-	-
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose)....	L	5	-	-	-	-	-	-	1
		B	2	1	-	-	-	-	-	-
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L	23	1	1	-	1	1	1	1
		B	15	2	-	-	4	-	-	-

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Trelleborg	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
3	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	108
3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	109
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	110
21	10	13	15	24	16	17	23	35	12	12	12	12	111
6	2	2	8	2	1	4	2	6	1	1	1	1	112
1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	113
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	114
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	115
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	116
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	117
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	118
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	119
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	120
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	122
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	123
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	124
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	125
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	126
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	127
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	128
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	129
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	130
5	9	2	3	4	12	2	1	1	1	1	1	1	131
1	1	2	3	7	8	2	4	3	3	2	2	2	132
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	133
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	134
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
135	Ubekjent oppgitte sykdommer spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i. n. a.	L 132 B 45	9 2	12 -	- 12	6 -	5 -	4 3	4 4
136	Alderdom uten nevnt psykose	L 356 B 41	11 6	10 1	- 4	28 -	35 1	10 1	15 3
137	Symptomer, ubekjente og ukjente årsaker til sykdom og død	L 477 B 152	15 6	26 -	- 42	26 3	39 4	22 7	16 9
	Alle dødsfall av sykdommer	L 9097 B 4534	543 236	735 14	- 1835	614 56	646 46	484 182	467 212
	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 746 B 263	44 19	58 2	- 88	41 3	45 1	41 19	52 17
800-802	L a n d t r a n s p o r t : Jernbaneulykker	L 20 B 3	- -	2 -	- 2	1 -	5 -	1 -	1 -
810-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei:								
810	Kollisjon mellom motorkjøretøy og jernbanetog ..	L 5 B 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- 1	3 -
811	Kollisjon mellom motorkjøretøy og sporvogn....	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
812-825	Andre ulykker med motorkjøretøy	L 107 B 30	6 4	10 -	- 14	8 -	8 -	8 1	8 3
830-835	Ulykker med motorkjøretøy utenfor offentlig vei	L 10 B -	3 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
840-845	Andre ulykker ved landtransport:								
840-841	Sporveisulykker.....	L 1 B 3	- -	- -	- 1	1 -	- -	- -	- -
842-843	Sykkelyulykker	L 21 B 5	2 -	2 -	- 2	- -	- 1	- 1	- 1
844-845	Andre kjøreulykker	L 7 B -	- -	- -	- -	1 -	1 -	1 -	- -
846	Trafikkulykker uten nærmere opplysninger	L 2 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
850-851	T r a n s p o r t t i l s j ø s : Drukningsulykker: Av disse:								
	a) fiskere under fiske..	L 28 B 4	- 1	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -
	b) sjøfolk i handelsflåten	L 36 B 7	1 -	1 1	- 1	1 -	1 -	1 -	6 1
	c) andre	L 31 B 18	2 2	1 -	- 3	1 1	1 -	1 2	1 2

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. 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
9	4	6	14	8	-	3	13	3	6	16	5	5	135
4	1	3	4	-	7	-	2	2	-	-	1	1	
20	8	9	23	35	-	37	29	29	13	31	8	5	136
4	1	-	5	-	8	-	3	1	-	3	-	-	
14	20	14	15	41	-	26	20	36	22	54	56	15	137
6	4	5	17	-	19	-	6	14	1	7	2	-	
427	310	280	444	792	-	405	624	573	390	766	395	202	
191	88	135	321	-	492	4	169	278	34	129	69	43	
35	19	18	43	65	-	25	40	49	30	72	40	29	
9	5	9	19	-	31	-	14	8	4	10	4	1	
1	1	1	-	2	-	-	1	3	1	-	-	-	800-802
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	1	1	-	8	-	-	2	7	3	8	6	2	810
-	3	1	-	1	-	-	-	1	1	3	3	2	811
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	812-825
-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	830-835
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	840-841
-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	842-843
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	844-845
-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	846
2	1	1	-	6	-	3	2	2	2	2	2	2	850-851
3	1	1	-	1	-	-	4	4	1	5	3	2	a
-	1	1	-	3	-	-	1	1	1	6	6	2	b
-	1	1	-	1	-	-	4	2	1	5	3	1	c

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
919	Skytevåpen og sprengstoff: Av disse:								
	a) skytevåpen (vådeskott).....	L 8 B 4	- 1	-	-	2	1	2	1
	b) sprengstoff (eksplosjon, mineskott etc.)	L 18 B 6	-	3	1	2	- 2	- 2	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L 11 B 2	- 1	1	1	1	1	2	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene	L 9 B 2	1	1	-	1	-	1	2
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	L 3 B -	1	-	-	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr	L 5 B -	-	1	-	1	1	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs): Av disse:								
	a) i brønn	L 5 B -	3	-	-	-	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass ..	L 5 B 1	1	1	-	-	-	1	1
	c) under bading	L 17 B 1	2	-	-	-	1	-	1
	d) gjennom is	L 12 B 2	-	1	-	1	2	-	2
	e) utfør kai og brygge	L 19 B 11	1	-	-	1	-	-	-
	f) andre	L 75 B 26	5 8	-	-	6 1	6 2	1 4	1
931	Heteslag	L 2 B 3	-	-	-	-	-	-	-
932	Forfrysning	L 7 B 3	-	1	-	-	-	-	1
933	Sult, tørst og utmattelse ..	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer: Av disse:								
	a) snøskred	L 3 B -	-	-	-	-	-	-	1
	b) steinskred	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred ..	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
935	Lynnedslag	L 3 B -	-	-	-	-	-	1	-
918, 926, 930, 936	Andre og uspesifiserte ulykker	L 12 B 4	1 2	-	1	2	-	1 1	2

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	
940-942	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeu- tiske medisinske og kirur- giske handlinger: Komplikasjoner ved koppe- vaksinasjoner	L B	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	
943	Inokulasjonshepatitt	L B	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinsk el. kirurgisk be- handling i ikke terapeu- tisk øyemed.....	B	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	
950-959	Terapeutiske uhell og sene komplika- sjoner ved tera- peutiske handlin- ger.....	L B	1 - - - - -							
960-965	Senere følger av ska- der og ulykker (når dødfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken)...	L B	4 2	1 - - - - -						
970-973	[Selvmord og selvmordsforsok <i>i alt.....</i>	L B	129 76	10 1	9 - - - - -	- 35	10 2	11 1	13 4	
974	Forgiftning	L B	9 6	1 - - - - -	- 5	- 3	1 -	1 1	- 1	
975	Hengning	L B	50 34	5 - - - - -	- 5	- 16	4 2	6 1	8 1	
976	Drukning	L B	18 9	- - - - - -	- 4	- 4	- 2	- 1	- 1	
977	Skytevåpen	L B	40 15	2 - - - - -	- 4	- 5	- 2	- 3	- 2	
978	Sprang fra høye steder ..	L B	2 6	1 - - - - -	- 4	- 4	- 2	- 1	- 1	
979	Skjærende og stikkende instrumenter	L B	9 5	1 - - - - -	- -	- 2	- 1	- 1	- 1	
	Annen og uspesifisert dødsmåte	L B	2 1	- - - - - -	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	
	Mord i alt	L B	5 1	- - - - - -	- -	- -	- -	2 -	- 1	
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L B	1 -	- - - - - -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Andre	L B	4 1	- - - - - -	- -	- -	- -	2 -	- 1	
	Sum døde ved ulykker, sel- vmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L B	880 340	54 20	67 2	- 123	51 5	58 2	54 23	58 24
	Døde i alt Total deaths	L B	9977 4874	597 256	802 16	1958	665 61	704 48	538 205	525 236

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Menn.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	More og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
6 2 2 1 1 3 1 1	2 4 2 1 1 1 1 1	2 4 2 1 2 3 3 1	7 4 1 1 1 3 1 2	11 1 1 5 1 3 1 1	7 1 1 3 1 1 1 1	8 2 1 1 1 1 1 1	2 2 1 1 1 1 1 1	11 1 1 4 3 4 1 1	10 2 1 2 2 2 1 1	2 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 1 1 1 1	940–942 943 944 945, 946 950–959 960–965 970–973 974 975 976 977 978 979 980–983
41 11	22 5	22 11	48 26	76 —	— 38	34 —	42 16	60 9	38 5	82 12	42 5	31 3
468 202	332 93	302 146	492 347	868 —	— 530	439 4	666 185	633 287	428 39	848 141	437 74	233 46

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

Inter- nasj. <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> Dødsfall av sykdom gruppert etter den forkortede, interna- sjonale liste (A-listen) av 1948 <i>Diseases classified by the Inter- national intermediate list (A-list) of 1948</i>	I alt <i>Total</i>	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
1	Tuberkulose i åndedretts- organene	L 102 B 44	7 3	8 1	- 14	6 1	5 2	5 3	9 2
2	Tuberkulose i meningene og sentralnervesystemet	L 7 B 1	-	-	- 1	- 1	-	-	-
3	Tuberkulose i tarm, buk- hinne og mesenteriets lymfeknuter	L 3 B 2	-	-	- 2	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	L 1 B 2	-	-	- 1	-	-	1	-
5	Tuberkulose, alle andre for- mer	L 9 B 7	-	-	- 4	-	3	-	1
6	Medfødt syfilis	L - B 1	-	-	-	-	-	-	-
7	Tidlige former av syfilis ..	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
8	Tabes dorsalis	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
9	Paralysis generalis	L 1 B -	-	-	-	-	-	-	-
10	Syfilis, alle andre former..	L 10 B 3	1	3	- 1	-	-	-	1
11	Gonoré, gonokokkinfeksjon.	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
12	Tyfoidefeber	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
13	Paratyfoidefeber og andre Salmonellainfeksjoner....	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 3 B -	-	-	-	-	-	-	-
19	Rosen	L 4 B 1	1	1	-	-	-	-	-
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barsels- seng)	L 3 B 3	- 1	-	-	-	-	-	-
21	Difteri	L 1 B -	-	-	-	-	-	1	-
22	Kikhoste	L 3 B -	-	-	-	-	-	-	2
23	Meningokokkinfeksjon	L 4 B 2	-	-	- 1	-	1	1	-
24	Pest	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
25	Spedalskhet	L - B -	-	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	L - B -	-	-	-	-	-	-	-

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

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.
rural districts and towns. Females.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
27	Miltbrann	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
28	Akutt poliomyelitt	L B	10 4	- -	- 1	- 2	1 1	- 1	1 1
29	Epidemisk encefalitt	L B	3 1	- -	- 1	- 1	- 1	- 1	- -
30	Senere følger av akutt polio- myelitt og epidemisk en- cefalitt	L B	2 4	- 1	- 1	- 2	- -	- -	- -
31	Kopper	L B	- -	- -	- 1	- 1	- 1	- 1	- -
32	Meslinger	L B	4 1	- -	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1
33	Gul feber	L B	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
34	Infeksjøs hepatitt (hepatitis acuta)	L B	4 4	1 1	- -	- 2	1 -	- -	- -
35	Rabies	L B	- -	- -	- 1	- 1	- 1	- 1	- -
36	Flekkfeber og andre rickett- siasykdommer	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 para- sittære sykdommer	L B	15 4	2 1	1 -	1 -	- -	- -	- -
	Ondartede svulster i:								
44	munnhule og svelg.....	L B	28 21	2 -	1 -	- 9	- -	2 -	4 1
45	spiserøret	L B	15 15	1 1	2 -	- 5	- 1	1 -	1 -
46	magesekken	L B	403 182	22 10	28 1	- 59	42 4	19 1	22 9
47	tarmene (unnt. endetar- men)	L B	103 76	16 3	12 -	- 34	7 3	4 1	8 4
48	endetarmen	L B	42 32	3 2	4 -	- 16	2 -	3 -	1 -
49	strupen	L B	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
50	luftrør, bronkier el. lunge ikke spesifisert som sekundaert sete	L B	25 31	1 2	1 -	- 16	1 -	1 -	1 -
51	brystkjertlene	L B	254 169	14 8	27 -	- 74	21 2	18 2	16 7
52	livmorhalsen	L B	86 91	6 4	9 -	- 41	5 -	4 -	4 3

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
28	12	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44
11	4	15	5	15	11	37	1	1	1	1	1	1	45
3	3	3	3	4	2	8	2	2	2	1	1	1	46
6	1	3	3	4	3	7	7	3	4	1	1	1	47
1	1	1	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	48
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	50
1	4	7	5	5	16	27	6	13	19	5	12	10	51
9	9	7	4	4	12	8	8	3	3	5	2	4	52
9	3	3	2	2	8	9	9	4	4	1	1	3	

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
53	Ondartede svulster i (forts.): andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere oppf.	L 52 B 26	2 1	4 -	- 9	3 -	2 -	5 1	4 2
54	prostata	L . B
55	huden	L 25 B 16	1 1	3 1	- 2	3 -	- 2	3 -	1 2
56	bein og bindevev	L 17 B 17	1 2	- -	- 7	2 -	1 -	1 -	2 -
57	alle andre organer el. uoppgitt sete	L 480 B 334	29 13	39 1	- 146	20 1	40 5	27 19	23 15
58	Levkemi og alevkemi	L 65 B 40	6 -	6 -	- 22	3 -	5 -	1 1	5 2
59	Lymfosarkom og andre svul- ster i de lymfatiske og bloddanende organer	L 48 B 36	1 2	1 -	- 10	3 -	1 -	4 1	1 5
60	Godartede svulster og svul- ster av uspesifisert art ..	L 61 B 34	1 -	6 -	- 19	5 -	6 -	5 -	6 -
61	Ikke toksisk struma	L 7 B -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -
62	Tyreotoksose, med el. uten struma	L 12 B 8	1 1	- -	- 3	1 -	1 -	4 -	1 6
63	Sukkersyke	L 94 B 45	3 1	13 1	- 13	10 1	6 -	10 2	6 3
64	Avitaminoser og andre man- gelsykdommer	L 1 B 4	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
65	Anemi, alle typer	L 36 B 14	1 2	2 -	- 6	6 -	1 -	2 1	3 -
66	Allergiske sykdommer, alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykld.	L 76 B 46	6 3	5 1	- 20	4 -	5 -	1 1	4 3
67	Psykoser	L 43 B 28	3 1	- 1	- 13	7 -	1 -	1 1	2 2
68	Psykonevrosen, atferdsfor- styrrelser	L - B 2	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
69	Åndsvakhet	L 6 B -	- -	- -	- -	1 -	1 -	1 -	1 -
70	Karlesjoner i sentralnervewe- systemet	L 1629 B 896	97 49	138 3	- 353	115 10	112 11	83 42	72 41
71	Meningitt (ikke meningo- kokk el. tuberkuløs)	L 9 B 3	- -	2 -	- -	1 -	- -	- 1	- -
72	Multippeksklerose	L 18 B 10	2 -	1 -	- 5	- -	- -	- -	- -
73	Epilepsi	L 28 B 10	2 -	5 4	- -	2 -	2 -	1 -	- -
74	Betennelsesaktige sykdom- mer i øyet	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
75	Katarakt	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
76	Glaukom	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
77	Mellomørebetennelse og ma- stoiditt	L 4 B 2	- -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -
78	Alle andre sykd. i nervesy- stemet og sanseorganene	L 70 B 35	4 2	8 -	- 17	2 -	4 -	5 2	3 1
79	Revmatisk feber	L 2 B 5	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Ostfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
80	Kronisk revmatisk hjerte- sykdom	L 101 B 92	10 9	6 -	- 55	7 2	4 -	3 1	4 1
81	Arteriosklerotiske og degene- rative hjertesykdommer	L 1252 B 844	66 33	109 1	- 333	69 7	86 5	94 41	56 35
82	Andre el. ikke nærmere spe- sifiserte hjertesykdommer	L 476 B 246	25 12	31 1	- 88	50 5	30 2	30 5	26 11
83	Hypertoni med hjertesyk- dom	L 304 B 196	14 14	27 -	- 71	28 5	21 3	18 10	12 5
84	Hypertoni uten nevnt hjerte- sykdom	L 53 B 35	3 2	4 -	- 10	3 2	3 -	2 -	1 2
85	Sykdommer i arteriene	L 374 B 129	24 12	24 -	- 39	28 -	31 1	13 3	19 6
86	Andre sykdommer i krets- løpssystemet	L 24 B 18	1 -	5 -	- 15	- -	3 -	3 -	- -
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	L 18 B 6	- -	- -	- 3	1 -	2 -	1 -	- -
88	Influensa	L 53 B 3	- -	2 -	- -	5 -	- -	- 2	- -
89	Lobær (krupøs) pnevmoni	L 84 B 33	4 3	5 -	- 8	9 1	7 -	2 -	2 1
90	Bronkopnevmoni	L 392 B 232	31 7	44 -	- 99	27 2	23 4	8 15	6 5
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert pnevmoni	L 77 B 33	5 1	2 -	- 9	8 -	5 -	8 1	4 1
92	Akutt bronkitt	L 11 B 2	- -	- -	- -	3 -	- -	- -	- -
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere oppl.	L 45 B 19	2 1	2 -	- 4	5 1	4 -	- 1	- 2
94	Hypertrofi av tonsiller og adenoidvev	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
95	Empyem og lungeabscess	L 2 B 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
96	Plevritt (av ikke tuberkuløs art)	L 3 B -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
97	Alle andre sykdommer i åndedrettsorganene	L 44 B 16	5 1	2 -	- 9	4 -	3 -	1 -	9 1
98	Sykdommer i tennene og deres støttevev	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
99	Magesår	L 29 B 13	1 -	2 -	- 6	1 -	6 -	4 2	4 1
100	Sår på tolvfingertarmen	L 7 B 3	- -	- -	- 2	- -	1 -	2 -	- -
101	Gastritt og duodenitt	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
102	Blindtarmsbetennelse	L 13 B 12	2 -	3 -	- 8	- -	1 -	- -	- 1
103	Brokk og tarmslyng	L 63 B 40	2 2	8 -	- 11	5 -	2 1	1 3	5 2
104	Gastroenteritt og kolitt (unnt. diaré hos nyfødte, 0–27 dager)	L 37 B 31	3 -	1 -	- 9	3 -	2 -	1 -	- 2
105	Leverkirose	L 28 B 33	1 -	4 -	- 23	3 -	1 -	1 -	- 2
106	Gallestein og gallbetennelse uten stein	L 51 B 42	5 2	5 -	- 17	1 -	4 1	2 -	3 1
107	Andre sykdommer i fordøy- elsesorganene	L 38 B 19	3 2	5 -	- 9	8 -	3 -	1 -	1 2

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Nordland	Trøms	Finnmark	Internasj. nummer
11 3	2	3	15	-	5	5	3	2	14	2	2	2	80
1 2	2	8	-	7	-	1	1	1	-	2	-	-	81
53 46	37	65	115	-	48	104	73	68	109	36	18	4	82
32 21	36	56	-	112	1	36	50	7	18	16	5	4	83
30 15	23	23	39	-	15	35	32	8	38	21	7	4	84
12 9	1	27	-	26	1	8	20	3	4	7	2	3	85
11 7	8	25	30	-	5	24	19	8	29	15	2	1	86
7 4	6	16	-	26	-	7	12	1	5	6	2	-	87
2 2	1	1	3	-	4	5	6	4	-	2	-	-	88
3 3	1	2	2	-	8	-	2	-	-	1	2	2	89
13 14	10	8	45	-	24	27	17	21	40	8	8	-	90
5 4	4	14	-	20	-	3	4	5	3	1	-	-	91
1 -	1	1	3	-	2	-	-	-	2	1	-	-	92
- -	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	93
1 -	1	1	2	-	2	-	-	-	-	1	2	1	94
1 -	1	1	7	-	3	-	-	-	-	16	1	1	95
4 2	5	2	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	96
1 3	5	2	4	-	4	-	-	-	-	4	4	1	97
19 13	13	24	38	-	30	26	22	19	32	12	5	1	98
7 1	10	22	-	21	2	8	8	1	7	2	-	-	99
5 4	1	2	6	-	13	2	6	4	7	4	1	-	100
1 1	1	1	2	-	1	1	1	1	1	3	3	4	101
1 3	1	1	6	-	2	4	2	2	2	1	1	-	102
2 2	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-	103
2 2	1	1	2	-	2	2	2	2	2	2	2	-	104
1 1	1	1	2	-	1	2	2	2	2	1	1	1	105
1 1	1	1	6	-	9	7	5	5	5	2	2	2	106
4 4	1	4	4	-	3	1	1	1	1	1	1	1	107
1 1	1	3	5	-	9	7	3	3	3	1	1	1	-
1 1	1	1	3	-	1	2	2	2	2	1	1	1	-
1 2	1	1	6	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-
1 5	1	1	4	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-
5 5	1	1	6	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-
1 3	1	1	6	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-
3 3	1	1	2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Internasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Ostfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
108	Akutt nefritt	L 6 B 4	- -	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -
109	Kronisk, annen el. ikke spesiifisert nefritt	L 106 B 48	3 2	8 -	- 25	- -	10 -	5 -	6 -
110	Infeksjoner i nyrene	L 45 B 33	2 -	4 -	- 15	- -	- 1	3 1	2 1
111	Stein i nyrer og urinveier..	L 7 B 4	1 -	- -	- 1	- -	1 1	- 1	4 2
112	Prostatahypertrofi	L . B -	. -	. -	. -	. -	.
113	Sykdommer i brystkjertlene	L . B .	. -	. -	- -	- -	- -	- -	- -
114	Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene	L 16 B 12	1 1	1 -	- 2	- -	1 1	2 1	2 1
115	Sepsis i svangerskap, under fødsel og i barselseng ...	L 2 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	L 9 B 5	2 -	1 -	- 3	- -	1 -	- -	- -
117	Bloedninger i svangerskap el. under fødsel.....	L 5 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
118	Abort uten nevnt sepsis el. toksemi	L 2 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
119	Abort med sepsis	L 2 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng	L 7 B 7	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1
121	Infeksjoner i hud og underhud	L 5 B 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
122	Artritt og spondylitt	L 29 B 9	2 1	2 -	- 4	- -	3 -	- -	- -
123	Muskelrevmatisme og uspesifisert revmatisme	L - B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
124	Osteomyelitt og periostitt	L - B 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	L 1 B 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
126	Alle andre sykdommer i hud el.skjelett-muskelsystemet	L 17 B 8	1 -	- -	- 3	- -	2 1	- 1	- 1
127	Spina bifida og meningocele	L 12 B 3	- -	- -	1 2	- -	3 1	- -	- -
128	Medfødte misdannelser i kretsløpssystemet	L 49 B 22	3 -	2 -	- -	- 8	5 1	7 1	4 2
129	Alle andre medfødte misdannelser	L 31 B 16	3 -	2 -	- 2	- -	2 1	2 1	2 1
130	Fødselsskader	L 38 B 18	2 1	4 -	- 3	- -	1 1	2 -	1 -
131	Asfyksi og atelektase etter fødselen.....	L 32 B 10	- 1	5 -	- 4	- -	1 -	3 -	4 -
132	Infeksjoner hos nyfødte (0—27 dager)	L 7 B 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- 1
133	Hemolytisk sykdom hos nyfødte (erytroblastose).....	L 6 B 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
134	Andre bestemte sykdommer hos nyfødte	L 18 B 2	2 -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Trøms	Finnmark	Internasj.-nummer
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	108
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	109
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	110
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	111
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	112
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	113
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	114
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	115
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	116
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	117
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	118
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	119
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	120
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	121
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	122
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	123
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	124
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	125
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	126
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	127
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	128
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	129
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	130
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	131
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	132
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	133
1	4	1	4	5	1	3	3	1	1	1	1	1	134

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Inter-nasj. nummer
3	2	2	8	4	-	3	5	2	4	11	4	5	135
1	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	2	
19	13	7	39	56	-	55	52	50	25	54	15	9	136
13	3	6	15	-	17	-	6	10	1	-	-	3	
5	5	10	22	36	-	31	16	20	18	46	57	11	137
4	2	3	10	-	7	-	1	3	1	2	1	-	
393	273	271	459	831	-	462	660	549	406	787	378	174	
214	110	157	383	-	558	8	167	302	34	115	81	33	

9	7	10	14	30	-	11	15	18	12	23	6	10	
16	3	10	13	-	29	1	7	8	1	8	4	2	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	800-802
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	810
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	811
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	812-825
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	830-835
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	840-841
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	842-843
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	844-845
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	846
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	850-851
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	a		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	b		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	c		

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs: Av disse: a) fiskere under fiske... b) sjøfolk i handelsflåten ... c) andre	L B L B L B	- - - - - -						
860	L u f t f a l 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 medikamenter	L B	2 1	- -	1 1	- -	- -	- -	- -
880	Akutt alkoholforgiftning (unnt. tresprit)	L B	2 2	- -	1 1	- -	- -	- -	- -
890	Trespritforgiftning	L B	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
879, 881-888, 891-895	Lysgass	L B	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
890	Andre og uspesifiserte faste el. flytende stoffer og gasser	L B	1 4	- 1	1 1	- -	- -	- -	- 1
900-902	F a l l : Fall fra en høyde til en annen	L B	20 23	1 1	- 1	- 8	1 13	2 15	- -
903	Fall på samme høyde	L B	155 109	6 1	10 -	- 38	4 2	4 7	12 -
904	Fall i. n. a.	L B	11 5	3 -	3 -	2 -	- -	- -	1 -
910	A n d r e u l y k k e r : Slag el. støt av fallende gjenstand	L B	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -
911	Kjørerøy som ikke går inn under transportulykker ..	L B	- -						
912	Maskiner	L B	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
913	Snitt-, stikk- og hoggsår..	L B	- -						
914	Elektrisk strøm	L B	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
915	Eksplosjon av trykk-kjelle ..	L B	- -						
916	Forbrenning ved: brann og eksplosjon av brennbart materiale ..	L B	10 14	- 3	2 -	- 3	1 -	- -	- 1
917	varme el. etsende stoffer og damp, elektriske ovner m. v., el. uoppg.	L B	1 3	- -	- -	- 1	- -	- -	- -

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold
919	Skytevåpen og sprengstoff: Av disse: a) skytevåpen (våde-skott)	L B	1 -	-	-	-	-	-	1
	b) sprengstoff (eksplosjon, mineskott etc.)	L B	1 -	-	-	-	-	-	-
924, 925	Kvelning ved mekaniske midler	L B	2 -	-	-	-	-	-	-
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer i luftveiene	L B	4 1	-	-	-	-	2	-
920, 923	Fremmedlegemer trengt inn gjennom naturlige åpninger uten å forårsake kvelning	L B	-	-	-	-	-	-	-
927	Stikk og bitt av giftige dyr og insekter	L B	-	-	-	-	-	-	-
928	Skader forvoldt av andre dyr	L B	-	-	-	-	-	-	-
929	Drukningsulykker (unnt. ved transport til sjøs): Av disse: a) i brønn	L B	3 -	-	-	-	-	-	-
	b) i dam el. vann hjemme på gårds plass ..	L B	1 1	-	-	-	-	-	-
	c) under bading	L B	2 2	-	-	-	-	-	-
	d) gjennom is	L B	3 1	-	-	-	-	-	-
	e) utfor kai og brygge	L B	3 -	-	-	-	-	-	-
	f) andre	L B	7 4	-	-	-	-	1	-
931	Heteslag	L B	-	-	-	-	1	-	-
932	Forfrysning	L B	-	-	-	-	-	-	-
933	Sult, tørst og utmattelse ..	L B	-	-	-	-	-	-	-
934	Naturkatastrofer: Av disse: a) snøskred	L B	-	-	-	-	-	-	-
	b) steinskred	L B	-	-	-	-	-	-	-
	c) jord- og leirskred ..	L B	-	-	-	-	-	-	-
	d) flom	L B	-	-	-	-	-	-	-
935	Lynnedslag	L B	-	-	-	-	-	-	-
918, 926, 930, 938	Andre og uspesifiserte ulykker	L B	2 1	-	1	-	-	-	-

og kjønn. Fylker, bygder og byer i 1954. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trondelag	Nord-Trondelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	919 a b
1	3 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	924, 925
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	921, 922
1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	920, 923
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	927 928
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	929 a b c d e f
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	931
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	932
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	933
1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	934 a b c d
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	918, 926, 930, 936

Tabell VI (forts.). Dødsfall etter dødsårsak

Inter-nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	
	Komplikasjoner p. g. a. ikke-terapeutiske medisinske og kirurgiske handlinger:									
940-942	Komplikasjoner ved koppevaksinasjoner	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
943	Inokulasjonshepatitt	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
944	Andre komplikasjoner ved profylaktiske inokulasjoner	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
945, 946	Andre komplikasjoner ved medisinske el. kirurgisk behandling i ikke terapeutisk øyemed	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
950-959	Terapeutiske uheld og senekomplikasjoner ved terapeutiske handlinger	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
960-965	Senere følger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år el. mer etter ulykken) .	L B	8 7	- -	2 1	- 3	- -	- -	1 1	
	Selvmord og selvmordsforsök i alt	L B	27 19	4 -	1 -	- 8	3 1	3 1	1 2	
970-973	Forgiftning	L B	5 8	- -	- -	- 3	1 1	1 1	- 1	
974	Hengning	L B	5 4	1 -	- -	- -	2 -	- -	- 1	
975	Drukning	L B	14 2	2 -	1 -	- 1	- -	2 1	- 1	
976	Skytevåpen	L B	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
977	Skjærende og stikkende instrumenter	L B	1 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	
978	Sprang fra høye steder	L B	- 3	- -	- -	- 3	- -	- -	- -	
979	Annon og uspesifisert dødsmåte	L B	1 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	
	Mord i alt	L B	1 5	- -	- -	- 4	- -	- -	- 1	
980-983	Barnemord (barn under 24 timer)	L B	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Andre	L B	1 5	- -	- -	- 4	- -	- -	- 1	
	Sum døde ved ulykker, selvmord og mord Total deaths from accidents, suicide and homicide	L B	301 225	17 7	26 1	- 85	25 3	24 2	9 5	20 14
	Døde i alt Total deaths ...	L B	9250 5057	505 243	727 13	- 1974	667 59	617 53	464 222	447 223

og kjønn. Fylker, bygder og hyer i 1954. Kvinner.

Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Bogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	More og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasj. nummer
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	940-942
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	943
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	944
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	945, 946
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	950-959
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	960-965
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	970-973
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	974
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	975
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	976
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	977
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	978
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	979
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	980-983
9 18	7 3	10 11	15 14	32 -	- 30	13 1	20 7	18 9	15 1	25 8	6 4	10 2	
402 232	280 113	281 168	474 397	863 -	- 588	475 9	680 174	567 311	421 35	812 123	384 85	184 35	

Tabell VII. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.
Causes of death by sex and age. Oslo.

Internasj. nummer <i>International numbers</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i> ¹ 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 48 K 14	-	-	-	1	6	28	8	5
3	Tuberkulose i tarm, bukhinne og mesenteriets lymfeknuter	M - K 2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Tuberkulose i bein og ledd	M 3 K 1	-	-	-	-	-	-	1	2
5	Tuberkulose, alle andre former	M 4 K 4	-	-	-	1	3	-	-	1
9	Paralysis generalis	M 2 K -	-	-	-	-	-	1	1	-
10	Syfilis, alle andre former	M 17 K 1	-	-	-	-	-	11	5	1
20	Septikemi og pyemi (ikke ved svangerskap el. barselseng)	M 2 K -	-	-	-	1	1	-	-	-
23	Meningokokkinfeksjon	M - K 1	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Stivkrampe	M 1 K -	-	-	-	-	-	1	-	-
28	Akutt poliomyelitt	M - K 2	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Senere følger av akutt poliomyelitt og epidemisk encefalitt	M - K 2	-	-	-	2	-	-	-	-
34	Infeksjøs hepatitis (hepatitis acuta)..	M - K 2	-	-	-	-	-	1	-	1
43	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer	M 3 K 1	-	-	-	-	-	2	-	1
	Ondartede svulster i:							1	-	-
44	munnhule og svelg.....	M 21 K 9	-	-	-	-	-	5	8	8
45	spiserøret	M 24 K 5	-	-	-	-	-	7	8	9
46	magesekken	M 97 K 59	-	-	-	2	33	28	34	20
47	tarmene (unnt. endetarmen)	M 35 K 34	-	-	-	-	10	13	12	17
48	endetarmen	M 20 K 16	-	-	-	1	6	6	6	7
49	strupen	M 7 K -	-	-	-	-	3	1	1	3
50	lufttrør, bronkier el. lunge, ikke spes. som sekundært sete	M 73 K 16	-	-	1	3	47	16	6	5
51	brystkjertlene	M - K 74	-	-	-	6	30	18	20	-
52	livmorhalsen	M - K 41	-	-	-	6	24	8	3	-
53	andre deler av livmoren, el. livmor uten nærmere opplysning	M - K 9	-	-	-	-	5	3	1	-
54	prostata	M 52 K -	-	-	-	-	10	16	26	-
55	huden	M 7 K 2	-	-	-	1	3	3	2	-
56	bein og bindevev	M 8 K 7	1	1	2	1	2	-	1	1

¹ Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1954 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1954 are omitted.*

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper							
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	75+ år
57	alle andre org. eller uoppg. sete .	M 95 K 146	-	1	-	-	13	33	29	19
58	Levkemi og alevkemi	M 19 K 22	-	-	1	1	6	54	40	44
59	Lymfosarkom og andre svulster i de lymfatiske og bloddannende organer	M 14 K 10	-	-	-	1	2	7	4	-
60	Godartede svulster, og svulster av uspesifisert art	M 8 K 19	-	-	-	-	2	3	2	1
62	Tyreotoksirose, med el. uten struma .	M - K 3	-	-	-	-	-	-	2	1
63	Sukkersyke.....	M 6 K 13	-	-	-	-	1	1	3	1
64	Avitaminoser og andre mangelsydommer	M - K 2	-	-	-	-	-	-	-	1
65	Anemi, alle typer	M 5 K 6	-	-	-	-	-	-	2	3
66	Allergiske sykd., alle andre indresekretoriske, stoffskifte- og blodsykd..	M 26 K 20	1	-	-	-	-	14	6	5
67	Psykoser	M 3 K 13	-	-	-	-	1	1	1	1
68	Psykoneuroser, atferdsforstyrrelser ..	M 2 K 2	-	-	-	-	2	-	-	1
69	Åndssvakhet	M 1 K -	-	-	1	-	-	-	-	-
70	Karlesjoner i sentralnervesystemet..	M 227 K 353	1	-	-	4	50	72	100	88 220
71	Meningitt (ikke meningokokk el. tuberkulos)	M 2 K -	2	-	1	-	2	40	-	1
72	Multippeksklerose	M 4 K 5	-	-	-	3	1	-	-	-
73	Epilepsi.....	M 4 K 4	-	-	-	3	1	-	-	-
77	Mellomørebetennelse og mastoiditt ..	M - K 1	-	-	-	-	-	-	-	-
78	Alle andre sykd. i nervesystemet og sanseorganene	M 16 K 17	-	1	-	2	7	4	3	5
79	Revmatisk feber	M 1 K -	-	-	-	1	6	1	-	-
80	Kronisk revmatisk hjertesykdom ...	M 31 K 55	-	-	-	1	7	16	6	1
81	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer	M 452 K 333	-	-	-	9	2	139	147	157
82	Andre el. ikke nærmere spesifiserte hjertesykdommer	M 54 K 88	1	-	-	3	8	13	29	200
83	Hypertoni med hjertesykdom	M 30 K 71	-	-	-	2	10	17	59	-
84	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	M 13 K 10	-	-	-	1	-	8	13	9
85	Sykdommer i arteriene	M 29 K 39	-	-	-	-	1	14	19	37
86	Andre sykd. i kretsløpssystemet ..	M 10 K 15	-	-	-	-	1	6	4	2
87	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	M 1 K 3	-	1	1	-	3	1	1	5
89	Lobær (krupøs) pnevmoni	M 11 K 8	-	-	-	1	4	4	4	2

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.

Inter- nasj. nummer	Dødsårsaker	I alt	Aldersgrupper								
			Under 1 år	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-44 år	45-64 år	65-74 år	75+ år	
90	Bronkopnevmoni	M 70 K 99	- 2	- -	- -	- -	- -	1 -	10 1	12 12	47 84
91	Primær atypisk, annen el. ikke nærmere spesifisert pnevmoni	M 16 K 9	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	4 2	10 6
92	Akutt bronkitt	M 1 K -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	-
93	Kronisk bronkitt el. bronkitt uten nærmere opplysning	M 5 K 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
95	Empyem og lungeabcess	M 3 K -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 -	- -	-
97	Alle andre sykd. i åndedrettsorg. .	M 24 K 9	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13 1	5 5	6 3
99	Magesår	M 16 K 6	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	7 -	3 5	4 1
100	Sår på tolvfingertarmen	M 6 K 2	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	2 1	3 1	-
102	Blindtarmsbetennelse	M 3 K 8	- -	- -	- 1	- -	- -	1 -	1 -	3 -	4
103	Brokk og tarmslyng	M 7 K 11	- -	1 -	- -	- -	- -	- 1	1 -	2 4	3
104	Gastroenteritt og kolitt (unnt. diaré hos nyfødte, 0-27 dager)	M 5 K 9	- -	2 1	- -	- 1	- -	- 1	2 1	2 2	4
105	Leverkirrose	M 29 K 23	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	16 11	6 5	5
106	Gallestein og gallebetennelse uten stein	M 13 K 17	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 1	1 1	14
107	Andre sykd. i fordøyelsesorg.	M 3 K 9	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	2 2	1 3	-
108	Akutt nefritt	M - K 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
109	Kronisk, annen el. ikke spesifisert nefritt	M 16 K 25	- -	- -	- -	- 1	- 4	5 11	6 3	3 3	2
110	Infeksjoner i nyrerne	M 10 K 15	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	2 1	3 1	4
111	Stein i nyrer og urinveier	M 2 K 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1
112	Prostatahypertrofi	M 24 K -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	4 -	18
114	Andre sykd. i urin- og kjønnsorg. .	M - K 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	-
116	Toksemi i svangerskap el. barselseng	M - K 3	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -	-
120	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel el. barselseng.....	M - K 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	-
122	Artritt og spondylitt	M - K 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	-
125	Ankylose og ervervede deformiteter i skjelett-muskelsystemet	M - K 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	-
126	Alle andre sykd. i hud el. skjelett-muskelsystemet	M 2 K 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1
127	Spina bifida og meningocele	M 2 K 2	- -	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
128	Medfødte misdannelser i kretsløps-systemet	M 6 K 8	3 3	- 1	- -	- -	1 -	- 1	2 2	- 1	-
129	Alle andre medfødte misdannelser ..	M 4 K 2	4 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	-

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.

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+
130	Fødselsskader	M 7 K 3	7 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
131	Asfyksi og ateletase etter fødselen.	M 9 K 4	9 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
132	Infeksjoner hos nyfødte (0-27 dager)	M 2 K -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
134	Andre bestemte sykd. hos nyfødte.	M 4 K 1	4 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
135	Ubestemt oppg. sykd., spesifikke for nyfødte, medfødt svakhet, for tidlig født, i.n.a.	M 12 K 10	12 10	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
133	Alderdom uten nevnt psykose	M 4 K 15	- 15	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	4 11
137	Symptomer, ubest. og ukjente årsaker	M 42 K 22	- -	- -	- -	- -	4 -	20 6	10 1	8 15
	Alle dødsfall av sykdommer	M 1835 K 1889	50 32	2 8	3 5	7 7	90 67	582 405	504 427	597 938
	Ulykker, forgiftninger og ytre vold klassifisert etter ytre årsak (E-listen av 1948) <i>Accidents, poisonings and violence classified by external cause (E-list of 1948)</i>									
	Ulykker i alt	M 88 K 73	- -	2 4	7 3	6 1	19 5	22 8	13 15	19 37
800-802	L a n d t r a n s p o r t : Jernbaneulykker	M 2 K -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -
812-825	Ulykker med motorkjøretøy på offentlig vei	M 14 K 10	- -	- 2	1 2	2 1	7 2	1 2	1 1	2 -
840-845	Andre ulykker ved landtransport:									
840-841	Sporeveisulykker	M 1 K -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
842-843	Sykkelulykker	M 2 K -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -
850-851	T r a n s p o r t t i l s j ö s : Drukningsulykker: Av disse: b) sjøfolk i handelsflåten	M 1 K 1	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- 1	- -
	c) andre	M 3 K -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	1 -	- -
852-858	Andre ulykker ved transport til sjøs: Av disse: b) sjøfolk i handelsflåten	M 2 K -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- 1	- -
860	L u f t f a r t : Med militærfly	M 1 K -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.

Tabell VII (forts.). Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder. Oslo i 1954.

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
	<i>Selvmord og selvmordsforsøk i alt ..</i>	M 35 K 8	-	-	-	-	15	15	5	-
970-973	Forgiftning	M 3 K 3	-	-	-	-	2	1	-	-
974	Hengning	M 16 K -	-	-	-	-	8	7	1	-
975	Drukning	M 4 K 1	-	-	-	-	2	-	2	-
976	Skytevåpen	M 5 K -	-	-	-	-	1	3	1	-
977	Skjærende og stikkende instrumenter	M 2 K -	-	-	-	-	-	2	-	-
978	Sprang fra høye steder	M 4 K 3	-	-	-	-	1	2	1	-
979	Annen og uspesifisert dødsmåte....	M 1 K 1	-	-	-	-	1	-	-	-
	<i>Mord i alt</i>	M - K 4	-	-	-	-	2	1	-	1
	<i>Døde ved ulykker, selvmord og mord i alt Total deaths from accidents, homicide and suicide</i>	M 123 K 85	-	2	7	6	34	37	18	19
	<i>Døde i alt Total deaths</i>	M 1958 K 1974	50	4	10	13	124	619	522	616
			32	12	8	10	74	418	445	975

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

	Fylker <i>Counties</i>	Alder i fylte år															
		0—11 mnd. <i>months</i>		1—2 år <i>years</i>		3—4 år <i>years</i>		0—4 år <i>years</i>		5—9 år <i>years</i>		10—14 år <i>years</i>		15—19 år <i>years</i>			
		M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K		
Riket	<i>Whole country</i>	1	1	1	2	1	2	3	5	1	—	2	—	2	1	4	1
Bygder	<i>Rural districts</i>	1	1	1	1	—	1	2	3	1	—	2	—	2	1	1	1
Byer	<i>Towns</i>	—	—	—	1	1	1	1	2	—	—	—	—	—	—	3	—
1	Østfold	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
3	Oslo	B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4	Hedmark	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Oppland	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6	Buskerud	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Vestfold	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Telemark	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Aust-Agder	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Vest-Agder	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Rogaland	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
12	Hordaland	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Bergen	B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14	Sogn og Fjordane	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Møre og Romsdal	L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
16	Sør-Trøndelag	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—
17	Nord-Trøndelag	L	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
18	Nordland	L	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
		B	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
19	Troms	L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—
20	Finnmark	L	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—

aldersgrupper. Fylker, bygder og byer i 1954.

Counties, rural districts and towns.

Age. Complete years												Tuberkulose i alt Tuberculosis, all forms		Av disse tuberku- lose i åndedrettsorg. Of these respiratory tuberculosis	
25—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70 ar og over		M	K	M	K
M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
11	9	36	30	59	36	82	30	72	28	70	38	342	178	295	146
7	7	20	22	38	22	46	26	32	18	48	22	199	122	166	102
4	2	16	8	21	14	36	4	40	10	22	16	143	56	129	44
—	—	—	—	2	1	2	3	—	2	11	1	15	7	13	7
—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	3	—	7	3	6	3
—	1	2	1	2	2	3	1	1	2	4	2	14	9	10	8
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—
—	—	6	4	7	4	14	1	17	3	10	9	55	21	48	14
1	1	1	1	1	1	—	2	2	—	2	2	8	7	8	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1	1	3	—	1	2	2	1	1	1	2	3	10	8	2	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5
—	—	1	2	2	1	1	2	3	—	—	—	1	7	6	4
—	—	1	—	1	2	—	—	—	1	1	—	3	3	3	3
—	—	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	10	10	9	9
—	—	1	1	—	4	—	—	2	2	—	1	9	2	2	7
—	—	—	1	1	1	1	6	1	3	1	6	16	5	5	8
—	—	1	—	—	—	2	—	4	—	—	1	7	1	6	2
—	—	—	—	2	—	1	1	1	1	—	3	—	7	—	9
—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	1	—	1	—	10
—	—	—	—	2	—	—	2	—	1	1	1	—	6	2	—
—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
—	—	1	1	1	1	2	2	—	1	—	3	3	9	7	8
—	—	1	2	1	3	—	—	4	1	1	1	8	7	7	6
2	2	1	2	4	1	7	3	2	1	1	2	17	11	11	12
2	—	1	1	5	3	6	3	5	1	—	—	21	8	20	13
—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—	—	5	—	—	14
1	1	—	2	2	—	2	—	1	2	—	1	—	8	4	5
—	—	—	—	1	—	1	2	—	2	—	1	—	6	2	1
—	—	3	1	6	3	1	1	1	3	3	2	15	9	8	16
1	—	2	—	2	1	3	1	3	1	1	2	11	4	9	4
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	17
1	—	2	—	—	5	2	5	3	4	1	6	23	6	19	6
1	—	—	—	1	1	—	3	—	1	—	1	10	6	6	18
1	—	1	7	2	1	1	2	4	5	1	1	10	3	10	14
—	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	2	7	2	3
—	—	3	1	1	—	1	4	1	1	—	—	10	2	7	20

Tabell IX. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smitt-somme sykdommer i fylkene og de største byer i 1954.
Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians in the counties and largest towns.

Fylker — byer Counties — towns	Akutt poliomelyellitt med lammelse	Akutt poliomelyellitt uten lammelse	Difteri	Tyfoidfeber	Paratyfoidfeber A	Paratyfoidfeber B	Ondartet gastro-enteritt hos barn	Pemfigus hos nyfødte	Leptospirosis	Cerebrospinal- meningit, epid.	Ervervet syfilis	Medfødt syfilis	Gonore	
<i>Ostfold</i>	11	3	3	—	—	—	—	59	1	6	13	—	42	
Moss	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	5	
Av disse Sarpsborg	—	—	—	—	—	—	—	57	—	—	2	—	4	
Fredrikstad	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	
Halden	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	
<i>Akershus</i>	16	1	—	—	—	—	—	3	—	5	6	2	37	
<i>Oslo</i>	20	—	—	2	—	—	—	—	—	4	45	1	631	
<i>Hedmark</i>	15	10	—	—	—	—	2	—	—	2	3	1	11	
Av disse Hamar	5	3	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	
<i>Oppland</i>	16	1	1	—	—	—	—	2	—	1	2	1	33	
Av disse Gjøvik	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	9	
Lillehammer	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	
<i>Buskerud</i>	19	6	—	—	—	—	—	—	—	10	8	—	42	
Av disse Drammen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	—	25	
Kongsberg	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
<i>Vestfold</i>	9	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	22	1	60
Av disse Horten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	18	
Tønsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	8	
Sandefjord	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	12	
Larvik	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	
<i>Telemark</i>	6	—	—	—	—	—	—	1	—	—	6	2	19	
Av disse Porsgrunn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	
Skien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
Notodden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kragerø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Aust-Agder</i>	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	2	4	3	11
Av disse Risør	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
Arendal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
<i>Vest-Agder</i>	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	61
Av disse Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	59
<i>Rogaland</i>	6	2	1	—	—	—	—	2	6	—	6	13	5	108
Av disse Egersund	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	53	
Haugesund	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	10	
<i>Hordaland</i>	22	3	—	—	1	—	—	—	3	—	15	5	—	26
<i>Bergen</i>	3	4	1	—	—	—	—	—	—	8	20	1	107	
<i>Sogn og Fjordane</i>	6	1	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	10	
<i>Møre og Romsdal</i>	12	2	—	—	—	—	—	—	17	—	15	3	35	
Av disse Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	4	
Kristiansund	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	
<i>Sør-Trøndelag</i>	7	1	—	2	—	—	—	—	14	—	6	5	—	115
Av disse Trondheim	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	4	—	88
<i>Nord-Trøndelag</i>	21	10	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	17
<i>Nordland</i>	145	90	1	1	—	—	—	—	7	—	4	6	—	75
Mosjøen	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Bodø	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	
Av disse Narvik	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	27
Mo	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
<i>Troms</i>	83	13	—	—	—	—	—	2	—	—	5	17	2	62
Av disse Harstad	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	12
Tromsø	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	21
<i>Finnmark</i>	10	2	6	—	—	—	—	5	—	1	4	9	2	58
I alt Total	434	150	17	6	1	8	4	124	1	86	222	24	1560	

Tabell X. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene i 1954.

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

Fylker <i>Counties</i>	Knutteros	Plevritt	Tuberkulose i åndedrettsorg.	Tuberkulose i andre organer	Akkutte luftveis- infeksjoner	Lungebetennelse, krupos	Meslinger	Klikhoste	Skarlagensfeber	Streptokokkangina	Rosen	Gastroenteritt, akutt	Infeksjons hepatitt	Myalgi, epidemisk	Skabb	Revmatisk feber
Riket i alt <i>The whole country</i>	191	361	2 478	399	233 453	16 573	28 155	28 280	3 376	46 617	4 395	38 163	2 326	3 770	3 318	1 143
Østfold	17	23	74	8	15 744	896	2 810	2 509	123	2 401	296	2 210	81	182	103	64
Akershus	16	13	74	13	23 564	1 582	3 674	3 671	303	3 774	339	4 677	234	366	128	92
Oslo	6	22	551	49	15 674	1 474	3 662	1 611	390	5 365	349	4 821	146	244	203	70
Hedmark	10	14	41	16	12 372	1 173	1 773	1 038	178	2 246	264	1 790	89	215	129	68
Oppland	9	28	46	18	13 891	708	1 956	1 345	106	2 102	192	2 053	77	268	358	56
Buskerud	7	14	43	7	12 349	846	1 379	1 046	256	2 347	238	2 191	40	182	115	53
Vestfold	11	19	64	13	9 846	944	1 453	3 142	3 3	2 192	221	2 313	39	459	183	58
Telemark	20	32	101	9	10 496	854	2 324	665	267	1 876	166	1 769	28	130	55	50
Aust-Agder	1	4	39	4	6 173	678	855	652	67	1 072	170	1 198	34	29	46	36
Vest-Agder	5	19	89	18	6 544	532	279	1 330	45	1 091	118	1 343	18	83	62	23
Rogaland	12	9	144	19	14 279	1 037	1 285	1 192	95	3 993	333	2 742	302	319	239	68
Hordaland	12	24	134	25	12 367	969	982	1 381	100	3 411	258	1 831	325	191	112	96
Bergen	3	9	57	13	9 736	4 8	374	914	108	2 584	138	979	152	197	73	44
Sogn og Fjordane	6	8	40	39	3 931	386	349	469	24	773	105	472	37	28	59	34
Møre og Romsdal	9	19	105	18	9 958	797	1 392	1 337	184	1 291	291	1 578	44	87	271	78
Sør-Trøndelag	11	24	138	17	20 086	1 253	1 214	3 853	54	4 006	278	2 760	54	456	222	75
Nord-Trøndelag	5	8	82	6	10 096	612	468	1 416	34	1 449	152	848	76	107	241	28
Nordland	16	35	292	35	17 799	782	1 042	1 30	445	1 799	297	1 372	78	140	344	60
Troms	10	22	165	42	6 415	426	570	294	163	2 022	113	899	56	81	292	45
Finnmark	5	15	199	30	2 133	166	314	85	11	820	77	317	416	6	83	45

Tabell XI. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler i 1954.

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	M	K	F	M	K	M	K	M	K
Nominative med-dinger										
<i>Individual notifications</i>										
Akutt poliomyelitt med lam-melse	47	45	29	19	91	85	69	49	236	198
Akutt poliomyelitt uten lam-melse	32	32	3	4	25	21	21	12	81	69
Difteri	2	6	1	2	1	3	2	-	6	11
Tyfoidefeber	1	1	1	-	-	-	2	1	4	2
Paratyfoidefeber A	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Paratyfoidefeber B	1	4	-	1	1	1	-	-	2	6
Ondartet gastroenteritt hos barn	-	-	-	2	1	-	-	1	1	3
Pemfigus hos nyfødte	18	13	14	15	20	17	12	15	64	60
Leptospirosis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Cerebrospinalmeningitt, epi-demisk	14	10	12	6	12	8	16	8	54	32
Ervervet syfilis	34	27	31	27	28	24	30	21	123	99
Medfødt syfilis	5	4	5	5	3	1	1	-	14	10
Gonoré	252	100	265	90	356	102	272	123	1 145	415
Summariske med-dinger										
<i>Summary reports</i>										
Knuterosen	9	47	11	45	6	35	2	36	28	163
Plevritt	66	45	54	44	44	32	37	39	201	160
Tuberkulose i åndedrettsorg.	376	248	374	275	329	224	391	261	1 470	1 008
Tuberkulose i andre organer	53	44	60	41	59	45	54	43	226	173
Akutte luftveisinfeksjoner ..	38 416	32 997	33 955	31 136	19 227	17 849	31 771	28 102	123369	110084
Lungebetennelse, krupøs ..	3 023	2 650	2 493	2 086	1 278	1 123	2 145	1 775	8 939	7 634
Meslinger	5 881	5 793	4 151	4 026	1 545	1 503	2 611	2 645	14 188	13 967
Kikhoste	3 102	3 193	3 376	3 375	2 967	3 091	4 538	4 638	13 983	14 297
Skarlagensfeber	466	422	219	219	368	394	620	638	1 703	1 673
Streptokokkangina	7 155	6 299	4 936	4 170	5 582	4 970	7 306	6 199	24 979	21 638
Rosen	457	642	450	556	525	621	526	618	1 958	2 437
Gastroenteritt, akutt	4 086	3 355	4 975	4 293	6 043	5 386	5 390	4 635	20 494	17 669
Infeksjøs hepatitt	305	281	234	203	263	286	391	363	1 193	1 133
Myalgi, epidemisk	741	587	433	315	401	334	582	377	2 157	1 613
Skabb	531	437	330	322	333	313	495	557	1 689	1 629
Revmatisk feber	157	182	125	157	100	107	138	177	520	623

Tabell XII. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte måneder i 1954.

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 poliomyelitt med lammelse .	40	31	21	10	11	27	30	64	82	73	25	20	434
Akutt poliomyelitt uten lammelse .	11	2	51	1	1	5	5	9	32	19	8	6	150
Difteri	-	8	-	3	-	-	-	3	1	2	-	-	17
Tyfoidfeber	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	2	6
Paratyfoidfeber A	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Paratyfoidfeber B	1	3	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	8
Ondartet gastroenteritt hos barn .	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	4
Pemfigus hos nyfødte	13	3	15	8	9	12	11	11	15	14	8	5	124
Leptospirosis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk.	11	8	5	10	4	4	7	7	6	4	10	10	86
Ervervet syfilis.....	21	17	23	16	20	22	17	18	17	15	15	21	222
Medfødt syfilis	3	4	2	3	4	3	2	1	1	-	1	-	24
Gonoré	123	100	129	123	114	118	144	136	178	123	137	135	1 560
Summariske meldinger													
<i>Summary reports</i>													
Knutroen	14	17	25	13	17	26	18	10	13	16	6	16	191
Plevritt	34	36	41	28	32	38	24	21	31	36	23	17	361
Tuberkulose i åndedrettorg.....	197	194	233	183	217	249	156	205	192	184	245	223	2 478
Tuberkulose i andre organer	27	39	31	32	40	29	31	34	39	31	25	41	399
Akutte luftveisinfeksjoner	21 769	20 435	29 209	30 744	19 626	14 721	11 052	11 088	14 936	19 374	20 391	20 108	233 453
Lungebetennelse, krupøs	1 870	1 603	2 200	2 158	1 422	999	766	719	916	1 291	1 295	1 334	16 573
Meslinger	3 373	4 596	3 705	2 724	2 859	2 594	1 509	766	773	1 328	1 746	2 182	28 155
Kikhoste	2 175	2 075	2 045	1 956	2 247	2 548	1 761	1 996	2 301	2 891	3 120	3 165	28 280
Skarlagensfeber	420	276	192	145	179	144	173	227	362	474	456	328	3 376
Streptokokkangina	5 009	4 300	4 145	3 232	2 892	2 982	2 751	3 549	4 252	4 794	4 378	4 333	46 617
Rosen	406	329	364	322	352	332	341	371	434	400	372	372	4 395
Gastroenteritt, akutt	2 588	2 253	2 600	2 623	3 097	3 548	3 464	3 978	3 987	3 635	2 800	3 590	38 163
Infeksjons hepatitt	178	227	181	132	149	156	150	167	232	281	263	210	2 326
Myalgi, epidemisk	459	483	386	333	255	160	170	252	313	425	326	208	3 770
Skabb	377	311	280	253	218	181	166	211	269	363	342	347	3 318
Revmatisk feber	112	134	93	80	108	94	66	81	60	93	104	118	1 143

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

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

Legedistrikter Public health districts	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått Deleted		Tilt under tilsyn i alt pr. 31/12 1954			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6 ³		
	Bacillary cases registered					I alt Tot.	Døde By death	Total number of patients under control	M	K	I alt		
	M M	K F	I alt Tot.	Lånde- dretts- org. ¹	I andre org. ²	I alt Tot.							
R i k e t Whole country ..	1900	1266	3166	2921	245	3245	572	12912	9009	21921	605		
Bygder Rural distr. ..	1185	718	1963	1803	160	1976	311	7618	5305	12923	410		
Byer Towns	715	488	1203	1118	85	1269	261	5294	3704	8998	195		
F y l k e r: Counties:													
O s t f o l d	75	49	124	120	4	115	32	556	348	904	12		
Halden stadsdistr.	4	4	8	8	—	14	2	23	13	36	—		
Sarpsborg —»—	6	4	10	9	1	8	1	51	28	79	—		
Fredrikstad stadsfysikat	6	5	11	11	—	12	6	46	34	80	—		
Moss stadslegedistrikt	6	3	9	9	—	7	2	108	74	182	3		
Skiptvet	2	2	4	4	—	3	1	7	6	13	—		
Rakkestad	5	1	6	5	1	5	—	17	3	20	1		
Eidsberg	3	—	3	3	—	3	—	9	9	18	—		
Askim	1	1	2	2	—	4	1	19	15	34	—		
Aremark	1	1	2	1	1	4	2	11	10	21	2		
Idd	12	8	20	20	—	4	2	35	28	63	4		
Hvaler	1	1	2	2	—	1	—	14	4	18	—		
Borge	6	3	9	9	—	12	3	28	14	42	1		
Tune	12	5	17	17	—	13	7	81	50	131	—		
Glemmen	6	1	7	7	—	9	1	57	24	81	—		
Råde	2	5	7	6	1	12	3	24	10	34	—		
Rygge	1	3	4	4	—	2	—	12	13	25	1		
Hobøl	1	2	3	3	—	2	1	14	13	27	—		
A k e r s h u s	104	64	168	159	9	166	35	583	437	1020	13		
Krækstad	9	9	18	17	1	9	3	33	34	67	—		
Frogner	10	2	12	11	1	8	2	43	10	53	1		
Oppgård	7	3	10	10	—	9	—	21	26	47	—		
Bærum	32	25	57	52	5	46	10	153	113	266	—		
Asker	11	5	16	15	1	24	3	43	26	69	1		
Aurskog	—	—	—	—	—	—	—	14	10	24	—		
Høland	—	1	1	1	—	5	2	10	5	15	1		
Enebakk	2	1	3	3	—	1	—	10	11	21	1		
Ullensaker	4	3	7	7	—	13	4	33	42	75	1		
Lillestrøm	9	4	13	13	—	20	3	45	38	83	—		
Skedsmo	13	6	19	19	—	17	3	123	86	209	4		
Nes	2	—	2	2	—	2	1	23	14	37	3		
Eidsvoll	4	—	4	4	—	9	2	14	8	22	1		
Hurdal	—	1	1	—	1	—	—	3	3	6	—		
Nannestad	1	4	5	5	—	3	2	15	11	26	—		
O s l o	331	205	536	499	37	575	109	2365	1648	4013	91		
H e d m a r k	55	32	87	78	9	107	25	339	233	572	16		
Hamar stadslegedistr.	8	7	15	15	—	10	1	31	19	50	—		
Ringsaker	1	3	4	3	1	10	2	29	22	51	1		
Nes	1	—	1	—	1	2	—	2	4	6	—		
Vang	3	2	5	5	—	11	2	22	16	38	—		
Løten	1	2	3	3	—	6	3	11	7	18	1		
Romedal	10	4	14	14	—	3	2	33	22	55	1		

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

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteforende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. $\frac{31}{12}$ 1954			
	M	K	I alt	I ånde- drett- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
Sør-Odal ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Odal	-	1	1	1	-	2	1	5	9	14	1
Vinger	1	1	2	2	-	9	-	8	2	10	-
Eidskog	-	1	1	-	1	3	-	9	8	17	-
Brandval	6	1	7	5	2	4	1	28	29	57	-
Grue	3	2	5	4	1	1	-	4	5	9	5
Hof	3	1	4	4	-	7	2	20	7	27	-
Våler	3	1	4	3	1	2	2	14	9	23	1
Elverum	2	1	3	3	-	4	1	28	23	51	1
Trysil	4	1	5	4	1	7	2	24	14	38	-
Åmot	1	-	1	1	-	4	2	16	8	24	-
Stor-Elvdal	1	-	1	1	-	-	-	3	-	3	-
Rendal	1	-	1	1	-	5	1	5	2	7	-
Alvdal	1	-	1	1	-	4	-	9	3	12	-
Folldal	2	2	4	3	1	2	-	7	2	9	3
Tynset	2	2	4	4	-	2	1	8	6	14	-
Tolga	1	-	1	1	-	1	1	10	12	22	2
Engerdal	-	-	-	-	-	1	1	10	1	11	-
Kvikne	-	-	-	-	-	7	-	3	3	6	-
O p p l a n d	40	38	78	73	5	85	19	281	228	509	7
Lillehammer stadsdistrikt	1	2	3	3	-	4	1	13	17	30	1
Gjøvik ——	1	-	1	1	-	4	1	8	11	19	-
Læsja	1	3	4	4	-	1	-	7	9	16	1
Lom	-	1	1	1	-	2	-	3	6	9	-
Vågå	3	-	3	3	-	-	-	8	5	13	-
Sel og Heidal	-	1	1	1	-	3	1	10	8	18	-
Nord-Fron	1	1	2	1	1	4	2	6	8	14	-
Sør-Fron	2	-	2	2	-	-	-	4	6	10	-
Ringebu	3	-	3	3	-	1	1	14	4	18	-
Øyer	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
Østre Gausdal	1	2	3	3	-	3	-	4	9	13	1
Vestre Gausdal	1	-	1	1	-	-	-	5	-	5	1
Fåberg	2	3	5	5	-	9	3	38	23	61	-
Biri	2	1	3	3	-	4	-	4	4	8	-
Snerthingdal	-	-	-	-	-	3	1	2	2	4	-
Vardal	3	3	6	5	1	6	1	16	14	30	-
Ø. Toten	3	1	4	4	-	10	-	19	9	28	-
V. Toten	2	3	5	4	1	2	2	20	13	33	-
Lunner	1	1	2	2	-	4	1	8	7	15	-
Jevnaker	2	-	2	2	-	1	1	8	10	18	-
Gran	1	5	6	5	1	4	-	11	8	19	-
Land	2	2	4	3	1	7	3	16	18	34	-
Torpa	-	-	-	-	-	4	-	5	1	6	-
Sør-Aurdal	1	4	5	5	-	3	1	5	11	16	-
Nord-Aurdal	4	-	4	4	-	1	-	23	9	32	1
Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-
Vestre Slidre	-	4	4	4	-	-	5	-	7	10	17
Øystre Slidre	3	1	4	4	-	-	-	9	5	14	2
B u s k e r u n d	50	29	79	75	4	87	21	316	194	510	5
Drammen stadsfysikat	4	3	7	7	-	13	5	7	11	18	-
Kongsberg stadsdistrikt	5	1	6	6	-	8	1	27	17	44	-

¹ Oppgave mangler.

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innfert i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31./12. 1954			Tilfelle innlagt på syke- husetter tub.lo- vens § 6
	M	K	I alt	U ånde- dretts- org.	I andre org	I alt	Døde	M	K	I alt	
Norderhov	10	5	15	13	2	12	1	52	19	71	-
Ådal	2	2	4	4	-	5	2	8	4	12	3
Nes	2	1	3	2	1	8	-	7	6	13	-
Gol	-	-	-	-	-	1	1	5	6	11	2
Ål	-	1	1	1	-	-	1	11	9	20	-
Hol	-	-	-	-	-	3	1	9	5	14	-
Sigdal	-	-	-	-	-	6	1	8	15	23	-
Krødsherad	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-
Modum	3	1	4	4	-	2	-	9	7	16	-
Eiker	10	7	17	17	-	8	4	70	41	111	-
Drammen	11	6	17	16	1	12	4	80	40	120	-
Sandsvær	3	2	5	5	-	6	-	16	7	23	-
Rollag	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	-
Nore og Uvdal	-	-	-	-	-	2	-	3	3	6	-
V e s t f o l d	65	38	103	98	5	143	28	416	274	690	17
Horten stadsdistrikt..	6	2	8	7	1	16	2	60	36	96	2
Tønsberg —»—	4	1	5	5	-	8	4	19	16	35	4
Sandefjord —»—	4	2	6	6	-	10	2	15	5	20	2
Larvik —»—	4	3	7	7	-	9	3	33	20	53	3
Holmestrand	7	2	9	8	1	11	-	12	14	26	1
Skoger	7	4	11	10	1	15	4	43	23	66	-
Hof	5	3	8	8	-	18	4	34	27	61	-
Stokke	10	6	16	15	1	12	1	63	45	108	-
Sem	8	5	13	12	1	19	1	52	34	86	1
Nøtterøy	6	7	13	13	-	9	3	55	34	89	2
Brunlanes	4	3	7	7	-	16	4	30	20	50	2
T e l e m a r k	72	37	109	103	6	87	22	424	276	700	12
Notodden stadsdistrikt	1	1	2	2	-	2	2	19	16	35	-
Skien stadsfysikat	9	5	14	12	2	9	3	53	29	82	-
Porsgrunn stadsdistr.	8	2	10	9	1	13	2	40	13	53	1
Kragerø —»—	1	-	1	1	-	2	-	11	4	15	1
Drangedal	3	1	4	4	-	2	-	8	3	11	-
Skåtøy	2	2	4	3	1	7	1	16	12	28	1
Bamble	2	-	2	2	-	4	1	31	26	57	-
Eidanger	4	2	6	6	-	6	2	53	37	90	-
Gjerpen og Siljan	8	6	14	14	-	8	1	41	34	75	1
Solum	7	3	10	9	1	10	5	22	17	39	1
Holla	1	1	2	2	-	-	-	15	10	25	1
Sauherad	6	-	6	6	-	-	-	20	5	25	2
Tinn	8	3	11	11	-	6	2	20	12	32	3
Hovin	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
Hjartdal	3	3	6	6	-	3	1	20	13	33	1
Seljord	2	3	5	5	-	3	1	12	9	21	-
Kviteseid	3	1	4	3	1	1	-	15	12	27	-
Nissedal	-	-	-	-	-	5	-	6	7	13	-
Fyresdal	1	3	4	4	-	2	1	5	5	10	-
Lårdal	1	1	2	2	-	2	-	10	8	18	-
Vinje	2	-	2	2	-	2	-	5	3	8	-
A u s t - A g d e r	40	28	68	61	7	95	17	295	185	480	14
Risør stadslegedistrikt	1	-	1	1	-	-	-	12	6	18	-
Arendal —»—	10	6	16	16	-	18	2	36	33	69	3

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1954			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.....	1	6	7	7	-	13	-	26	11	37	-
Søndeled.....	1	3	4	2	2	5	2	10	15	25	1
Åmli.....	-	-	-	-	-	-	-	14	7	21	-
Froland.....	10	2	12	11	1	22	7	41	20	61	3
Tromøy.....	4	2	6	5	1	7	1	35	26	61	3
Grimstad.....	6	3	9	8	1	5	-	60	26	86	-
Lillesand.....	3	2	5	4	1	6	1	26	12	38	2
Vegusdal.....	-	1	1	1	-	3	-	5	1	6	-
Evje.....	1	2	3	3	-	9	3	13	17	30	-
Bygland.....	3	1	4	3	1	5	1	9	5	14	-
Valle.....	-	-	-	-	-	2	-	8	6	14	2
V e s t - A g d e r	73	51	124	112	12	115	17	328	247	575	13
Kr.sand stadsfysikat ..	24	23	47	40	7	40	7	85	60	145	-
Oddernes.....	8	5	13	11	2	18	-	74	54	128	8
Søgne.....	3	2	5	5	-	2	-	8	4	12	1
Halse.....	9	9	18	18	-	17	2	38	30	68	-
Laudal.....	-	1	1	1	-	-	-	7	3	10	-
Bjelland.....	4	1	5	4	1	-	-	16	10	26	-
Audnedal.....	2	1	3	3	-	3	1	21	20	41	-
Lista.....	4	1	5	4	1	1	-	13	19	32	-
Farsund.....	1	1	2	2	-	3	1	6	5	11	-
Lyngdal.....	3	1	4	4	-	5	2	12	7	19	2
Hægebostad.....	3	-	3	3	-	-	-	10	5	15	-
Kvinesdal.....	5	2	7	7	-	12	2	7	8	15	-
Flekkefjord.....	5	3	8	7	1	14	2	27	21	48	1
Sirdal.....	2	1	3	3	-	-	-	4	1	5	-
R o g a l a n d	91	94	185	175	10	164	33	803	646	1449	32
Stavanger stadsfysikat	37	48	85	81	4	44	15	323	262	585	18
Egersund stadsdistrikt.....	1	1	2	2	-	-	-	5	2	7	-
Haugesund stadsfysikat	10	6	16	16	-	21	7	52	49	101	-
Sokndal.....	-	-	-	-	-	4	1	9	11	20	-
Lund.....	-	-	-	-	-	3	1	5	4	9	-
Eigersund.....	5	1	6	6	-	4	1	22	7	29	-
Time.....	7	6	13	13	-	17	-	47	36	83	1
Sandnes.....	8	10	18	15	3	27	3	57	53	110	-
Hetland.....	6	5	11	11	-	19	-	87	76	163	2
Høgsfjord.....	-	-	-	-	-	-	-	10	6	16	-
Strand.....	2	1	3	3	-	3	-	12	8	20	1
Finnøy.....	-	1	1	1	-	1	-	10	9	19	1
Nedstrand.....	-	3	3	3	-	1	1	14	12	26	1
Hjelmeland.....	-	-	-	-	-	-	-	20	14	34	2
Sand.....	5	3	8	7	1	4	1	18	21	39	1
Kopervik.....	4	8	12	10	2	3	-	67	47	114	2
Skudeneshavn.....	4	1	5	5	-	3	2	29	15	44	3
Skåre.....	2	-	2	2	-	10	1	16	14	30	-
H o r d a l a n d	113	65	178	159	19	168	24	641	388	1029	52
Strandebarm.....	1	1	2	2	-	2	1	8	2	10	1
Jondal.....	-	-	-	-	-	2	-	7	2	9	2
Kvinnherad.....	1	3	4	4	-	4	4	16	11	27	1
Skånevik.....	1	1	2	1	1	5	1	23	11	34	-
Ølen.....	3	1	4	4	-	2	-	11	12	23	-

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr $\frac{31}{12}$ 1954			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Sveio	2	1	3	2	1	5	1	26	22	48	2
Finnnås	10	4	14	13	1	1	1	42	14	56	3
Stord	4	1	5	5	—	—	—	23	11	34	1
Tysnes	2	2	4	3	1	11	—	11	10	21	—
Fusa	—	2	2	2	—	10	1	23	10	33	1
Fana	6	9	15	13	2	17	3	65	45	110	2
Os	8	7	15	12	3	2	1	22	18	40	—
Austevoll	2	1	3	3	—	7	—	10	7	17	—
Sund	2	—	2	2	—	3	—	16	3	19	—
Askøy	5	6	11	11	—	11	1	28	16	44	2
Laksevåg	13	7	20	17	3	9	2	92	65	157	6
Haus	7	2	9	9	—	26	1	31	24	55	3
Bruvik	1	3	4	3	1	8	3	15	10	25	—
Hosanger	—	—	—	—	—	1	—	4	5	9	—
Manger	2	1	3	3	—	9	—	13	10	23	—
Herdla	6	2	8	7	1	3	—	21	14	35	—
Lindås	2	2	4	3	1	5	1	27	17	44	1
Austrheim	4	1	5	5	—	4	—	15	7	22	—
Røldal	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—
Odda	8	1	9	8	1	10	3	26	5	31	3
Ullensvang	3	—	3	3	—	1	—	16	5	21	—
Ulvik	3	—	3	3	—	—	—	9	4	13	—
Kvam	3	4	7	4	3	—	—	11	11	22	1
Voss	14	3	17	17	—	10	—	28	16	44	3
Bergen	49	26	75	70	5	143	30	680	410	1090	23
Sogn og Fjordane	28	21	49	45	4	68	8	253	194	447	17
Hafslø	—	—	—	—	—	4	1	6	6	12	—
Luster	—	—	—	—	—	—	1	—	8	4	12
Lærdal	2	1	3	3	—	2	—	22	14	36	—
Sogndal	—	—	—	—	—	—	—	3	2	5	—
Aurland	1	1	2	2	—	—	—	6	9	15	1
Leikanger	—	1	1	1	—	—	—	4	2	6	—
Balestrand	—	1	1	1	—	1	—	2	3	5	—
Vik	—	—	—	—	—	2	—	6	7	13	—
Kyrkjebø	1	—	1	1	—	4	—	14	10	24	3
Lævlik	2	—	2	1	1	1	1	—	10	7	17
Gulen	—	—	—	—	—	2	—	7	8	15	1
Solund	—	1	1	1	—	2	1	6	8	14	1
Askvoll	—	—	—	—	—	5	—	17	5	22	—
Fjaler	2	—	2	1	1	5	—	—	13	7	20
Gaular	—	—	—	—	—	—	—	9	4	13	—
Førde	2	3	5	5	—	—	—	—	3	5	8
Gloppe	2	—	2	2	—	1	—	15	8	23	—
Naustdal	—	1	1	1	—	5	—	—	7	4	11
Kinn	2	1	3	3	—	10	—	—	12	13	25
Bremanger	2	1	3	3	—	3	—	15	12	27	1
Selje	3	—	3	3	—	2	—	18	13	31	—
Vågsøy	—	3	3	3	—	4	1	—	8	9	17
Davik	1	—	1	—	—	1	7	—	5	4	9
Nordfjordeid	2	3	5	5	—	2	—	—	8	10	18
Innvik	—	3	3	2	1	3	—	—	7	8	15
Stryn og Hornindal ..	6	1	7	7	—	2	—	22	12	34	3

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. $\text{31}/\text{12}$ 1954			
	M	K	I alt	I ånde- dretts- org.	I andre org.	I alt	Døde	M	K	I alt	
Møre og Romsdal.	101	57	158	148	10	208	14	813	591	1404	24
Alesund stadsfysikat	13	6	19	18	1	14	4	80	39	119	2
Kristiansund ——	13	4	17	16	1	59	3	86	63	149	1
Vanylven	1	1	2	2	—	—	—	20	8	28	—
Sande	—	—	—	—	—	—	—	14	11	25	—
Herøy	5	3	8	7	1	3	—	21	12	33	—
Ulstein	2	—	2	1	1	9	1	20	15	35	—
Volda	2	3	5	5	—	5	—	18	19	37	—
Ørsta	—	—	—	—	—	4	—	18	31	49	—
Hjørundfjord	—	—	—	—	—	1	—	4	4	8	—
Stranda	—	1	1	1	—	—	—	9	9	18	—
Norddal	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—
Ørskog	2	—	2	2	—	6	—	26	13	39	1
Borgund	12	7	19	19	—	14	1	88	46	134	—
Haram	4	1	5	5	—	9	1	31	12	43	6
Vestnes	3	1	4	4	—	1	—	5	7	12	—
Eid	1	1	2	2	—	—	—	15	21	36	1
Grytten	2	2	4	3	1	5	—	13	11	24	—
Nesset	—	1	1	1	—	2	1	14	26	40	—
Molde	5	4	9	8	1	7	1	59	47	106	1
Bud	4	3	7	7	—	2	1	47	45	92	1
Aukra	4	2	6	5	1	3	—	22	17	39	1
Kvernes	6	1	7	7	—	16	—	28	17	45	—
Gjemnes	2	1	3	2	1	3	—	33	28	61	—
Tingvoll	1	—	1	—	1	3	—	15	4	19	—
Sunddal	8	2	10	10	—	7	—	14	13	27	1
Surnadal	2	—	2	2	—	—	—	20	4	24	2
Stangvik	—	—	—	—	—	1	—	3	1	4	—
Rindal	1	1	2	2	—	3	1	13	8	21	—
Aure	5	3	8	8	—	6	—	17	8	25	5
Halsa	2	2	4	4	—	19	—	35	22	57	1
Edøy	1	7	8	7	1	6	—	23	29	52	1
Sør-Trøndelag....	160	106	266	249	17	251	37	1178	855	2033	63
Trondheim stadsfysikat	52	34	86	80	6	67	14	456	335	791	13
Bjørnør	8	2	10	7	3	3	—	28	11	39	2
Afjord	11	4	15	14	1	6	—	36	13	49	2
Bjugn	7	3	10	9	1	12	1	32	29	61	9
Rissa	6	3	9	9	—	10	1	21	25	46	—
Lensvik	1	2	3	2	1	6	—	13	8	21	—
Ørland	3	2	5	3	2	7	—	23	26	49	3
Frøya	2	1	3	3	—	—	—	44	23	67	—
Hitra	9	5	14	14	—	8	4	51	26	77	13
Hemne	1	—	1	1	—	1	1	16	12	28	4
Orkdal	4	3	7	7	—	16	3	46	32	78	8
Meldal	2	2	4	4	—	3	1	21	8	29	—
Rennebu	1	1	2	2	—	2	1	8	4	12	—
Oppdal	3	—	3	3	—	4	—	10	12	22	—
Røros	1	2	3	3	—	2	1	23	12	35	—
Singsås	1	—	1	—	1	3	—	6	7	13	—
Støren	4	2	6	6	—	3	1	25	23	48	—
Melhus	2	2	4	4	—	7	1	31	34	65	—
Børsa	1	2	3	3	—	1	1	22	15	37	1
Leinstrand	9	9	18	17	1	16	1	42	29	71	2

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1954			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	
Strinda	27	21	48	47	1	65	5	176	129	305	4
Malvik	3	4	7	7	-	3	-	29	21	50	-
Selbu	2	2	4	4	-	6	1	19	21	40	2
N o r d - T r ø n d e l a g .	55	40	95	86	9	80	14	347	259	606	26
Meråker	3	1	4	4	-	-	-	11	13	24	1
Hegra	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	-
Stjørdal	7	2	9	9	-	5	-	37	27	64	6
Leksvik	1	-	1	1	-	3	-	12	2	14	2
Frosta	1	1	2	2	-	2	-	8	12	20	1
Skogn	2	3	5	5	-	-	-	30	15	45	-
Levanger	2	3	5	5	-	3	2	14	22	36	-
Verdal	6	5	11	11	-	6	4	28	30	58	2
Verran	1	-	1	1	-	1	1	11	4	15	-
Inderøy	4	3	7	6	1	4	2	30	12	42	2
Stod	6	3	9	9	-	6	3	43	27	70	-
Snåsa	-	2	2	2	-	4	1	7	4	11	-
Beitstad	2	3	5	5	-	-	-	10	8	18	1
Grong	1	-	1	1	-	1	-	6	6	12	-
Namsskogan	2	-	2	2	-	3	-	3	1	4	-
Lierne	2	-	2	1	1	3	-	-	5	-	1
Overhalla	-	1	1	-	1	4	-	10	6	16	-
Namsos	4	4	8	8	-	11	-	13	10	23	-
Klinga	-	-	-	-	-	-	-	5	3	8	-
Fosnes	1	2	3	3	-	2	-	5	7	12	-
Flatanger	1	-	1	1	-	2	1	6	4	10	-
Vikna	4	3	7	4	3	5	-	-	18	17	35
Leka	1	2	3	1	2	2	-	8	7	15	5
Kolvereid	4	2	6	5	1	13	-	23	18	41	1
N o r d l a n d	192	126	328	303	25	289	33	1074	716	1790	64
Mosjøen stadslegedistr.	4	4	8	7	1	1	1	27	20	47	-
Bodø —»—	14	14	28	24	4	9	1	45	28	73	12
Narvik —»—	7	10	17	17	-	15	5	61	52	113	6
Svolvær —»—	2	3	5	4	1	6	1	17	16	33	-
Bindal	2	2	4	4	-	-	-	9	4	13	1
Sømna	-	1	1	1	-	2	2	13	11	24	2
Brønnøy	4	1	5	2	3	6	-	22	13	35	2
Vega	5	2	7	7	-	4	-	17	12	29	2
Velfjord	1	3	4	4	-	6	-	-	7	6	13
Tjøtta	-	-	-	-	-	1	1	9	5	14	-
Vefsn	3	1	4	4	-	-	1	-	19	13	32
Grane	3	-	3	3	-	-	-	9	3	12	-
Hattfjelldal	2	2	4	4	-	1	1	9	6	15	1
Alstahaug	5	5	10	8	2	9	-	40	19	59	-
Herøy	4	4	8	8	-	5	1	34	28	62	-
Nesna	3	3	6	5	1	14	3	35	23	61	-
Hemnes	5	6	11	9	2	6	1	39	25	64	-
Mo	4	4	8	8	-	-	-	36	23	59	-
Nord-Rana	6	1	7	7	-	-	-	-	31	15	46
Lurøy	7	1	8	8	-	7	1	23	10	33	-
Rødøy	1	1	2	2	-	7	-	-	7	7	14
Meløy	16	8	24	22	-	2	13	-	34	24	58
Gildeskål	-	-	-	-	-	-	1	-	19	10	29
Beiarn	-	-	-	-	-	-	1	-	12	5	17

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteforende tub. innfert i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. ^{31/12} 1954			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		
Bodin	10	14	24	23	1	7	-	29	33	62	1	
Skrerstad	1	1	2	2	-	1	-	11	8	19	-	
Fauske	8	1	9	9	-	11	1	47	31	78	2	
Saltdal	4	1	5	5	-	13	1	12	4	16	-	
Sørfold	2	-	2	2	-	6	1	17	12	29	3	
Nordfold	3	1	4	3	1	6	1	15	14	29	-	
Steigen	3	3	6	6	-	5	-	4	7	11	-	
Hamarøy	3	1	4	4	-	6	1	13	6	19	3	
Tysfjord	2	1	3	3	-	3	1	15	14	29	-	
Ankenes	12	5	17	17	-	9	1	38	11	49	4	
Evenes	7	3	10	10	-	8	3	24	8	32	2	
Lödingen	3	1	4	4	-	6	-	19	14	33	2	
Vågan	2	2	4	4	-	9	-	17	17	34	-	
Gimsoy	2	1	3	3	-	1	-	17	11	28	-	
Borge	7	4	11	11	-	7	-	20	11	31	6	
Hol	1	1	2	2	-	7	-	20	17	37	2	
Buksnes	1	2	3	3	-	6	-	7	12	19	1	
Flakstad	2	-	2	1	1	-	-	9	6	15	1	
Moskenes	-	-	-	-	-	4	-	9	6	15	-	
Værøy	-	2	2	2	-	1	1	14	7	21	-	
Hadsel	7	5	12	8	4	28	3	48	30	78	4	
Bo	6	3	9	9	-	12	-	33	26	59	-	
Oksnes	2	2	4	4	-	6	-	17	7	24	-	
Sortland	2	1	3	3	-	-	-	4	7	11	1	
Dverberg	4	5	9	7	2	13	1	41	16	57	-	
T r o m s	103	80	183	149	34	212	34	693	488	1181	98	
Tromsø stadslegedistr.	7	12	19	13	6	27	8	65	79	144	3	
Harstad —»—	3	5	8	7	1	8	-	20	13	33	2	
Kvæfjord	3	1	4	3	1	3	-	15	10	25	1	
Skånland	1	-	1	1	-	1	1	3	2	5	2	
Trondenes	10	7	17	17	-	17	1	38	22	60	17	
Bjarkøy	1	1	2	2	-	1	-	9	6	15	-	
Ibestad	3	3	6	6	-	10	4	25	29	54	6	
Salangen	4	2	6	4	2	7	4	21	17	38	6	
Tranøy	2	-	2	1	1	1	1	37	11	48	4	
Sørreisa	6	1	7	7	-	6	-	27	11	38	4	
Berg	6	3	9	6	3	2	2	27	18	45	1	
Hillesøy	1	-	1	1	-	-	-	26	19	45	5	
Lenvik	4	12	16	15	1	16	-	47	38	85	6	
Målselv	6	2	8	8	-	14	1	27	17	44	-	
Bardu	-	3	3	2	1	-	-	11	9	20	3	
Balsfjord	7	4	11	10	1	3	-	62	46	108	15	
Tromsøysund	13	10	23	21	2	25	-	73	50	123	3	
Lyngen	14	7	21	16	5	18	3	73	45	118	5	
Karlsøy	5	1	6	1	5	43	1	15	8	23	-	
Skjervøy	5	5	10	7	3	5	5	52	34	86	14	
Nordreisa	2	1	3	1	2	5	1	20	4	24	1	
F i n n m a r k	103	70	173	159	14	87	20	527	392	919	26	
Kautokeino	1	1	2	2	-	1	-	3	8	11	2	
Alta	14	9	23	20	3	15	2	38	37	75	7	
Talvik	-	4	4	4	-	1	1	9	6	15	-	
Loppa	3	-	3	3	-	3	-	30	8	28	-	

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

Legedistrikter	Tilfelle av smitteførende tub. innført i 1954					Utgått		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1954			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	
Hasvik	4	3	7	6	1	8	1	20	10	30	-
Hammerfest	25	16	41	38	3	19	5	88	49	137	5
Måsøy	3	1	4	4	-	1	-	23	12	35	3
Nordkapp	12	7	19	18	1	9	2	55	55	110	2
Kistrand	1	3	4	4	-	3	1	25	22	47	-
Karasjok	2	1	3	3	-	5	1	7	10	17	2
Lebesby	3	1	4	4	-	4	1	29	23	52	1
Tana	1	4	5	4	1	7	2	16	14	30	1
Gamvik	3	1	4	2	2	-	-	21	11	32	1
Berlevåg	1	2	3	3	-	1	-	11	18	29	-
Vadsø	6	5	11	10	1	2	1	38	21	59	-
Sør-Varanger	13	7	20	18	2	4	2	66	55	121	-
Vardø	11	5	16	16	-	4	1	48	33	81	2

Tabell XIV. Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1954. Births notified by midwives and physicians.

Fylker Counties	Barselkvinner Number of confinements				Fosterleier: Position of foetus:				Fødselen fullendt ved: Delivered by:					
	I alt Total	Av disse: Of these:												
		Førstefødende Primiparae	Flergangs- fødende Multiparae	Giftte Married	Ugiftte Unmarried	Isseleie Brow	Ansiktstleie Face	Sete- eller fotleie Breech	Tverrlieie Transverse	Annet eller uopp- gitt leie Others	tang forceps	vending version	uttrekning extraction	etterbyrds- operasjoner other manipulative procedures
Riket The whole country.....	¹ 62 569	22 476	39 916	60 293	2 150	59 331	246	2 061	106	1 502	450	24	106	70
Bygder Rural districts	² 23 715	6 921	16 619	22 605	984	22 314	198	619	34	820	116	8	40	62
Byer Towns	³ 38 854	15 555	23 297	37 688	1 166	37 017	148	1 442	72	682	334	16	66	8
Østfold	3 172	1 229	1 943	3 073	99	3 065	7	118	4	14	26	-	-	-
Akershus.....	³ 2 046	795	1 249	2 001	45	1 997	18	34	5	7	1	1	3	1
Oslo	8 115	3 793	4 319	7 824	291	7 760	20	321	23	102	-	-	-	-
Hedmark	2 943	1 055	1 888	2 858	85	2 790	29	84	5	67	66	1	4	12
Oppland	2 901	1 018	1 883	2 812	89	2 805	19	73	8	35	2	1	2	12
Buskerud	⁴ 2 206	872	1 303	2 156	50	2 108	6	88	-	37	5	-	10	3
Vestfold	2 899	1 210	1 689	2 847	52	2 692	22	115	3	107	22	-	-	-
Telemark	2 434	923	1 511	2 333	101	2 307	9	74	7	62	11	1	-	2
Aust-Agder.....	1 222	377	845	1 190	32	1 184	5	32	4	7	-	-	-	1
Vest-Agder	2 017	669	1 348	1 991	26	1 774	6	44	4	213	-	-	-	8
Rogaland	4 854	1 594	3 260	4 791	63	4 628	25	161	9	92	2	1	1	4
Hordaland	⁵ 1 965	524	1 419	1 917	44	1 889	18	56	1	24	7	1	4	3
Bergen	4 459	1 646	2 813	4 396	63	4 295	11	186	1	25	216	12	43	-
Sogn og Fjordane	1 769	501	1 268	1 749	20	1 683	14	57	4	32	17	1	2	13
Møre og Romsdal.....	4 316	1 365	2 951	4 239	77	4 061	27	147	3	128	18	2	11	3
Sør-Trøndelag	3 818	1 449	2 369	3 601	217	3 668	20	144	3	25	2	2	5	2
Nord-Trøndelag	2 378	831	1 547	2 259	119	2 173	18	58	6	149	3	-	1	1
Nordland	4 755	1 436	3 319	4 423	32	4 503	44	143	10	119	5	-	3	4
Troms	⁶ 2 678	772	1 784	2 351	205	2 411	18	64	4	214	47	2	8	1
Finnmark	1 622	414	1 208	1 482	140	1 535	10	57	2	43	-	-	3	-

¹ Av disse 177 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende, 123 om gift eller ugift. ² Av disse 175 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende, 126 om gift eller ugift. ³ Av disse 2 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende. ⁴ Av disse 31 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende. ⁵ Av disse 22 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende, 4 om gift eller ugift. ⁶ Av disse 122 oppgitt om gift eller ugift, førstefødende eller flergangsfødende.

Tabell XIV (forts.). Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1954.

Fylker	Fødte barn i alt <i>Births</i>	Levendefødte barn <i>Live born</i>												Barn født uten liv <i>Born dead</i>						Tvinngsfødsler <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								
		M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K					
	I alt Total	M	M	K	F	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K					
Riket	63 346	32 470	30 876	168	150	603	576	310	3 296	777	75	52	51	31	66	41	126	104	152	98	373	271	761	8
Bygder	23 985	12 220	11 765	47	43	193	151	11 731	11 407	30	21	17	10	32	21	47	43	51	28	151	93	266	2	
Byer	39 361	20 250	19 111	121	107	415	425	19 312	18 270	45	31	34	21	34	20	79	61	101	70	222	178	495	6	
Ostfold	3 208	1 655	1 553	4	9	34	33	1 587	1 493	1	4	3	3	2	1	5	1	4	3	21	14	36	-	
Akershus	2 061	1 063	998	8	3	24	25	1 013	964	5	1	1	1	1	3	6	2	5	1	7	3	15	-	
Oslo	8 226	4 225	4 001	44	34	98	95	4 0 3	3 824	15	3	10	5	12	3	7	8	20	13	43	27	107	2	
Hedmark	2 975	1 492	1 483	5	7	38	33	1 423	1 420	2	3	5	4	3	2	5	4	5	5	13	14	30	1	
Oppland	2 940	1 445	1 495	1	3	19	16	1 394	1 459	1	2	-	1	3	5	5	2	5	3	21	12	39	-	
Buskerud	2 239	1 111	1 128	4	4	48	45	1 040	1 0 4	1	2	5	2	3	1	4	2	9	9	6	14	33	-	
Vestfold	2 939	1 477	1 462	6	9	22	24	1 428	1 393	3	3	2	1	5	5	5	6	7	5	9	12	40	-	
Telemark	2 459	1 287	1 172	17	11	21	14	1 22	1 133	7	7	3	-	3	1	6	8	4	1	14	5	23	1	
Aust-Agder	1 232	629	603	-	2	20	6	602	584	-	1	2	1	-	-	2	2	1	3	4	6	10	-	
Vest-Agder	2 041	1 059	982	7	2	25	20	1 010	947	4	1	5	-	2	1	2	3	5	5	10	5	22	1	
Rogaland	4 915	2 539	2 376	18	15	49	60	2 4 9	2 2 5	6	3	1	2	6	3	4	8	13	6	26	22	59	1	
Hordaland	1 988	1 000	988	5	2	13	10	9 9	958	4	1	2	-	1	1	2	1	4	5	14	12	23	-	
Bergen	4 518	2 371	2 147	7	1	26	34	2 275	2 0 8	5	1	-	1	3	5	17	7	12	6	34	31	59	-	
Sogn og Fjordane	1 793	919	874	2	3	11	11	882	853	1	-	2	2	2	2	1	4	3	18	3	24	-		
Møre og Romsdal	4 366	2 247	2 119	10	11	36	35	2 1 0	2 031	6	5	4	1	-	1	22	18	12	3	27	21	50	-	
Sør-Trøndelag ..	3 860	1 953	1 907	6	10	30	28	1 880	1 840	1	6	2	1	5	-	8	9	6	6	23	14	42	-	
Nord-Trøndelag ..	2 404	1 217	1 187	8	3	13	13	1 177	1 1 2	4	3	-	2	4	1	2	3	4	5	13	11	26	-	
Nordland	4 824	2 549	2 275	10	9	46	29	2 425	2 194	5	3	-	2	6	3	10	10	9	39	24	69	-		
Troms	2 711	1 377	1 334	3	4	13	17	1 328	1 291	2	1	4	1	3	-	8	5	7	4	18	13	29	2	
Finnmark	1 647	855	792	3	8	19	18	810	751	2	2	-	1	2	3	4	4	6	3	13	8	25	-	

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

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1957

- Nr. 248 Økonomisk utsyn over året 1956 *Economic survey*
— 249 Sinnssykehusenes virksomhet 1954 *Hospitals for mental disease*
— 250 Husholdningsregnskaper for fiskerfamilier 1954 *Family budgets for fishermen's families*
— 251 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 I Bergverk og industri *Census of establishments April 24, 1953 I Mining and quarrying and manufacturing*
— 252 Kommunevalgene og ordførervalgene 1955 *Elections in the rural and town municipalities*
— 253 Folketellingen 1. desember 1950 X Boligstatistikk *Population census December 1, 1950 X Housing statistics*
— 254 Folkemengdens bevegelse 1954 *Vital statistics and migration statistics*
— 255 Syketrygden 1953 *Assurance-maladie nationale*
— 256 Norges fiskerier 1954 *Fisheries statistics of Norway*
— 257 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1954 *Medical statistical report*

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

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

Statistiske meldinger *Monthly bulletin of statistics.*

Månedsoppgaver over vareomsætningen med utlandet. *Monthly bulletin of external trade.*

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

