

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 114.



SUNNHETSTILSTANDEN
OG
MEDISINALFORHOLDENE
1950

OG SAMMENDRAGSTABELLER 1945—1950

98. ÅRGANG

*Rapport sur l'état sanitaire et médical pour l'année 1950
avec un résumé des résultats de 1945—1950*

98^{ÈME} ANNÉE

UTGITT AV
STATISTISK SENTRALBYRÅ

OSLO
I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.
1952

For årene 1882—1897 se Norges Offisielle Statistikk, rekke III.

—»—	1898—1903	—»—	—	IV.
—»—	1904—1911	—»—	—	V.
—»—	1912—1916	—»—	—	VI.
For året	1917	—»—	—	VII, nr. 3.
—»—	1918	—»—	—	VII, » 58.
—»—	1919	—»—	—	VII, » 108.
—»—	1920	—»—	—	VII, » 138.
—»—	1921	—»—	—	VII, » 152.
—»—	1922	—»—	—	VII, » 188.
—»—	1923	—»—	—	VIII, » 13.
—»—	1924	—»—	—	VIII, » 29.
—»—	1925	—»—	—	VIII, » 59.
—»—	1926	—»—	—	VIII, » 81.
—»—	1927	—»—	—	VIII, » 116.
—»—	1928	—»—	—	VIII, » 142.
—»—	1929	—»—	—	VIII, » 174.
—»—	1930	—»—	—	IX, » 2.
—»—	1931	—»—	—	IX, » 20.
—»—	1932	—»—	—	IX, » 49.
—»—	1933	—»—	—	IX, » 78.
—»—	1934	—»—	—	IX, » 101.
—»—	1935	—»—	—	IX, » 125.
—»—	1936	—»—	—	IX, » 153.
—»—	1937	—»—	—	IX, » 178.
—»—	1938	—»—	—	IX, » 194.
—»—	1939	—»—	—	X, » 21.
—»—	1940	—»—	—	X, » 55.
—»—	1941	—»—	—	X, » 97.
—»—	1942—1944	—»—	—	X, » 160.
—»—	1945	—»—	—	X, » 179.
—»—	1946	—»—	—	X, » 191.
—»—	1947	—»—	—	XI, » 20.
—»—	1948	—»—	—	XI, » 35.
—»—	1949	—»—	—	XI, » 88.

Forord.

I beretningen om «Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene» for 1950 er — i tillegg til de vanlige årlige oppgaver — dødeligheten og sykeligheten av en rekke sykdommer noe mer utførlig behandlet. Det er også tatt inn sammendragstabeller for femåret 1946—50, i likhet med de oppgavene som ble offentliggjort i medisinalberetningen for 1945. Resultatene av en mer inngående undersøkelse av den samlede dødelighet og dødeligheten av tuberkulose for menn og kvinner i de forskjellige aldersklasser i de enkelte fylker omkring folketellingen i 1946, er trykt i «Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene» 1949, som en viser til.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo 8. august 1952.

Petter Jakob Bjerve.

Julie E. Backer.

Innhold.

Innledning.

	Side
1. Legedistrikter og medisinalpersonale	7
2. Sykehus, sanatorier, tuberkulosehjem og andre anstalter under medisinalvesenet	8
3. Gamlehjem, barnehjem m. v.	14
4. Offentlige varmbad	16
5. Vaksinasjon mot kopper	17
6. Rettmedisinske forretninger	19
7. Den samlede dødelighet	19
8. Oversikt over de viktigste dødsårsaker	21
9. Dødsårsaker i første leveår	24
10. Dødeligheten av tuberkulose	26
11. Dødeligheten av kreft	32
12. Dødeligheten av sykdommer i kretsløpsorganene	36
13. Dødeligheten av pernisiøs anemi	37
14. Dødeligheten av diabetes	39
15. Voldsom og unaturlig død	41
16. Meldte tilfelle av epidemiske og andre sykdommer	45
17. Meldte tilfelle av tuberkulose	54
18. Meldte tilfelle av veneriske sykdommer	57
19. Spedalskhet	58
20. Fødsler, dødsfall på barselseng, obstetrisiske operasjoner m. m.	59
Résumé en français	66

Tabeller.

Tabell 1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1950	70
» 2. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950	74
» 3. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1950	80
» 4. Dødsfall med kjent dødsårsak i fylkene i 1950	84
» 5. Dødsfall med kjent dødsårsak etter de dødes kjønn og alder 1950	114
» 6. Dødsfall av tuberkulose i de forskjellige aldersgrupper i 1950. Bygder og byer i hvert fylke	144
» 7. Tilfelle av epidemiske sykdommer meldt av legene i 1950	146
» 8. Tilfelle av epidemiske sykdommer meldt av legene i bygdene etter måned i 1950	148
» 9. Tilfelle av epidemiske sykdommer meldt av legene i byene etter måned i 1950	149
» 10. Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder	150
» 11. Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1950	158

Table des matières.

Texte.	Page
1. Sections et personnels médicaux	7
2. Etablissements médicaux	8
3. Etablissements des vieillards et des enfants etc.	14
4. Bains chauds publics	16
5. Vaccination antivariolique.....	17
6. Examens médico-légaux	19
7. Mortalité générale	19
8. Les causes de décès les plus importantes	21
9. Causes de décès pendant la première année de vie	24
10. Mortalité de tuberculose	26
11. Mortalité de cancer	32
12. Mortalité des maladies de l'appareil circulatoire	36
13. Mortalité d'anémie pernicieuse.....	37
14. Mortalité de diabète sucré	39
15. Morts violentes ou accidentelles	41
16. Cas déclarés de maladies épidémiques	45
17. Cas déclarés de tuberculose	54
18. Cas déclarés de maladies vénériennes	57
19. Lèpre	58
20. Nombre de naissances, mortalité puerpérale, opérations obstétricales etc.....	59
Résumé en français	66

Tableaux.

Tableau 1. Sections et personnels médicaux à la fin de 1950	70
» 2. Nombre des lits et des malades soignés aux hôpitaux en 1950.....	74
» 3. Nombre des lits et des malades souffrant de tuberculose en sanatoriums, aux hôpitaux maritimes et aux maisons de tuberculeux en 1950	80
» 4. Causes de décès par préfecture 1950.....	84
» 5. Causes de décès par sexe et âge 1950	114
» 6. Décès de tuberculose par âge et préfecture 1950.....	144
» 7. Cas des maladies épidémiques déclarés par les médecins, répartis par pré- fecture en 1950.....	146
» 8. Cas des maladies épidémiques déclarés par les médecins dans les districts ruraux par mois en 1950.....	148
» 9. Cas des maladies épidémiques déclarés par les médecins dans les villes par mois en 1950	149
» 10. Cas des maladies tuberculeuses déclarés d'après les registres des commis- sions de santé publique 1950.....	150
» 11. Naissances déclarées par les sages-femmes et les médecins en 1950.....	158

I. Legedistrikter og medisinalpersonale.

Sections et personnels médicaux.

I tabell 1 i tabellavdelingen finnes en oversikt over landets inndeling i legedistrikter og over tallet på leger, tannleger, jordmødre, sykepleiersker utenfor anstaltene, apotek og eksaminert apotekpersonale i de enkelte distrikter.

Ved utgangen av 1950 var landet delt i 397 legedistrikter, herav 11 stadsfysikater og 24 stadslegedistrikter. Dessuten hadde en 3 distriktslekestillinger 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.

I 1950 ble det opprettet 3 nye legedistrikter. Austevoll herred ble utskilt som eget legedistrikt fra Sund-Austevoll legedistrikt i Sogn og Fjordane fra 1. september. Fra 1. januar ble Herdla og Hjelme herreder utskilt som eget legedistrikt fra Manger legedistrikt under navnet Herdla legedistrikt. Moskenes herred ble utskilt av Flakstad legedistrikt som eget distrikt fra 1. juli. Fra samme dato ble navnet på Kjelvik legedistrikt i Finnmark forandret til Nordkapp.

Ved utgangen av 1950 var det ansatt fylkeslege i alle fylker unntatt Oslo og Bergen. I Akershus, Oppland, Aust-Agder, Hordaland, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag og de 3 nordligste fylker var fylkeslekestillingen egen stilling. I 9 fylker var den kombinert med distriktslekestilling. I de 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 1950 ble det uteksaminert 171 nye leger, herav 24 kvinner. Av de nye leger hadde 34 tatt eksamen ved fakultetet i Bergen. 29 leger døde i 1950, så nettotilgangen av leger i 1950 var 142. Etter disse oppgaver og den offisielle fortalgelse over leger, tannleger og veterinærer, var tallet på autoriserte leger ved utgangen av 1950 3 397. Av legene var 2 862 tatt med i beretningene fra de offentlige leger, og finnes fordelt på de enkelte legedistrikter i tabell 1.

Det ble uteksaminert 52 nye tannleger i 1950, herav 12 kvinner. Tallet på tannleger ved utgangen av 1950 etter den offisielle fortalgelse over leger og tannleger var 1 770. Av disse var 1 533 tatt med i de offentlige legers beretninger og finnes fordelt på legedistrikter i tabell 1. 38 tannleger var bosatt i utlandet.

Etter de offentlige legers årsberetninger var det 1 397 praktiserende jordmødre ved utgangen av 1950. Det ble uteksaminert 73 nye jordmødre i 1950, herav 25 ved jordmorskolen i Oslo og 48 ved jordmorskolen i Bergen.

Etter de oppgaver som er kommet inn fra de offentlige leger var det ved utgangen av 1950 1 490 utdannede sykepleiersker som var beskjæftiget utenfor anstaltene.

Ved utgangen av 1950 var det 271 apotek og filialapotek i virksomhet. Sannesund apotek i Sarpsborg og Hjorteapoteket i Bergen var ikke i drift i 1950. Det eksaminerte personale ved apotekene i 1950 var 804 etter de offentlige legers oppgaver. I 1950 tok 35 kandidater apotekereksamens herav 16 kvinner.

2. Sykehus, sanatorier, tuberkulosehjem og andre anstalter under medisinalvesenet.

Etablissements médicaux.

Etter de offentlige legers medisinalberetninger fantes det ved utgangen av 1950 følgende anstalter til kur og pleie av legemlig og åndelig syke:

Tabell 1. Medisinale anstalter i 1950.
Etablissements médicaux.

Anstalter <i>Etablissements médicaux</i>	I alt		Drevet av:								
			Staten		Fylket		Kom- munen		Fylket og kom- munen		Private
	Anstalter Nombre	Senger Lits	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter	Senger	Anstalter
Alm. sykehus, klinikker og sykestuer	217	16 073	4	956	31	2 895	71	7 035	9	1 211	102
Sanatorier	13	1 512	6	880	-	-	1	216	-	-	6
Anstalter til kur og pleie av tuberkuløse	96	3 095	1	120	27	898	23	769	-	-	45
Tub.hjem for lungetub.	3	385	3	385	-	-	-	-	-	-	-
Kysthospitaler ..											
Sykehus for hud- og kirurgisk tub.	1	115	-	-	-	-	-	-	-	1	115
Fødselsklinikker og fødehjem	51	815	2	264	2	42	5	97	-	-	42
Hospitaler for spedalske....	1	20	1	20	-	-	-	-	-	-	-
Kuranstalter for alkoholikere	9	284	3	160	-	-	-	-	-	6	124
Sinnssykehus	22	6 320	6	1 592	7	1 980	3	1 229	3	1 233	3
Pleiehjem for sinnssyke	8	374	-	-	2	124	5	218	-	-	1
» epileptikere ..	1	65	1	65	-	-	-	-	-	-	-
» åndssvake ...	9	721	2	440	-	-	-	-	-	7	281

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. 18 av de alminnelige sykehus var ved utgangen av 1950 kombinert med tuberkulosehjem. Disse teller også med under tallet på tuberkulosehjem, mens plassene er oppgitt for sykehuset og tuberkuloseavdelingen hver for seg.

Tabell 2. Sykeplasser ved sykehus og andre medisinale anstalter.

Nombr de lits aux établissements médicaux.

Ved utgangen av året	Alm. sykehus, klinikker og sykestuer	Anstalter til kur og pleie av tuberkuløse	Fødselsklinikker og fødehjem	Hospitaler for spesialske	Kuranstalter for alkoholikere	Sinnsykehus	Pleiehjem for		
	Sinnsyke	Epileptikere	Åndssvake						
Tallet på senger. <i>Nombre de lits.</i>									
1930	11 352	4 876	383	138	128	5 625	165	60	315
1935	12 355	5 432	416	113	157	5 862	296	60	440
1939	13 770	5 708	469	113	206	6 155	349	60	470
1940	12 780	5 494	526	113	206	6 279	382	60	440
1946	15 280	5 081	629	113	201	6 142	351	62	475
1947	15 357	5 277	634	20	266	6 227	351	65	480
1948	15 749	5 181	673	20	283	6 345	353	65	551
1949	15 898	5 273	773	20	272	6 320	353	67	551
1950	16 073	5 107	815	20	284	6 320	374	65	721
Tallet på senger pr. 1 000 000 innbyggere. <i>Nombre de lits par 100 000 habitants.</i>									
1930	403.2	173.2	13.6	4.9	4.5	199.8	5.9	2.1	11.2
1935	428.8	188.5	14.4	3.9	5.4	203.4	10.3	2.1	15.3
1939	470.1	194.9	16.0	3.9	7.0	210.1	11.9	2.0	16.0
1940	433.9	186.5	17.9	3.8	7.0	213.2	13.0	2.0	14.9
1946	488.9	162.6	20.1	3.6	6.4	196.5	11.2	2.0	15.2
1947	485.5	166.8	20.0	0.6	8.4	196.9	11.1	2.1	15.2
1948	492.3	162.0	21.0	0.6	8.8	198.3	11.0	2.0	17.2
1949	491.9	163.1	23.9	0.6	8.4	195.5	10.9	2.1	17.0
1950	492.4	156.5	25.0	0.6	8.7	193.6	11.5	2.0	22.1

Av tuberkuloseanstalter var det ved utgangen av 1950 13 sanatorier med 1 512 plasser og 96 tuberkulosehjem med 3 095 plasser, vesentlig til forpleining av lungetuberkuløse pasienter. Dessuten hadde vi 3 kysthospitaler med 385 plasser og 1 sykehus med 115 plasser til behandling av skrofulose og kirurgisk tuberkulose. Foruten sykeplassene på disse rene tuberkuloseanstalter ble det oppgitt at 444 plasser på 18 av de alminnelige sykehus var reservert for tuberkulose pasienter. Ved utgangen av 1950 rådde landet altså over 5 551 plasser for tuberkuløse. Det ble i mange tilfelle også tatt imot tuberkuløse pasienter på endel av de alminnelige sykehus, uten at disse har oppgitt at de har noen spesiell avdeling eller reserverte plasser for den slags pasienter.

Ved utgangen av 1950 var det 51 fødselsklinikker og fødehjem i virksomhet:

Kvinneklinikkene i Oslo og Bergen, som begge tilhører staten og er forbundet med jordmorskoler, Oslo kommunale kvinneklinik i Oslo og E. C. Dahls stiftelse i Trondheim, og 47 mindre fødehjem og fødselsklinikker. Mange av de private fødehjemmene er imidlertid ganske små, bare med et par senger. Det var bare 17 av dem som hadde over 10 plasser. Foruten disse fødehjemmene fantes det ved endel større sykehus spesielle fødeavdelinger som er regnet med i sengetallet på de alminnelige sykehus. Ved de to kvinneklinikkene i Oslo og ved kvinneklinikken i Bergen var det spesielle avdelinger for kvinnesykkdommer.

Følgende forandringer med hensyn til sykehusenes plassantall og innredning fant sted i 1950 :

O s t f o l d : Moss epidemilasarett ble overtatt av sykehuset og drives som alminnelig sykeavdeling, men denne kan evakuieres i tilfelle epidemier. Sykehusets alminnelige avdeling ble derved økt til 48 plasser. Askim komm. sykehus ble utvidd med 8 plasser.

O s l o : Den nye barneklinikken ved Rikshospitalet ble åpnet i mars måned. Det samlede sengeantall ved Rikshospitalet ble derved økt med omkr. 50 plasser. Vor Frue hospital fikk i løpet av året nytt elevhjem med 10 rom og 18 senger. Ved Diakonisshuset ble åpnet psykiatrisk poliklinikk med 5 rom.

H e d m a r k : Epidemiavdelingen ved Hamar komm. sykehus ble modernisert og ommennredet i løpet av året, slik at epidemiavdelingen på 20 senger holder til i 2. etasje, mens 1. etasje nyttes som indremedisinsk avdeling på 19 senger. Under eventuelle epidemier vil også 1. etasje kunne rømmes og tas i bruk til epidemipasienter. Samtidig er hovedavdelingens sengetall økt til 63. Tuberkuloseavdelingen ved Trysil sykehus ble nedlagt fra $\frac{1}{7}$, og bygningen ble tatt i bruk som funksjonærbolig. Tuberkuloseavdelingen ved Stange komm. sykehus ble også avviklet fra 1. juli. Endel pasienter ble sendt til andre sykehus, men de fleste ble sendt til sine hjem etterhvert. Furnes sykehjem med 24 plasser er blitt omdannet til kvinneklinik.

B u s k e r u d : Det ble innredet egen fødeavdeling på 24 senger ved Drammen komm. sykehus.

S o g n o g F j o r d a n e : Nordfjord sykehus som har vært drevet privat, ble fra 1. januar 1950 overgitt til fylket som gave. Det ble utvidd med 20 senger og modernisert. Luster helsestove flyttet i juli inn i nybygg som er kombinert helsehus og sykestue.

M ø r e o g R o m s d a l : Ved fylkessykehuset i Molde ble det i året tatt i bruk et mindre tilbygg med plass for legekontor, laboratorium, fysisk avdeling og venteværelse. Sykehuset har også fått et par senger mer. Ved fylkessykehuset i Ålesund ble det opprettet medisinsk avdeling og øyenavdeling med 2 nye overleger og 2 assistentleger. Kringsjå tuberkulosehjem ble nedlagt fra 1. oktober og pasientene ble enten sendt til sine hjem eller til andre tuberkulosehjem, vesentlig da til det nyoppussede Haukås.

Sør-Trøndelag: Sykestuen ved Løkken Verk blir fra 26. januar nyttet bare som fødestue.

Nordland: Den nye bygning til Stokmarknes sykehus ble ferdig ved årsskiftet og kirurgisk avdeling og røntgenavdelingen var flyttet inn. Det nye søsterhjem ved Narvik komm. sykehus ble ferdig i 1950 med plass for 21 søstre. Beiarn sykestue som hadde vært stengt i 4 år på grunn av mangel på betjening, ble åpnet igjen i 1950. Den nye Nesna sykestue ble åpnet 4. oktober med helt nytt utstyr. Den gamle sykestuen ble rekvikert under krigen, og ved frigjøringen var alt utstyr forsvunnet. Vefsn tuberkulosehjem åpnet om sommeren sitt nye utvidede søsterhjem.

Den overveiende del av de ordinære sykehus og pleiehjem blir drevet av det offentlige. Av sengetallet på sykehus og pleiehjem falt således 77 pct. på anstalter som ble drevet for offentlig og bare 23 pct. på anstalter som ble drevet for privat regning. Av de private sykehus og pleiehjem var det 6 diakonisseanstalter med 595 plasser, og 18 sykehus med 1 246 senger ble drevet av katolske organisasjoner. Norske Kvinners Sanitetsforening drev 38 sykehus og pleiehjem med 1342 senger og Røde Kors 27 med 744 senger. De religiøse organisasjoner og Røde Kors driver fortrinnsvis større klinikker i byene, vesentlig beregnet på kirurgiske pasienter. Røde Kors har dessuten 1 tuberkulosesanatorium med 70 senger og har også opprettet endel mindre sykestuer i fiskeridistrikten nordpå. Således drives en stor del av de nye sykestuene i Finnmark av Røde Kors eller Norske Kvinners Sanitetsforening. Men Sanitetsforeningen driver ellers mest anstalter til kur og pleie av tuberkuløse. Den har 1 sanatorium med 140 senger og 22 tuberkulosehjem med 663 senger. Dessuten driver foreningen Revmatismesykehuset i Oslo med 150 senger. Lokale tuberkuloseforeninger drev 6 tuberkulosehjem med 210 plasser.

Tabell 3. Sykeplassene på alminnelige sykehus og på tuberkulosehjem i fylkene i 1950.

Nombre de lits aux hôpitaux généraux et maisons de tuberculeux.

Fylker	Pr. 1000 innb.	Tallet på sykeplasser		Fylker	Pr. 1000 innb.	Tallet på sykeplasser	
		På alm. sykehus	På tub.- hjem			På alm. sykehus	På tub.- hjem
Ostfold	4.4	639	170	Hordaland	19.8	193	199
Akershus...	3.0	403	140	Bergen	10.1	1 143	-
Oslo	11.1	4 697	96	Sogn og Fjordane .	4.2	296	112
Hedmark ..	4.4	656	101	Møre og Romsdal..	3.5	536	133
Oppland ...	3.5	454	112	Sør-Trøndelag	6.8	1 009	337
Buskerud ..	4.2	517	137	Nord-Trøndelag ...	7.3	597	209
Vestfold ...	4.3	517	147	Nordland	6.6	1 034	437
Telemark ..	5.7	598	181	Troms	6.0	503	196
Aust-Agder.	5.6	332	95	Finnmark	7.4	420	59
Vest-Agder.	5.8	472	86	Riket i alt	5.8	16 073	3 095
Rogaland ..	5.7	1 057	148				

Etter forskriftene skal alle sykehus, sanatorier og tuberkulosehjem sende inn årsberetning om sin virksomhet. Oppgavene i tabell 2 og 3 i tabellavdelingen er hentet fra disse beretninger. For de sykehus som er kombinert med tuberkulosehjem, gjelder oppgavene i tabell 2 hele virksomheten, mens det i tabell 3 er gitt særskilt oppgave for tuberkulosehjemmene.

Tabell 4. Tilgang og avgang av pasienter på sykehus og tuberkuloseanstalter i 1950.

Admissions et sorties des hôpitaux généraux et établissements antituberculeux.

Anstalter	Innlagt i året	Til- sammen beh.	Utgått	
			levende	døde
Alminnelige sykehus, klinikker og sykestuer ¹⁾	276 080	287 043	267 964	8 071
Anstalter for behandling av lungetuberkulose.				
Sanatorier.....	3 848	5 275	3 880	41
Tuberkulosehjem.....	3 826	6 676	3 751	375
Tilsammen	²⁾ 7 674	11 951	7 631	416
Anstalter for behandling av kirurgisk tub. og skrofulose.				
Kysthospitaler	565	912	584	10
Sykehus for hud- og kirurgisk tuberkulose ...	244	365	243	1
Tilsammen	³⁾ 809	1 277	827	11
Tuberkuloseanstalter i alt	8 483	13 228	8 458	427

¹⁾ Pasienter på tuberkulosehjem som er kombinert med sykehus, er ikke regnet med her, men under tuberkulosehjem.

²⁾ Herav 115 for annen sykdom enn tuberkulose.

³⁾ » 292 » » » »

Tabell 5. Lungetuberkuløse pasienter innlagt i sanatoriumer og tuberkulosehjem.

Cas de tuberculose pulmonaire admis aux sanatoriums et maisons de tuberculeux.

År	Sanatorier	Tuberkulose- hjem	Tilsammen
1923—25	2 366	1 889	4 255
1926—30	3 094	2 348	5 442
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

I sanatorier og tuberkulosehjem inntraff det i 1950 416 dødsfall mot 832 i 1946 og gjennomsnittlig 955 årlig i siste femårsperiode før krigen. En stadig stigende prosent av dødsfall av lungetuberkulose har funnet sted på disse anstalter.

Tabell 6. Dødsfall av tuberkulose i sanatorier og tuberkulosehjem.

Décès de tuberculose aux sanatoriums et maisons de tuberculeux.

År	Tallet på dødsfall i		Tilsammen	Pct. av alle dødsfall av lungetub.
	sanatorier	tuberkulose- hjem		
1923—25	32	658	690	16.6
1926—30	42	756	798	22.9
1931—35	63	886	949	32.8
1936—40	96	859	955	44.5
1941—45	102	755	857	47.7
1946—50	67	584	651	51.6
1946	79	753	832	50.0
1947	81	684	765	52.2
1948	76	614	690	50.0
1949	58	492	550	53.3
1950	41	375	416	53.3

Tabellen nedenfor viser belegget på fødselsklinikene i Oslo, Bergen og Trondheim.

Tabell 7. Bevegelsen i belegget på fødselsklinikene i 1950.

Admissions et sorties des hôpitaux d'accouchement.

	Innlagt i året	Behandlet i alt	Utgått		Fødende kvinner på klinikken	Barn født på klinikken
			levende	døde		
Kvinneklinikken, Oslo ...	3 512	3 580	3 513	7	2 260	2 321
—»— Bergen .	4 791	4 884	4 795	7	1 393	1 424
Oslo komm. kvinneklinik	2 495	2 536	2 492	1	2 913	2 962
E. C. Dahls Stiftelse, Trondheim	1 970	2 018	1 981	2	1 969	1 996
I alt	12 768	13 018	12 781	17	8 535	8 703

På disse store fødselsklinikene ble det i 1950 født i alt 8 703 barn. For å få rede på hvor mange fødsler som finner sted på anstalter i alt trenger en også opplysninger om fødsler som har funnet sted på de alminnelige sykehus og på de mindre fødehjem. Men slike oppgaver har en dessverre ikke.

Det kan imidlertid nevnes at etter en særskilt oppgave som ble innhentet av Helsedirektoratet fra de offentlige leger i 1947, skulle 62 pct. av alle fødsler meldt av jordmødre og leger ha funnet sted på sykehus, fødehjem m. m. Dette forholdstall er sannsynligvis noe høyere i 1950.

3. Gamlehjem, barnehjem m. v.

Etablissements des vieillards et des enfants etc.

Tabell 8 viser tallet på gamlehjem og barnehjem i de enkelte fylker. Ved utgangen av 1950 hadde en 564 gamlehjem med 15 347 plasser og 137 barnehjem med 3 415 plasser. Av barnehjemmene var 12 for tuberkulosetruede barn, dessuten ble det tatt imot endel tuberkulosetruede barn på flere av de alminnelige barnehjem. For svake og tuberkulosetruede barn hadde en også 2 friluftsskoler med plass for omkr. 80 barn. For barn med medfødt syfilis var det 1 hjem i Oslo med 40 plasser.

Tabell 8. Gamlehjem og barnehjem ved utgangen av 1950.
Etablissements des vieillards et des infants.

Fylker	Gamlehjem		Barnehjem			
	Tallet på hjem	Tallet på plasser	I alt		Herav for tuberkulosetruede	
			Tallet på hjem	Tallet på plasser	Tallet på hjem	Tallet på plasser
Østfold	27	802	11	255	-	-
Akershus.....	26	672	13	321	1	40
Oslo	65	2 800	23	608	1	66
Hedmark	33	1 106	10	183	-	-
Oppland	36	849	1	24	-	-
Buskerud	25	769	8	193	-	-
Vestfold	29	817	6	115	-	-
Telemark	26	611	7	177	-	-
Aust-Agder.....	26	503	7	152	2	62
Vest-Agder	18	396	6	124	-	-
Rogaland	38	868	9	275	-	-
Hordaland	25	518	8	235	2	80
Bergen	31	970	6	241	1	60
Sogn og Fjordane.....	17	341	1	15	-	-
Møre og Romsdal.....	41	864	5	133	2	62
Sør-Trøndelag	28	744	4	102	1	20
Nord-Trøndelag	28	621	3	79	1	30
Nordland	24	636	2	45	-	-
Troms	11	181	3	58	-	-
Finnmark	10	279	4	80	1	20
Riket i alt:	564	15 347	137	3 415	12	440

Etter de offentlige legers beretninger ble det opprettet 8 nye gamlehjem i 1950. Av disse var 1 bare midlertidig med 4 plasser og 1 var bare

på 6 plasser og ble innredet i et gammelt beboelseshus. I barnehjem i Haugesund ble nedlagt i året. I 1950 ble det omtalt i legenes årsberetninger 8 mødrehjem med 109 plasser. Videre var det ved årets utgang i virksomhet 897 kontrollstasjoner for mødre og barn. I de enkelte fylker var det følgende antall slike stasjoner:

Tabell 9. Kontrollstasjoner for mødre og barn 1950.

Services de consultation pour mères et infants.

Fylker	By	Bygd	Tils.	Fylker	By	Bygd	Tils.
Østfold	6	38	44	Hordaland	-	73	73
Akershus.....	1	62	63	Bergen	7	-	7
Oslo	35	-	35	Sogn og Fjordane..	1	34	35
Hedmark	2	68	70	Møre og Romsdal..	3	33	36
Oppland	2	92	94	Sør-Trøndelag	3	50	53
Buskerud	2	52	54	Nord-Trøndelag....	3	56	59
Vestfold	6	29	35	Nordland	3	47	50
Telemark	6	50	56	Troms	2	18	20
Aust-Agder.....	5	33	38	Finnmark	4	18	22
Vest-Agder.....	4	22	26				
Rogaland	6	21	27	Riket	101	796	897

Tallet på diagnosestasjoner for tuberkulose i de enkelte fylker var:

Tabell 10. Diagnosestasjoner for tuberkulose 1950.

Dispensaires de tuberculose.

Fylker	By	Bygd	Tils.	Fylker	By	Bygd	Tils.
Østfold	6	2	8	Hordaland	-	6	6
Akershus	1	-	¹⁾ 1	Bergen	1	-	1
Oslo.....	1	-	1	Sogn og Fjordane..	1	7	8
Hedmark	2	3	5	Møre og Romsdal	3	1	4
Oppland.....	2	8	10	Sør-Trøndelag	2	7	9
Buskerud.....	2	2	4	Nord-Trøndelag ..	1	4	5
Vestfold.....	3	2	5	Nordland	5	9	14
Telemark	4	3	7	Troms	2	3	5
Aust-Agder	2	2	4	Finnmark	1	1	2
Vest-Agder	3	1	4				
Rogaland	3	4	7	Riket	45	65	110

¹⁾ Akershus fylkes diagnosestasjon ligger i Oslo.

I 1950 var det i virksomhet 2 offentlige skoler for blinde, 2 arbeids-skoler for blinde og 2 hjem for blinde med tilsammen 191 plasser. For døve hadde en 6 skoler og 2 hjem med tilsammen 404 plasser, for utviklingsdyktige åndssvake 9 skoler med 719 plasser og 9 hjem for åndssvake med til-

sammen 721 plasser, og for *v a n f o r e 6* skolehjem med 362 plasser og 4 hjem med 89 plasser. Endelig fantes det et hjem for epileptikere med 65 plasser.

4. Offentlige varmbad.

Bains chauds publics.

I sine årsberetninger skal de offentlige leger gi opplysning om badesakens stilling i sine distrikter og om planer for nye bad. Disse oppgaver er ofte meget mangelfulle. Men etter det som er opplyst ser det ut til at det blir arbeidd meget for badesaken rundt omkring i bygdene. I løpet av 1950 ble det således åpnet 29 nye bad i landdistrikten, for det meste mindre badstubad. Dessuten var det endel bad under bygging. Av de bad som en har, var 16 offentlige bad og 4 bad bare for skolebarn ikke i drift ved årets utgang. Endel av disse var så dårlige og mangelfulle at de neppe blir åpnet igjen. I Florø måtte badet, som ble drevet i sykehuset, nedlegges på grunn av utvidelse av sykehuset.

Ved utgangen av 1950 hadde en, etter de opplysninger som er gitt av legene, 674 bad for almenheten, herav var 103 i byene og 571 på landsbygden. 189 av badene ble drevet for offentlig regning og 485 for privat regning, oftest av sanitetsforeningene eller idrettslagene i bygden. Foruten disse badene fantes det vel 50 bad ved endel større anlegg og bedrifter, som bare var tilgjengelige for funksjonærerne og arbeiderne ved bedriftene. Dessuten var det mange idrettsforeninger som hadde innredet bad i sine idrettshus eller sportshytter for sine medlemmer. Endelig kan nevnes at i endel av de store fiskeridistrikter nordpå fantes bad som bare var åpne under fisket. Ingen av disse bad er regnet med i tabell 11.

I byene var de fleste bad selvstendige anlegg. Her var det bare 1 bedriftsbad, 19 skolebad og 1 bad ved gamlehjem som også var åpne for publikum. Men på landsbygden ble badene oftere drevet i tilknytning til en eller annen bedrift eller institusjon. Således var 34 av badene på landsbygden bedriftsbad, 90 skolebad, 8 sykehusbad og 3 bad ved gamlehjem osv. som ved siden av sin egentlige bestemmelse også var åpne for publikum.

Ved utgangen av 1950 fantes det skolebad ved de fleste skoler i de større byer. I alt var det 98 skolebad i byene, hvorav de 79 bare var for skolenes elever. På landsbygden derimot var skolebadene oftere også folkebad. Av de 327 skolebadene på landsbygden ble således de 90 også brukt som folkebad.

Tabell 11. B ad s o m e r å p n e f o r a l m e n h e t e n 1 9 5 0 .
Bains chauds publics.

Fylker	Tallet på bad i alt	Av badene var:											
		Selvsten- dige anlegg		Kombinert off. bad og bad for									
		Byer	Bygd.	Byer	Bygd.	Byer	Bygd.	Byer	Bygd.	Byer	Bygd.	Byer	Bygd.
Østfold	4	14	4	12	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Akershus.....	2	29	1	16	-	2	1	11	-	-	-	-	-
Oslo	22	-	9	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Hedmark	2	91	2	73	-	7	-	10	-	1	-	-	-
Oppland	4	42	4	30	-	4	-	8	-	-	-	-	-
Buskerud	4	40	4	30	-	-	-	10	-	-	-	-	-
Vestfold	9	14	9	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Telemark	6	23	5	23	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Aust-Agder....	4	12	3	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Vest-Agder	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rogaland	11	18	8	12	1	1	2	4	-	-	-	-	1
Hordaland	-	30	-	16	-	2	-	11	-	1	-	-	-
Bergen	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sogn og Fjordane	-	19	-	9	-	5	-	3	-	1	-	-	1
Møre og Romsdal	4	52	4	44	-	2	-	4	-	1	-	-	1
Sør-Trøndelag ..	4	50	4	32	-	3	-	15	-	-	-	-	-
Nord-Trøndelag	3	45	3	37	-	4	-	3	-	1	-	-	-
Nordland	6	27	4	21	-	2	2	3	-	1	-	-	-
Troms	3	31	3	25	-	-	-	6	-	-	-	-	-
Finnmark	7	30	7	26	-	2	-	-	-	2	-	-	-
Riket i alt	103	571	82	436	1	34	19	90	-	8	1	-	3

5. Vaksinasjon mot kopper.

Vaccination antivariolique.

Ved den animale vaksineavdeling ved Statens Institutt for Folkehelsen ble det produsert 1 052 gr. råvaksine i 1950. I alt kom det melding til Instituttet om 44 794 førstegangsvaksinasjoner med 89 pct. anslag og 22 524 revaksinasjoner.

Etter de offentlige legers beretninger ble det i 1950 foretatt 47 287 førstegangsvaksinasjoner med 89 pct. anslag og 20 908 revaksinasjoner med 36 pct. anslag. Tallene for de enkelte fylker vil ses av tabell 12.

De to sett oppgaver stemmer dårlig overens. Det er sannsynlig at dette skyldes at legene i sine meldinger til de offentlige leger ikke tydelig har skjelnet mellom førstegangsvaksinasjoner og revaksinasjoner.

Tabell 12. Vaksinasjoner og revaksinasjoner i 1950.

Vaccination antivariolique.

Fylker	Første-gangs vaksinasjoner	Revaksi-nasjoner	Fylker	Første-gangs vaksina-sjoner	Revaksi-nasjoner
Østfold	3 636	1 284	Hordaland	2 722	296
Akershus.....	2 884	187	Bergen	1 654	3 076
Oslo	2 747	¹⁾	Sogn og Fjordane.....	1 379	231
Hedmark	3 261	256	Møre og Romsdal	2 902	686
Oppland	2 719	128	Sør-Trøndelag	3 506	1 454
Buskerud	2 157	198	Nord-Trøndelag	2 009	249
Vestfold	2 577	6 061	Nordland	4 478	507
Telemark	2 992	1 126	Troms	1 761	163
Aust-Agder.....	948	1 372	Finnmark	979	58
Vest-Agder	759	1 513			
Rogaland	2 117	2 063	Tilsammen	47 287	20 908

1) Oppgave mangler.

Oversikten nedenfor viser aldersfordelingen hos de vaksinerte som er blitt meldt til de offentlige leger:

Tabell 13. Vaksinerte i 1950 delt etter alder.

Vaccinés par âge.

	Vaksinasjoner		Revaksinasjoner		Prosentvis aldersfordeling	
	I alt	Herav med anslag	I alt	Herav med anslag	Vaksina-sjoner	Re-vaksina-sjoner
0— 1 år.....	7 933	7 227	104	68	17.5	0.5
1— 2 »	14 593	13 497	160	120	32.1	0.8
2— 3 »	6 909	6 357	119	83	15.3	0.6
3— 4 »	3 417	3 150	64	43	7.6	0.3
4— 5 »	2 379	2 206	73	53	5.3	0.4
5— 9 »	4 067	3 756	320	187	9.0	1.5
10—14 »	1 188	1 106	1 277	805	2.6	6.1
15 år og over	4 789	3 044	18 716	6 054	10.6	89.8
Uoppgett alder.....	2 012	1 787	75	47	—	—
I alt	47 287	¹⁾ 42 130	²⁾ 20 908	³⁾ 7 460	100.0	100.0

1) Hertil kommer 285 hvor utfallet er uoppgett.

2) Oppgave mangler fra Oslo.

3) Hertil kommer 854 hvor utfallet er uoppgett.

I de offentlige legers årsberetninger ble det omtalt følgende sykdomstilfelle i tilknytning til vaksinasjonen: I Østfold fikk en 5 år gammel pike encephalitt etter vaksinasjon. Hun ble innlagt i fylkessykehuset og utskrevet helbredet. I Vestfold var det også 1 tilfelle av vaksinasjonsencephalitt, som

endte med helbredelse. Fra Tønsberg ble det dessuten meldt om 7 tilfelle av lymfangitt etter vaksinasjonen. I Telemark ble et 12 år gammelt barn så dårlig etter vaksinasjonen at det måtte innlegges i sykehus suspekt på encephalitt. Det viste seg imidlertid ikke å være så alvorlig, og barnet kom seg.

6. Rettsmedisinske forretninger.

Examens médico-légaux.

I 1950 ble det i alt sendt inn 505 saker til den rettsmedisinske kommisjon. Av disse ble 8 ansett for å være kommisjonen uvedkommende. De resterende 497 sakene fordelte seg slik på de enkelte fylker:

Østfold	21	Telemark	7	Møre og Romsdal..	20
Akershus	40	Aust-Agder.....	9	Sør-Trøndelag	35
Oslo	160	Vest-Agder	14	Nord-Trøndelag	7
Hedmark	19	Rogaland	13	Nordland	15
Oppland	16	Hordaland	22	Troms	13
Buskerud	25	Bergen	32	Finnmark	10
Vestfold	11	Sogn og Fjordane .	6	Militære saker	2

Av disse sakene var 234 alminnelige rettsmedisinske forretninger og 263 rettspsykiatriske. Av de alminnelige rettsmedisinske forretninger var 159 legale obduksjoner (herav 11 av nyfødte barn), 62 synsforretninger over lik og likrester og 13 andre rettsmedisinske forretninger.

Av alle sakene ble 439 henlagt uten å foranledige noen ytterligere forføyning fra kommisjonens side, mens denne i 55 tilfelle fant å måtte gripe inn i henhold til reglementets § 8, siste ledd, ved henvendelse til vedkommenderett eller påtalemåndighet. Henvendelse fra de autoriteter som er nevnt i § 8, litr. b og c, er skjedd i 5 tilfelle, herav 3 angående spørsmål av psykiatrisk art og 2 angående alminnelige rettsmedisinske spørsmål.

7. Den samlede dødelighet.

Mortalité générale.

I 1950 inntraff 29 699 dødsfall blant den hjemmehørende befolkning, herav 193 i utlandet. Av disse var 14 878 menn og 14 821 kvinner. I 1950 døde det 9.1 pr. 1 000 av folkemengden, 9.2 blant menn og 9.0 blant kvinner. Dødeligheten i bygdene var 8.8 og i byene 9.8 pr. 1 000 levende.

Tabell 14 viser dødeligheten i 1950 sammenliknet med tidligere år:

Tabell 14. Døde pr. 1000 levende.

Décès par mille habitants.

	1939	1940	1945	1946	1947	1948	1949	1950
Menn	10.2	11.5	10.2	9.5	9.6	9.1	9.0	9.2
Kvinner	10.0	10.2	9.2	9.2	9.4	8.7	9.0	9.0
Riket i alt	10.1	10.9	9.7	9.4	9.5	8.9	9.0	9.1
Bygder	9.9	10.6	9.6	9.2	9.2	¹⁾ 7.8	¹⁾ 8.6	¹⁾ 8.3
Byer	10.5	11.5	10.1	9.7	10.1	11.7	9.9	11.2
Oslo	10.6	11.2	10.5	9.8	10.3	²⁾ 9.9	²⁾ 10.6	²⁾ 10.5

¹⁾ Aker medregnet. Etter nye grenser (Aker herred overført til Oslo by): 1948: bygder 8.7, byer 9.2, 1949: bygder 8.8, byer 9.5, 1950: bygder 8.8, byer 9.8.

²⁾ Aker ikke medregnet. For Oslo + Aker: 1948: 8.9, 1949: 9.2, 1950: 9.6.

Oversikten nedenfor viser dødeligheten for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser:

Tabell 15. Dødeligheten etter kjønn og alder.

Mortalité par sexe et groupes d'âge.

Alder ¹⁾	Dødsfall, årlig gjennomsnitt					Dødsfall pr. 10 000 av middel- folkemengden				
	1936	1941	1946	1949	1950	1936	1941	1946	1949	1950
	-40	-45	-50			-40	-45	-50		
M e n n .										
0—11 mndr. . .	5 145	5 885	5 998	1 028	1 041	²⁾ —	²⁾ —	²⁾ —	²⁾ —	²⁾ —
1— 2 år . . .	891	1 384	963	182	149	42.5	56.0	28.8	27.0	22.8
3— 4 » . . .	450	714	495	87	86	21.8	31.9	16.5	13.8	12.9
5— 9 » . . .	6 384	7 856	7 347	1 273	1 257	121.2	129.3	91.7	78.2	76.9
10—14 » . . .	820	1 195	705	126	143	14.7	23.0	11.9	10.1	10.8
15—19 » . . .	749	982	381	60	67	11.6	17.7	7.5	5.8	6.3
20—24 » . . .	1 629	1 860	756	114	105	22.5	29.1	13.4	10.7	9.9
25—29 » . . .	2 629	4 014	1 271	204	192	38.3	56.6	20.0	16.8	16.2
30—39 » . . .	4 716	6 271	3 093	545	477	43.9	54.1	24.8	21.2	18.7
40—49 » . . .	6 202	6 629	4 444	822	804	59.8	69.0	41.6	38.8	36.6
50—59 » . . .	6 824	7 729	7 092	1 462	1 503	109.9	111.2	85.4	86.3	86.0
60—69 » . . .	11 282	11 229	11 007	2 179	2 359	248.7	227.6	204.3	199.2	209.2
70—79 » . . .	16 177	15 700	17 321	3 615	3 783	626.2	572.4	530.5	548.6	556.5
80 + » . . .	16 920	16 556	18 238	3 745	3 988	1 822.4	1 727.4	1 606.6	1 673.4	1 705.4
Tils.	75 957	83 689	73 130	14 395	14 878	105.4	112.2	92.3	90.2	91.9
K v i n n e r .										
0—11 mndr. . .	3 751	4 555	4 240	718	720	—	—	—	—	—
1— 2 år . . .	724	1 021	745	153	111	36.1	43.5	23.5	24.0	18.1
3— 4 » . . .	289	587	314	61	63	14.7	27.4	11.2	10.3	10.0
5— 9 » . . .	4 707	6 041	5 249	920	887	93.6	104.6	69.5	59.9	57.5
10—14 » . . .	521	844	418	68	79	9.7	17.0	7.4	5.7	6.3
15—19 » . . .	588	668	227	37	38	9.5	12.6	4.6	3.7	3.7
20—24 » . . .	1 164	1 124	490	74	63	16.6	18.2	9.0	7.2	6.1
25—29 » . . .	1 662	1 696	763	105	104	25.0	24.5	12.5	8.9	9.1
30—39 » . . .	1 753	1 703	964	150	125	27.9	25.9	14.3	10.9	9.5
40—49 » . . .	3 613	3 374	2 113	330	331	31.7	28.2	17.0	12.9	13.1
50—59 » . . .	4 123	4 236	3 421	608	609	44.2	40.8	30.7	26.9	26.8
60—69 » . . .	6 240	6 046	5 582	1 192	1 110	87.9	77.6	63.0	64.7	59.5
70—79 » . . .	10 425	10 321	10 233	2 080	2 144	196.7	178.1	162.1	161.5	163.7
80 + » . . .	18 583	16 961	18 632	3 910	4 010	555.9	486.4	473.9	485.8	486.7
Tils.	75 486	74 887	73 140	14 687	14 821	101.0	97.1	90.5	89.7	90.1

¹⁾ Differansen mellom dødsår og fødselsår. For de 5 første leveår også fordeling etter fylte aldersår. ²⁾ Se tabell 16.

Av de døde i 1950 var 1 761 barn under 1 år. Beregnet i forhold til tallet på levendefødte gir det en spebarndødelighet på 28.2 pro mille for hele riket, 28.9 for bygdene og 26.3 for byene, når Aker herred er tatt med blant byene.

Tabell 16. Døde under 1 år pr. 1 000 levendefødte.

Décès d'enfants de moins d'un an par 1000 nés-vivants.

	1936—40	1941—45	1946—50	1948	1949	1950
Gutter	44.3	40.6	32.6	32.6	31.6	32.3
Piker.....	34.2	33.6	26.3	26.3	23.5	23.8
Riket i alt	39.4	37.3	29.6	29.6	27.7	28.2
Bygder.....	39.6	38.1	29.7	¹⁾ 29.7	¹⁾ 28.0	¹⁾ 28.6
Byer.....	38.7	34.5	29.3	29.3	27.0	27.0
Oslo	30.4	31.0	23.4	²⁾ 24.8	²⁾ 21.9	²⁾ 21.4

¹⁾ Aker medregnet. ²⁾ Det gamle byområdet. For Oslo + Aker: 1948: 22.4, 1949: 20.2. 1950: 21.7.

En mer inngående analyse av dødelighetsforholdene i de forskjellige aldre vil en finne i de årlige oversikter over Folkemengdens bevegelse og i de fem- og tiårslige sammendrag av disse, og i Dødelighetstabeller for det norske folk 1930—40 og 1945—48.

8. Oversikt over de viktigste dødsårsaker.

Les causes de décès les plus importantes.

I tabell 4 i tabellavdelingen side 84 finnes oppgave over alle dødsfall som er inntruffet i 1950 i de forskjellige fylker, delt etter dødsårsak, og i tabell 5 side 114 oppgave over dødsfallene delt etter dødsårsak, kjønn og alder i alle bygder og byer.

Følgende oversikt viser tallet på dødsfall med kjent dødsårsak, og hvor mange av disse skyldtes sykdom, ulykker, mord og selvmord, og på dødsfall med ukjent eller utilstrekkelig angitt dødsårsak i årene 1940—1950.

Tabell 17. Dødsfall. *Décès.*

	Sykdom <i>Maladies</i>	Ulykker, mord og selv- mord <i>Morts violen- tes ou acci- dентelles</i>	Uoppgett dødsårsak <i>Cause de décès indéter- minées</i>	Dødsfall i alt <i>Total</i>
1940.....	26 805	3 703	1 785	32 293
1941.....	27 012	3 095	2 102	32 209
1942.....	26 037	3 930	2 095	32 062
1943.....	25 829	3 560	2 234	31 623
1944.....	26 328	3 805	2 519	32 652
1945.....	24 840	2 807	2 383	30 030
1946.....	25 407	1 799	2 014	29 220
1947.....	26 239	1 865	1 790	29 894
1948.....	25 071	1 756	1 548	28 375
1949.....	26 161	1 588	1 333	29 082
1950.....	26 799	1 522	1 378	29 699

Tallet på dødsfall med uoppgitt eller utilstrekkelig angitt dødsårsak har i de senere år ligget på omkring 5 pct. av alle dødsfall.

Hvilken betydning sykdom og voldsom og unaturlig død har som dødsårsak i de forskjellige aldre, framgår av følgende tabell:

Tabell 18. Dødsfall i 1946—50 av sykdom og andre årsaker i de enkelte aldre.

Nombre de décès des maladies et autres causes par âge.

Alder	Menn. Hommes				Kvinner. Femmes			
	Sykdom	Voldsom og unaturlig død		Døds-fall i alt	Sykdom	Voldsom og unaturlig død		Døds-fall i alt
		Ulykker	Mord og selv-mord			Ulykker	Mord og selv-mord	
Absolutte tall								
0—4 år.....	6 000	454	10	883	7 347	4 322	258	5
5—9 »	345	330	—	30	705	293	95	—
10—14 »	213	149	—	19	381	185	28	—
15—19 »	446	246	14	50	756	417	46	2
20—49 »	6 961	2 198	472	652	10 283	6 577	244	109
50—69 »	15 547	1 008	329	1 214	18 098	14 807	232	109
70—79 »	16 022	332	67	898	17 319	17 368	431	13
80+ »	17 016	406	13	806	18 241	23 158	928	2
Tils.	62 550	5 123	905	4 552	73 130	67 127	2 262	240
Relative tall								
0—4 år.....	82	6	—	12	100	82	5	—
5—9 »	49	47	—	4	100	70	23	—
10—14 »	56	39	—	5	100	82	12	—
15—19 »	59	32	2	7	100	85	9	1
20—49 »	68	21	5	6	100	91	3	2
50—69 »	86	5	2	7	100	94	1	—
70—79 »	93	2	—	5	100	93	2	—
80+ »	94	2	—	4	100	92	4	—
Tils.	86	7	1	6	100	92	3	—
								5
								100

Som det vil ses spiller ulykkene en stor rolle for dødeligheten blant barn, særlig blant gutter. Av barn i alderen mellom 5 og 10 år dør det omlag like mange som følge av en ulykke som av sykdom. Blant menn mellom 15 og 20 år skyldes 59 pct. sykdom og hele 34 pct. voldsom og unaturlig død, og mellom 20 og 50 år var prosentene henholdsvis 68 og 26. Blant kvinner i de samme aldre skyldes bare henholdsvis 10 og 5 pct. av dødsfallene ulykkehendelser. Regnet i forhold til folkemengden har menn høyere dødelighet enn kvinner i alle aldersklasser. Av tabell 19 framgår at den høyere dødelighet blant menn enn blant kvinner i aldersklassene fra 5 til 50 år nesten utelukkende skyldes at mennene er langt mer utsatt for ulykker enn kvinnene. I disse aldersklasser er mennenes overdødelighet når det gjelder sykdom derimot forholdsvis liten. Blant barn under 5 år er risikoen for å dø av en eller annen sykdom 30 pct. større for gutter enn for piker,

og i alderen mellom 50 og 70 år fra 22—24 pct. større blant menn enn blant kvinner. Etter 70-års alderen er derimot forskjellen mellom menns og kvinners dødelighet meget liten.

Tabell 19. Forholdet mellom menns og kvinners
dødelighet i 1946—50.

Dødeligheten blandt kvinner = 100.

Taux de mortalité des hommes comparé avec celui des femmes.

(Taux des femmes = 100.)

	Aldersklasser											
	0—4 år	5—9 år	10—14 år	15—19 år	20—24 år	25—29 år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70+ år	I alt
Den samlede dødelighet..	131.9	160.8	163.0	148.9	160.0	149.0	145.9	135.5	135.6	126.0	103.6	102.0
Dødeligheten av sykdom Voldsom og unaturlig død	130.0	110.5	115.0	108.6	110.3	105.8	110.4	113.7	123.7	122.2	104.5	96.9
	165.8	329.4	483.3	511.1	800.0	1133.3	971.4	592.9	538.9	337.9	75.5	245.2

I tabell 20 er dødeligheten av de viktigste årsaker i 1950 beregnet pr. 100 000 av folkemengden og sammenliknet med de tilsvarende oppgaver for tidligere år.

Også i 1950 skyldtes de fleste dødsfall sykdommer i sirkulasjonsorganene. Disse sykdommer gikk sterkt ned i krigsårene, men er etter krigen steget fra år til år, og dødeligheten i 1950 lå over 13 pct. høyere enn nivået i perioden 1936—40. Dødeligheten av apopleksi viser omtrent samme bevegelse, og for denne sykdom lå dødeligheten i 1950 hele 18 pct. over førkrigsnivået. Dødeligheten av kreft forsatte å stige litt i 1950, mens dødeligheten av tuberkulose og andre infeksjonssykdommer viste fortsatt nedgang. Den samlede dødelighet av tuberkulose var i 1950 29 pr. 100 000 mot 91 i 1936—40, og dødeligheten av andre infeksjonssykdommer var 18 pr. 100 000 mot 31 i 1936—40. Dødsfall av tuberkulose utgjorde i 1950 bare 3.5 pct. av alle dødsfall av sykdom, mens dødsfall av kreft utgjorde 18 pct.

Tabell 20. Dødeligheten av de viktigste årsaker.
Mortalité des causes de décès les plus importantes.

Dødsårsak Cause de décès	Døde pr. 100 000 levende <i>Décès par 100 000 habitants</i>				
	1936–40	1941–45	1946–50	1949	1950
Tuberkulose. <i>Tuberculose</i>	91.0	72.2	47.4	38.4	29.0
Andre infeksjonssykdommer. <i>Autres maladies infectieuses</i>	30.9	48.3	19.7	15.4	17.9
Karzinom og sarkom. <i>Cancer et sarcome</i>	132.9	131.1	140.0	143.4	144.9
Andre svulster. <i>Autres tumeurs</i>	10.0	13.4	13.4	13.0	14.5
Sukkersyke. <i>Diabète sucré</i>	11.3	10.0	12.5	13.6	14.4
Andre ernærings- og indresekresjons-sykdommer, revmatiske sykdommer, avitaminoser <i>Autres maladies de la nutrition des glandes endocrines, avitaminoses</i>	5.3	7.1	5.1	4.8	4.8
Blodsykdommer. <i>Maladies du sang</i>	7.2	8.0	9.0	9.2	8.8
Apopleksi. <i>Hémorragie cérébrale</i>	98.1	89.6	103.4	112.3	115.8
Nervesykdommer, sinnessykdommer og sanseorgansykdommer. <i>Maladies du système nerveux, maladies mentales et des organes des sens</i>	22.6	21.7	19.4	21.3	20.5
Sykdommer i sirkulasjonsorganene. <i>Maladies de l'appareil circulatoire</i>	170.4	146.2	176.0	183.0	193.9
Bronkitt. <i>Bronchite</i>	11.9	9.4	6.5	5.8	6.5
Lungebetennelse. <i>Pneumonie</i>	95.5	87.1	71.3	69.6	71.3
Andre sykdommer i åndedrettsorganene. <i>Autres maladies de l'appareil respiratoire</i>	12.9	13.1	9.4	8.4	10.0
Sykdommer i fordøyelsesorganene. <i>Maladies de l'appareil digestif</i>	44.8	55.2	34.4	30.1	30.8
Nefritt. <i>Néphrite</i>	23.3	19.5	16.0	15.7	16.2
Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene. <i>Autres maladies de l'appareil urinaire et génital</i>	19.6	22.2	19.9	18.9	18.9
Andre sykdommer. <i>Autres maladies</i>	34.7	38.8	36.3	32.6	32.9
Ulykker, drap og selvmord. <i>Morts violentes</i>	61.5	114.5	53.3	49.1	46.6
Alderdomssvakhet. <i>Sénilité</i>	100.8	72.6	70.8	74.0	70.0
Uoppgitt eller ubestemt angitt dødsårsak. <i>Causes de décès inconnues ou mal définies</i>	51.3	75.6	50.4	41.2	42.2
Døde i alt. <i>Décès totaux</i>	1039.0	1055.6	914.2	899.8	909.9

9. Dødsårsaker i første leveår.

Causes de décès pendant la première année de vie.

Tabellen på neste side viser dødeligheten i 1ste leveår delt på de viktigste årsaker.

Av alle dødsfall i første leveår inntreffer omlag halvparten i første måned. Dødeligheten i første levemåned — den neonatale dødelighet —

Tabell 21. Dødeligheten av de viktigste årsaker i alderen 0—1 år.

Mortalité des causes de décès les plus importantes de l'âge 0—1 an.

Dødsårsak <i>Cause de décès</i>	Døde pr. 1000 levendefødte <i>Décès par 1000 nés-vivants</i>				
	1936 —40	1941 —45	1946 —50	1949	1950
Misdannelser og medfødt svakhet. <i>Vices de conformatio-</i> <i>n et débilité congénitale</i>	8.6	7.1	6.4	6.4	6.2
For tidlig fødsel. <i>Naissance prématurée</i>	7.4	5.4	5.5	5.0	5.4
Fødselstrauma. <i>Lésion d'accouchement</i>	0.8	1.3	1.7	1.5	1.7
Andre sykdommer hos nyfødte. <i>Autres maladies parti-</i> <i>culières à la première année de vie</i>	2.6	1.8	1.2	1.3	1.2
Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet. <i>Tuber-</i> <i>culose des meninges et du système nerveux central</i>	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
Annen tuberkulose. <i>Autres localisations de tuberculose</i>	0.2	0.1	0.1	0.1	—
Kikhoste. <i>Coqueluche</i>	0.9	0.8	0.7	0.9	0.7
Meslinger. <i>Rougeole</i>	0.1	0.1	—	0.1	—
Medfødt syphilis. <i>Syphilis congénitale</i>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Andre infeksjonssykdommer. <i>Autres maladies infectieuses</i>	1.1	1.7	0.7	0.6	0.7
Rakitt, engelsk syke. <i>Rachitisme</i>	0.1	0.1	—	—	—
Nervesykdommer, sinnssykdommer og sykd. i sanseorga- nene. <i>Maladies du système nerveux et des organes des</i> <i>sens</i>	1.7	1.4	1.2	1.0	0.9
Bronkitt og lungebetennelse. <i>Bronchite et pneumonie</i>	6.8	7.4	6.3	5.3	5.4
Infeksjøs gastroenteritt, kolerine. <i>Entérite infectieuse</i>	1.7	1.6	1.2	1.0	1.2
Andre sykdommer. <i>Autres maladies</i>	2.3	1.8	1.3	1.0	1.2
Ulykker og mord. <i>Morts violentes</i>	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Uoppgett eller ubestemt angitt dødsårsak. <i>Causes de</i> <i>décès inconnues ou mal définies</i>	4.2	6.0	4.2	3.0	3.1
Alle årsaker. <i>Toutes les causes</i>	39.4	37.2	31.0	27.7	28.2

skyldes for en vesentlig del årsaker som henger sammen med forholdene under svangerskapet og fødselen. Senere er det infeksjonssykdommer og sykdommer i åndedrettsorganene som spiller størst rolle. Dette vil framgå av tabellen på neste side som viser dødeligheten av de forskjellige årsaker i første måned og 2.—12. måned i 1949—50.

Nærmore opplysninger om utviklingen av dødeligheten på de forskjellige alderstrinn i 1ste leveår er gitt i Folkemengdens bevegelse for 1950. Av oversikten i nevnte publikasjon framgår blant annet at i årene før krigen sank dødeligheten i 2.—12. måned i meget raskere tempo enn dødeligheten i 1ste måned, men i de senere år har den neonatale dødelighet gått omlag like sterkt tilbake som dødeligheten i 2.—12. levemåned. I 1936—40 var dødssannsynligheten i 1ste måned 21.3 pr. 1000 og i 2.—12. måned 18.5 pr. 1000 og i 1949—50 henholdsvis 14.8 og 13.3, dvs. en nedgang på omlag 30 pct. i begge grupper. Sammenliknet med andre land er vi meget gunstig stilt når det gjelder den neonatale dødelighet, men dette er ikke tilfelle i resten av første leveår. Vår barnedødelighet i 2.—12. måned etter fødselen er idag f. eks. dobbelt så høy som i Sverige.

Tabell 22. Dødsfall i første leveår delt på 1ste måned
og 2.—12. måned i 1949—50.

Mortalité de la première année.

Dødsårsak	1. måned <i>mois</i>		2.—12 måned <i>mois</i>	
	Antall dødsfall	Pr. 1000	Antall dødsfall	Pr. 1000
Misdannelser og medfødt svakhet	568	4.5	222	1.8
For tidlig fødsel	644	5.1	12	0.1
Fødselstrauma	188	1.5	13	0.1
Andre sykdommer hos nyfødte..	142	1.2	15	0.1
Tuberkulose	—	—	17	0.1
Kikhoste.....	3	—	97	0.8
Andre infeksjonssykdommer.....	10	0.1	77	0.6
Bronkitt og lungebetennelse	89	0.7	584	4.7
Akutt gastroenteritt og kolerine	12	0.1	126	1.0
Andre sykdommer	38	0.3	226	1.9
Ulykker, mord og selvmord.....	5	—	31	0.3
Uoppgitt årsak	160	1.3	228	1.8
I alt	1 859	14.8	1 648	13.3

10. Dødeligheten av tuberkulose.

Mortalité de tuberculose.

Opp gave over dødsfall av de forskjellige former av tuberkulose i de enkelte fylker vil finnes i tabell 4 i tabellavdelingen, og i tabell 5 tilsvarende oppgave for bygder og byer delt på de enkelte aldersklasser. I tabell 6 er alle dødsfall av tuberkulose delt etter de dødes alder og hjemsted.

I 1950 døde det i alt 947 personer av tuberkulose, herav 781 av lunge-tuberkulose. Til sammenlikning kan nevnes at i 1940 var tallet på dødsfall av tuberkulose 2 415, i 1930 4 197 og i 1920 5 843. Dødsfallene av tuberkulose utgjorde i 1950 3.5 pct. av alle dødsfall av sykdom mot hele 19 pct. i 1920.

Dødeligheten av alle former av tuberkulose var i 1950 sunket til 2.9 pr. 10 000 levende. I 1949 var den samlede tuberkulosedødelighet 3.8 pr. 10 000 og i 1948 5.1.

Tabell 23 viser dødeligheten av tuberkulose i alt og av lungetuberkulose i riket, bygder og byer tilbake til 1921:

Tabell 23. Dødeligheten av tuberkulose i alt og av lungetuberkulose pr. 10 000 levende.

Mortalité de la tuberculose totale et de la tuberculose des poumons.

År	Tuberkulose i alt					Lungetuberkulose				
	Riket			Byg- der	Byer	Riket			Byg- der	Byer
	M.	K.	Tils.			M.	K.	Tils.		
1921–25.....	19.8	20.9	20.4	20.4	20.3	15.9	16.9	16.0	16.0	16.0
1926–30.....	15.9	16.3	16.1	16.2	16.0	12.3	13.2	12.7	12.6	13.0
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	¹⁾ 4.6	5.0	4.7	3.2	3.9	¹⁾ 3.8	4.3
1949.....	4.7	3.0	3.8	¹⁾ 3.8	3.8	3.9	2.5	3.2	¹⁾ 3.2	3.2
1950.....	3.5	2.3	2.9	¹⁾ 2.7	3.5	2.9	1.9	2.4	¹⁾ 2.1	3.0

¹⁾ Aker medregnet.

I løpet av de siste 30 år har tuberkulosedødeligheten blant menn gått ned 72 pct. og blant kvinner 81 pct. Utviklingen i de enkelte fylker i samme tidsrom vil ses av tabell 24.

Tabell 24. Dødeligheten av tuberkulose i de enkelte fylker pr. 10 000 levende.

Mortalité de la tuberculose par préfecture.

Fylker	1921– 1925	1926– 1930	1931– 1935	1936– 1940	1941– 1945	1946– 1950	Nedg. 1936/ 40–1946/50 i pct.
Østfold.....	15.0	12.2	10.8	8.1	6.5	4.1	49.4
Akershus	15.1	11.0	8.3	6.0	4.7	2.9	51.7
Oslo	17.9	15.8	12.5	8.5	6.8	4.8	43.5
Hedmark	17.9	14.4	10.5	7.6	6.4	4.4	42.1
Oppland	15.1	11.0	9.7	5.6	4.6	3.0	46.4
Buskerud	16.6	13.4	10.3	6.8	6.0	3.6	47.1
Vestfold	15.3	12.4	10.7	7.4	6.0	4.1	44.6
Telemark	20.3	15.7	11.4	8.0	6.8	4.2	47.5
Aust-Agder	19.1	16.3	12.0	8.7	7.8	4.8	44.8
Vest-Agder	20.2	15.7	12.6	9.7	7.4	4.1	57.7
Rogaland	19.8	16.8	13.5	9.2	7.6	4.4	52.2
Hordaland	20.7	16.4	12.3	8.7	6.3	3.6	58.6
Bergen	21.2	15.4	11.2	8.4	6.9	4.6	45.2
Sogn og Fjordane	22.9	18.4	13.7	9.0	6.9	4.1	54.4
More og Romsdal	22.9	18.2	14.2	10.4	7.8	5.2	50.0
Sør-Trøndelag	29.1	20.8	16.0	12.9	9.8	7.1	45.0
Nord-Trøndelag	25.4	18.8	13.6	10.5	7.7	5.5	47.6
Nordland	27.6	21.6	15.4	12.3	9.6	6.6	46.3
Troms	30.3	24.0	17.0	15.1	11.9	8.5	43.7
Finnmark	42.5	29.3	20.0	15.1	12.7	9.3	38.4
Riket.....	20.4	16.1	12.4	9.1	7.2	4.7	48.4

I perioden 1946—50 hadde Akershus den laveste tuberkulosedødelighet med 2.9 pr. 10 000 levende. Dernest kommer Oppland, Buskerud og Hordaland. Den høyeste tuberkulosedødelighet hadde Troms og Finnmark med henholdsvis 8.5 og 9.3 pr. 10 000. I Sør-Trøndelag lå tuberkulosedødeligheten forholdsvis høyt sammenliknet med de andre fylker i Sør-Norge.

Sammenliknet med tuberkulosedødeligheten i siste femår før krigen, har nedgangen vært størst i Hordaland og Vest-Agder. I disse fylker har tuberkulosedødeligheten sunket med hele 58 pct. Dernest kommer Sogn og Fjordane, Rogaland og Akershus, hvor også tuberkulosedødeligheten i løpet av siste 10-år er sunket til under halvparten av hva den var før krigen. Selv i Finnmark har nedgangen tross de vanskelige forhold vært hele 38 pct.

Tabell 25. Dødeligheten av tuberkulose etter kjønn og alder.

Mortalité de tuberculose par sexe et âge.

Alder	Døde pr. 10 000 levende						
	1926—30	1931—35	1936—40	1941—45	1946—50	1949	1950
<i>Menn</i>							
<i>Hommes</i>							
0—4 år <i>ans</i>	9.4	5.6	3.8	2.6	1.3	1.6	0.4
5—9 » »	4.5	2.0	1.8	1.7	0.8	0.7	0.5
10—14 » »	4.7	3.0	2.0	1.5	0.6	0.4	0.2
15—19 » »	15.0	10.1	7.2	5.1	2.8	2.2	0.7
20—24 » »	32.1	21.5	13.7	10.9	5.6	4.5	1.8
25—29 » »	31.8	23.3	16.0	11.5	7.2	4.7	3.2
30—39 » »	22.1	19.1	14.7	11.8	7.3	5.9	3.7
40—49 » »	15.6	13.5	11.6	10.7	7.5	5.7	5.0
50—59 » »	13.7	11.6	9.4	9.8	7.7	7.1	6.3
60—69 » »	15.0	13.9	10.5	10.1	8.5	7.4	7.7
70—79 » »	13.3	13.4	10.2	11.7	9.6	10.5	7.6
80 + » »	10.5	8.3	7.0	8.3	10.0	10.7	9.8
I alt. <i>Total</i>	15.9	12.5	9.6	8.4	5.6	4.7	3.5
<i>Kvinner</i>							
<i>Femmes</i>							
0—4 år <i>ans</i>	8.8	5.9	3.7	2.7	1.4	0.8	0.9
5—9 » »	4.5	2.3	2.0	1.3	0.8	0.4	0.6
10—14 » »	6.8	4.1	2.7	1.5	1.0	0.5	0.6
15—19 » »	21.6	14.6	8.1	4.9	3.4	2.8	0.8
20—24 » »	30.7	21.6	14.6	8.8	6.0	4.3	2.8
25—29 » »	31.4	23.4	15.4	10.0	6.7	4.9	3.7
30—39 » »	21.6	17.7	12.5	8.2	5.0	3.1	2.4
40—49 » »	14.5	11.6	7.6	6.6	4.3	3.9	2.4
50—59 » »	12.6	9.6	6.8	5.1	3.5	2.3	2.6
60—69 » »	13.5	10.5	7.6	7.0	4.0	3.5	3.2
70—79 » »	13.4	11.3	8.7	7.3	5.6	6.2	5.1
80 + » »	9.4	9.8	8.1	6.4	4.6	4.5	5.7
I alt. <i>Total</i>	16.3	12.4	8.6	6.1	3.9	3.0	2.3

Å merke er at ved beregningen av de nevnte dødelighetskvotienter for fylkene er det ikke tatt hensyn til den ulike fordeling av befolkningen etter kjønn og alder. I oversikten på side 26 i Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene for 1949 har imidlertid Byrået foretatt en beregning av tuberkulosedødeligheten for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser i fylkene og de tre største byer i årene 1929—32 og 1945—48, som en viser til.

Tabell 25 viser dødeligheten av tuberkulose i de enkelte aldre for hele landet under ett.

Før 20-års alderen er tuberkulosedødeligheten nå meget liten, men går sterkt opp i alderen mellom 20 og 30 år. Blant menn stiger tuberkulosedødeligheten stadig med alderen. Blant kvinnene derimot har tuberkulosedødeligheten fremdeles et utpreget maksimum i aldersklassen 25—29 år. Mellom 30 og 60 år er kvinnenes tuberkulosedødelighet lavere enn i 20-års alderen, men stiger igjen i de eldste aldersklasser. I 1950 hadde således kvinner over 70 år betydelig høyere tuberkulosedødelighet enn kvinner i 20-års alderen.

Tuberkulosedødeligheten i 1950 er høyere for kvinner enn for menn i alle aldersgrupper under 30 år, senere er det mennene som er ugunstigst stilt. I alderen mellom 30 og 40 år overstiger mennenes tuberkulosedødelighet kvinnenes med 54 pct. og mellom 40 og 70 år var mennenes tuberkulosedødelighet over dobbelt så stor som kvinnenes.

Den overveiende del av tuberkulosedødsfallene i voksen alder skyldes lungetuberkulose, og de andre former av tuberkulose har nå relativt liten betydning. Blant barn derimot spiller tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet en forholdsvis stor rolle.

Tabell 26. Dødsfall av tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet pr. 10 000 levende.

Mortalité de la tuberculose des méninges et du système nerveux central.

	Menn. Hommes						Kvinner. Femmes							
	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-24 år	25-49 år	50+ år	Alle aldre	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-24 år	25-49 år	50+ år	Alle aldre
1936-1940	2.87	1.25	0.98	1.34	0.66	0.14	0.93	2.60	1.36	1.13	1.30	0.38	0.15	0.78
1941-1945	1.51	1.08	0.90	1.11	0.43	0.11	0.66	1.78	0.76	0.77	0.79	0.29	0.08	0.50
1946-1950	0.81	0.47	0.23	0.47	0.26	0.01	0.32	0.79	0.57	0.39	0.43	0.18	0.03	0.28
Nedg. i pct. 1936/40														
1946/50	71.8	62.4	76.5	64.9	60.6	92.9	65.6	69.6	58.1	65.5	66.9	52.6	80.0	64.1

I femåret 1946—50 utgjorde disse former av tuberkulose hele 62 pct. av tuberkulosedødsfallene blant gutter under 10 år og 33 pct. i aldersklassen 10—14 år. Blant piker utgjorde dødsfall av tuberkulose i hjernen og sentralnervesystemet 57 pct. av alle dødsfall av tuberkulose i alders-

klassen 0—4 år, 75 pct. i alderen 5—9 år og 40 pct. i aldersklassen 10—14 år.

I tabell 27 er sammenstilt dødeligheten av tuberkulose, annen sykdom og ulykker for menn og kvinner i de forskjellige aldre i 1936—40 og 1946—50.

Tabell 27. Dødeligheten av tuberkulose sammenliknet med dødeligheten av annen sykdom og av ulykker.

Mortalité de la tuberculose comparée avec celle des autres maladies et des accidents.

Kjønn og alder <i>Sexe et âge</i>	Døde pr. 10 000 levende									
	1936/40					1946/50				
	Tuberku- lose	Andre sykdom- mer	Sykdom- mer i alt	Ulykker, selvmord og mord	Dødsfall i alt	Tuberku- lose	Andre sykdom- mer	Sykdom- mer i alt	Ulykker, selvmord og mord	Dødsfall i alt
Menn										
0—4 år	3.8	111.0	114.8	6.4	121.2	1.3	84.1	85.4	6.3	91.7
5—9 »	1.8	8.2	10.0	4.7	14.7	0.8	5.5	6.3	5.6	11.9
10—14 »	2.0	6.9	8.9	2.7	11.6	0.6	4.0	4.6	2.9	7.5
15—19 »	7.2	9.6	16.8	5.7	22.5	2.8	6.0	8.8	4.6	13.4
20—24 »	13.7	10.7	24.4	13.9	38.3	5.6	7.2	12.8	7.2	20.0
25—29 »	16.0	11.7	27.7	13.8	41.5	7.2	7.3	14.5	6.8	21.3
30—39 »	14.7	17.4	32.1	11.8	43.9	7.3	10.7	18.0	6.8	24.8
40—49 »	11.6	36.5	48.1	11.7	59.8	7.5	25.8	33.3	8.3	41.6
50—59 »	9.4	89.3	98.7	11.2	109.9	7.7	68.0	75.7	9.7	85.4
60—69 »	10.5	227.2	237.7	11.0	248.7	8.5	186.0	194.5	9.8	204.3
70 år og over ...	9.3	918.2	927.5	14.9	942.4	9.7	779.9	789.6	18.5	808.1
I alt....	9.6	86.8	96.4	9.9	106.3	5.6	79.1	84.7	7.6	92.3
Kvinner										
0 - 4 år	3.7	86.9	90.6	3.0	93.6	1.4	64.3	65.7	3.8	69.5
5—9 »	2.0	6.2	8.2	1.5	9.7	0.8	4.9	5.7	1.7	7.4
10—14 »	2.7	6.0	8.7	0.8	9.5	1.0	3.0	4.0	0.6	4.6
15—19 »	8.1	7.4	15.5	1.1	16.6	3.4	4.7	8.1	0.9	9.0
20—24 »	14.6	9.0	23.6	1.4	25.0	6.0	5.6	11.6	0.9	12.5
25—29 »	15.4	11.4	26.8	1.1	27.9	6.7	7.0	13.7	0.6	14.3
30—39 »	12.5	18.0	30.5	1.2	31.7	5.0	11.3	16.3	0.7	17.0
40—49 »	7.6	34.9	42.5	1.7	44.2	4.3	25.0	29.3	1.4	30.7
50—59 »	6.8	78.9	85.7	2.2	87.9	3.5	57.7	61.2	1.8	63.0
60—69 »	7.6	186.5	194.1	2.6	196.7	4.0	155.2	159.2	2.9	162.1
70 år og over ...	8.5	849.8	858.3	16.6	874.9	5.3	750.0	755.3	24.5	779.8
I alt....	8.6	90.5	99.1	2.5	101.6	3.9	83.5	87.4	3.1	90.5

I ungdomsalderen og mellomalderen utgjør tuberkulosedødsfallene en meget stor del av alle dødsfall av sykdom. I 1946—50 skyldtes således 44 pct. av alle dødsfall av sykdom blant menn i alderen 20—24 år tuberkulose og i alderen 25—29 år 50 pct. Blant kvinner i disse aldersklasser utgjorde tuberkulosedødsfallene omlag halvparten av alle dødsfall av sykdom.

Tabell 28. Dødsfall av tuberkulose pr. 100 dødsfall av sykdom.

Décès de tuberculose par 100 décès des autres maladies.

	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70+ år	Alle aldre
Menn.												
1936/40	3	18	23	43	56	58	46	24	10	4	1	10
1946/50	2	13	13	32	44	50	41	23	10	4	1	7
Kvinner.												
1936/40	4	24	31	52	62	58	41	18	8	4	1	9
1946/50	2	14	25	42	52	49	31	15	6	3	1	5

Sammenliknet med forholdet før siste krig har tuberkulosedødeligheten gått mest ned i barnealderen og den yngre voksne alder. I disse aldersklasser har nedgangen vært fra 50 til 70 pct. Dette gjelder både menn og kvinner. Blant kvinnene har tuberkulosedødeligheten også sunket meget sterkt i de eldre aldersklasser, mens bedringen for menn etter 50-års alderen har vært meget mindre. Dette har ført til at mennenes overdødelighet i de eldre aldersklasser nå er betydelig større enn før.

Både for menn og kvinner under 50 år er tuberkulosedødeligheten sunket langt sterkere enn dødeligheten av andre sykdommer. Det samme gjelder også for kvinner over denne alder. For eldre menn derimot, har bedringen i dødeligheten av tuberkulose gjennomgående vært mindre enn for de andre sykdommer sett under ett.

Tabell 29. Den prosentvise nedgang i dødeligheten av tuberkulose og andre sykdommer.

1936/40 til 1946/50.

Baisse en pour-cent de mortalité de tuberculose et de mortalité d'autres maladies.

	Alder. Age											
	0-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70+ år	Alle aldre
Tuberkulose												
Menn	66	56	70	61	59	55	50	35	18	19	+4	42
Kvinner	62	60	63	58	59	57	60	43	49	47	38	55
Andre sykdommer												
Menn	24	33	42	38	33	38	39	29	24	18	15	9
Kvinner	26	21	50	37	38	39	37	28	27	17	12	8

11. Dødeligheten av kreft.

Mortalité de cancer.

Oppgave over dødsfall av ondartede svulster finnes i de detaljerte tabeller over dødsårsakene, på side 86 og 116.

I årene fra 1941—1950 var det samlede antall dødsfall av karsinom, sarkom og andre ondartede svulster følgende:

Tabell 30. Dødsfall av ondartede svulster.

Décès des tumeurs malignes.

	1941-45 gj.snitt	1946-50 gj.snitt	1949	1950
Karsinom	3 812	4 349	4 494	4 600
Sarkom	123	131	140	129
Andre ondartede svulster	107	125	131	155
I alt	4 042	4 605	4 765	4 884

Av de 4 884 som døde av ondartede svulster i 1950 var 2 368 menn og 2 516 kvinner. Dødsfall av kreft utgjorde i 1950 18.2 pct. av alle dødsfall av sykdom, mot 14.4 i femåret 1936—40 og 15.5 i 1941—45. At kreften nå spiller så meget større rolle som dødsårsak, skyldes for en stor del at tallet på gamle i befolkningen stadig øker.

I tabell 31 er dødsfallene av ondartede svulster i 1941—1945 og 1946—1950 delt i endel hovedgrupper etter svulstens lokalisasjon.

Som det vil ses av tabell 31 er det kreft i fordøyelsesorganene som forekommer hyppigst både hos menn og kvinner, idet 67 pct. av dødsfallene av kreft hos menn og 55 pct. hos kvinner skyldes kreft i disse organer. Deretter kommer kreft i kjønnsorganene, og denne lokalisasjon spiller langt større rolle blant kvinner enn blant menn. Dødsfall av kreft i åndedrettsorganene derimot, forekommer relativt dobbelt så hyppig hos menn som hos kvinner. Dødsfall av kreft i fordøyelsesorganene har relativt gått tilbake i de senere år. Dette skyldes særlig at kreft i magesekken relativt sett ikke spiller den samme rolle som før. I 1936—40 utgjorde kreft i magesekken hos menn 52 pct. av alle kreftdødsfall mot bare 44 pct. i 1946—50, og hos kvinner 39 pct. i 1936—40 mot 30 pct. i 1946—50. På den annen side har kreft i kjønnsorganene økt i betydning hos begge kjønn. Det samme gjelder kreft i åndedrettsorganene.

Beregnet i forhold til befolkningen var den samlede dødelighet av ondartede svulster i 1950 14.1 pr. 10 000 for menn og 14.9 for kvinner, mot 13.9 og 14.8 i 1949.

Tabell 31. Tallet på dødsfall av kreft delt etter svulstens lokalisasjon.

Nombre de décès de cancer répartis par localisation de la tumeur.

Lokalisasjon	Int. nomen- kl. 1938	Karsinom		Sarkom		Andre ondartede svulster		Ondartede svulster i alt		Prosentvis fordeling	
		1941/45	1946/50	1941/ 45	1946/ 50	1941/ 45	1946/ 50	1941/45	1946/50	1941/45	1946/50
M e n n											
Munnhulen og svelget	45	317	333	19	7	2	2	338	342	4	3
Fordøyelsesorganene og bukhinnen	46	6 666	7 347	27	26	7	11	6 700	7 384	70	67
Åndedrettsorganene ..	47	360	609	24	17	8	8	392	634	4	6
De kvinnelige kjønns- organer	48-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brystkjertelen	50	12	15	-	-	-	-	12	15	-	-
De mannlige kjønns- organer	51	947	1 234	16	9	17	16	980	1 259	11	11
Urinorganene	52	234	348	3	12	56	146	293	506	3	5
Huden (uten scrotum).	53	97	91	15	13	10	5	122	109	1	1
Hjernen og i nervesy- stemet ellers	54	14	25	-	-	17	32	31	57	-	-
Andre organer og uten sikker angivelse av organ	55	269	338	238	267	176	147	683	752	7	7
I alt		8 916	10 340	342	351	293	367	9 551	11 058	100	100
K v i n n e r											
Munnhulen og svelget	45	173	217	11	6	1	2	185	225	2	2
Fordøyelsesorganene og bukhinnen	46	6 234	6 587	27	23	11	10	6 272	6 620	59	56
Åndedrettsorganene ..	47	263	324	10	7	3	2	276	333	3	3
De kvinnelige kjønns- organer	48-49	1 493	1 893	30	26	6	5	1 529	1 924	14	16
Brystkjertelen	50	1 372	1 569	1	3	2	-	1 375	1 572	13	13
De mannlige kjønns- organer	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urinorganene	52	236	289	8	6	43	110	287	405	3	3
Huden (uten scrotum)	53	88	77	16	12	13	5	117	94	1	1
Hjernen og i nervesy- stemet ellers	54	11	15	-	-	9	6	20	21	-	-
Andre organer og uten sikker angivelse av organ	55	275	435	168	221	156	116	599	772	5	6
I alt		10 145	11 406	271	304	244	256	10 660	11 966	100	100

I siste femår lå dødelighetstallet på henholdsvis 13.5 for menn og 14.5 for kvinner. Av tabell 32 framgår at det bare er dødeligheten av kreft i kjønnsorganene som er høyere for kvinner enn for menn. Når det gjelder andre former, er kvinnenes dødelighet lavere enn mennenes.

Tabell 32. Dødsfall av karsinom, sarkom og andre ondartede svulster pr. 10 000 levende delt etter svulstens lokalisasjon.

Nombre de décès des tumeurs malignes répartis par localisation.

Lokalisasjon	Munnhulen og sveiget	Fordøyelsessorg. og bukhinnen	Åndedrettsorg.	De kvinnelige kjønnsorg.	Brystkjertelen	De mannlige kjønnsorg.	Urinorg.	Huden (uten scrotum)	Hjernen og sentralnervesystemet, ellers	Andre org. og uten sikker ang. av org.	I alt
Intern. nomenkl. 1938 nr.:	45	46	47	48-49	50	51	52	53	54	55	
Menn.											
1941-45.....	0.46	9.09	0.53	-	0.02	1.33	0.40	0.16	0.04	0.92	12.95
1946-50.....	0.43	9.32	0.80	-	0.02	1.59	0.64	0.14	0.07	0.95	13.96
Kvinner.											
1941-45.....	0.24	8.20	0.36	2.00	1.80	-	0.37	0.15	0.03	0.78	13.93
1946-50.....	0.28	8.19	0.41	2.38	1.95	-	0.50	0.12	0.02	0.96	14.81

Tabell 33 viser utviklingen av den samlede kreftdødelighet hos menn og kvinner i de forskjellige aldre fra 1921 til 1950, og tabell 34 dødeligheten av magekreft for de siste 20 år.

Tabell 33. Dødeligheten av kreft etter kjønn og alder.

Mortalité de cancer par sexe et âge.

Alder	Døde pr. 10 000 levende							
	1921-1925	1926-1930	1931-1935	1936-1940	1941-1945	1946-1950	1949	1950
<i>Menn.</i>								
<i>Hommes.</i>								
Under 30 år.....	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
30-39 år	2.2	2.0	1.7	1.7	1.6	1.8	1.9	1.8
40-49 »	7.9	7.1	7.2	6.4	6.0	5.5	6.7	5.2
50-59 »	25.2	23.0	23.7	21.5	18.6	18.0	18.3	19.8
60-69 »	60.8	59.2	58.3	56.1	50.8	48.1	49.6	45.1
70-79 »	97.4	104.5	110.4	116.4	114.1	111.7	116.1	111.8
80 år og over.....	95.9	116.1	142.5	157.0	150.6	177.9	164.7	201.8
Tilsammen	10.9	11.5	12.4	12.9	12.6	13.5	13.9	14.1
<i>Kvinner.</i>								
<i>Femmes.</i>								
Under 30 år.....	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
30-39 år	3.2	3.2	3.0	2.8	2.6	2.7	2.4	3.0
40-49 »	12.1	12.2	11.3	10.4	9.5	9.5	8.0	10.0
50-59 »	26.3	25.6	25.7	24.5	22.6	22.1	24.6	22.2
60-69 »	49.1	48.9	49.1	45.6	44.3	42.5	42.2	41.9
70-79 »	73.8	83.5	85.3	90.1	84.4	83.7	87.0	85.1
80 år og over.....	74.3	92.1	118.6	121.2	125.2	135.1	132.9	137.3
Tilsammen	11.3	12.3	13.3	13.7	13.6	14.5	14.8	14.9

Tabell 34. Dødeligheten av magekreft delt etter kjønn og alder.

Mortalité de cancer d'estomac par sexe et âge.

Alder <i>Age</i>	Menn. <i>Hommes</i>				Kvinner. <i>Femmes</i>			
	Døde pr. 10 000 levende.				Par 10 000 hab.			
	1931— 35	1936— 40	1941— 45	1946— 50	1931— 35	1936— 40	1941— 45	1946— 50
Under 30 år	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01
30—39 år	0.67	0.60	0.54	0.50	0.66	0.54	0.50	0.43
40—49 »	4.06	3.16	2.56	2.23	2.52	2.33	1.77	1.61
50—59 »	13.24	11.45	8.51	7.88	7.23	6.19	5.17	4.47
60—69 »	32.17	29.23	23.00	20.97	19.76	17.34	14.65	12.10
70—79 »	59.41	58.80	51.38	48.30	41.49	41.97	34.13	30.04
80 år og over	65.98	72.16	59.87	72.76	55.17	57.28	51.86	52.71
I alt	6.50	6.40	5.51	5.68	5.13	5.12	4.47	4.28

Sammenlikner en dødeligheten i 1946—50 med forholdene like før krigen, finner en at dødeligheten av alle former av kreft i siste femår ligger betydelig lavere i alle aldersklasser under 80 år. Dette gjelder både for menn og kvinner. For personer under 70 år har den samlede kreftdødeligheten vært synkende i de siste 30 år. For menn mellom 40 og 60 år var kreftdødeligheten omtrent 30 pet. lavere enn i 1921—25 og mellom 60 og 70 år 21 pet. lavere. For kvinner i tilsvarende alder har nedgangen vært noe mindre i dette tidsrom, henholdsvis 21, 16 og 13 pet. For personer over 70 år har derimot kreftdødeligheten alt i alt steget. Å merke er imidlertid at når det gjelder magekreft, er dødeligheten nå lavere enn før krigen, også i aldersklassen 70—79 år.

Tabell 35. Relative tall for 1931—1935, 1936—1940,
1941—1945 og 1946—1950.
Dødeligheten av kreft i 1921—1925 = 100.

	Under 30 år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over	I alt
1931—35								
Menn	88	81	91	94	96	113	149	113
Kvinner	95	93	94	98	100	116	160	118
1936—40								
Menn	88	77	82	86	92	120	164	118
Kvinner	87	87	86	93	93	122	163	121
1941—45								
Menn	93	72	76	74	84	117	157	115
Kvinner	84	83	79	86	90	114	169	121
1946—50								
Menn	86	81	70	71	79	115	186	124
Kvinner	87	85	79	84	87	113	182	129

At dødeligheten av kreft i de eldste aldersklasser viser en stigende tendens, skyldes utvilsomt for en stor del at med den lettere adgang til legehjelp og innleggelse på sykehus, diagnostiseres kreft blant gamle mennesker hyppigere enn før. Noen holdepunkter for at sykdommen skulle være mer utbredt blant eldre folk nå enn tidligere har vi ikke.

Som bekjent utgjør de eldre aldersklasser med relativt høy kreftdødelighet en stadig stigende del av befolkningen, og den øking som kan påvises i den samlede kreftdødelighet i de senere år er ikke større enn at den praktisk talt utelukkende kan skyldes forskyvningen i befolkningens aldersfordeling. Ser en bort fra den del av stigningen siden 1921—25 som skyldes at tallet på gamle i befolkningen er økt, finner en at den gjennomsnittlige kreftdødelighet for menn er sunket 2 pct. sammenliknet med 1921—25 og at for kvinner ligger den bare 2 pct. over nivået for 30 år siden.

12. Dødeligheten av sykdommer i kretsløpsorganene.

Mortalité des maladies de l'appareil circulatoire.

Kretsløpslidelsene spiller ennå større rolle som dødsårsak enn kreft i de eldre aldersklasser. I 1950 fant det i alt 10 528 dødsfall på denne sykdomsgruppe, og gjennomsnittlig 9 311 pr. år i femåret 1946—50. Tabell 36 viser hvor mange av disse dødsfall skyldtes apopleksi, hjertesykdommer og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene.

Tabell 36. Dødsfall av sykdommer i kretsløpsorganene.

Nombre de décès des maladies de l'appareil circulatoire.

No- men- klatur nr.		Døde i gjennomsnitt pr. år									
		1936—40		1941—45		1946—50		1949		1950	
		M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Apopleksi	83 a.	1 206	1 616	1 152	1 540	1 412	1 895	1 528	2 100	1 635	2 145
Myokarditt.	93	670	709	740	731	1 074	948	1 190	1 025	1 407	1 107
Andre hjertesykd....	90—92, 95	751	988	711	902	990	1 294	1 045	1 361	1 042	1 341
Arteriosclerose	94, 97	846	831	536	519	563	541	551	522	628	580
Kronisk nefritt	131	394	311	210	190	195	176	183	175	233	185
Andre sykd. i sirku- lasjonsorg.	96, 98—103	75	100	110	142	93	130	91	130	101	124
Kretsløpslideler i alt		3 942	4 555	3 459	4 024	4 327	4 984	4 588	5 313	5 046	5 482

I 1946—50 utgjorde dødeligheten av disse sykdommer 36 pct. av alle dødsfall av sykdom, mens dødsfall av kreft som nevnt foran, utgjorde 18 pct.

Tabell 37 viser dødeligheten av apopleksi og andre kretsløpssykdommer pr. 10 000 av folkemengden for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser 1946—50.

Tabell 37. Dødeligheten av sykdommer i kretsløpsorganene pr. 10 000 levende.

Mortalité des maladies de l'appareil circulatoire par 10 000 habitants.

No- men- katur nr. 1938	1946—50	Menn. Hommes						Kvinner. Femmes						
		Un- der 50år	50— 59år	60— 69år	70— 79år	80+ år	Alle al- dre	Un- der 50år	50— 59år	60— 69år	70— 79år	80+ år	Alle al- dre	
83 a.	Apopleksi	0.4	5.6	25.0	80.3	208.9	8.9	0.4	7.1	26.3	87.6	210.9	11.7	
93	Myokarditt	0.4	7.9	24.0	57.7	112.1	6.8	0.2	2.8	13.5	45.9	103.3	5.9	
90-92,	Andre hjertesykdom- mer	0.8	6.3	19.0	50.2	112.8	6.2	0.7	5.2	17.3	56.3	137.1	8.0	
95		0.1	1.6	5.7	26.5	129.1	3.6	—	0.4	3.2	19.2	102.2	3.3	
94, 97	Arteriosclerose	0.4	2.1	3.9	6.5	12.9	1.2	0.3	1.5	3.0	5.0	7.5	1.1	
131	Kronisk nefritt	0.1	0.5	1.4	4.3	15.0	0.6	0.1	0.5	1.4	4.5	16.9	0.8	
96,	Andre sykd. i kretsløps- org.	2.2	24.0	79.0	225.5	590.8	27.3	1.7	17.5	64.7	218.5	577.9	30.8	
98-103		—»—	1941-45	2.5	21.4	66.9	202.0	576.3	23.4	2.1	18.9	59.8	188.4	534.7
		—»—	1936-40	2.9	28.2	88.0	254.0	636.3	27.9	2.9	26.0	74.8	233.9	569.6
Nedgang i pet. fra 1936-40 til 1946-50.....		24.1	14.9	10.2	11.2	7.2	2.2	41.4	32.7	13.5	6.6	+ 1.5	0.0	

Som det vil ses spiller kretsløpssykkommene liten rolle som dødsårsak før 50-års alderen men tiltar raskt i betydning med stigende alder, især etter 60-års alderen. Mellom 60 og 70 år utgjorde kretsløpssykkommene inklusive apopleksi og kronisk nefritt 47 pet. av alle dødsfall av sykdom, og mellom 70 og 80 år hele 50 pet. Til sammenlikning kan anføres at dødsfall av kreft i disse aldersklasser utgjorde henholdsvis 26 og 21 pet. av alle dødsfall av sykdom.

Under krigen sank dødeligheten av kretsløpslidelsene både blandt menn og kvinner. Men i de senere år har det igjen vært noen stigning. Dødeligheten av disse sykdommer var dog i 1946—50 lavere enn i 1936—40. Unntatt for kvinner over 80 år.

13. Dødeligheten av pernisiøs anemi.

Mortalité d'anémie pernicieuse.

I 1946—50 døde det gjennomsnittlig 54 personer av pernisiøs anemi pr. år. Dødeligheten av denne sykdom er stadig gått tilbake siden en begynte med leverbehandling i 1927. Tabell 38 viser dødeligheten av pernisiøs anemi før og etter leverterapien ble innført. For å få sammenliknbare tall, har en på vanlig måte ved standardberegning eliminert virkningen av befolkningens forskjellige aldersfordeling i de enkelte perioder.

Sammenliknet med forholdet i årene like før leverbehandlingen ble tatt i bruk, er dødeligheten av pernisiøs anemi gjennomsnittlig sunket 70 pet.

Tabell 38. Dødeligheten av pernisiøs anemi 1923—1950.
Mortalité d'anémie pernicieuse.

	1923—27		1928—32		1933—35		1936—40		1941—45		1946—50	
	Menn	Kvin- ner										
Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år	54	75	33	49	29	40	26	37	23	31	23	31
Døde pr. 100 000 levende: Direkte beregnede kvotienter.....	4.1	5.3	2.4	3.4	2.1	2.8	1.8	2.5	1.5	2.0	1.4	1.9
Standardberegnede kvotienter	4.2	5.0	2.5	3.1	2.0	2.3	1.7	2.1	1.5	1.6	1.3	1.4
Forholdet i årene 1928—50 sammenliknet med 1923—1927	100	100	59	61	48	47	41	41	34	32	30	29

Dødeligheten er gått meget sterkt tilbake i alle aldre under 70 år, men for personer over denne alder viser statistikken økt dødelighet. Denne stigning skyldes sannsynligvis at takket være leverbehandlinga dør nå relativt flere personer med pernisiøs anemi først etter 70-års alderen, som før ville vært død av sin sykdom i en tidligere alder. En må anta at pernisiøs anemi hos gamle nå diagnostiseres hyppigere enn før.

Tabell 39. Dødeligheten av pernisiøs anemi i de enkelte aldersklasser 1923—1950.
Mortalité d'anémie pernicieuse par groupes d'âge.

Alder	Døde pr. 100 000 levende											
	1923—27		1928—32		1933—35		1936—40		1941—45		1946—50	
	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner
0—49 år	1.6	2.0	0.8	0.9	0.6	0.7	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2
50—59 »	13.2	15.2	5.0	6.9	2.8	5.7	2.4	2.0	2.2	2.2	0.8	1.2
60—69 »	21.9	24.0	15.6	17.2	8.0	6.1	7.9	9.4	4.9	5.0	3.5	3.5
70 år og over	10.8	14.9	10.1	14.5	17.7	19.0	16.0	22.4	18.6	19.9	18.2	20.2
Dødeligheten i 1923—27 = 100												
	1923—27		1928—32		1933—35		1936—40		1941—45		1946—50	
	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner	Menn	Kvin- ner
0—49 år	100	100	49	46	35	37	20	14	6	11	7	9
50—59 »	100	100	38	46	21	37	18	13	16	14	6	8
60—69 »	100	100	71	72	36	25	36	39	22	21	16	14
70 år og over.....	100	100	93	97	163	128	148	150	172	134	168	136

14. Dødeligheten av diabetes.

Mortalité de diabète sucré.

I perioden 1946—50 ble det registrert i dødsårsaksstatistikken gjennomsnittlig 401 dødsfall av diabetes pr. år. I forhold til folketallet var dødeligheten av denne sykdom for menn 9 pr. 100 000 og for kvinner 16. Av tabell 41 ses at diabetesdødeligheten er relativt liten før 50-års alderen, men stiger så sterkt i de eldre aldersklasser. Etter 60-års alderen er dødeligheten av diabetes betydelig høyere blant kvinner enn blant menn.

Som følge av de regler som hittil har vært fulgt når det gjelder registreringen av dødsfall blant diabetikere, må en anta at de anførte dødelighetstall for de eldre aldersklasser er noe for høye. Hvis diabetes var nevnt på dødsmeldingen, skulle denne sykdom gis preferanse framfor alle andre anførte årsaker, medmindre dette var en infeksjonssykdom, kreft eller en ulykke. For en ikke ubetydelig del av de eldre diabetikere er en annen sykdom og ikke diabetes oppført som hovedårsak på dødsmeldingen, og diabetes er bare nevnt som en medvirkende årsak til døden. Men disse dødsfallene er allikevel — bortsett fra i de tilfelle som er nevnt ovenfor — alle blitt klassifisert under diagnosen diabetes. Diabetes som medvirkende dødsårsak har forekommet hyppigere etter hvert som insulinbehandlingen er blitt alminnelig utbredt, og tallet på kjente diabetikere er steget. Forskjellen mello m tallet på registrerte dødsfall av diabetes i dødsårsaksstatistikken og tallet på dødsfall hvor virkelig diabetes var den egentlige hovedårsak til døden, er derfor sannsynligvis blitt større fra år til år.

Dette forhold må tas i betraktning når en ser på tallene i de følgende tabeller over utviklingen av diabetesdødeligheten.

I tabell 40 er beregnet den samlede dødelighet av diabetes før og etter innføringen av insulinbehandling. For å få sammenliknbare tall, har en på vanlig måte ved en standardberegnung eliminert virkningen av forskyvningen i befolkningens aldersfordeling.

Etter de standardberegnede kvotienter er dødeligheten av diabetes blant menn i løpet av de siste 30 år gjennomsnittlig sunket 25 pct. Blant kvinner har diabetesdødeligheten derimot stadig steget unntatt i krigsårene 1941—45.

Tabell 41 viser bevegelsen i dødeligheten av diabetes for menn og kvinner i de enkelte aldersklasser.

I alle aldersklasser under 60 år har dødeligheten av diabetes bedret seg overordentlig sterkt etter at en begynte med insulinbehandling, men etter 60-års alderen er dødeligheten steget, især blant kvinner. En vil legge merke til at under krigen sank dødeligheten av diabetes blant eldre i alderen mellom 60 og 70 år. Etter krigen er den imidlertid igjen steget. Av de grunner som er nevnt foran, er de beregnede dødelighetskvotienter for de senere år noe for høye, og gir derfor ikke et helt riktig bilde av utviklingen av diabetesdødeligheten i de enkelte aldersklasser.

Tabell 40. Dødeligheten av diabetes.
Mortalité de diabète sucré.

	1919—23		1924—30		1931—35		1936—40		1941—45		1946—50	
	Menn	Kvin-ner										
Gj.snittlig antall dødsfall pr. år	130	135	121	158	112	180	127	201	120	181	143	258
Døde pr. 100 000 levende:												
Direkte beregnede kvotienter	10.0	9.9	9.0	11.1	8.1	12.4	8.9	13.5	8.2	11.8	9.0	16.0
Standardberegnede kvotienter	10.6	9.9	9.2	10.3	8.1	10.9	8.7	11.2	7.6	9.5	7.9	11.8
Forholdet i 1924—50 sammenliknet med 1919—23 etter de standardberegnede tall	100	100	87	104	76	110	82	113	72	96	75	119

Tabell 41. Dødeligheten av diabetes i de enkelte aldersklasser.
Mortalité de diabète sucré par groupes d'âge.

Alder	Døde pr. 100 000 levende											
	1919—23		1924—30		1931—35		1936—40		1941—45		1946—50	
	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner
0—19 år	4.9	4.4	3.7	3.8	2.3	2.8	1.8	1.6	1.0	1.6	0.8	0.7
20—39 »	6.4	4.1	3.6	3.1	3.2	2.0	2.0	1.2	1.5	1.5	1.8	1.7
40—49 »	8.8	8.1	6.6	6.7	3.0	4.1	2.3	3.2	3.3	2.8	1.9	2.9
50—59 »	18.0	24.6	13.6	17.1	9.1	14.2	10.6	12.8	12.0	8.2	8.6	7.4
60—69 »	32.3	36.2	36.2	39.3	33.3	48.6	34.8	55.1	28.4	37.4	30.6	45.9
70 år og over	45.6	38.5	54.6	70.1	63.9	94.7	85.8	112.5	76.7	107.0	89.3	150.1
0—19 år	100	100	76	85	47	63	37	37	21	36	16	16
20—39 »	100	100	56	74	51	48	31	28	24	37	28	41
40—49 »	100	100	76	83	35	50	26	40	38	34	21	35
50—59 »	100	100	76	69	50	58	59	52	66	33	47	30
60—69 »	100	100	112	108	103	134	108	152	88	103	95	127
70 år og over	100	100	120	182	140	246	188	292	168	278	196	390

15. Voldsom og unaturlig død.

Morts violentes ou accidentelles.

I tabell 4 og 5 på side 106 og 136 finnes oppgave over dødsfall ved selvmord, mord og ulykker. Selvmordene er her gruppert etter dødsmåten, mens ulykkene for en stor del er gruppert etter de ytre omstendigheter ved ulykken og ikke etter skadens art. Dette gjelder alle trafikkulykker og en rekke bedriftsulykker.

Tabell 42. Dødsfall ved ulykker, drap og selvmord blant den hjemmehørende befolkning.

Nombre de décès par accidents, homicides et suicides parmi la population de droit.

Årlig gj. snitt <i>Moyennes annuelles</i>	Ulykker <i>Accidents</i>			Drap <i>Homicides</i>			Selvmord <i>Suicides</i>			Voldsomme dødsfall i alt <i>Morts violentes total</i>		
	Menn <i>Hommes</i>	Kvinner <i>Femmes</i>	Tils. <i>Total</i>	M. <i>H.</i>	K. <i>F.</i>	Tils. <i>Total</i>	M. <i>H.</i>	K. <i>F.</i>	Tils. <i>Total</i>	M. <i>H.</i>	K. <i>F.</i>	Tils. <i>Total</i>
1931—1935	809	192	1 001	12	9	21	150	38	188	971	239	1 210
1936—1940	1 292	327	1 619	9	6	15	154	44	198	1 455	377	1 832
1941—1945	2 384	561	2 945	246	67	313	139	43	182	2 769	670	3 439
1946—1950	1 025	452	1 477	8	6	14	173	42	215	1 206	500	1 706
1946.....	1 122	476	1 598	9	1	10	167	24	191	1 298	501	1 799
1947.....	1 161	483	1 644	6	9	15	157	49	206	1 324	541	1 865
1948.....	1 058	460	1 518	10	6	16	180	42	222	1 248	508	1 756
1949.....	913	447	1 360	8	5	13	160	55	215	1 081	507	1 588
1950.....	869	396	1 265	8	6	14	200	43	243	1 077	445	1 522
Dødsfall pr. million innbyggere <i>Nombre de décès par million hab.</i>												
1931—1935	580.8	131.7	351.1	9.0	5.9	7.4	107.5	26.3	66.0	697.3	163.9	424.5
1936—1940	901.8	219.8	554.2	5.9	4.2	5.0	107.8	29.7	68.0	1 015.4	253.6	627.1
1941—1945	1 598.0	363.7	970.6	164.9	43.4	103.2	93.2	27.9	60.0	1 856.1	434.4	1 133.4
1946—1950	647.2	279.7	461.6	5.1	3.7	4.4	109.2	26.0	67.2	761.4	309.4	533.1
1946.....	728.9	300.1	511.3	5.9	0.6	3.2	108.5	15.1	61.1	843.3	315.8	575.6
1947.....	744.6	301.2	519.7	3.8	5.6	4.7	100.7	30.5	65.1	849.1	337.3	589.5
1948.....	670.6	283.7	474.5	6.3	3.7	5.0	114.1	25.9	69.4	791.0	313.3	548.9
1949.....	572.2	273.1	420.8	5.0	3.1	4.0	100.3	33.6	66.5	677.5	309.8	491.3
1950.....	537.0	240.6	387.6	4.9	3.6	4.3	123.6	26.1	74.4	665.5	270.4	466.3

I femåret 1946—50 var dødeligheten av ulykker sunket til under halvparten av hva den var i femåret 1941—45. Selvmordshyppigheten blant menn er steget, slik at den i siste femår lå litt over selvmordshyppigheten i årene like før krigen. De voldsomme dødsfall i alt utgjorde i femåret 1946—50 8 pct. av alle dødsfall blant menn og 3 pct. blant kvinner, mens de i 1941—45 utgjorde henholdsvis 17 og 5 pct. av alle dødsfall.

I tabell 43 er gitt en oversikt over tallet på dødsfall ved ulykker delt etter ulykkens art. I tabellene 44 og 45 er gitt mer detaljerte opplysninger om transportulykkene tilsjøs og tillands.

Tabell 43. Dødsfall ved ulykker.

Décédés par accidents.

Ulykke ved: <i>Accidents dûs à:</i>	Gj.snitt pr. år				1949		1950	
	1940—1945		1946—1950		M. H.	K. F.	M. H.	K. F.
	M. H.	K. F.	M. H.	K. F.	M. H.	K. F.	M. H.	K. F.
Transport til sjøs. <i>Transport par mer</i>	997	48	158	4	144	5	120	1
Landtransport. <i>Transport par terre</i>	201	61	120	40	137	47	140	44
Luftfart. <i>Navigation aérienne</i>	7	—	17	4	8	1	8	—
Arb. i gruver, steinbrott, sprengningsarb. <i>Mines et carrières</i>	43	2	8	—	15	—	8	—
Maskiner. <i>Machines</i>	10	—	4	—	1	—	4	—
Jordbruks- og skogsarbeid. <i>Travaux agricoles et forestiers</i>	15	1	13	1	25	3	18	2
Bedriftsulykker ellers. <i>Autres accidents professionnels</i>	9	—	23	—	36	—	49	—
Gassforgiftning. <i>Absorption acc. de gaz toxiques</i>	13	3	6	1	4	—	5	—
Alkoholforgiftning. <i>Intoxication alcoolique. (C₂H₅OH)</i>	28	2	37	1	29	2	23	2
Akutt trespritforgiftning. <i>Intoxication alcoolique (CH₃CN)</i>	50	5	10	—	9	—	3	—
Forgiftning ved narkotiske stoffer. <i>Intoxication par des stupéfiants</i>	10	12	7	7	3	2	6	4
Andre forgiftninger. <i>Autres intoxications</i>	23	10	18	9	4	3	12	4
Ildebrann. <i>Suite d'incendie</i>	15	10	12	9	15	11	7	7
Forbrenning (unntatt ved ildebrann). <i>Brûlure accidentelle (autre que par incendie)</i>	33	25	16	12	17	13	15	12
Kvelning. <i>Suffocation</i>	15	8	15	10	18	7	16	11
Drukning (utenom ved transport til sjøs). <i>Submersion (autre que par transp. par mer)</i>	286	53	220	47	208	52	191	38
Vådeskott. <i>Traumatisme acc. par armes à feu</i>	29	2	23	2	15	2	15	—
Kvestelse ved fall o. l., beinbrott. <i>Traumatisme par chute etc., fracture</i>	192	288	149	258	167	270	166	254
Skred og andre naturkatastrofer. <i>Cataclysme</i>	8	3	1	1	—	—	—	—
Sult og utmattelse. <i>Faim ou soif</i>	6	3	2	—	1	2	5	—
Forfrysning. <i>Froid excessif</i>	10	4	5	1	2	—	10	1
Heteslag. <i>Chaleur excessive</i>	—	—	1	—	1	—	2	—
Lynnedslag. <i>Foudre</i>	3	—	1	—	—	—	—	—
Elektrisk strøm. <i>Courants électriques</i>	8	1	8	1	6	3	11	1
Andre ulykker. <i>Autres accidents</i>	956	132	150	44	48	24	35	15
Ulykker i alt. <i>Total</i>	2 967	673	1 024	452	913	447	869	396

Tabell 44. Dødsfall ved ulykke under transport til sjøs
og ved drukning ellers.

Morts accidentelles de transport par eau et submersion autrement.

Pr. år	Omkommet under			Druknings-ulykker (unnt. under fiske og skipstur)	Til- sammen	Pr. 100 000 av den hjemme- hørende befolkn.			
	Fiske	Skipstur (også i havn)							
		I alt	Herav krigshand- linger til sjøs						
1931—1935	97	98	—	262	457	16.0			
1936—1940	89	281	1) 469	235	605	20.7			
1941—1945	77	765	656	298	1 140	37.6			
1946—1950	41	121	—	267	429	26.8			
1941	79	1 191	1 069	273	1 543	52.1			
1942	111	1 240	1 167	227	1 578	53.1			
1943	98	687	564	332	1 117	37.4			
1944	60	469	340	304	833	27.5			
1945	35	230	138	352	617	20.2			
1946	67	118	—	257	442	14.3			
1947	34	149	—	289	472	14.9			
1948	40	131	—	302	473	14.8			
1949	32	117	—	260	409	12.7			
1950	30	91	—	229	350	10.7			

1) Gjennomsnitt for årene 1939—40.

Tabell 45. Dødsfall ved ulykker under landtransport.

Morts accidentelles de transport par terre.

Pr. år	Ulykker ved				Trafikkulykker i alt
	Jernbane	Automobil og motorsykkel	Sporvogn	Kjørsel ellers	
1931—1935	12	82	5	21	120
1936—1940	26	108	4	24	162
1941—1945	44	137	9	33	223
1946—1950	128 26	563 113	21 4	89 18	801 160
1941	34	144	9	37	224
1942	44	150	11	50	255
1943	51	130	2	34	217
1944	62	112	13	21	208
1945	29	147	10	22	208
1946	31	118	6	12	167
1947	16	94	5	8	123
1948	22	102	2	17	143
1949	26	127	5	26	184
1950	33	122	3	26	184

Følgende oversikt viser selvmordshyppigheten tilbake til århundreskiftet:

Selvmord i årene 1901—1950.
Suicides.

År Années	Selvmord <i>Suicides</i>	Selvmord pr. 1 000 000 innb. hab.	År Années	Selvmord <i>Suicides</i>	Selvmord pr. 1 000 000 innb. hab.
1901—1905	742	65	1926—1930	906	65
1906—1910	682	58	1931—1935	940	66
1911—1915	722	59	1936—1940	987	68
1916—1920	602	47	1941—1945	909	60
1921—1925	843	62	1946—1950	1 077	67

Den hyppigste døds måten ved selvmord både blant menn og kvinner er hengning og dernest kommer skyting for menn og for kvinner gift eller drukning.

Tabell 46. Selvmord etter døds måte.
Suicides répartis par le mode de mort.

Døds måte <i>Le mode de mort</i>	Gj.snitt pr. år				1949		1950	
	1941—45		1946—50		M. H.	K. F.	M. H.	K. F.
	M. H.	K. F.	M. H.	K. F.				
Ved hengning. <i>Suspension</i>	66	14	75	15	64	17	90	17
» skyting. <i>Armes à feu</i>	27	2	39	1	38	—	41	—
» drukning. <i>Submersion</i>	13	11	17	10	17	9	22	7
» fall. <i>Chute</i>	5	3	4	2	5	4	6	4
» skjærende eller stikkende instrumenter. <i>Instrumentstran-</i> <i>chants ou piquants</i>	10	2	7	1	7	2	8	1
» gift. <i>Poison</i>	8	9	22	12	21	20	24	10
Andre og uoppgitte måter. <i>Autres</i> <i>moyens et inc.</i>	10	2	9	2	8	3	9	4
Tilsammen. <i>Total</i>	139	43	173	43	160	55	200	43

I 1950 ble 14 personer myrdet, 8 menn og 6 kvinner. Av de myrdede var 2 barn drept innen 24 timer etter fødselen. Begge disse var født utenfor ekteskap. Tabell 47 viser at hyppigheten av barnedrap er avtatt sterkt i løpet av de senere årene. Beregnet i forhold til tallet på barn født utenfor ekteskap, utgjorde barnedrap i 1946—50 0.8 pr. 1000 levende fødte mot 2.6 i 1926—30.

Tabell 47. Barnedrap pr. 1 000 barn født utenfor ekteskap.
Infanticides par 1000 naissances illégitimes.

1901—1905	2.06	1926—1930	2.64
1906—1910	1.60	1931—1935	1.66
1911—1915	1.83	1936—1940	0.76
1916—1920	1.31	1941—1945	0.34
1921—1925	2.04	1946—1950	0.80

Det usedvanlig lave tall for krigsårene skyldes sannsynligvis at oppgavene over barn som omkom på denne måten er ufullstendige for disse årene.

16. Meldte tilfelle av epidemiske og andre sykdommer.

Cas déclarés de maladies épidémiques.

Etter de offentlige legers innberetninger til helsedirektøren var helse-tilstanden i 1950 god eller meget god i storparten av landet. En unntagelse danner Trøndelagsfylkene, hvor helsetilstanden i året var preget av den utbredte poliomyletitepidemi, særlig i siste halvdel av året. Ellers i landet var det lite epidemiske sykdommer, bare influensa var endel utbredt i slutten av året, tildels med pneumoni som ettersyke. Skabb og impetigo sank også i 1950. Skabb lå i 1950 omtrent på samme nivå som i siste 5-år før krigen.

Nedenfor skal en gi et utdrag av de offentlige legers beretninger om utbredelsen av de epidemiske sykdommer i 1950, særlig av poliomyleitt. Om forekomsten av tuberkulose, veneriske sykdommer og lepra, se avsnitt 17, 18 og 19.

Det ble ikke meldt noe tilfelle av kopper eller eksantematiske tyfus i 1950.

Av tyfoidfeber ble det meldt 11 tilfelle. Av disse opptrådte 4 i Meløy i Nordland, som alle ble smittet av en gammel kone som var basillebærer. Ellers forekom 1 tilfelle i Bodø, hvor det også var en gammel basillebærer som var smittekilden. Ellers opptrådte 1 tilfelle i Oslo og 1 i hvert av fylkene Hedmark, Vestfold, Sogn og Fjordane, Troms og Finnmark. Det ene tilfellet i Hedmark, var en sjømann som var hjemme på besøk, og som sannsynligvis var smittet i utlandet. Det meldte tilfellet fra Troms fylke var en kvinne som en antok ble smittet under et besøk i Finnland.

Det ble meldt 16 tilfelle av paratyfus, mot 31 i 1949. Av paratyfustilfellene i 1950 var 4 salmonella typhi murium.

Distriktslegen i Balsfjord omtaler 4 tilfelle. Her hadde en sykepleierske i Målselv vært i pleie i Balsfjord. Både sykepleiersken og 3 personer i Balsfjord ble syke, uten at det ble påvist hvor smitten skrev seg fra. Det var dessuten 1 isolert tilfelle av paratyfus i Berg i Troms, som kan ha dreid seg om et tilfelle av cerebral influensa eller cerebral poliomyleitt. Sykdommen angrep mest unge mennesker og hadde et kortvarig men voldsomt forløp med høy feber og cerebrale fenomener. De andre meldte tilfellene forekom spredt utover landet og ofte var diagnosens usikker.

Epidemiskecephalitt ble meldt med 21 spredte tilfelle i 1950, mot 35 i 1949.

Det forekom usedvanlig mange tilfelle av poliomyleitt i 1950. I alt ble det meldt 706 tilfelle, mot bare 121 i 1949. Sykdommen hadde størst utbredelse i Trøndelagsfylkene, Møre og Romsdal og i Nordland. I Oslo og Akershus ble det også meldt temmelig mange tilfelle, men epidemien i 1950 var tydelig konsentrert om de først nevnte fylker.

I Møre og Romsdal ble det meldt 86 paralytiske og 10 ikke paralytiske tilfelle. Fylkesleggen skriver: Poliomyleitten satte sitt uhyggelige preg på

Tabell 48. Epidemiske og andre sykdommer*)
Cas des maladies

År	Tyfoidfeber	Paratyfus	Cerebrospinal-meningitt, epidem.	Encephalitt, epidemisk	Poliomyelitt, akutt, paralytisk	Poliomyelitt, akutt, ikke paralytisk	Skarlagensfeber	Meslinger	Difteri	Dysenteri	Septico-pyæmi	Septico-pyæmi etter fødsel	Septico-pyæmi etter abort	Penfigus	Rosen hos nyføde	
1926–35 ⁵⁾	2) 103	2) 142	28 2) 18	162	4 017	10 070	1 079	91	232	171	58	2 172				
1936–40 ⁵⁾	59	79	41	17	264	4 457	9 541	237	187	193	131	225	2 772			
1941–45 ⁵⁾	66	105	257	32	743	9 297	19 845	11 168	874	198	102	30	1082	6 789		
1946–50 ⁵⁾	31	106	162	30	615	4 505	13 010	1 228	136	99	68	43	1355	4 744		
1926	345	45	.	195	1 177	1 637	1 042	82	256	218	41	2 078				
1927	824	32	.	178	1 313	15 138	1 028	43	365	178	52	1 934				
1928	121	294	33	20	118	3 807	13 316	1 100	25	280	228	45	2 452			
1929	115	219	38	19	214	6 258	7 374	1 053	71	267	215	47	2 873			
1930	119	116	24	15	34	8 823	5 506	1 429	220	237	190	49	2 397			
1931	153	122	23	12	58	5 194	8 163	1 367	59	177	160	45	1 973			
1932	88	99	21	21	111	4 162	14 064	989	22	180	150	55	1 866			
1933	56	109	15	21	236	2 817	8 063	837	247	174	114	82	1 997			
1934	58	66	25	24	359	2 951	9 470	1 324	78	217	153	76	2 128			
1935	110	111	22	9	112	3 672	17 967	625	61	169	106	83	2 026			
1936	105	178	31	18	927	4 726	10 765	361	64	203	133	103	2 520			
1937	49	69	24	11	175	4 964	6 188	417	715	213	133	174	2 480			
1938	34	34	21	26	105	3 691	21 263	187	25	221	151	262	2 990			
1939	50	46	29	9	55	5 082	6 442	72	32	181	129	7	289	3 139		
1940	59	69	99	23	60	3 824	3 046	149	100	148	86	16	296	2 733		
1941	75	52	495	54	1 793	6 162	21 396	2 605	279	176	84	19	405	3 744		
1942	55	28	282	20	283	13 919	21 776	8 451	1202	299	106	35	942	7 298		
1943	88	295	209	31	451	11 748	5 003	22 732	470	228	106	34	1343	8 724		
1944	36	72	171	24	411	9 547	3 986	14 202	1526	162	125	44	1399	8 172		
1945	78	77	128	30	778	5 111	47 065	7 850	894	126	88	19	1320	6 009		
1946	52	143	194	38	844	6 780	10 000	3 740	137	133	71	34	1643	5 643		
1947	38 ⁷⁾	295	210	28	692	5 428	615	1 267	121	118	93	62	1340	5 363		
1948	37 ⁸⁾	46	129	28	515	4 051	18 003	601	377	88	56	40	1118	4 538		
1949	18 ⁹⁾	31	116	35	111	10	4 511	28 782	285	21	65	77	43	1331	4 236	
1950	11 ¹⁰⁾	16	161	21	706	199	1 755	7 643	246	26	89	41	34	1343	3 939	

Eksantematisk tyfus: 2 tilfelle i 1929, 4 i 1942, 1 i 1944, 10 i 1945 og 1 i 1946. 1947, 3 i 1948, 1 i 1949 og 1 i 1950. Trichinose: 5 tilfelle i 1943 og 3 i 1947. Post-og 2 i 1950. Postvaccinal cerebrospinalmeningitt: 1 tilfelle i 1947. Anthrax: 1 tilfelle i 1946,

*) Oppgave for tuberkulose og veneriske sykdommer finnes i kap. 17 og kap. 18 på side

¹⁾ For enkelte av de sykdommer som er tatt med har det ikke vært meldeplikt de første
³⁾ Årene 1929–1935. ⁴⁾ Gjennomsnitt ikke beregnet. ⁵⁾ Årlig gjennomsnitt. ⁶⁾ Årene 1942–45.
tilfelle i 1948. ⁷⁾ Herav Salmonella typhi murium: 2 tilfelle i 1949. ¹⁰⁾ Herav Salmonella typhi

året 1950. Den begynte på Nord-Møre i juni og kulminerte i oktober med 40 meldte tilfelle. En uforklarlig eiendommelighet ved utbredelsen av sykdommen var at det bare opptrådte 1 tilfelle i Romsdal, mens de andre var fordelt på Sunnmøre og Nordmøre. Under epidemien i 1941 var det også flere tilfelle i den søndre og nordre delen av fylket enn i den midtre. I Ålesund var det 16 tilfelle, hvorav 13 med lammelser, og i Kristiansund i alt 16 tilfelle med lammelser og dessuten endel uten lammelser som ikke

med t. av legene.¹⁾
épidémiques.

Kusma	Kikhoste	Influensa	Bronchopneumoni	Lungebetennelse, kruppos	Erythema nodosum	Plevritt	Giktfeber	Malaria	Febris undulans	Weils sykdom haemorrhagica	Gastroenteritt, akutt	Hepatitis epidemica	Skabb	Impetigo contagiosa
6 098	10 321	54 687 ²⁾	6 004 ³⁾	5 523 ⁴⁾	5 200	2 674	43	3) ⁵⁾ 12	. 18 763	. .	. 26 984 ⁶⁾	. 19 947	. 5 843	.
2 950	11 439	60 790	8 156	5 423	1 874	3 464	2 205	48	6 .	29 78 023 ⁶⁾	56 381	10 372	.	.
8 221	17 376	50 354	12 503	12 963	1 242	2 456	2 943	9	4 .	12 42 318	2 594	31 963	68 563 ⁶⁾	33 721
8 026	26 656	59 507	19 052	10 423	681	1 315	1 617	24	3 .	- 18 998
2 660	12 921	38 994	. .	7 317	. .	5 888	3 172	29	. .	- 17 833
9 150	11 969	81 990	. .	7 367	. .	5 650	2 775	50
9 194	12 803	42 936	5 828	7 117	. .	6 056	2 891	46	. .	- 13 509	. .	4 948	.	.
1 606	9 263	88 835	6 601	7 490	. .	5 766	3 066	35	12 .	- 15 014	. .	5 304	.	.
791	4 735	24 573	4 833	5 671	. .	5 534	2 970	61	4 .	- 23 980	. .	5 450	.	.
663	10 355	69 365	6 696	5 567	. .	5 427	2 581	60	6 .	- 14 692	. .	5 787	.	.
2 156	16 458	51 556	6 479	5 883	. .	5 106	2 268	18	17 .	- 18 628	. .	6 159	.	.
15 313	10 097	57 468	5 810	4 198	402	4 287	2 439	49	11 .	- 25 410	. .	6 362	.	.
18 028	6 367	24 875	5 040	3 556	1 487	4 231	2 351	20	27 .	- 20 260	. .	6 514	.	.
1 416	8 238	66 275	6 746	4 700	1 824	4 057	2 225	59	5 .	- 19 310	. .	6 218	.	.
552	14 729	66 804	7 496	5 239	2 181	4 147	2 527	53	9 .	- 29 871	. .	7 121	.	.
263	10 755	69 428	8 221	4 703	1 972	3 888	2 210	59	10 .	- 27 827	. .	8 523	.	.
2 265	9 190	34 810	8 702	4 949	1 684	3 461	2 252	70	7 .	- 23 672	. .	9 605	.	.
4 850	9 208	93 783	8 542	5 886	1 850	3 001	2 150	40	5 .	6 24 335	. .	11 048	.	.
6 822	13 313	39 126	7 821	6 340	1 681	2 825	1 887	17	- .	42 29 216	. .	15 564	.	.
7 977	20 557	69 345	9 718	8 566	1 374	2 989	1 815	7	- .	30 77 083	. .	24 500	.	.
14 734	16 049	31 724	10 766	13 137	1 416	2 687	2 834	9	6 .	37 72 429	26 749	37 794	58 978	.
13 959	18 544	60 879	12 908	16 282	1 155	2 203	3 971	12	2 .	25 84 371	24 666	68 328	82 538	.
3 175	7 746	59 838	15 564	16 077	1 192	2 293	3 657	13	3 .	19 82 014	15 787	76 784	75 810	.
1 260	23 984	29 984	13 560	10 755	1 073	2 108	2 438	4	- .	34 74 217	12 587	74 497	56 924	.
2 292	38 057	67 292	15 515	10 220	1 074	1 991	2 263	19	6 .	10 46 324	6 294	56 773	46 184	.
9 843	9 678	51 030	15 960	10 164	848	1 701	2 018	18	3 .	17 54 463	2 825	41 187	41 363	.
21 054	6 505	44 546	17 966	9 747	601	1 185	1 430	14	3 .	13 41 827	1 753	30 755	33 011	.
5 287	48 660	51 280	20 323	10 089	487	973	1 220	58	1 .	16 34 082	1 301	20 164	26 525	.
1 652	30 378	83 387	25 494	11 897	394	727	1 156	11	2 .	3 34 895	796	10 936	21 522	.

Kopper: 2 tilfelle i 1927 og 1 i 1945. Tetanus: 1 tilfelle i 1942, 6 i 1943, 3 i 1944, 2 i vaccineal encephalitt: 1 tilfelle i 1942, 3 i 1943, 5 i 1944, 3 i 1946, 5 i 1947, 3 i 1948, 8 i 1949 2 i 1948 og 2 i 1950. Lepra: 2 tilfelle i 1950. Mononucleosis infect.: 5 tilfelle i 1950.

54 og 57.

årene. Dette er betegnet med en prikk i vedkommende rubrikk. ²⁾ Årene 1928—1935. ³⁾ Herav Salmonella typhi murium: 228 tilfelle i 1947. ⁴⁾ Herav Salmonella typhi murium: 19 murium: 4 tilfelle i 1950.

ble meldt. Typisk for disse var kataralia og nakkestivhet av etpar dagers varighet, symptomene var så karakteristiske at befolkningen satte navnet «nakkefarang» på sykdommen. Både de abortive tilfellene og de manifester poliomyletilfellene forekom i 3 av distriktets 20 skolekretser, flest i Brughagen. I Tingvoll forekom 7 manifester tilfelle hvorav det ene endte dødelig. Her var det også på samme tid endel abortive tilfelle.

I Sør-Trøndelag ble det meldt i alt 153 paralytiske og 84 ikke para-

lytiske tilfelle. Fylkeslegen skriver at fylket fra juni av ble hjemsøkt av en voldsom poliofylteepidemi, som spredte seg fra Nord-Trøndelag, gjennom Malvik og Strinda og Trondheim by og til slutt til alle distrikter. Tallet på ikke paralytiske tilfelle er ikke helt korrekt, da mange som ble innlagt i sykehus som aparalytiske senere viste seg å få lammelser. Epidemien nådde sitt høydepunkt i september og oktober og gikk senere tilbake, men var ikke helt avsluttet enda ved årets slutt. Det var også et stort antall abortive tilfelle som ikke ble registrert, særlig i de ytre sjødistrikter. De fleste akutte tilfelle ble innlagt i epidemiavdelingen ved Trondheim sykehus, som behandlet i alt 215 pasienter. Av sykehushets beretning gjengis her følgende: «Dette var den største epidemien som noengang har hjemsøkt Trøndelag. Dødeligheten var ikke særlig høy sammenliknet med tidligere epidemier, idet 18 av 215 døde. Av de 215 var 7 innlagt fra nabofylkene, og av disse døde 4. De angrepnes alder varierte fra $\frac{1}{2}$ til 55 år, og de voksne var gjennomgående hårdere angrepet. Det var således ingen dødsfall blant pasienter under 16 år. Et annet forhold som var bemerkessverdig var at av de voksne kvinner som ble angrepet var en tredjedel gravide. Omkring 25 pct. av de angrepne har trengt etterbehandling.» — Flest tilfelle ble meldt fra Strinda (27 paralytiske og 18 ikke paralytiske tilfelle). Her begynte sykdommen i juni med 3 tilfelle uten innbyrdes sammenheng, og uten at det var mulig å spore forbindelse med tidligere epidemi i Nord-Trøndelag. I juli ble det ikke meldt noe tilfelle her, men distriktsleger antar at det forekom et par abortive tilfelle i utkanten av distriktet i denne måned. I slutten av august kom det så 2 nye tilfelle og i september blusset epidemien opp med hele 21 meldte tilfelle. I oktober var det 14 tilfelle, og så ebbet epidemien ut med 2 tilfelle i hver av månedene november og desember. Den tid sykdommen var mest utbredt var den spredt utover hele distriktet med unntak av Ranheim og Bratsberg, hvor de første tilfellene dukket opp. — I Hitra legedistrikt ble det meldt 31 tilfelle, hvorav 12 var paralytiske, alle i august—oktober. Epidemien rammet først og fremst Kvenvær herred hvor det ble meldt 13 tilfelle og 1 dødsfall.

Fra Nord-Trøndelag kom det melding fra distriktslegene om 229 tilfelle hvorav 181 paralytiske. Fylkeslegen derimot angir tallet på tilfelle til 236 hvorav 183 paralytiske. Her begynte sykdomstilfellene spredt, 1 i februar i Grong, 1 i april i Leka og 2 i mai i Steinkjer. Men i juni blusset epidemien opp med i alt 17 meldte tilfelle, herav 3 i Steinkjer og 6 i Stod. I månedene juli—oktober ble tilfellene hyppigere og nådde maksimum i september da det ble meldt 55 paralytiske og 9 ikke paralytiske. I disse månedene var sykdommen utbredt i hele fylket, men med tyngdepunkt i Stod og Beitstad (henholdsvis 23 og 29 tilfelle, og i Klinga, Fosnes og Kolvereid med henholdsvis 13, 14 og 11 tilfelle). Utover vintermånedene ebbet epidemien ut. Fylkeslegen gjør oppmerksom på at det nøyaktige tall på dødsfall av sykdommen ikke er godt å gi, da det ikke foreligger melding om

dette fra alle distrikter. Men han mener at en må regne med at 10 pct. av de meldte paralytiske tilfellene endte dødelig. Det ble også i Nord-Trøndelag meldt om mange tilfelle med hodepine og ukarakteristisk feber samtidig med poliomyletten, som ble oppfattet som abortive tilfelle.

Fra Nordland ble det meldt i alt 118 tilfelle, hvorav 91 paralytiske. Epidemien begynte i den sydlige delen av fylket med mange tilfelle i Sømna og Bindal med henholdsvis 6 og 15 tilfelle, og bredte seg så nordover. Det var i alt 6 dødsfall av poliomyletten. — Fra Bodø ble det meldt 12 tilfelle, hvorav 11 paralytiske, men stadsleger opplyser at flere av disse ikke hørte byen til, men ble innlagt i epidemilasaretet fra andre distrikter, endel med usikker diagnose. I Bindal ble det meldt i alt 15 tilfelle i månedene juli—oktober. De første tilfellene opptrådte i en forholdsvis isolert fjellbygd. Distriktsleger opplyser at etter de undersøkelser som ble gjort der, viste det seg at 1—2 personer hadde vært syke nesten i hvert hus i bygden, men sykdommen ble oppfattet som «influensa» og lege ble ikke hentet.

I Akershus ble meldt 42 tilfelle i alt, hvorav 41 var paralytiske. I Bærum forekom 8 tilfelle, hvorav 5 var lokalisert til et bestemt område omkring Strand, og med mulig felles utgangspunkt for de 4. — I Asker var det 6 tilfelle med lammelser, hvorav de 5 oppsto i oktober i et begrenset strøk omkring Billingstad stasjon. Holmen skole ble stengt i 14 dager og det var panikkstemning i bygden, men det kom ikke flere tilfelle før i desember, da det opptrådte 1 tilfelle på en annen kant, nemlig i Vetre. — I Høland opptrådte i alt 13 tilfelle, herav 2 i mai og de andre i oktober. Alle var paralytiske, og de forekom alle i en gren i Nordre Høland, hvor det med års mellomrom har opptrådt poliomyletten langt tilbake i tiden. Endel abortive tilfelle som ikke ble meldt til lege forekom samtidig.

I Oslo var det 46 tilfelle med 8 dødsfall. Det er ikke gitt noen opplysninger om sykdommens utbredelse eller om mulige smittekilder.

På Opplandene ble det meldt endel tilfelle, nemlig 26 i Hedmark og det samme antall i Oppland. Av disse var henholdsvis 19 og 20 tilfelle paralytiske. I Hedmark var det 4 dødsfall av sykdommen. Tilfellene var spredt med et par tilfelle i endel distrikter, og utover et lengre tidsrom. — I Oppland var maksimum av meldte tilfelle i november (12, hvorav 8 paralytiske), og desember (9, hvorav 8 paralytiske). I Lesja var det 6 tilfelle, men bare 1 var paralytisk, og epidemien fortsatte utover i 1951 med 2 tilfelle i de 2 første måneder av dette året. — Distriktslegen i Lesja bemerker at sykdommen for det meste opptrådte i hus hvor et familiemedlem før — ofte for år tilbake — har hatt sykdommen, eller i nærmeste naboskap til slike tidligere poliomylettpasienter. — Fylkeslegen anfører at det er vanskelig for tiden å gi eksakte tall for tilfelle av ikke paralytisk poliomyletten. Av de paralytiske ble alle — selv meget dårlige pasienter — transportert til sykehus, og han mener at transporten kan være risikabel, og opinionen

bør påvirkes i retning av at en akutt poliomyelitt bør ligge i ro i sitt hjem. Lasarettet har heller ikke respirator så selv tilfelle med truende respirasjonslammelse, er det nytteløst å flytte.

Forekomsten av poliomyelitt ellers i landet vil ses av tabell 7 på side 146.

S k a r l a g e n s f e b e r opptrådte med langt færre tilfelle enn i 1949, idet det bare ble meldt 1755 tilfelle mot 4511 i det foregående år. Tilfellene var spredt, og det er ikke meldt noen epidemier av denne sykdom.

Også tallet på meldte tilfelle av meslinger var lavt i 1950. Det ble bare meldt 7643 tilfelle, mot 28 782 i 1949. De fleste steder var det epidemien fra 1949 som holdt seg utover i de første tre månedene av 1950. En unntagelse danner Oppland hvor fjarårets meslingepidemi ebbet ut i begynnelsen av 1950, men blusset opp igjen i årets 2 siste måneder med 500 tilfelle bare i november og desember.

A v d i f t e r i ble det bare meldt 246 tilfelle som oftest spredt, mot 285 året før. Fra Aust-Agder opplyser fylkeslegen at det visstnok bare opptrådte få tilfelle med godartet forløp, men sykdommen var lei, fordi mange av pasientene gikk med basiller i månedsvis. Statens Institutt for Folkehelsen var interessert i tilfellene, da det her dreide seg om en basille som var atypisk og som forekommer sjeldent. — I Troms gikk sykdommen i små-epidemier og hadde gjennomgående et alvorlig preg med flere dødsfall. — I Oslo var det 22 tilfelle med 6 dødsfall.

D y s e n t e r i ble meldt med 26 tilfelle, mot 21 i 1949. Tilfellene var spredt. I Hordaland var det 5 tilfelle, hvorav det ene var en sjømann som kom syk hjem til Jondal fra langfart. Han ble innlagt i sykehus etter at det var konstateret at han hadde bacillus typhi murium, men ble utskrevet under diagnosen dysenteri II. — I Bergen var det 6 tilfelle og i Finnmark 6 tilfelle. Disse siste forekom i årets tre siste måneder og alle i Karasjok. Noen nærmere omtale av sykdommen er ikke gitt.

A v g a s t r o e n t e r i t t ble det i 1950 meldt omrent samme antall som i 1949, nemlig 34 895 mot 34 082 i 1949. Det er ikke omtalt noen alvorlige epidemier av sykdommen. Fra Nordland blir det meldt at det forekom flere tilfelle enn vanlig i de senere år, et forhold som tilskrives den tørre, varme sommer i Nord-Norge i 1950.

Tallet på tilfelle av h e p a t i t i s e p i d e m i c a er stadig synkende. Det ble meldt 796 tilfelle i 1950, mot 1301 i 1949.

P e m f i g u s h o s n y f ø d t e viser omrent samme utbredelse som i 1949, nemlig 1343 mot 1331 tilfelle året før. Flest tilfelle ble meldt fra Rogaland med 337 tilfelle, herav over 200 i fylkets byer.

Tallet på meldte tilfelle av k i k h o s t e var lavere i 1950 enn i 1949. Det ble meldt 30 378 tilfelle mot 48 660 i 1949. Det var for det meste slutten av de store epidemiene i 1949 som fortsatte utover i de første måneder av 1950. I de tre første måneder av året ble det meldt nesten 12 500 tilfelle. Oftest gikk sykdommen så lett at det var mange som ikke

høvelmaskin hvor han innåndet støv fra muggbelagte planker. Distriktslegen mener tilfellet må oppfattes som en intermitterende — sannsynligvis allergisk — reaksjon på en massiv innånding av støv som inneholder sopp.

I tabell 49 er sammenstilt tallet på meldte tilfelle og tallet på registrerte dødsfall av visse viktige epidemiske sykdommer i de siste 20 år, og ber egnert letaliteten i de forskjellige perioder og år. Tilsvarende oversikt for tidligere år tilbake til 1891 vil en finne i Medisinalstatistikken for 1940, side 48. Å merke er at mortalitetsstatistikkens tall alltid har vært mer pålitelige og fullstendige enn morbiditetsstatistikkens. Særlig gjelder dette sykdommer med stor utbredelse, hvor mange lettere tilfelle ikke kommer under legebehandling. Letaliteten må derfor antas å være litt for høy, men tallene skulle dog være brukbare til å vise utviklingen.

Av særlig interesse er det å se hvordan dødsrisikoen er avtatt for våre viktigste barnesykdommer: meslinger, skarlagensfeber og kikhoste. Letaliteten av difteri har, som det vil ses, vært relativt høy etter krigen. Dødsrisikoen ved krupøs pneumoni avtar stadig. I 1950 inntraff det ikke fullt 3 dødsfall pr. 100 angrepne, mot omkring 20 i siste 10-år før krigen.

17. Meldte tilfelle av tuberkulose.

Cas déclarés de tuberculose.

I tabellene 7, 8 og 9 finnes oppgave over meldte tilfelle av tuberkulose og av plevritt og knuterosen, utarbeidd på grunnlag av legenes månedlige og årlige summariske oppgaver over epidemiske og andre sykdommer i 1950. Etter disse oppgavene kom det under legebehandling 3548 tilfelle av lungetuberkulose, 527 av annen tuberkulose, 727 av plevritt og 394 av erythema nodosum.

En bedre kilde til bedømmelse av tuberkulosemorbidityten er imidlertid de utdrag av tuberkuloseprotokollene (registrene) som de offentlige leger sender inn ved utgangen av hvert år. Fra 1. januar 1943 omfatter disse siste både tilfelle av smittefarlige og ikke smittefarlige former av tuberkulose og knuterosen.

I 1950 ble det registrert i helserådene i alt 7286 tilfelle av tuberkulose, mot 8630 i 1949. Av disse var 3470 (3967 i 1949) bacillær lungetuberkulose, 1790 (2009) infiltratio pulmonum, 569 (887) hilus-adenitt, 674 (936) plevritt, 210 (289) knuterosen og 573 (542) andre former av tuberkulose. Av de registrerte tuberkulosetilfellene i 1950 var 3730 (4199) smittefarlige.

Tabell 50 viser tilgangen og avgangen av smittefarlig tuberkulose og tallet på pasienter under helserådenes tilsyn siden 1940.

Av de 3730 tilfellene av smittefarlig tuberkulose som ble innført i registrene i 1950, hadde 680 vært meldt tidligere. Resten var nye tilfelle.

Ved utgangen av 1950 sto 22 058 under helserådenes kontroll. Forholdene i de enkelte lededistrikter vil ses av tabell 10 på side 150 i tabellavdelingen.

Dette smittestoff skal være påvist første gang i Norge i 1942 hos en sau, men ikke tidligere hos mennesker.

Distriktslegen i Lom i Oppland omtaler en febril sykdom som han foreslår kalt bronchomycosis acuta. Han hadde i oktober 1949 en pasient med gjentatte feberanfall som minnet om sinkfeber. Anfallene kom om kvelden og varte noen timer utover natten. Etter en tid med slike anfall ble pasienten tungpustet og hadde hoste og oppspytte hvori det ble påvist 2 sopparter: Aspergillus fumigatus og Rhizopus. Pasienten arbeidde ved

Tabell 49. Gjennomsnittlig antall meldte tilfelle og dødsfall pr. år og letaliteten pr. 100 tilfelle av epidemiske sykdommer.

Nombre annuel des cas et des décès et la léthalité des maladies épidémiques.

		Tyfoidfeber	Cerebrospinal-meningitt	Akrutt poliomyleitt	Skarlagensfeber	Meslinger	Kikkhoste	Difteri (krupp)	Influensa	Krupos lungebetennelse
1931–1935	Tilf.	93	21	175	3759	11545	10303	1028	53908	4781
	Dødsf.	20	16	30	24	45	77	34	176	1064
	Pct.	21.5	76.4	17.1	0.6	0.4	0.7	3.3	0.3	22.3
1936–1940	Tilf.	59	41	264	4457	9541	11439	237	60790	5423
	Dødsf.	10	19	30	30	24	51	9	175	1002
	Pct.	16.9	47.1	11.4	0.7	0.2	0.4	4.0	0.3	18.5
1941–1945	Tilf.	66	257	743	9297	19845	17376	11168	50354	12963
	Dødsf.	11	48	122	64	46	59	437	137	649
	Pct.	16.7	18.7	16.4	0.7	0.2	0.3	3.9	0.3	5.9
1946–1950	Tilf.	31	162	615	4505	13010	26656	1228	59507	10423
	Dødsf.	3	27	79	12	17	54	71	71	338
	Pct.	9.7	16.7	12.8	0.3	0.1	0.2	5.8	0.1	3.2
1946	Tilf.	52	194	844	6780	10000	38057	3749	67292	10220
	Dødsf.	8	39	129	42	35	94	183	78	402
	Pct.	15.4	20.1	15.3	0.6	0.4	0.2	4.9	0.1	3.9
1947	Tilf.	38	210	692	5428	615	9678	1267	51030	10164
	Dødsf.	2	36	86	16	2	35	80	58	372
	Pct.	5.3	17.1	12.4	0.3	0.3	0.4	6.3	0.1	3.7
1948	Tilf.	37	129	515	4051	18008	6505	601	44546	9747
	Dødsf.	6	19	68	2	17	7	38	41	304
	Pct.	16.2	14.7	13.2	—	—	0.1	6.3	0.1	3.1
1949	Tilf.	18	116	121	4511	28782	48660	285	51280	10089
	Dødsf.	—	27	11	—	30	80	25	66	293
	Pct.	—	23.3	9.1	—	0.1	0.2	8.8	0.1	2.9
1950	Tilf.	11	161	905	1755	7643	30378	246	83387	11897
	Dødsf.	1	13	99	2	3	54	28	111	321
	Pct.	9.1	8.1	10.9	0.1	—	0.2	11.4	0.1	2.7

20 323 og 10 089 i 1949. November viser de høyeste tall for lungebetennelse med nesten 3800 tilfelle og desember vel 3300 tilfelle.

Fra Gol i Buskerud nevner distriktslegen at pneumoniene i vårmånedene reagerte dårlig på sulfa-midler og penicillin, og det ble derfor antatt at disse tilfellene var primær-atypiske. Pneumoniene i høst- og vintermånedene derimot, minnet ikke så lite om spanskesyken, og disse reagerte godt på behandling med de nevnte preparater.

Tallet på erythema nodosum har fortsatt å synke, og det ble bare meldt 394 tilfelle i 1950 mot 487 året før.

Tallet på tilfelle av giktfeber var i 1950 1156, mot 1220 i 1949.

Skabb og tildels også impetigo viser stor tilbakegang i 1950. Det ble meldt omkring halvparten så mange tilfelle av skabb som i 1949, nemlig 10 936 mot 20 164 i 1949. Tallet på meldte tilfelle av impetigo var 21 522 mot 26 525 i 1949.

Av malaria var det bare 11 spredte tilfelle i 1950 mot 58 i 1949. Det høye tall for 1949 skyldtes — som nevnt i beretningen for dette år — at en stor del av mannskapene på en hvalfangstekspedisjon til Kongo var blitt smittet enten på veien hjem eller på feltet.

Av andre sjeldnere sykdommer forekom det i 1950 2 tilfelle av febris undulans mot 1 i 1949.

Av Weils' sykdom ble det meldt bare 3 tilfelle, alle i Vestfold, mot 16 tilfelle i 1949.

Av tetanus ble det meldt 1 enkelt tilfelle i Skåtøy i Telemark. Det var en 15-års gutt som hadde fått et steinkast i hodet. Han døde av sykdommen.

Det opptrådte 2 tilfelle av miltbrand i 1950. 1 tilfelle i Oppland og 1 i Møre og Romsdal fylke. Det siste var et middels svært tilfelle av hudmiltbrand, som ble kurert med antibiotika.

Endelig kan nevnes at fylkeslegen i Østfold omtaler endel tilfelle av smittsom serøs meningitt, den såkalte «Østfoldsyken». I september—oktober ble det meldt 27 tilfelle i Halden, og antakelig var det også endel tilfelle i august, uten at legene var klar over sykdommens natur. Den var godartet og uten komplikasjoner. I Idd forekom også mange tilfelle av sykdommen i slutten av året.

Fra Akershus blir nevnt at det i månedene juni—august forekom mange tilfelle av en febril tilstand, som oppsto plutselig og ofte med feber på 40 gr. Sykdommen gikk tilbake etter et par dager. Den angrep mest barn og ungdom, og penicillinbehandling var uten virkning. Det var særlig i Drøbak og omegn at denne sykdommen ble iaktatt. En pasient ble innlagt på Ullevål, men det lyktes ikke å få stilt noen bestemt diagnose.

Fylkeslegen i Hedmark omtaler at en 54 år gammel gårdbruker i Alvdal døde høsten 1950 av en sjeldent infeksjonssykdom, *Listeria monocytogenes*.

søkte lege, slik at det faktiske antall syke lå atskillig høyere enn statistikken viser. Vaksinasjonen som har vært meget benyttet i den senere tid, synes etter flere legers mening å begrense sykdommen, samtidig som den gir den et mildere forløp. Bare i Hordaland blir det meldt at kikhosten ofte var fulgt av pneumonier, og i Finnmark om endel dødsfall av sykdommen blant småbarn.

Kusma var på retur over størsteparten av landet i 1950. Det ble bare meldt i alt 1652 tilfelle mot 5287 i 1949 og over 21 000 i 1948. De største tall i 1950 er meldt fra Oppland, Trøndelagsfylkene og Nordland.

Influenta var atskillig mer utbredt i 1950 enn i de foregående år. Det ble meldt 83 387 tilfelle mot 51 280 i 1949. I alle fylker var november den verste måned, men også i desember var sykdommen meget utbredt. For hele landet ble det meldt 27 447 tilfelle i november og vel 19 000 i desember. Flere av fylkeslegene omtaler sykdommen som «influenta-liknende», og endel mener at det har dreid seg om abortive tilfelle av poliomyelitt i stor utstrekning. Enkelte steder gikk sykdommen voldsomt og ble ofte fulgt av bronchopneumonier eller otitter.

I Rømskog i Østfold blir det omtalt en epidemi av katarralsk feber eller influenza som herjet herredet og ga mange bronkitter og hele 9 bronchopneumonier. Av disse var 5 tilfelle upåvirkelige av penicillin og sulfa-preparater. De ble antatt å være primære atypiske viruspneumonier. Det ble opplyst at de ble fort nedkjempet med aureomycin.

Fra Frogn i Akershus blir det nevnt at sykdommen ikke sjeldent minnet om spanskesyken. Den ble ofte fulgt av bronchopneumoni, og bare i Drøbak ble det meldt 62 tilfelle med bronchopneumoni som komplikasjon. Distriktslegen mener imidlertid at disse pneumonier ikke hadde noen likhet med dem i 1917.

Fra Kvikne i Hedmark nevner distriktslegen at det var mange tilfelle av conjunktivitt i forbindelse med influensaen, og denne hadde ofte et langvarig forløp.

I Hordaland begynte sykdommen helt eksplosjonsaktig flere steder, og ble ofte fulgt av bronchopneumonier. Hele huslyden var syke samtidig flere steder. Bare de alvorligste tilfellene ble meldt, slik at sykeligheten var meget større enn tallet på meldte tilfelle viser. Distriktslegen i Sund mener således at omlag 20 pct. av befolkningen hadde influenza i løpet av siste kvartal.

I Nord-Norge ser det etter fylkeslegenes beretninger ut til at sykdommen har opptrådt lettere og med færre komplikasjoner enn sørover i landet.

En følge av den store utbredelse av influenza i 1950, var at tallet på meldte tilfelle av lungebetennelse, særlig bronchopneumoni også var usedvanlig høyt. Det ble således meldt 25 494 tilfelle av katarralsk pneumoni og 11 897 av kruppens lungebetennelse mot henholdsvis

Tabell 50. Tilgang og avgang av registrerte tilfelle av smittefarlig tuberkulose.

Cas de tuberculose bacillaire registrés.

	Tilfelle innf. i året <i>Enregistrés</i>				Utgått <i>Sortis</i>		Tilf. under tilsyn ved årets utgang <i>Sous contrôle à la fin de l'année</i>		
	Menn	Kvin- ner	Til- sam- men	Herav lunge- tub. tub.	I alt	Herav ved død	Menn	Kvin- ner	Til- sam- men
1940.....	2 045	1 832	3 877	3 728	4 882	1 948	11 015	10 691	21 706
1941.....	2 252	1 930	4 182	4 013	4 564	1 861	10 808	10 271	21 079
1942.....	2 179	1 767	3 946	3 781	4 383	1 649	9 999	9 147	19 146
1943.....	2 332	1 938	4 270	4 087	3 615	1 651	10 319	9 300	19 619
1944.....	2 330	1 859	4 189	4 029	3 487	1 658	10 318	9 066	19 384
1945.....	2 561	1 667	4 228	4 089	3 468	1 439	11 035	9 110	20 145
1946.....	2 679	1 811	4 490	4 359	3 906	1 563	11 707	9 117	20 824
1947.....	2 465	1 810	4 275	4 106	3 968	1 455	11 904	9 038	20 942
1948.....	2 422	1 748	4 170	3 981	4 213	1 426	12 022	8 893	20 915
1949.....	2 421	1 778	4 199	3 967	3 447	1 054	12 410	9 210	21 620
1950.....	2 084	1 646	3 730	3 470	3 260	850	12 640	9 418	22 058

Tabell 51 viser utviklingen siden 1930. Tallet på meldte tilfelle av smittefarlig tuberkulose i forhold til folketallet gikk i 1950 ned til 11.4 pr. 10 000 etter at det i en årrekke har svinget mellom 13 og 14.5 pr. 10 000.

Tabell 51. Meldte tilfelle av tuberkulose i alt og lungetuberkulose.

Cas de tuberculose total et de tuberculose des poumons déclarés.

År	Meldte tilfelle av: <i>Cas déclarés:</i>			
	tuberkulose i alt tuberculose bacillaire toutes formes	lunge- tuberkulose tuberculose des poumons	tuberkulose i alt tuberculose bacillaire toutes formes	lunge- tuberkulose tuberculose des poumons
	Absolutte tall		Pr. 10 000 innb.	
1930	7 120	6 737	25.4	24.0
1931	6 582	6 325	23.3	22.4
1932	6 418	6 212	22.6	21.9
1933	5 752	5 562	20.2	19.5
1934	5 521	5 356	19.3	18.7
1935	5 261	5 072	18.3	17.6
1936	5 187	5 013	18.0	17.4
1937	4 938	4 782	17.0	16.5
1938	4 991	4 825	17.1	16.6
1939	4 536	4 408	15.5	15.0
1940	3 877	3 728	13.2	12.7
1941	4 182	4 013	14.1	13.5
1942	3 946	3 781	13.3	12.7
1943	4 270	4 087	14.2	13.6
1944	4 189	4 029	13.8	13.3
1945	4 228	4 089	13.8	13.4
1946	4 490	4 359	14.5	14.1
1947	4 275	4 106	13.5	13.0
1948	4 170	3 981	13.0	12.4
1949	4 199	3 967	13.0	12.3
1950	3 730	3 470	11.4	10.6

De registrerte tilfelle av smittefarlig tuberkulose i årene 1946—1950 fordelte seg slik etter sykdommens lokalisasjon:

Tabell 52. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose.
Cas de tuberculose bacillaire déclarés.

	Ånde-dretts-organene <i>Appareil respiratoire</i>	Tarm-kanalen <i>Intestines</i>	Urin- og kjønns-organene <i>Appareil genito-urinaire</i>	Bein og ledd <i>Os et articulations</i>	Lymfe-kjertler <i>Système lymphatique</i>	Huden <i>Peau et tissue</i>	I alt <i>Total</i>
1946 {	M. H. 2 593	1	45	34	4	2	2 679
K. F. 1 766	4		18	18	2	3	1 811
1947 {	M. H. 2 364	—	67	29	4	1	2 465
K. F. 1 742	3		35	22	6	2	1 810
1948 {	M. H. 2 312	5	67	28	5	5	2 422
K. F. 1 669	3		41	16	12	7	1 748
1949 {	M. H. 2 273	—	86	46	14	2	2 421
K. F. 1 694	5		43	20	9	7	1 778
1950 {	M. H. 1 937	—	106	28	12	1	2 084
K. F. 1 533	2		69	18	15	9	1 646

Tabell 53 viser tallet på tilfelle av smittefarlig tuberkulose som er blitt meldt til helserådene i de siste 20 år i de forskjellige aldersklasser og hvor-

Tabell 53. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose
pr. 10 000 levende i de enkelte aldersklasser.
Morbidité de tuberculose bacillaire par âge.

Alder—Age	Tallet på tilfelle. <i>Nombre de cas déclarés</i>					
	1931—35	1936—40	1941—45	1946—50	1949	1950
0— 1 år.....	67	49	30	17	1	5
1— 4 »	248	208	124	89	17	10
5— 9 »	539	417	196	104	19	24
10—14 »	1 130	867	414	206	27	26
15—19 »	3 935	2 936	2 005	1 254	236	165
20—24 »	6 025	4 397	3 638	3 158	575	435
25—29 »	4 890	3 879	3 112	3 238	641	570
30—39 »	5 884	4 660	4 006	3 833	729	721
40—49 »	2 572	2 379	2 540	2 408	461	438
50—59 »	1 575	1 287	1 416	1 574	353	322
60 år og over	1 928	1 540	1 529	1 666	369	287
Tilfelle pr. 10 000. <i>Cas par 10 000</i>						
	1931—35	1936—40	1941—45	1946—50	1949	1950
0— 1 år	3.2	2.3	1.1	0.5	0.2	0.8
1— 4 »	2.8	2.6	1.3	0.7	0.7	0.4
5— 9 »	4.2	3.8	1.9	0.9	0.8	0.9
10—14 »	7.9	6.8	3.8	2.1	1.3	1.2
15—19 »	28.7	20.6	16.0	11.3	11.0	7.9
20—24 »	46.9	32.6	26.0	25.4	24.0	18.7
25—29 »	42.0	30.7	23.5	23.7	23.4	21.3
30—39 »	28.1	21.0	17.0	15.4	14.5	14.2
40—49 »	16.2	13.2	12.7	11.0	10.4	9.8
50—59 »	12.6	9.7	9.6	9.2	10.0	8.9
60 år og over	11.5	8.6	7.9	7.7	8.3	6.4

ledes dette stilte seg i forhold til den levende befolkning i disse aldre. Da det i endel tilfelle mangler opplysning om pasientenes alder, er disse oppgaver ikke helt fullstendige, men tabellen skulle dog gi et temmelig riktig bilde av sykdomsfrekvensen i de enkelte aldersgrupper.

Tabell 54 viser tuberkulosemorbidityten i de enkelte aldersklasser særskilt for menn og kvinner. Som det vil ses ligger maksimum på morbiditykurven både for menn og kvinner i 1950 i aldersgruppen 25—29 år og ikke som tidligere i aldersgruppen 20—24 år. Å merke er videre den store forskjell på tuberkulosemorbidityten blant menn og kvinner etter 40-års alderen.

Tabell 54. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose pr. 10 000 levende menn og kvinner i de enkelte aldersklasser.

Morbidité de tuberculose bacillaire par sexe et âge.

Alder Age	Tallet på meldte tilfelle						Pr. 10 000 levende					
	1946-50 gj.snitt	1946	1947	1948	1949	1950	1946-50	1946	1947	1948	1949	1950
Menn												
0—14 år....	41	62	44	35	38	29	1.1	1.7	1.2	0.9	1.0	0.7
15—19 »	129	167	146	133	122	75	11.4	14.4	12.9	12.1	11.4	7.0
20—24 »	341	437	388	353	316	210	26.9	32.5	29.7	28.0	26.0	17.7
25—29 »	356	412	384	358	335	292	25.7	29.7	27.4	25.6	23.9	21.5
30—39 »	441	527	447	414	391	424	17.7	21.3	17.8	16.3	15.2	16.6
40—49 »	303	351	333	277	285	268	14.2	17.2	16.1	13.3	13.5	12.2
50—59 »	215	201	212	194	244	225	13.0	12.9	13.4	11.8	14.4	12.9
60 år og over	212	215	185	238	249	172	10.8	11.5	9.7	12.3	12.6	8.4
Uoppgett alder	71	89	63	49	91	62	—	—	—	—	—	—
	2 109	2 461	2 202	2 051	2 071	1 757	13.3	16.0	14.1	13.0	13.0	10.9
Kvinner												
0—14 år....	42	69	44	33	26	36	1.1	2.0	1.3	0.9	0.7	0.9
15—19 »	122	129	154	124	114	90	11.2	11.5	14.1	11.7	11.1	8.7
20—24 »	291	358	317	295	259	225	23.8	27.3	24.9	24.1	22.0	19.7
25—29 »	291	271	329	273	306	278	21.6	19.8	23.8	19.8	22.2	21.1
30—39 »	326	357	321	317	336	297	13.1	14.4	12.8	12.5	13.1	11.8
40—49 »	179	186	178	184	176	170	8.0	8.5	8.0	8.2	7.8	7.5
50—59 »	99	99	99	94	109	97	5.6	5.8	5.7	5.2	5.9	5.2
60 år og over	121	118	119	135	120	115	5.1	5.2	5.1	5.7	5.0	5.4
Uoppgett alder	57	60	55	50	52	70	—	—	—	—	—	—
	1 528	1 647	1 616	1 505	1 498	1 378	9.5	10.4	10.1	9.3	9.2	8.4

18. Meldte tilfelle av veneriske sykdommer.

Cas déclarés de maladies vénériennes.

Oppgave over meldte tilfelle av veneriske sykdommer i rikets bygder og byer og i de enkelte fylker er gitt i tabell 7 i tabellavdelingen og i tabell 8 og 9 er de meldte tilfellene i bygdene og byene delt etter måned for anmeldelsen.

I 1950 ble det meldt 3 177 tilfelle av disse sykdommer, mot 4 388 i 1949 og 7 293 tilfelle gjennomsnittlig i årene 1946—1950. Av de meldte tilfelle i 1950 var 701 tilfelle av ervervet syfilis og 2 415 av gonorré, mot henholdsvis 860 og 3 426 i 1949.

Tabell 55 viser hyppigheten av disse sykdommer i forhold til folke-mengden siden 1926.

Tabell 55. Meldte tilfelle av venerisk sykdom.

Cas déclarés des maladies vénériennes.

År	Ulcus molle <i>Chancre mou</i>		Syfilis ervervet <i>Syphilis acquise</i>		Syfilis medfødt <i>Syphilis congénitale</i>		Gonorré, uretritt <i>Gonococcie</i>	
	Meldte tilf. <i>Cas déclarés</i>	Pr. 10 000 innb. <i>Par 10 000 habitants</i>	Meldte tilf.	Pr. 10 000 innb.	Meldte tilf.	Pr. 10 000 innb.	Meldte tilf.	Pr. 10 000 innb.
1926–30 gj.sn.	147	0.5	1 455	5.2	56	0.2	6 674	24.0
1931–35 »	88	0.3	432	1.5	58	0.2	5 532	19.4
1936–40 »	74	0.3	360	1.2	44	0.2	5 356	18.4
1941–45 »	43	0.1	1 338	4.5	60	0.2	6 023	20.0
1946–50 »	64	0.2	1 211	3.8	72	0.2	5 946	18.6
1936.....	91	0.3	440	1.5	47	0.2	5 359	18.6
1937.....	70	0.2	364	1.3	49	0.2	5 568	19.2
1938.....	67	0.2	375	1.3	39	0.1	6 005	20.6
1939.....	77	0.3	317	1.1	57	0.2	5 616	19.2
1940.....	66	0.2	306	1.0	29	0.1	4 230	14.4
1941.....	38	0.1	506	1.7	41	0.1	4 976	16.8
1942.....	52	0.2	1 124	3.8	43	0.1	5 264	17.7
1943.....	50	0.2	1 977	6.6	79	0.3	6 078	20.3
1944.....	44	0.1	1 789	5.9	75	0.2	6 996	23.1
1945.....	30	0.1	1 293	4.2	63	0.2	6 799	22.2
1946.....	132	0.4	1 706	5.5	78	0.3	11 053	35.4
1947.....	73	0.2	1 477	4.7	88	0.3	7 741	24.5
1948.....	70	0.2	1 311	4.1	77	0.2	5 094	15.9
1949.....	26	0.1	860	2.7	76	0.2	3 426	10.6
1950.....	19	0.1	701	2.1	42	0.1	2 415	7.4

Tallet på meldte tilfelle av ervervet syfilis pr. 10 000 av befolkningen er gått tilbake gjennomsnittlig med 15 pct. i siste femår, til tross for at arbeidet med å få de forekommende tilfelle under legebehandling er blitt sterkt aktivisert etter krigen. Den store forskjell mellom frekvenstallet nå og før krigen, skyldes sannsynligvis for en stor del at statistikkken over veneriske sykdommer er blitt mer fullstendig.

Tallet på meldte tilfelle av gonorré og uretritt er sunket til omtrent femtedelen av hva det var like etter krigen. I 1946 ble det meldt 11 053 tilfelle, dvs. 35.4 tilfelle pr. 10 000 av befolkningen, og i 1950 bare 2 415 eller 7.4 pr. 10 000.

19. Spedalskhet.

Lèpre.

I 1950 ble det oppdaget 2 nye tilfelle av lepra i Herdla i Hordaland. Det var bror og søster, og det ene tilfellet ble meldt fra Herdla og det annet fra Bergen, hvor pasienten ble innlagt i Pleiestiftelsen i 1951. Fylkes-

legen mener at begge etter alt å dømme er smittet av sin mor for mer enn 15 år siden.

Ved utgangen av 1950 fantes det 12 spedalske i Norge, av disse ble 9 forpleid i Pleiestiftelsen nr. 1, 3 utenfor anstalt, herav 1 i Sogn og Fjordane og 2 i Hordaland.

Det ble ikke lagt inn noen nye pasienter i Pleiestiftelsen i 1950. I alt ble det behandlet 10 pasienter i året. 1 pasient døde, slik at belegget ved utgangen av 1950 var 9. Av disse hadde 2 knutet og 7 glatt form av sykdommen. Av de tre som ble forpleid utenfor anstalt hadde 2 glatt form av sykdommen. Sykdomsformen for den tredje er ikke oppgitt.

20. Fødsler, dødsfall på barselseng, obstetrisiske operasjoner m. m.

NOMBRE DE NAISSANCES, MORTALITÉ PUERPÉRALE, OPÉRATIONS OBSTÉTRICALES ETC.

Etter de offisielle fødselsregistre fødte i 1950 62 542 kvinner i alt 63 435 barn. Av disse var 62 410 levendefødte og 1 025 dødfødte (dvs. født uten liv etter 28 ukers svangerskap). Barn født uten liv før 28 ukers svangerskap skal ikke meldes til den offentlige registerfører og blir ikke ført inn i de fødselsregister som føres av sogneprestene.

Av alle fødsler i 1950 var 879 tvillingfødsler og 7 trillingfødsler.

Tallet på levendefødte pr. 1000 innbyggere var i 1950 19.3 mot 19.5 i 1949 og 20.5 i 1948.

Etter de offentlige legers oppgaver, utarbeidd på grunnlag av jordmødrenes og legenes fødselsmeldinger, var tallet på barselkvinner som hadde nyttet jordmor eller lege i 1950 62 221. Disse kvinner fødte 63 094 barn, hvorav 61 876 var levendefødte, 1018 dødfødte, 200 var aborter (dvs. født uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned).

Å merke er at etter jordmorloven skal alle barn som blir født etter utløpet av 4. svangerskapsmåned meldes av jordmoren (legen) til den offentlige lege. Barn som blir født i 5.—7. svangerskapsmåned skal derimot ikke meldes til sognepresten med mindre barnet viste tegn til liv.

I sammendraget av jordmødrenes og legenes fødselsmeldinger i tabell 11 er gitt oppgave over hvor mange av barselkvinnene som var førstefødende og hvor mange som var flergangsfødende, og hvor mange som var gifte og ugifte. Dessuten finnes oppgave over fostrenes leie og tallet på operasjoner utført av jordmødrene. Videre gis det opplysning om barnas utviklingsgrad og tallet på levendefødte og dødfødte. For levendefødte er oppgitt tallet på dem som døde innen 24 timer etter fødselen.

Av de 61 876 levendefødte barn i 1950 etter jordmødrenes oppgaver ble 337 eller 0.6 pct. født i 5.—7. svangerskapsmåned, 1 134 eller 1.8 pct. i 8. måned og 60 405 eller 97.6 pct. etter 8. måned. I årene fra 1936—1950 fordelte fødslene seg etter svangerskapets varighet slik som tabell 56 viser:

Tabell 56. Fødte barn fordelt etter svangerskapsmåned.
Nombre d'enfants répartis par mois de gestation.

Årlig gjennomsnitt Moyenne annuelle	Barn født: <i>Enfants nés:</i>						Fødte barn i alt <i>Total</i>	
	i 5.—7. måned en 5.—7. mois		i 8. måned en 8. mois		etter 8. måned après 8. mois		Antall	Pet.
	Antall	Pct.	Antall	Pct.	Antall	Pct.		
1931–35.								
Gutter. <i>Garçons</i>	221	1.0	487	2.2	21 315	96.8	22 023	100.0
Piker. <i>Filles</i>	189	0.9	426	2.1	20 045	97.0	20 660	100.0
Tilsammen. <i>Total</i>	410	1.0	913	2.1	41 360	96.9	42 683	100.0
Gutter pr. 100 piker ..	117.0	—	114.5	—	106.3	—	106.6	—
<i>Garçons par 100 filles</i> ..								
1936–40.								
Gutter.....	263	1.1	519	2.2	22 560	96.7	23 342	100.0
Piker.....	213	1.0	504	2.3	21 200	96.7	21 917	100.0
Tilsammen	476	1.0	1 023	2.3	43 760	96.7	45 259	100.0
Gutter pr. 100 piker ..	123.9	—	102.9	—	106.4	—	106.5	—
1941–45.								
Gutter.....	295	1.0	502	1.7	27 980	97.3	28 777	100.0
Piker.....	239	0.9	509	1.9	26 054	97.2	26 802	100.0
Tilsammen	534	1.0	1 011	1.8	54 034	97.2	55 579	100.0
Gutter pr. 100 piker ..	123.4	—	98.6	—	107.4	—	107.5	—
1946–50.								
Gutter	345	1.0	756	2.2	33 325	96.8	34 426	100.0
Piker	279	0.9	675	2.1	31 100	97.0	32 054	100.0
Tilsammen	624	0.9	1 431	2.2	64 425	96.9	66 480	100.0
Gutter pr. 100 piker ..	123.5	—	111.9	—	107.2	—	107.4	—

Som pekt på tidligere er oppgaven over tallet på fødte i 5.—7. måned temmelig ufullstendig. Det er også sannsynlig at jordmødrenes opplysning om barnets kjønn for abortenes vedkommende ikke alltid er korrekt.

Av alle barn som ble meldt av jordmødre og leger i 1950 var 61 876 eller 98.1 pet. levendefødte og 1 218 eller 1.9 pet. født uten liv. Av de barn som ble født uten liv var 200 aborter (født i 5.—7. svangerskapsmåned) og 1 018 dødfødte. Av disse siste var 245 født i 8. måned og 773 etter 8. måned. Av alle barn født uten liv var altså etter jordmødrenes oppgaver, 37 pet. for tidlig født.

Tabell 57 viser hvor mange barn ble født uten liv pr. 100 fødte barn i de forskjellige svangerskapsperioder, og tabell 58 prosenten av levendefødte som døde innen 24 timer etter fødselen.

Tabell 57. Barn født uten liv pr. 100 fødte.

Mortalité en pour-cent par mois de gestation.

Svangerskapsmåned <i>Mois de gestation</i>	i 5.-7. mnd. <i>en 5.-7. mois</i>	i 8. mnd. <i>en 8. mois</i>	etter 8. mnd. <i>après 8. mois</i>
1931-35			
Gutter. <i>Garçons</i>	52.6	24.0	2.0
Piker. <i>Filles</i>	52.3	23.7	1.7
Tilsammen. <i>Total</i>	52.5	23.8	1.8
1936-40			
Gutter	49.4	22.1	1.9
Piker	48.4	22.2	1.5
Tilsammen	49.0	22.2	1.7
1941-45			
Gutter	51.7	21.1	1.8
Piker	52.6	18.4	1.4
Tilsammen	52.1	19.8	1.6
1946-50			
Gutter	41.5	18.4	1.5
Piker	42.5	18.2	1.2
Tilsammen	42.0	18.3	1.4

Tabell 58. Barn døde innen 24 timer pr. 100 levende fødte.

Nombre d'enfants morts pendant les premières 24 heures par 100 enfants nés-vivants.

Svangerskapsmåned <i>Mois de gestation</i>	i 5.-7. mnd. <i>en 5.-7. mois</i>	i 8. mnd. <i>en 8. mois</i>	etter 8. mnd. <i>après 8. mois</i>	I alt <i>Total</i>
1931-35				
Gutter. <i>Garçons</i>	62.9	15.7	0.3	0.9
Piker. <i>Filles</i>	50.6	12.5	0.3	0.7
Tilsammen <i>Total</i>	57.2	14.2	0.3	0.8
1936-40				
Gutter	60.5	13.8	0.3	0.9
Piker	54.0	10.6	0.2	0.7
Tilsammen	57.6	12.3	0.3	0.8
1941-45				
Gutter	60.6	13.3	0.3	0.8
Piker	56.5	9.2	0.3	0.7
Tilsammen	58.8	11.2	0.3	0.7
1946-49				
Gutter	51.4	10.2	0.3	0.8
Piker	46.3	6.7	0.2	0.6
Tilsammen	49.1	8.5	0.3	0.7

Dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer pr. 1000 fødende kvinner var i 1950 1.0 og i femåret 1946—50 1.2 mens den i femåret 1931—35 var 2.7.

De viktigste årsaker til dødsfall blant kvinner i forbindelse med svangerskap og fødsel er barselfeber og svangerskapsforgiftninger. I femåret 1946—50 skyldtes 27 pet. av dødsfallene i denne gruppen barselfeber og 38 pet. svangerskapsforgiftninger. Barselfeber har avtatt sterkt i betydning som dødsårsak i de senere år. I perioden 1936—40 døde gjennomsnittlig pr. år 45 kvinner av barselfeber, i 1941—45 62 og i 1946—50 21. Letaliteten av sykdommen er også gått sterkt tilbake. I 1936—40 døde 35 pr. 100 angrepne, og i 1946—50 19.

Tabell 59. Dødsfall av svangerskaps- og barselsykdommer.

Décès des affections de la grossesse et de l'accouchement et de l'état puerpérale.

Pr. år	Barselfeber etter abort eller fødsel <i>Septicémie et infections puerpérales</i>	Eklampsi <i>Eclampsie</i>	Andre svangerskapsforgiftninger <i>Autres formes de toxémie de la grossesse</i>	Andre svangerskaps- og barselsykdommer <i>Autres</i>	I alt <i>Total</i>
1936—1940.....	45	26		36	107
1941—1945.....	62	23	11	35	131
1946—1950.....	21	20	9	27	77
1946.....	31	21	9	34	95
1947.....	30	24	17	32	103
1948.....	15	18	5	28	66
1949.....	12	16	7	20	55
1950.....	15	19	8	22	64

Tabell 60. Letaliteten av barselfeber.

Léthalité du septicémie et des infections puerpérales.

Pr. år	Tallet på tilfelle <i>Cas</i>	Tallet på dødsfall <i>Décès</i>	Dødsfall pr. 100 tilfelle <i>Léthalité</i>
1936—1940.....	131	45	34.5
1941—1945.....	132	62	47.0
1946—1950.....	110	21	19.1
1946.....	105	31	29.5
1947.....	155	30	19.4
1948.....	96	15	15.6
1949.....	120	12	10.0
1950.....	75	15	20.0

Tabell 61 viser dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer særskilt for bygder og byer tilbake til 1931:

Tabell 61. Dødeligheten av svangerskaps- og barsel-sykdommer pr. 1000 fødende.

Mortalité puerpérale.

År	Tallet på barselkvinner <i>Femmes en couches</i>			Død på barselseng <i>Décès</i>			Døde pr. 1000 barselkvinner <i>Décès par 1000 femmes en couches</i>		
	Riket	Bygder	Byer	Riket	Bygder	Byer	Riket	Bygder	Byer
1931–35 gj.sn.	43 833	34 682	9 151	120	87	33	2.7	2.5	3.6
1936–40 »	45 595	35 587	10 008	107	80	27	2.3	2.2	2.7
1941–45 »	56 535	43 222	13 313	131	89	42	2.3	2.1	3.2
1946–50 »	66 153	48 580	17 573	77	56	21	1.2	1.2	1.2
1946.....	71 157	52 431	18 726 ¹⁾	95	65	30	1.3	1.2	1.6
1947.....	67 933	50 883	17 050 ¹⁾	103	75	28	1.5	1.5	1.6
1948.....	65 868	47 660	18 208 ¹⁾	66	48	18	1.0	1.0	1.0
1949.....	63 265	46 289	16 976 ¹⁾	55	42	13	0.9	0.9	0.8
1950.....	62 542	45 639	16 903 ¹⁾	64	50	14	1.0	1.1	0.8

¹⁾ Herav følgende tilfelle av emboli som i tidligere år er ført sammen med andre dødsfall av emboli under sykdommer i sirkulasjonsorganene: i 1941: 7, i 1942: 12, i 1943: 6, i 1944: 10, i 1945: 16, i 1946: 10, i 1947: 10, i 1948: 7, i 1949: 10 og i 1950: 8.

I dødsfall på barselseng er tatt med dødsfall etter abort. Da tallet på barselkvinner i tabellen ovenfor svarer til kvinner som har født et levende eller dødfødt barn og ikke omfatter kvinner som har abortert, er tallet for mødredødeligheten litt for høyt.

Tabell 62 viser hvor mange obstetriske operasjoner det er utført av legene i de forskjellige fylker i 1950. Oppgaven omfatter også operasjoner foretatt på sykehus.

Tabell 62. Obstetriske operasjoner utført av leger i de forskjellige fylker.

Opérations obstétricales effectuées par les médecins.

	Operasjoner			Herav										
	I alt	Herav på sykehus	I alt pr. 100 bar-selvinner ¹⁾	Tang-forlossning	Vending	Uttrekning	Partus præmaturus artificialis	Keisersnitt	Perforasjon	Embryotomi	Abortus provocatus	Andre operasjoner	Etterbyrds-operasjoner	
Riket.....	5 274	4 649	8.5	2 744	80 ²⁾	325	37	847	18	1	483	454	285	
Fylker														
Ostfold	305	263	9.7	168	4	6	-	37	3	-	8	70	9	
Akershus.....	305	253	14.6	107	-	7	-	13	-	-	44	122	12	
Oslo	1 426	1 426	18.8	932	17	83	-	277	-	-	-	69	48	
Hedmark	155	110	5.0	83	9	-	-	30	-	-	13	7	13	
Oppland	135	106	4.2	67	4	18	-	3	17	1	1	-	11	13
Buskerud	286	258	11.4	140	2	26	-	2	40	1	51	8	16	
Vestfold	289	276	11.2	152	-	32	-	65	2	-	6	3	29	
Telemark	177	149	7.1	108	5	5	-	36	-	-	13	3	7	
Aust-Agder.....	104	80	8.0	28	-	10	4	13	-	-	32	12	5	
Vest-Agder	237	231	11.9	118	1	34	-	18	-	-	-	53	13	
Rogaland	310	225	6.5	179	5	18	9	44	1	-	19	9	26	
Hordaland	112	61	4.9	61	4	3	16	3	-	-	3	15	7	
Bergen	242	242	6.1	160	12	16	-	48	2	-	-	-	4	
Sogn og Fjordane	91	70	4.7	36	1	6	-	27	-	-	4	5	12	
Møre og Romsdal	221	158	5.5	93	3	12	-	57	1	-	29	6	20	
Sør-Trøndelag ...	349	314	9.3	118	1	15	2	50	3	-	125	25	10	
Nord-Trøndelag .	142	123	6.0	54	5	7	1	21	1	-	45	2	6	
Nordland	191	134	3.9	72	4	14	-	31	-	-	27	26	17	
Troms	168	149	6.4	51	3	10	-	16	2	-	64	8	14	
Finnmark	29	21	1.8	17	-	3	-	4	1	-	-	-	4	

¹⁾ Etter jordmødrenes og legenes oppgaver.

²⁾ Herav 54 i forbindelse med vending.

Utfallet av disse obstetrisiske operasjoner for mødre og barn i 1950 var følgende:

Tabell 63. Obstetrisiske operasjoner utfall for
mødre og barn.

Résultats des opérations obstétricales pour les mères et les enfants.

Operasjon	Operasjoner i alt	Herav på sykehus	Operasjonenes utfall for								
			mødre:			barn:					
			levde	døde	uoppgitt utfall	fødtes levende	for 28 ukers svangerskap	etter 28 ukers svangerskap	født uten liv	med uoppgitt utviklingsgrad	uoppgitt utfall
Tangforløsning.....	2 744	2 419	1 803	8	1	2 599	6	138	1	3	
Vending	80	69	77	3	-	62	2	17	-	1	
Uttrekning	¹⁾ 325	278	323	1	1	282	3	42	-	-	
Partus præmaturus artificialis.....	37	34	35	-	2	26	1	8	-	2	
Keisersnitt	847	836	841	3	3	813	3	29	-	3	
Perforasjon.....	18	18	17	1	-	1	-	15	3	-	
Embryotomi	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
Abortus provocatus ..	483	442	472	-	11	-	-	-	-	-	
Andre operasjoner ..	454	373	452	-	2	-	-	-	-	-	
Etterbyrdsoperasjoner	285	179	283	2	-	-	-	-	-	-	

¹⁾ Herav 54 kombinert vending og uttrekning.

De innkomne oppgaver over obstetrisiske operasjoner er dessverre på langt nær fullstendige.

Résumé.

A la fin de 1950 le Royaume comptait 397 sections médicales civiles. Le nombre total des médecins autorisés était de 3 397. Le nombre de dentistes était de 1 770, le nombre de sages-femmes diplômées de 1 397, et le nombre de pharmacies de 271.

Dans le tableau 2 dans la section des tableaux se trouve un relevé de mouvement des hôpitaux généraux et dans le tableau 3 un relevé du mouvement des établissements antituberculeux. Le nombre total des hôpitaux généraux était de 217 avec 16 073 lits disponibles. Pour le traitement des tuberculeux il y avait 113 hôpitaux avec 5 107 lits: 13 sanatoriums avec 1 512 lits, 96 maisons de tuberculeux avec 3 095 lits, 3 hôpitaux maritimes avec 385 lits et un établissement avec 115 lits pour le traitement de la tuberculose chirurgicale et la scrofule. En outre plusieurs des hôpitaux généraux reçoivent aussi des tuberculeux. Le nombre total des lits disponibles pour le traitement de cette maladie était à la fin de 1950 5 551.

La vaccination a été pratiquée sur 68 195 personnes, soit par des médecins soit par des aides-vaccinateurs.

Le nombre total des décès registrés en 1950 était 29 699 correspondant à une mortalité de 9.1 pour mille habitants.

Dans le tableau 15 on trouvera le taux de la mortalité générale par sexe et groupes d'âge et en 1946—1950 comparée avec celle de 1936—1939 et 1941—45. Pour renseignements détaillés de la mortalité en Norvège voir aussi les publications annuelles sur le mouvement de la population.

La statistique des causes de décès. La statistique des causes de décès est établie d'après les renseignements donnés par les médecins sur le certificat de décès. On demande au médecin certifiant d'indiquer la cause de décès principale et les causes de décès accessoires, mais il n'est pas demandé de désigner parmi les causes ainsi spéciées celle qui doit servir de base à la statistique. Ce choix est réservé au Bureau Central de Statistique.

Pour la classification des causes de décès on a depuis 1941 employé la nomenclature internationale de 1938. Dans le Rapport de statistique médicale de 1941 page 56 on trouve des titres des rubriques de cette nomenclature avec leur numéro international et le numéro correspondant dans la nomenclature interscandinave de 1926 sous lequel les maladies furent classifiées en Norvège de 1927 à 1940.

La plupart des rubriques individuelles de la nouvelle nomenclature norvégienne est identique à celles de la nomenclature internationale détaillée de 1938. Voir la publication: Nomenclature Internationale de Causes de Décès

1938. Cinquième Révision Décennale effectuée par la Conférence Internationale de Paris 3—7 oct. 1938, page 78—181.

Depuis 1927 la statistique des causes de décès a été élaborée d'après le lieu de résidence du défunt.

Dans les tableaux 4 et 5 dans la section des tableaux sont rendus des renseignements sur les causes de décès par préfecture et par groupes d'âge. La proportion des causes de décès les plus importantes par 100 000 habitants en 1946—1950 comparée à celle de 1936—1940 et 1941—1945 a été calculée dans le tableau 20, et dans le tableau 21 est rendue la mortalité des causes de décès les plus importantes parmi les enfants de moins d'un an.

T u b e r c u l o s e : Les décès occasionnés par les différentes formes de la tuberculose répartis par préfectures et par groupes d'âge se trouvent dans les tableaux 4 et 5 dans la section des tableaux. Dans le tableau 6 on a groupé tous les décès de tuberculose par préfectures, sexe et âge. La mortalité de tuberculose totale et de tuberculose pulmonaire en 1921—1950 se voit du tableau 23. Dans le tableau 25 on a calculé la mortalité par sexe et âge 1926—1950. Le tableau 27 présente la mortalité de tuberculose comparée avec celle des autres maladies et des accidents et le nombre de décès dû à la tuberculose par 100 décès des maladies totaux.

Depuis 1936—1940 la mortalité de tuberculose s'est diminuée en moyenne 42 pour-cent parmi les hommes et 55 pour-cent parmi les femmes, et on observe une amélioration très prononcée surtout dans la mortalité des enfants et des jeunes adultes.

En tableau 10, page 150 on trouvera le nombre de cas de tuberculose ouverte, qui selon la loi (8 mai 1900) doivent être déclarés par les médecins et inscrits dans les registres de tuberculose, et dans les tableaux 53 et 54 les cas déclarés par les médecins sont répartis par âge. Du tableau 24 se voit la mortalité de la tuberculose par préfectures dans les périodes 1921/25 —1946/50.

C a r c i n o m e e t s a r c o m e . Le nombre de décès par tumeurs malignes en 1950 se voit par les tableaux 4 et 5 dans la section des tableaux. Dans les tableaux 31 et 32 on trouvera le nombre de décès de carcinome et sarcome et autres tumeurs malignes répartis par la localisation des tumeurs. Du tableau 33 se voit la mortalité de cancer par sexe et groupes d'âge 1921—1950, et le tableau 34, page 35 présente la mortalité de cancer d'estomac dans les différents groupes d'âge en 1931—1950. Dans le tableau 35 on a calculé la mortalité de cancer en 1946—1950 comparée avec celle de 1921—1925. Pour les groupes d'âge au-dessous de 70 ans le taux de la mortalité de cancer a diminué pendant les dernières années. Pour les personnes âgées de 70 ans et plus, cependant, la mortalité est plus élevée qu'en 1921—1925. Cette augmentation de la mortalité des vieillards est due aux renseignements plus exacts reçus sur la cause de décès.

M a l a d i e s d e l ' a p p a r e i l c i r c u l a t o i r e . Du tableau 37 se

voit la mortalité d'appareil circulatoire par sexe et groupes d'âge en 1946—1950 comparée avec celle des périodes 1936—1940 et 1941—1945. On peut constater pendant la guerre une amélioration assez prononcée de la mortalité de ces maladies. Mais pendant les dernières années la mortalité s'est augmentée.

La mortalité d'anémie pernicieuse et de diabète sucré est traitée dans les tableaux 38, 39, 40 et 41.

Les tableaux 42 et 43 présentent le nombre des cas de morts violentes ou accidentelles.

Maladies épidémiques : Des renseignements sur les cas de maladies épidémiques déclarés par les médecins dans les différentes préfectures et par mois sont rendus dans les tableaux 7, 8 et 9 dans la section des tableaux. Pour le mouvement des cas et des décès des maladies épidémiques dans les dernières années voir les tableaux 48 et 49.

Pour le nombre des cas de maladies vénériennes déclarés en 1941—1945 voir tableaux 7, 8 et 9 dans la section des tableaux et le tableau 55.

Lépre : Le nombre des lépreux dans les hôpitaux et au dehors de ceux-ci à la fin de 1950 était de 12. Voir section 19, page 58.

Natalité, mortalité puerpérale, opérations obstétricales : Le nombre d'enfants nés registrés en 1950 était de 63 435, dont 62 410 nés-vivants et 1 025 mort-nés (enfants nés après 28 semaines de gestation sans aucun signe de vie). La natalité par 1000 habitants était de 19.3 en 1950 contre 19.5 en 1949 et 20.5 en 1948.

Dans le tableau 11 dans la section des tableaux on trouvera le nombre de naissances déclarées par les sages-femmes et les médecins.

Le total des enfants nés-vivants et mort-nés répartis par mois de gestation et le pourcentage des enfants nés pendant les différents mois de gestation en 1931—1950 se voit du tableau 56. Les taux de mortalité et de mortalité pendant les premières 24 heures de vie en 1931—1950 sont indiqués dans les tableaux 57 et 58.

Le nombre des décès puerpéraux de la grossesse et de l'accouchement se voit des tableaux 4 et 5. La mortalité puerpérale en 1930—1945 se voit du tableau 61.

Les opérations obstétricales effectuées par les médecins et leurs résultats pour les mères et les enfants sont indiqués dans les tableaux 62 et 63.

TABELLER

Tabell 1. Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1950.

Sections et personnels médicaux.

Legedistrikter Sections médicales						Legedistrikter Sections médicales										
		Leger Médecins	Tannleger Dentistes	Jordmedmødre Sages-femmes	Utd. sykepleierskær Infirmières	Aptek og filialapotek Pharmaciens	Eksaminert apotekpers. Pharmacien(s)			Leger Médecins	Tannleger Dentistes	Jordmedmødre Sages-femmes	Utd. sykepleierskær Infirmières	Aptek og filialapotek Pharmaciens	Eksaminert apotekpers. Pharmacien(s)	
Ø s t f o l d f y l k e . . .	124	75	60	77	22	56		Løten		3	2	2	2	1	2	
Halden stadslegedistr.	18	12	2	6	3	7		Vinger		5	6	2	1	1	2	
Sarpsborg stadslegedistr.	19	12	6	12	3	9		Eidskog		3	1	3	2	1	1	
Fredrikstad stadsfysikat	28	15	8	3	4	13		Bardval		2	1	3	-	1	1	
Moss stadslegedistr.	12	12	4	16	3	9		Grue		4	1	4	1	1	3	
Skiptvet	2	1	2	2	-	-		Åsnes		5	5	7	2	1	3	
Rakkestad	4	2	2	2	1	2		Våler		3	2	1	-	-	-	
Eidsberg	6	6	6	3	1	3		Elverum		17	5	5	2	1	3	
Askm	8	6	4	4	2	6		Trysil		3	1	4	1	1	2	
Aremark	2	1	2	-	1	1		Åmot		2	2	4	1	1	2	
Idd	1	3	2	5	-	-		Stor-Elvdal		2	2	3	1	1	1	
Hvaler	1	-	3	1	-	-		Rendal		2	-	2	-	-	-	
Borge	2	-	5	3	1	1		Alvdal		1	1	1	-	-	-	
Tune	5	2	6	8	1	1		Foldal		1	2	1	1	1	1	
Glemmen	7	-	1	5	-	-		Tynset		4	2	2	1	1	3	
Råde	5	1	4	5	1	2		Tolga		2	1	2	1	-	-	
Rygge	1	-	1	2	-	-		Engerdal		1	-	2	1	-	-	
Hobøl	3	2	2	-	1	2		Kvikne		1	-	1	-	-	-	
A k e r s h u s f y l k e . . .		150	79	44	61	15	51	O p p l a n d f y l k e . . .	108	64	59	50	11	33		
Krakkstad	6	6	3	5	1	4		Lillehammer stadsdistrikt . . .	26	10	1	5	2	10		
Frogn	11	2	4	4	2	4		Gjøvik stadslegedistr.	13	7	2	5	2	5		
Oppgård	4	1	1	2	1	2		Lesja	3	2	3	3	-	-		
Bærum	41	24	4	12	3	12		Lom	3	2	5	-	-	-		
Asker	27	8	3	4	1	4		Vågå	2	2	2	1	-	-		
Aurskog	4	2	3	1	-	-		Sel og Heidal	2	3	2	1	1	3		
Høland	3	4	7	1	1	2		Nord-Fron	2	1	1	1	-	-		
Enebakk	2	-	1	2	-	-		Sør-Fron	2	2	2	1	-	-		
Ullensaker	6	5	2	5	2	7		Ringebu	2	1	1	1	1	1	2	
Nannestad	3	2	3	3	-	-		Øyer	1	1	2	3	-	-		
Lillestrøm	10	10	3	3	1	6		Østre Gausdal	3	1	2	-	-	-		
Skedsmo	17	4	2	9	1	3		Vestre Gausdal	1	1	1	-	-	-		
Nes	4	3	3	2	1	3		Fåberg	2	1	2	2	-	-		
Eidsvoll	11	7	4	8	1	4		Biri	1	1	1	1	-	-		
Hurdal	1	1	1	-	-	-		Sneringdal	1	1	1	-	-	-		
O s l o s t a d s f y s i k a t . . .		914	480	92	600	42	185		Vardal	2	1	3	3	1	3	
H e d m a r k f y l k e . . .	114	59	70	44	16	43		Østre Toten	5	4	3	1	-	-		
Hamar stadslegedistr.	22	13	3	6	2	8		Vestre Toten	8	4	3	5	-	-		
Ringsaker	9	2	3	7	1	2		Lunner	2	2	1	-	-	-		
Nes	2	1	1	1	-	-		Jevnaker	3	1	1	1	-	-		
Vang	4	4	3	7	1	3		Gran	6	7	5	4	1	2		
Romedal	7	4	4	6	1	3		Land	8	3	4	2	1	3		
Sør-Odal	7	2	3	-	1	3		Torpa	1	-	1	1	-	-		
Nord-Odal	2	1	4	1	-	-		Sør-Aurdal	3	1	3	1	-	-		

Tabell 1 (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1950.

Legedistrikter				Legedistrikter												Legedistrikter			
Leger	Tanlege	Jordmodre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	Leger	Tanlege	Jordmodre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.	Leger	Tanlege	Jordmodre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksamineret apotekpers.		
Buskerud fylke ..	111	82	48	53	17	45	Aust-Agder fylke ..	64	28	38	23	8	21						
Drammen stadsfysikat ..	36	36	6	8	5	15	Risør stadslegedistr.	2	3	1	1	1	3						
Kongsberg stadslegedistr.	7	9	3	3	2	4	Arendal stadslegedistr.	31	13	8	4	1	2						
Norderhov	14	11	8	9	2	8	Holt	4	3	4	1	1	1						
Ådal	2	-	1	-	-	-	Søndeled	1	1	1	1	1	1						
Nes	2	1	2	1	1	3	Åmli	1	1	3	2	1	1						
Gol	2	1	2	2	-	-	Froland	1	-	3	3	2	-						
Ål	1	1	1	-	-	-	Tromøy	5	-	3	3	3	-						
Hol	2	1	3	1	-	-	Grimstad	8	4	3	3	1	3						
Sigdal	2	2	2	-	-	-	Lillesand	4	2	4	3	1	2						
Krødsherad	2	-	1	-	-	-	Vegusdal	1	-	2	-	2	-						
Modum	8	5	3	5	2	5	Evje	2	1	4	2	1	3						
Eiker	11	7	3	8	2	4	Bygland	3	-	1	1	-	-						
Drammens legedistrikts ..	17	6	6	7	2	4	Valle	1	-	1	1	-	-						
Sandsvær	3	1	2	3	1	2	Vest-Agder fylke ..	82	48	59	47	7	23						
Rollag	1	-	3	1	-	-	Kristiansand stadsfysikat	47	31	7	17	3	13						
Nore og Uvdal	1	1	2	5	-	-	Oddernes	6	1	2	2	1	2						
Vestfold fylke ..	107	70	40	40	14	41	Søgne	1	1	2	2	2	-						
Horten stadslegedistr.	12	9	3	2	2	6	Hals	6	6	5	3	1	3						
Tønsberg stadsdistr.	43	20	4	4	3	13	Laudal	1	-	4	1	-	-						
Sandefjord stadsdistr.	15	12	6	3	2	6	Bjelland	1	-	3	1	-	-						
Larvik stadslegedistr.	9	10	3	3	3	9	Audnedal	2	1	4	3	-	-						
Holmestrand	7	5	3	2	1	3	Lista	1	1	4	-	-	-						
Skoger	3	1	3	2	1	2	Farsund	6	2	3	-	1	2						
Hof	4	1	4	5	-	-	Lvngdal	2	1	3	2	-	-						
Stokke	2	4	2	6	1	1	Hægebostad	1	-	3	-	-	-						
Sem	2	1	5	2	-	-	Kvinesdal	2	1	4	3	-	-						
Nøtterøy	5	5	2	5	-	-	Flekkefjord	5	3	5	6	1	3						
Brunlanes	5	2	5	6	1	1	Sirdal	1	-	4	1	-	-						
Telemark fylke ..	107	64	63	43	13	33	Rogaland fylke ..	147	86	84	55	16	44						
Notodden stadsdistr.	7	7	3	3	1	3	Stavanger stadsfysikat	83	41	10	15	6	18						
Skien stadsfysikat	27	13	4	6	3	10	Egersund stadslegedistr.	4	4	1	2	1	-						
Porsgrunn stadsdistr.	19	10	6	3	2	6	Haugesund stadsfysikat	16	16	4	7	3	11						
Kragerø stadsdistr.	3	3	1	2	1	4	Sokndal	1	1	1	-	-	-						
Drangedal	3	2	4	1	-	-	Lund	1	1	2	2	-	-						
Skåtøy	1	-	3	2	-	-	Eigersund	1	-	4	4	-	-						
Bamble	3	2	2	3	1	1	Time	6	5	13	4	1	3						
Eidanger	5	4	3	2	1	2	Sandnes	9	9	5	6	1	4						
Gjerpen og Siljan	3	2	2	4	-	-	Hetland	10	2	10	3	-	-						
Solum	11	1	5	4	-	-	Høgsfjord	2	1	5	2	-	-						
Holla	3	3	3	2	1	1	Finnøy	1	-	4	-	-	-						
Sauherad	5	3	4	2	1	1	Nedstrand	1	-	3	-	-	-						
Tinn	6	5	3	2	1	2	Hjelmeland	1	-	4	-	-	-						
Hovin	1	-	1	-	-	-	Sand	5	3	4	2	2	3						
Hjartdal	1	-	3	1	-	-	Kopervik	4	3	9	4	2	3						
Seljord	2	3	3	1	-	-	Skåre	2	-	5	4	4	-						
Kviteseid	3	2	2	-	1	3	Hordaland fylke ..	83	37	107	63	8	21						
Nissedal	1	1	2	2	-	-	Strandebarm	1	1	3	-	-	-						
Fyresdal	1	-	2	-	-	-	Jondal	1	-	1	1	-	-						
Lårdal	1	2	3	1	-	-	Kvinnherad	1	1	5	1	-	-						
Vinje	1	1	4	2	-	-	Skånevik	5	5	5	1	-	-						

Tabell 1 (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1950.

Legedistrikter	Legedistrikter							Legedistrikter							
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksaminert apotekpers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksaminert apotekpers.			
Sveio	1	-	4	1	-	-	Kristiansund stadsfysikat	12	8	4	2	2	7		
Finnnås	2	1	6	3	-	-	Vanylven	1	-	3	1	-	-		
Stord	4	2	6	4	1	3	Sande	1	-	4	-	-	-		
Tysnes	1	1	3	1	-	-	Herøy	2	1	5	-	-	-		
Fusa	2	1	5	1	-	-	Ulstein	2	2	3	1	1	2		
Fana	11	5	2	10	2	5	Volda	4	4	4	2	1	3		
Os	6	2	2	1	-	-	Ørsta	2	3	5	6	-	-		
Sund—Austevoll	2	-	4	3	-	-	Hjørundfjord	1	-	2	-	-	-		
Askøy	3	-	5	3	-	-	Stranda	1	2	5	2	1	2		
Laksevåg	6	4	3	5	1	3	Norddal	1	-	3	2	-	-		
Haus	3	2	6	6	1	2	Ørskog	2	1	6	2	-	-		
Bruvik	2	1	3	3	-	-	Borgund	4	1	7	9	-	-		
Hosanger	1	-	4	1	-	-	Haram	1	1	3	1	-	-		
Manger	1	1	3	2	-	-	Vestnes	2	1	3	1	-	-		
Herdla	1	-	5	-	-	-	Eid	2	-	2	2	-	-		
Lindås	2	-	3	1	-	-	Grytten	2	3	2	3	1	2		
Røldal	1	-	1	-	-	-	Nesset	1	1	3	-	-	-		
Odda	7	5	3	4	1	3	Molde	21	5	5	2	1	4		
Ullensvang	1	1	2	3	-	-	Bud	1	-	6	1	-	-		
Ulvik	2	-	3	-	-	-	Aukra	1	-	3	2	-	-		
Kvam	3	2	5	1	1	2	Kvernes	1	1	6	2	-	-		
Voss	10	6	9	4	1	3	Gjemnes	1	-	4	1	-	-		
Austrheim	1	-	2	1	-	-	Tingvoll	2	2	5	3	-	-		
Bergen stadsfysikat	161	107	37	69	11	38	Sunnadal	2	1	5	1	-	-		
Sogn og Fjordane fylke	44	25	90	24	7	11	Surnadal	1	1	2	1	1	1		
Hafslø	1	-	4	-	-	-	Stangvik	1	-	2	1	-	-		
Luster	6	1	2	1	-	-	Rindal	1	-	1	1	-	-		
Lærdal	3	3	6	1	1	2	Aure	1	-	2	-	-	-		
Sogndal	2	2	1	1	-	-	Halsa	1	-	7	-	-	-		
Aurland	1	1	2	-	-	-	Edøy	1	-	4	-	-	-		
Leikanger	1	-	4	1	-	-	Sør-Trøndelag fylke	153	65	83	74	16	49		
Balestrand	2	-	5	1	-	-	Trondheim stadsfysikat	90	47	18	27	10	37		
Vik	2	1	2	1	1	1	Bjørnør	1	-	2	1	-	-		
Kyrkjebø	2	2	4	-	-	-	Åfjord	1	-	2	-	-	-		
Lavik	1	-	4	-	-	-	Bjugn	1	-	4	3	-	-		
Gulen	1	1	4	1	-	-	Rissa	2	1	5	2	-	-		
Solund	1	-	2	-	-	-	Ørland	2	2	1	1	1	1		
Askvoll	2	1	3	1	1	1	Lensvik	1	-	2	2	-	-		
Fjaler	1	-	3	1	-	-	Froya	1	1	6	2	-	-		
Gaular	1	-	3	1	-	-	Hitra	1	-	5	2	-	-		
Førde	3	1	5	2	1	1	Hemne	1	1	3	-	1	1		
Gloppen	2	2	4	5	-	-	Orkdal	4	3	7	4	1	3		
Naustdal	1	--	3	-	-	-	Meldal	3	2	3	2	-	-		
Kinn	2	4	10	2	1	2	Rennebu	1	1	1	-	-	-		
Bremanger	1	-	2	-	-	-	Oppdal	3	2	2	1	-	-		
Selje	1	-	2	-	-	-	Røros	3	2	3	1	1	3		
Vågsøy	1	2	2	1	1	1	Singsås	1	-	3	2	-	-		
Davik	1	1	2	-	-	-	Støren	2	1	3	4	1	2		
Nordfjordeid	3	2	5	2	1	3	Melhus	1	1	2	5	-	-		
Innvik	1	-	2	1	-	-	Børsa	2	-	4	2	-	-		
Stryn og Hornindal	1	1	4	1	-	-	Leinstrand	9	1	1	-	1	2		
Møre og Romsdal fylke	100	58	121	59	11	30	Strinda	19	-	1	8	-	-		
Ålesund stadsfysikat	24	20	5	10	3	9	Malvik	2	-	2	3	-	-		
							Selbu	2	1	3	2	-	-		

Tabell 1 (forts.). Legedistrikter og medisinalpersonale ved utgangen av 1950.

Legedistrikter	Legedistrikter							Legedistrikter						
	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksamnert apotekers.	Leger	Tannleger	Jordmødre	Utdannede sykepleiersker	Apotek og filialapotek	Eksamnert apotekers.		
Nord-Trøndel. fylke	73	27	54	32	7	19	Tysfjord	-	-	3	4	-	-	-
Meråker	1	1	1	1	-	-	Ankenes	1	-	-	-	1	-	-
Hegra	1	-	1	2	-	-	Evenes	2	1	4	1	1	1	2
Stjørdal	3	2	4	2	1	4	Lødingen	1	1	5	1	1	1	1
Leksvik	1	-	1	1	-	-	Vågan	2	-	4	1	1	1	2
Frosta	2	1	1	1	-	-	Gimsøy	1	-	2	-	-	-	-
Skogn	3	-	3	1	-	-	Borge	1	-	3	-	-	-	-
Levanger	16	3	1	1	1	3	Buksnes	4	1	3	1	1	1	2
Verdal	3	2	3	2	1	3	Hol	1	1	2	-	-	-	-
Verran	1	-	4	1	-	-	Flakstad	1	1	3	-	-	-	-
Inderøy	2	1	3	4	-	-	Værøy	1	-	2	2	-	-	-
Stod	6	7	3	2	2	5	Hadsel	6	1	7	1	2	2	3
Snåsa	2	-	2	2	-	-	Bø	1	-	2	-	-	-	-
Beitstad	2	-	2	2	-	-	Øksnes	1	-	3	-	-	-	-
Grong	1	1	3	2	-	-	Sortland	2	2	3	2	1	1	2
Namsskogan	1	1	3	2	-	-	Dverberg	2	1	4	1	1	1	1
Lierne	1	-	2	-	-	-								
Overhalla	1	2	3	3	-	-	T r o m s f y l k e	62	24	79	26	7	17	
Namsos	20	4	3	1	1	3	Tromsø stadslegedistr.	26	11	13	8	3	9	
Klinga	1	-	-	-	-	-	Harstad stadslegedistr.	11	5	1	2	1	4	
Fosnæs	1	-	2	2	-	-	Kvæfjord	1	1	4	-	-	-	
Flatanger	1	-	3	1	-	-	Skånlund	1	-	2	-	-	-	
Vikna	1	1	2	-	1	1	Trondenes	1	-	4	-	-	-	
Leka	1	-	1	-	-	-	Bjarkøy	1	-	2	-	-	-	
Kolvereid	1	1	3	-	-	-	Ibestad	1	-	6	-	-	-	
N o r d l a n d f y l k e	129	41	129	32	18	35	Salangen	1	1	2	1	1	1	1
Mosjøen stadslegedistr.	5	2	1	3	1	3	Tranøy	1	-	5	-	-	-	-
Bodø stadslegedistr.	23	7	1	1	2	4	Sørreisa	1	1	2	-	-	-	-
Narvik stadslegedistr.	17	7	6	2	2	5	Berg	-	4	1	1	1	2	
Svolvær stadslegedistr.	2	3	2	2	1	2	Lenvik	2	1	2	-	-	-	
Bindal	1	-	2	1	-	-	Hillesøy	1	-	1	-	-	-	
Sømna	1	-	2	-	-	-	Målselv	3	1	3	-	-	-	
Brønnøy	2	1	2	2	1	2	Bardu	1	-	2	-	-	-	
Vega	1	-	1	1	-	-	Balsfjord	2	-	3	2	-	-	
Velfjord	1	-	1	-	-	-	Tromsøysund	1	1	5	2	-	-	
Tjøtta	1	-	4	-	-	-	Lynge	2	-	7	3	-	-	
Vefsn	1	-	2	-	-	-	Karlsøy	1	-	6	-	-	-	
Hattfjelldal	1	-	2	-	-	-	Skjervøy	2	1	4	3	1	2	
Alstahaug	6	2	5	-	1	2	Nordreisa	1	1	1	1	-	-	
Herøy	1	1	3	-	-	-								
Nesna	2	-	4	1	-	-	Finnmark fylke	29	14	40	18	5	9	
Hemnes	2	2	4	-	-	-	Alta	2	2	2	2	-	-	
Mo	10	3	4	-	1	2	Talvik	1	-	3	1	-	-	
Luroy	1	-	3	1	-	-	Loppa	2	1	4	1	-	-	
Rødøy	1	-	2	-	-	-	Hammerfest	5	2	5	1	1	2	
Meløy	2	1	3	-	-	-	Måsøy	1	-	3	1	-	-	
Gildeskål	1	-	2	-	-	-	Kjelvik	2	1	2	1	1	2	
Beiarn	1	-	1	1	-	-	Kistrand	1	-	3	3	-	-	
Bodin	4	-	6	2	-	-	Karasjok	1	-	1	-	-	-	
Skjerstad	1	-	2	1	-	-	Lebesby	1	-	2	-	-	-	
Fauske	3	1	4	-	1	2	Tana	1	-	2	2	-	-	
Saltdal	6	1	2	-	-	-	Gamvik	1	-	2	2	-	-	
Sørfold	1	-	3	-	-	-	Berlevåg	1	-	1	-	1	3	
Nordfold	1	-	2	1	-	-	Vadsø	3	3	4	3	1	1	
Steigen	1	-	1	-	-	-	Sør-Varanger	3	3	4	3	1	1	
Hamarøy	1	1	2	-	-	-	Vardø	4	2	3	1	1	1	
							Riket. Royaume	2862	1533	1397	1490	271	804	

Tabell 2. Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950.*Nombre des lits et des malades soignés aux hôpitaux.*

Sykehus <i>Hôpitaux</i>	Syke- senger <i>Lits</i> pr. 31/12 1950	Belegg					Forplei- nings- dager i året ¹⁾	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg ²⁾
		Pr. 1/1 1950	Inn- lagt <i>Ad- mis- sions</i>	Utgått <i>Sorties</i>	Lev. <i>Viv.</i>	Døde <i>Déc.</i>		
O s l o .								
Rikshospitalet }	892	497	13 989	13 610	338	538	288 824	791
Kvinneklinikken }								
Oslo militære sykehus	65	28	1 100	1 081	7	40	21 318	58
Oslo kommunale sykehuser	2 164	1 629	29 528	28 027	1 581	1 549	666 823	1 826
Oslo kommunale kvinneklinikk								
Vor Frue hospital	130	60	2 055	2 049	24	42	29 249	80
Røde Kors' klinikk	120	84	2 645	2 578	76	75	41 114	113
Diakonissehusets sykehus	185	178	2 075	1 879	100	174	66 018	181
Oslo sanitetsforenings sykehus	150	108	1 837	1 849	2	94	48 797	134
Wergelandsveiens klinikk	51	18	1 509	1 485	24	18	15 074	41
Betanien hospital	72	25	1 601	1 575	12	39	18 663	51
Menighetssøsterhjemmets klinikk	72	44	1 657	1 612	42	47	25 086	69
Klinikken for vanføre	80	59	729	733	-	55	30 394	83
Akers kommunale sykehus ³⁾ ⁴⁾	485	468	8 169	7 801	460	476	117 329	321
Diakonhjemmets sykehus	119	105	1 331	1 252	81	103	41 400	113
Psykiatrisk klinikks ³⁾	96	94	667	673	1	87	36 947	101
Det Norske Radiumhospital	120	111	3 024	3 119	33	83	45 365	124
Akershus fylkessykehus	118	85	2 332	2 272	62	83	41 198	113
Ø s t f o l d .								
Østfold fylkessykehus, Fredrikstad	58	34	854	780	65	43	20 646	57
Fredrikstad komm. sykehus	58	37	1 018	995	23	37	20 009	55
Fredrikstad epidemilasarett	35	1	4	4	-	1	405	1
St. Josefs hospital, Fredrikstad	116	56	3 014	2 969	35	66	35 049	96
Betesda sykehus, Fredrikstad	25	20	372	366	6	20	8 694	24
Moss kommunale sykehus	58	37	922	883	30	46	16 572	45
Halden komm. sykehus	47	31	945	919	24	33	16 277	45
St. Josefs hospital, Halden	60	45	679	654	30	40	16 021	44
Sarpsborg komm. sykehus	106	56	2 011	1 917	78	72	31 971	88
Askim komm. sykehus	43	23	911	894	13	27	11 755	33
Tørgstad sykestue	13	5	183	174	5	9	2 334	6
Mysen komm. sykestue	20	13	303	306	4	6	5 885	16
A k e r s h u s .								
Bærum komm. sykehus ⁴⁾	227	152	3 210	3 075	132	155	69 023	189
Stensby sykehus, Eidsvoll	85	72	1 414	1 406	24	56	22 800	63
Lillestrøm komm. sykehus	48	25	1 054	1 029	25	25	12 618	35
Røde Kors' sykestue, Ski	25	14	296	280	11	19	6 702	18
Søndre Hølands komm. sykestue	13	10	265	252	12	11	4 187	11
Nannestad komm. sykestue	12	9	199	190	10	8	3 435	9
Drøbak sykestue	20	14	206	191	11	18	6 172	17

¹⁾ Journées d'entretien. ²⁾ Moyenne quotidienne. ³⁾ Budsjettåret 1949—50. ⁴⁾ Kombinert med tuberkulosehjemmet (For tuberkulosehjemmet se tabell 3).

Tabell 2 (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/12 1950	Belegg				Forplei-nings-dager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig belegg
		Pr. 1/1 1950	Inn-lagt	Utgått	Pr. 31/12 1950		
			Lev.	Døde			
H e d m a r k.							
Hedmark fylkessykehus, Elverum	176	101	2 996	2 859	130	108	59 902
Hamar komm. sykehus.....	103	58	1 326	1 266	56	62	28 318
St. Torfinns klinikk, Hamar	37	6	515	516	1	4	7 985
Røde Kors' klinikk, Hamar	36	18	1 837	1 844	1	10	13 510
Trysil sykehus.....	32	22	482	478	12	14	8 446
Røde Kors' sykestue, Kongsvinger	12	1	259	245	10	5	2 644
Eidskog komm. sykehus.....	26	17	326	324	6	13	6 929
Stange komm. sykehus	30	32	212	213	16	15	9 711
Ringsaker komm. sykehus ¹⁾	50	40	315	296	19	40	16 126
Finsal sykehjem ¹⁾	46	40	162	160	4	38	16 006
Løten komm. sykehus	28	16	130	114	11	21	8 661
Stor-Elvdals sykehus, Stai	10	5	122	106	12	9	3 590
Tynset sykehus.....	40	25	790	783	12	20	10 950
Tolga og Os sykehus ¹⁾	22	10	144	139	6	9	4 517
Øvre Rendal sykestue ²⁾	7	-	-	-	-	-	-
Østby sykestue, Trysil	13	9	121	122	6	2	1 999
Sør-Odal sykehus	57	31	1 237	1 194	35	39	17 086
Alvdal sykestue	8	5	104	92	10	7	3 514
O p p l a n d.							
Oppland fylkessykehus, Lillehammer...	140	121	2 848	2 770	88	111	51 738
—→— Gjøvik	81	77	1 954	1 890	52	89	37 845
—→— S. Land	60	30	994	962	34	28	18 268
Røde Kors' klinikk, Lillehammer.....	32	18	741	730	9	20	10 544
Epidemilasaretet, Lillehammer.....	30	11	78	62	16	11	4 237
—→— Gjøvik.....	24	-	5	4	1	-	84
Vestre Slidre sanitetsfor.s sjukeheim ¹⁾	32	18	137	127	9	19	8 085
Østre Totens sykehus ¹⁾	52	36	338	314	21	39	15 476
Ottadalen helseheim ¹⁾	39	34	343	333	14	30	11 273
Lunner sykestue	18	12	202	183	9	22	5 627
B u s k e r u d.							
Drammens komm. sykehus	375	275	8 876	8 645	190	316	³⁾
St. Josefs hospital, Drammen	60	18	1 216	1 201	2	31	14 611
Kongsberg komm. sykehus.....	37	31	1 062	1 041	18	34	13 459
St. Franciscus hospital, Hønefoss	25	18	500	497	6	15	7 418
Hønefoss lasarett	12	-	3	3	-	-	37
Hol komm. sykestue	8	2	179	178	2	1	2 015
V e s t f o l d.							
Vestfold fylkessykehus, Tønsberg	325	247	7 004	6 740	250	261	126 383
St. Olafs klinikk, Tønsberg	35	10	992	982	2	18	9 652
Statens sykehus, Horten	32	18	656	643	6	25	10 649
Holmestrand sykehus	20	12	319	311	7	13	6 260
Larvik sykehus	40	31	889	874	16	30	13 100

¹⁾ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet se tabell 3.) ²⁾ Ikke i drift. ³⁾ Oppgave mangler.

Tabell 2 (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950.

Sykehus	Syke-senger pr. 31./12. 1950	Belegg				Forplein-nings-dager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig be-legg
		Pr. 1/1 1950	Inn-lagt	Utgått	Pr. 31./12. 1950		
				Lev.	Døde		
Sandefjord sykehus	57	29	862	818	32	47	16 846
Stavern sykehus	8	4	60	59	1	4	1 964
T e l e m a r k .							
Telemark fylkessykeh., Solum ¹⁾	120	110	1 801	1 726	78	107	40 936
Skien lasarett	30	13	61	50	11	13	6 087
Dr. Abels klinikk, Skien	23	3	165	164	-	4	4 088
Betanien hospital, Skien	86	30	1 988	1 983	8	27	24 875
Porsgrunn lutherske sykehus	84	59	1 633	1 597	36	59	27 508
St. Josefs hospital, Porsgrunn	100	52	1 124	1 061	66	49	29 645
Brevik sykehus	20	17	413	405	8	17	6 687
Langesund komm. sykehus.....	10	5	115	101	10	9	3 032
Kragerø komm. sykehus]	27	17	480	449	32	16	8 380
Kragerø epidemilasarett }							23
Notodden sykehus	28	25	554	549	13	17	8 799
Notodden lasarett ²⁾	15	-	-	-	-	-	-
Rjukan sykehus	55	37	1 282	1 251	33	35	1 284
A u s t - A g d e r .							
Aust-Agder og Arendals sykehus	190	135	3 884	3 773	98	148	64 192
St. Franciskus hospital, Arendal	60	25	1 345	1 316	17	37	17 442
Høgedal lasarett, Ø. Moland	12	-	2	2	-	-	20
Risør komm. sykehus	24	16	364	350	6	24	8 655
Tvedstrand komm. sykehus	11	5	115	102	11	7	2 976
Grimstad sykehus	23	14	267	254	9	18	6 199
Grimstad lasarett	12	-	1	1	-	-	-
V e s t - A g d e r .							
Vest-Agder fylkessykehus, Flekkefjord..	26	10	227	220	8	9	3 726
Flekkefjord epidemilasarett ²⁾	6	-	-	-	-	-	-
Kristiansands komm. sykehus ¹⁾	201	135	3 035	2 915	119	136	59 085
St. Josefs hospital, Kristiansand	100	50	1 696	1 669	32	45	29 093
Kristiansand sanitetsf.s sykehus, Solvang	24	21	1 209	1 201	7	22	12 039
Mandals komm. sykehus	30	16	614	598	18	14	8 501
Farsund sykehus	70	64	1 373	1 344	46	47	26 372
R o g a l a n d .							
Rogaland fylkessykehus, Stavanger	237	137	4 016	3 881	114	158	78 767
Stavanger sykehus og lasarett	280	210	4 118	3 916	223	189	85 714
St. Franciskus hospital, Stavanger	80	21	1 777	1 765	7	26	18 773
Stavanger sanitetsforenings klinikk	59	56	2 644	2 641	7	52	24 445
Egersund komm. sykehus	16	16	192	190	4	14	5 254
Sandnes komm. sykehus	75	80	1 582	1 566	22	74	27 557
Haugesund komm. sykehus	220	96	4 551	4 437	87	123	68 990
St. Franciskus hospital, Haugesund	25	8	908	899	3	14	8 444
Sauda sykehus	38	12	490	481	13	8	7 032
Kopervik sanitetsforenings sykehus.....	23	9	149	144	4	10	4 022
H o r d a l a n d .							
Indre Hardanger sykehus, Odda	50	20	1 334	1 303	15	36	14 793
Odda epidemilasarett.....	5	-	6	5	1	-	103

¹⁾ Budsjettåret 1949—50. ²⁾ Ikke i drift.

Tabell 2 (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950.

Sykehus	Syke- senger pr. 31/ 12 1950	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg		
		Pr. 1/ 1 1950	Inn- lagt	Utgått					
				Lev.	Døde				
Voss sjukehus	100	49	2 004	1 960	40	53	27 775	76	
Ålvik sykestue, Kvam	9	-	9	5	2	2	152	3	
Hatlestad sykehus	29	28	135	141	1	21	10 931	30	
B e r g e n .									
Bergens komm. sykehus ¹⁾	696	527	7 849	7 515	345	516	198 261	543	
St. Franciskus klinikk	40	14	598	595	-	17	11 260	31	
Florida sykehus	125	43	3 043	3 034	22	30	34 287	94	
Hospitalet Betanien	132	80	2 084	2 018	57	89	40 224	110	
Bergens diakonissehjems klinikk	100	59	2 599	2 556	33	69	34 167	94	
Røde Kors' klinikk	50	20	1 103	1 094	12	17	13 439	37	
Kvinneklinikken	135	93	4 791	4 795	7	82	44 636	122	
S o g n o g F j o r d a n e .									
Fylkessykehuset, Florø	80	51	1 420	1 404	26	41	23 627	65	
Fylkessykehuset, Lærdal	50	21	623	599	18	27	12 848	35	
Fylkessykehuset, Høyanger	52	37	990	965	32	30	18 071	50	
Nordfjord sykehus, Nordfjordeid	8	1	71	63	4	5	1 605	4	
Førde sykestue	12	4	119	119	-	4	2 127	6	
Røde Kors' sykestue, Balestrand	65	18	872	847	19	24	15 485	44	
Vik komm. sykestue	9	6	107	101	7	5	1 328	4	
Luster helsestove	8	1	112	110	2	1	1 418	4	
Øvre Årdal sykestue	8	-	100	100	--	-	943	3	
M ø r e o g R o m s d a l .									
Møre og Romsdal fylkessykehus, Molde ..	115	84	2 590	2 518	46	110	58 697	106	
St. Caiolus hospital, Molde	45	15	826	822	2	17	10 528	29	
Ålesunds komm. sykehus	176	92	3 605	3 566	-	131	60 621	166	
Fylkessykehuset, Kristiansund	80	62	1 578	1 547	37	56	27 343	75	
Høy sanitetsforenings sykehjem	28	19	480	476	6	17	8 418	23	
Olafrsminde sykehus, Borgund	35	12	882	873	9	12	12 646	35	
Søre Sunnmøre sjukehus, Volda	50	39	1 214	1 186	30	37	17 061	47	
Austhø sykehjem, Bolsøy	11	10	64	64	-	10	3 811	10	
S ø r - T r ø n d e l a g .									
Trondheims sykehus	410	315	6 238	5 942	282	329	151 699	416	
Kalvskindet sykehus, Trondheim	127	127	94	25	69	127	46 267	127	
St. Elisabeths hospital, Trondheim	112	25	1 757	1 705	42	35	18 613	51	
Røde Kors' klinikk, Trondheim	96	51	2 240	2 224	33	34	30 493	84	
Tyholt reservesykehus, Strinda	65	55	217	167	42	63	22 390	61	
E. C. Dahls Stiftelse, Trondheim	55	48	1 970	1 981	2	35	19 611	54	
Meldal sanitetsforenings sykehjem ²⁾	32	33	60	54	6	33	12 149	33	
Orkdal sanitetsforenings sjukehus ²⁾	110	103	1 716	1 690	52	77	37 068	102	
Opdal sykehjem ²⁾	17	16	81	72	6	19	6 751	19	
Strinda sykehus	70	39	1 286	1 232	53	40	24 654	68	
Frøya sanitetsforenings sykehjem ²⁾	16	15	36	35	4	12	5 475	15	
Røros herredenes sykehus	30	17	568	555	13	17	11 141	31	
N o r d - T r ø n d e l a g .									
Innherreds sykehus, Levanger	230	112	4 024	4 014	-	122	76 906	211	
Namdal sykehus, Namsos	325	208	4 421	4 301	140	188	115 518	317	

¹⁾ Budsjettåret 1949—50. ²⁾ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet se tabell 3.)

Tabell 2 (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehuse i 1950.

Sykehus	Syke-senger pr. 31/ 12 1950	Belegg				Forplei-nings-dager i året	Gjen-nom-snittl.-daglig be-legg	
		Pr. 1/ 1950	Inn-lagt	Utgått	Pr. 31/ 12 1950			
Lev.	Døde							
Meråker sanitetsforenings sykehjem ²⁾	34	24	102	102	8	16	8 407	23
Lierne sanitetsforenings sykestue	10	3	118	117	3	1	1 543	4
Stjørdal sykestue	17	10	182	172	6	14	5 418	15
Rørvik sanitetsforenings sykestue	7	9	153	152	6	4	3 199	9
N o r d l a n d .								
Sandnessjøen sykehus ¹⁾	130	122	2 267	2 229	54	106	44 781	123
Gravdal sykehus	36	36	887	863	29	31	15 287	42
Stokmarknes sykehus, Hadsel ¹⁾	80	80	1 829	1 817	24	68	30 513	84
Bodø sykehus ¹⁾	240	261	6 502	6 386	121	256	97 315	267
Bodø epidemilasarett	24	-	46	49	2	4	1 022	3
Narviks komm. sykehus	150	114	2 745	2 689	64	106	57 223	157
Narvik komm. epidemilasarett	30	20	160	160	6	14	8 932	24
Svolvær sanitetsforenings sykestue	25	1	623	597	9	18	7 704	21
Svolvær epidemilasarett	11	7	5	1	-	11	4 014	11
Sulitjelma sykehus	30	6	356	346	5	11	4 498	12
Brønnøysund sanitetsf.s sykestue	16	11	180	170	10	11	4 865	13
Vega Røde Kors' sykestue	11	7	33	35	3	2	1 228	6
Mosjøen og Vefsn sykehus	75	69	1 424	1 422	19	52	28 595	78
Øksnes Røde Kors' sykestue	10	3	87	80	4	6	2 810	8
Sortland sykehus	19	6	211	204	5	8	4 519	12
Andenes Røde Kors' sykestue	9	8	153	153	2	6	2 754	8
Fauske sanitetsforenings sykehus	13	8	145	146	-	7	2 869	8
Saltdal sanitetsforenings sykehjem ²⁾	13	13	31	33	2	9	4 560	12
Nordland Portland Cementfabr. sykest ³⁾	11	-	-	-	-	-	-	-
Røde Kors' sykestue, Beiarn ³⁾	12	-	26	22	-	4	478	5
Bjørkåsen grubers sykestue, Balangen .	15	3	172	163	4	8	3 181	9
Lødingen sanitetsforenings sykestue	11	4	150	142	8	4	2 162	6
Mo og Nord-Rana sanitetsf.s sykehus	45	34	816	794	17	39	16 325	45
Nesna sykestue	12	-	37	32	2	3	488	5
Glomfjord sykestue	7	-	8	8	-	-	49	-
Værøy sykestue	8	1	73	72	2	-	569	2
T r o m s .								
Troms og Tromsø sykehus	240	174	3 517	3 420	88	183	85 641	235
Harstad og Troms fylkes sykehus og Harstad lasarett	120	133	2 673	2 620	44	142	47 993	131
St. Elisabeths hospital, Tromsø	60	29	852	856	1	24	12 014	33
Skjervøy sykehus	18	6	202	189	9	10	4 400	12
Kvæfjord sanitetsf.s sykestue «Heimly» ²⁾ .	15	16	12	11	1	16	5 628	15
Målselv sykestue	6	5	25	24	2	4	1 688	5
Ibestad sykestue og tuberkulosehjem ²⁾ .	32	25	224	223	7	19	9 020	25
Røde Kors' sykestue, Finnsnes	16	5	152	147	4	6	2 460	7
Betesda sykestue, Nordreisa	25	16	247	238	10	15	4 650	13
F i n n m a r k .								
Vardø sykehus	79	41	786	782	17	28	14 004	38
Vadsø sykehus	47	29	514	499	18	26	11 135	31
Kirkenes sykehus	65	25	941	929	14	23	15 351	42
Hammerfest sykehus	60	33	1 197	1 151	28	51	20 988	58
Tana sykestue	10	3	119	118	1	3	1 790	5

¹⁾ Budsjettåret 1949—50. ²⁾ Kombinert med tuberkulosehjem. (For tuberkulosehjemmet se tabell 3.) ³⁾ Ikke i drift.

Tabell 2 (forts.). Sykeplasser og syke behandlet på sykehusene i 1950.

Sykehus	Syke- senger pr. $\frac{31}{12}$ 1950	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Gjen- nom- snittl. daglig be- legg
		Pr. $\frac{1}{1}$ 1950	Inn- lagt	Utgått	Pr. $\frac{31}{12}$ 1950		
			Lev.	Døde			
Røde Kors' sykestue, Berlevåg	12	2	248	237	8	5	2 920
» » Kjøllefjord	10	4	130	126	4	4	2 754
Lebesby sykestue.....	6	3	19	15	4	3	966
Røde Kors' sykestue, Honningsvåg	15	8	358	356	3	7	4 676
Karasjok sykestue	12	9	120	117	7	5	2 010
Røde Kors' sykestue, Bossekop	30	7	441	434	7	7	7 490
» » Øksfjord.....	11	4	164	157	6	5	2 566
Kautokeino sykehjem.....	11	5	70	66	2	7	1 246
Røde Kors' sykestue, Mehamn	16	4	196	188	9	3	2 870
Polmak sykestue.....	7	2	14	15	1	-	169
Havøysund sykestue	14	-	125	117	3	5	1 835
Lakselv sykestue, Kistrand	14	-	39	32	2	5	662

Tabell 3. Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaller i 1950.

Nombr des lits et des malades souffrant de tuberculose soignés aux sanatoriums, aux hôpitaux maritimes et aux maisons de tuberculeux.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse <i>Etablissements pour le traitement des tuberculeux</i>	Syke- senger <i>Lits</i> pr. 31/12 1950	Belegg					Forplein- nings- dager i året ¹⁾	Herav for pa- sienter innl. etter tu- berku- lose ²⁾ ov.s § 6 ²⁾	Gjen- nom- snittlig daglig be- legg ³⁾	
		Pr. 1/ 1950	Inn- lagt <i>Ad- mis- sions</i>	Utgått <i>Sorties</i>	Pr. 31/ 12 1950	Lev. <i>Viv.</i>	Døde <i>Déc.</i>			
S t a t s s a n a t o r i e r .										
Glittr sanatorium, Hakadal	174	164	500	499	3	162	62 248	-	-	171
Glittr arbeidshjem, Hakadal										
Landeskogen sanatorium, Setesdal ..	118	107	192	220	3	76	38 150	-	-	105
Reknes sanatorium, Molde	115	115	460	468	3	104	41 737	-	-	114
Vensmoen sanatorium, Saltdal	175	171	559	551	1	178	65 942	-	-	181
Ringvål sanatorium, Leinstrand ..	150	186	475	467	3	191	70 184	-	-	192
Luster sanatorium	148	144	256	245	8	147	53 108	-	-	146
K o m m . f o l k e s a n a t o r i u m .										
Vardåsen sanatorium, Asker	216	150	549	551	6	142	60 283	-	-	165
A n d r e f o l k e s a n a t o r i e r .										
Oslo sanitetsf.s sanatorium, } —»— barnesan., } Grefsen	140	139	336	353	2	120	53 251	-	-	146
P r i v a t e s a n a t o r i e r o g k u r s t e d e r .										
Mesnalien kursted pr. Lillehammer ..	58	40	134	134	4	36	16 344	-	-	45
Kornhaug sanatorium, Follebu	49	49	78	78	-	49	49	4)	4)	49
Granheim —»— —»—	59	57	95	100	5	47	18 361	-	-	50
Røde Kors' sanat., Sand i Ryfylke ..	70	71	142	143	3	67	25 823	9 140	71	
Solås sanatorium, Vardal	40	34	72	71	-	35	14 443	489	40	
I alt på sanatorier og kursteder ...	1 512	1 427	3 848	3 880	41	1 354	-	-	-	-
T u b e r k u l o s e h j e m :										
Ø s t f o l d .										
Høggi sykehuis for tub., Mysen	34	32	36	50	6	12	10 671	2 215	29	
Brønnerødla —»— Glemmen ..	34	34	43	46	5	26	10 850	6 961	30	
Åsebråten kursted, Glemmen	40	42	47	49	2	38	13 782	6 736	38	
» barnesanatorium	27	21	13	21	1	12	5 777	514	16	
Haldens tuberkuloseshjem	35	26	13	11	6	22	9 104	5 606	25	
A k e r s h u s .										
Asker tuberkuloseshjem ⁵⁾	18	15	20	18	-	17	6 220	3 542	17	
Marie Plathes Minde ⁶⁾	33	21	32	28	7	18	8 180	2 982	22	
Follo tuberkuloseshjem	28	28	14	14	1	27	9 510	4)	28	
Jessheim tuberkuloseshjem	31	24	40	36	6	22	10 185	5 144	28	
Fet Røde Kors sykehjem	30	28	45	40	3	30	10 889	2 607	30	
O s l o .										
Aker komm. sykehus ⁴⁾ ⁵⁾	34	33	151	147	8	29	4)	4)	25	
Nordstrand helseheim	31	31	29	26	3	29	10 816	4)	30	
Ullern helseheim	31	33	37	29	10	31	11 705	3 390	32	

¹⁾ Journées d'entretien. ²⁾ Dont pour patients admis d'après la loi du 8 mai 1900 § 6. ³⁾ Moyenne quotidienne. ⁴⁾ Oppgave mangler. ⁵⁾ Budsjettåret 1949—50. ⁶⁾ Tuberkuloseshjemmet.

Tabell 3 (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1950.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Syke- senger pr. ^{31/12} 1950	Belegg				Forplei- nings- dager i året	Herav for pa- sienter innl. etter tu- berku- loselov.s § 6	Gjen- nom- snittlig daglig belegg			
		Pr. ^{1/1} 1950	Inn- lagt	Utgått							
				Lev.	Døde						
H e d m a r k.											
Vinger tuberkulosehjem	20	13	16	23	4	2	3 179	1 265	9		
Stange komm. sykehus ¹⁾	²⁾	16	4	18	2	-	3 052	2 347	17		
Ringsaker komm. sykehus ¹⁾	26	27	36	33	4	26	9 041	6 048	25		
Finsal sykehjem ¹⁾	42	38	60	58	3	37	15 078	9 151	41		
Tolga og Os sykehus ¹⁾	13	8	12	10	3	7	2 604	2 147	7		
O p p l a n d.											
Lillehammer sanitetsforenings tuber- kulosehjem	32	30	35	39	4	22	11 181	4 022	31		
Røde Kors' sykehus for tub., Follebu	26	25	17	16	6	20	9 180	7 292	25		
Østre Totens sykehus ¹⁾	14	15	11	6	9	11	3 920	3 340	11		
Vestre Slidre sanitetsf.s sjukeheim ¹⁾	17	9	12	8	1	12	³⁾	³⁾	³⁾		
Ottadalens helseheim ¹⁾	23	18	6	7	3	14	6 515	5 236	18		
B u s k e r u d.											
Lier kursted.....	42	42	35	34	6	37	13 947	6 143	38		
Drammens sanitetsforenings kursted	45	38	66	57	4	43	13 711	³⁾	38		
Modum kursted.....	30	28	24	22	7	23	9 504	6 655	26		
Kongsberg sanitetsforenings kursted Furuly	20	12	20	13	3	16	5 616	3 302	15		
V e s t f o l d.											
Larvik sanitetsforenings tuberkulose- hjem, Furubakken	20	25	10	23	1	11	4 026	3 008	11		
Rove tuberkulosesykehus, Hof.....	80	82	110	119	8	65	26 587	9 990	73		
Sandefjord og Sandar sanitetsf.s tuberkulosehjem, Preståsen	37	33	42	33	4	38	12 566	4 023	34		
T e l e m a r k.											
Høgås sanatorium, Gjerpen	34	38	55	55	2	26	13 590	5 359	37		
Furulund sanatorium pr. Kragerø....	33	28	48	43	-	33	10 852	3 409	30		
Solbakken sanatorium, Heddal.....	37	24	27	29	3	19	8 826	4 288	24		
Granlien tuberkulosehjem, Kviteseid	20	16	20	19	4	13	6 297	4 442	17		
Tinn komm. helseheim for tub....	25	25	23	24	1	23	8 726	4 343	24		
Porsgrunn sanitetsforenings sykehus, Lyngbakken	32	23	34	39	7	21	11 408	3 692	31		
A u s t - A g d e r.											
Egra helseheim, Grimstad	55	43	74	68	10	39	16 076	5 505	44		
Arendal sanitetsf.s sanatorium	40	26	73	49	6	44	12 614	5 999	35		
V e s t - A g d e r.											
Kristiansand sanitetsf.s helseheim, Kongsgård	36	36	61	56	2	39	13 755	5 808	38		
Solhøgda tuberkulosehjem, Halse...	50	62	38	43	4	53	21 203	16 862	58		

¹⁾ Tuberkulosehjemmet. ²⁾ Tuberkuloseadv. nedlagt fra 1. juli 1950. ³⁾ Oppgave mangler.

Tabell 3 (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1950.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Sykesenger pr. 31/12 1950	Belegg				Forpleiningsdager i året	Herav for pasienter innl. etter tuberkuloselov, § 6	Gjennomsnittlig daglig belegg			
		Pr. 1/1 1950	Innlagt	Utgått							
				Lev.	Dode						
R o g a l a n d .											
Haugesund sanitetsf.s tub.hjem, Førre	33	33	45	41	7	30	11 228	- 31			
Stavanger sanitetsf.s tub.hjem, Ramsvik	48	32	27	20	4	35	13 249	6 004 36			
Høyland helseheim	32	34	76	74	3	33	12 001	- 33			
Skåland tuberkuloseheim	35	28	22	26	5	19	8 453	3 824 23			
H o r d a l a n d .											
Bjørkelid sjukehus, Voss	40	38	111	116	4	29	14 440	3 870 40			
Lindås sjukehus	36	32	49	45	5	31	12 138	- 36			
Laksevåg helseheim	32	32	33	35	3	27	10 965	6 196 30			
Jondal sjukehus for tuberkuløse ...	51	47	81	91	5	32	17 835	9 958 49			
Bergen sanitetsf.s sykehus, Olaviken	40	26	68	59	-	35	14 303	- 39			
S o g n o g F j o r d a n e .											
Lavik helseheim	37	33	41	37	5	32	12 337	7 222 34			
Måløy sjukeheim	12	14	5	5	3	11	4 792	3 525 13			
Gloppe tuberkuloseheim	50	53	51	71	2	31	18 616	8 996 51			
Askvoll helseheim	13	14	7	8	-	13	4 469	1 177 12			
M ø r e o g R o m s d a l .											
Romsdal tub.heim, Vestnes.....	40	37	66	74	4	25	13 075	5 336 36			
Vonheim tuberkuloseheim, Tingvoll ..	42	52	32	32	9	43	17 139	12 380 47			
Ålesund sanitetsf.s og Nordre Sunnmøres tuberkulosehjem, Haukås ..	30	-	23	1	-	22	1 165	960 19			
Volda sanitetsf.s tuberkuloseheim ..	17	10	10	5	2	13	4 421	3 919 12			
Ålesund sanitetsf.s tub.hjem, Kringsjå ¹⁾	20	21	39	2	-	6 725	5 017 25				
Herøy sanitetsforenings sjukeheim ²⁾	4	5	1	1	1	4	1 530	1 163 4			
S ø r - T r ø n d e l a g .											
Singsås helseheim	18	20	15	19	3	13	6 575	4 012 18			
Afjord helseheim	34	33	24	28	1	28	12 221	6 534 33			
Melhus helseheim	18	19	7	9	1	16	7 060	3 578 19			
Hemne tuberkulosehjem	19	19	8	14	-	13	6 229	5 820 17			
Orkdal sanitetsforenings sjukehus ²⁾	36	33	84	78	6	33	³⁾	³⁾ 3)			
Meldal sanitetsforenings sykehjem ²⁾ .	21	23	16	15	2	22	8 574	2 826 24			
Frøya sanitetsforenings sykehjem ²⁾ .	13	12	18	20	1	9	5 475	1 780 15			
Selbu sykehjem	38	37	30	28	5	34	13 447	6 054 37			
Rennebu sanitetsforenings helseheim	30	30	20	22	1	27	11 440	8 146 31			
Opdal sykehjem ²⁾	10	13	6	6	2	11	4 218	³⁾ 12			
Haukåsen sjukehus, Strinda.....	100	103	256	29	13	107	³⁾	104			
N o r d - T r ø n d e l a g .											
Meråker sanitetsforenings sykehjem ²⁾	26	21	12	19	2	12	6 653	3 239 18			
Namdals helseheim	53	52	55	55	7	45	19 769	5 851 54			
Hegra tuberkulosehjem	17	16	18	15	5	14	5 264	- 14			
Trondhjems legef.s tub.hjem for barn, Nylenne	33	29	34	29	-	34	11 578	- 32			
Kleivan	30	30	13	27	-	16	9 984	- 27			
Innherreds helseheim.....	50	56	28	33	8	43	18 439	11 748 51			

¹⁾ Nedlagt fra $\frac{1}{10}$ —50. ²⁾ Tuberkulosehjemmet. ³⁾ Oppgave mangler.

Tabell 3 (forts.). Sykeplasser og tuberkuløse behandlet på sanatorier, tuberkulosehjem og kysthospitaler i 1950.

Anstalter for kur og pleie av tuberkuløse	Sykesenger pr. ^{31/12} 1950	Belegg				Forpleiningsdager i året	Herav for pasienter innl. etter tuberkuloslovs § 6	Gjennomsnittlig daglig belegg
		Pr. 1/1 1950	Innlagt	Utgått	Pr. 31/12 1950			
			Lev.	Døde				
N o r d l a n d .								
Brønnøysund tuberkulosehjem	18	12	16	7	3	18	5 950	5 015
Vefsn tuberkulosehjem	44	47	80	79	6	42	17 156	11 529
Mo og Nord-Rana sanitetsforenings tuberkulosehjem	30	28	37	32	2	31	10 883	10 000
Røvik tuberkulosehjem, Fauske	41	36	38	39	8	27	12 640	10 713
Vågan tuberkulosehjem	50	50	54	54	8	42	16 308	11 280
Hadsel tuberkulosehjem	22	13	11	5	6	13	5 852	5 852
Sortland tuberkulosehjem	23	17	14	12	3	16	6 482	5 770
Narvik komm. tuberkulosehjem	30	28	44	39	7	26	10 408	4 737
Bodin sanitetsforeningers tuberkulosesykehus	50	39	56	37	9	49	17 948	15 915
Saltdal sanitetsforenings sykehjem ¹⁾	9	²⁾	25	²⁾	—	²⁾	²⁾	²⁾
Statens tuberkulosesykehus, Mo....	120	111	275	272	—	114	42 342	5 147
T r o m s .								
St. Elisabeths hospital, Harstad....	36	41	57	52	8	38	13 057	6 807
Gullhaugen tuberkulosehjem	38	42	39	40	3	38	13 746	11 018
Ibestad sykestue ¹⁾	16	12	11	11	3	9	3 405	1 900
Tromsø tuberkulosehjem.....	38	36	42	59	2	17	6 640	2 248
Lyngen tuberkulosehjem.....	³⁾	12	10	18	4	—	4 326	4 326
Midtfylkets tuberkulosehjem	37	36	47	42	5	36	12 294	8 442
Kvæfjord sanitetsforenings sykestue (Heimly ¹⁾	13	14	8	11	1	10	4 941	3 644
F i n n m a r k .								
Tanagård sykehjem	14	10	1	11	—	—	1 105	588
Sollia tuberkulosehjem, Elvenes	23	15	23	27	1	10	5 881	2 696
Nesseby tuberkulosehjem, Nyborg	12	7	15	7	4	11	3 818	—
Røde Kors' sykestue, Bossekop, Alta ¹⁾	10	²⁾	21	²⁾	2	²⁾	²⁾	²⁾
I alt på tuberkulosehjem	3 077	2 850	3 826	3 749	375	2 506	—	—
K y s t h o s p i t a l e r .								
Stavern kysthospital	125	114	215	215	2	112	41 690	—
Hagevik —»—	160	133	284	306	5	106	49 299	—
Tromsø —»—	100	100	66	63	3	100	37 403	—
I alt på kysthospitaler	385	347	565	584	10	318	—	—
Martine Hansens hospital	115	121	244	243	1	121	44 532	—

¹⁾ Tuberkulosehjemmet. ²⁾ Oppgave mangler. ³⁾ Nedlagt fra ^{16/11}—50.

**Tabell 4. Dødsfall med kjent
Causes de décès,**

Nomenklatur- nummer ¹⁾	Dødsårsaker <i>Causes de décès</i> L = {Landdistrikter B = {Byer <i>Districts ruraux</i> <i>Villes</i>	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.		M. K.	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
I. Infeksjonssykdommer.																
1	Tyfoeidfeber.....	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Epidemisk cerebrospinalme- ningitt	L	8	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
		B	5	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
8	Skarlagensfeber	L	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kikhoste	L	44	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	1	1
		B	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Difteri	L	21	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1
		B	7	1	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-
11	Rosen	L	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
		B	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Stivkrampe	L	8	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Lunge- ogstrupetuberkulose.	L	488	11	10	17	12	-	27	12	9	11	11	7	14	13
		B	290	11	6	-	1	73	39	3	-	2	1	8	1	10
13	Tuberkuløs plevritt	L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
14	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet.....	L	42	3	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-
		B	16	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
15	Tarm- og bukhinnetuberku- lose	L	6	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		B	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16, 17	Bein- og leddtuberkulose ...	L	13	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	1
		B	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
18	Hud- og bindevevstuberku- lose	L	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Tuberkulose i lymfekjertlene.	L	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Urogenitaltuberkulose	L	37	-	-	-	-	-	3	1	2	-	2	-	-	1
		B	18	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
21a	Tuberkulose i binyrene, Addi- sons sykdom, tub.....	L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21b	Tuberkulose i andre organer	L	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Miliærtuberkulose, akutt og kronisk	L	14	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	2
		B	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1
24 a, b	Septikæmi og blodforgiftning utenom svangerskap og barselseng.....	L	42	1	1	1	2	-	1	2	-	1	1	-	1	-
		B	21	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1
24c	Luftgangren	L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Nummer i den internasjonale dødsårsaksnomenklatur av okt. 1938. *Numéro de la nomenclature*

dødsårsak i fylkene i 1950. par préfecture.

Telemark		Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal		Sør-Trondelag		Nord-Trondelag		Nordland		Troms		Finnmark		
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
1				1		2		1		1		2		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
1				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
13	7	3	13	7	6	5	12	6	21	14	1	27	6	9	1	18	16	22	13	14	18	36	25	22	19	9
7	2	2	1	3	3	4	13	6	6	27	1	6	1	3	9	18	16	22	13	14	18	36	25	22	19	9
1				1		2		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
1				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				3		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
1				3		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
1				2		3		1		1		1		1		1		2		5		2		2		
				1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		
				1		1		1		1		1		1		1		2		4		4		4		

internationale d'oct. 1938.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Ostfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
27a, d	Basillærdsenteri	L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Malaria	L	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		B	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30da	Medfødt syfilis	L	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		B	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
30db- dd	Ervervet syfilis.....	L	19	-	-	1	3	-	9	5	-	1	2	-	-	2	-
		B	31	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
30a	Ryggmargstæring	L	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30b	Paralysis generalis	L	4	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-
		B	5	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-
30c	Aorta-anevrisme	L	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		B	25	1	-	-	-	-	11	7	-	-	-	-	2	-	1
32a	Weils sykdom, Icterus haemorrhagica	L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
33a	Influensa med lungekomplikasjoner	L	46	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3	3	-
		B	9	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
33b	Influensa uten lungekomplikasjoner	L	35	-	2	-	-	-	1	3	-	2	4	-	1	1	1
		B	21	1	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	1	1	1
34	Kopper ¹⁾	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
35	Meslinger	L	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Akutt poliomiyelitt	L	83	-	2	3	3	-	5	3	1	2	4	3	1	-	1
		B	16	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-
37	Akutt encefalitt (epidem. og letargisk).....	L	9	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
		B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38e	Vannkopper	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		B	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
43	Andre mykoser	L	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44b	Malign lymfogranulomatose.	L	32	-	2	2	2	-	1	3	-	2	4	1	-	1	1
		B	13	1	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
25,28,29, 31,32b, 38a-d, i, 39b, c, 44a, d	Andre infeksjonssykdommer	L	16	-	-	1	2	-	1	3	-	1	-	1	-	1	1
		B	7	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
II. Svlster.																	
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i munnhulen og svelget</i>	L	81	3	2	5	2	-	14	3	6	6	-	1	2	1	3
		B	39	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	3	1
45a	Karcinom i leppen	L	14	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Død i utlandet.

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatu- rnummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
45b	Karcinom i tungen	L B	7 12	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	
45c	Karcinom i munnslimhinnen	L B	9 3	- -	2 -	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	1 -	- -	
45c	Karcinom i nesehulen med bihuler og overkjeven....	L B	30 8	2 -	1 1	- -	- -	- 1	- 1	4 -	- -	- -	1 -	- -	1 2	1 1	
45c	Karcinom i mandlene	L B	2 3	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
45c	Karcinom i svelget	L B	8 7	- -	1 1	- -	- -	5 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	
45c	Andre lokalisasjoner	L B	7 3	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	
45c	Sarkom	L B	3 3	- -	1 -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	
45c	Andre svulster	L B	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i fordøyelsesorga- nene og bukhinnen</i>	L B	1853 942	66 38	43 25	83 2	62 1	- -	82 188	68 5	69 10	76 3	52 3	41 14	54 18	52 27	
46a	Karcinom i spiserøret	L B	59 48	1 3	1 - 1	3 - 28	2 3	- -	1 1	3 1	- -	2 -	4 -	- -	1 2	1 1	
46b	Karcinom i magesekken	L B	1086 482	46 23	26 12	56 1	23 1	- -	60 89	29 83	40 - 6	47 3	33 1	19 10	37 8	27 21	
46c+b	Karcinom i tarmene (ikke endetarmen).....	L B	235 118	7 2	9 4	10 - -	21 20	- -	7 36	5 1	7 -	12 4	4 -	6 2	5 3	9 4	
46d	Karcinom i endetarmen	L B	103 78	5 1	- 2	3 - -	- 18	- 16	5 2	2 1	8 -	4 -	2 -	6 -	6 1	1 1	
46e	Karcinom i leveren og galle- veiene	L B	128 68	2 3	2 2	5 - -	5 12	- 16	4 1	11 2	3 -	5 1	5 -	4 -	2 -	6 3	
46f	Karcinom i bukspyttkjertelen	L B	54 63	2 3	3 - -	2 - -	1 22	- 11	- -	1 -	2 -	1 -	2 1	3 1	3 2	2 -	
46g	Karcinom i bukhinnen	L B	12 9	- -	- -	- -	- -	- 2	- 2	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	2 1	
46h	Andre lokalisasjoner, eller uten angivelse av organ..	L B	170 73	3 3	2 5	3 - -	9 9	- 21	5 -	17 1	9 -	5 -	1 -	3 2	4 2	4 4	
46	Sarkom	L B	5 1	- -	- -	1 - -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
46	Andre svulster	L B	1 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i åndedrettsorganene</i>	L B	131 124	8 3	5 2	13 1	5 -	- 51	8 12	2 -	3 -	2 2	2 1	2 5	3 2	2 3	-
47a	Karcinom istrupen	L B	17 13	1 -	- - -	2 - -	1 3	- 1	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	1 2	1 1	
47b	Karcinom i lungene, lunge- sekken og bronkiene.....	L B	108 108	7 3	5 2	11 1	4 - 46	- 10	6 -	2 -	3 1	2 1	2 1	2 3	2 2	1 2	

dødsårsak i fylkene i 1950.

Telemark		Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal		Sør-Trøndelag		Nord-Trøndelag		Nordland		Trøms		Finnmark		
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
51	48	33	19	33	28	52	38	93	78	-	54	48	40	44	68	56	62	51	43	86	69	28	21	15	8	
18	18	9	6	11	16	35	24	-	-	4	2	-	2	-	1	2	1	4	3	11	5	4	10	4	3	
2	1	5	-	1	-	1	-	-	-	4	2	-	2	-	1	2	2	1	2	4	4	1	3	-	-	
33	28	15	12	19	15	34	23	63	45	-	27	16	25	17	42	33	32	19	23	23	60	32	19	13	13	
11	15	4	2	3	9	25	12	-	-	27	16	-	17	12	12	5	19	19	4	-	9	3	2	7	4	3
5	4	2	4	3	5	7	2	11	10	-	8	8	4	8	8	7	5	18	9	5	2	11	2	1	-	-
2	1	2	1	2	1	2	4	-	-	8	8	-	1	3	1	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
2	3	2	1	1	2	3	5	6	7	4	-	6	5	2	2	3	1	4	6	2	2	3	-	-	-	-
4	1	1	1	1	2	2	2	5	5	1	7	7	3	6	5	4	4	1	3	1	1	1	1	1	1	-
2	4	6	1	1	3	2	2	2	5	5	1	7	3	6	6	5	4	4	3	1	1	1	1	1	1	-
2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	4	6	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	-
1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
4	7	2	2	6	2	3	3	4	8	-	3	-	1	4	1	6	6	8	2	1	1	4	2	2	3	3
1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	4	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-
7	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	-	12	-	2	4	10	5	2	3	6	1	7	2	2	3	1
1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
6	2	2	1	2	4	1	3	2	2	3	-	10	6	1	1	9	4	2	3	6	1	7	1	4	2	1

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i urinorganene....</i>	L	134	6	2	7	7	-	5	5	6	3	5	2	4	2
		B	90	2	-	-	-	18	18	1	-	1	1	2	2	2
52	Karcinom i nyrer og binyrer	L	24	-	-	-	2	-	1	-	1	1	2	-	-	-
		B	21	-	-	-	-	7	3	-	-	-	1	-	-	-
52	Karcinom i blære- og urinveier	L	67	3	1	4	3	-	4	3	3	1	1	2	3	1
		B	49	1	-	-	-	9	10	1	-	-	1	1	-	1
52	Sarkom	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Andre svulster.....	L	43	3	1	3	2	-	-	2	2	1	2	-	1	1
		B	18	1	-	-	-	1	5	-	-	-	-	1	-	1
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i huden (uten scrotum).....</i>	L	35	-	-	3	-	-	2	-	2	-	2	2	-	4
		B	17	1	-	-	-	3	5	-	1	-	-	1	-	-
53	Karcinom i huden	L	30	-	-	3	-	-	2	-	2	-	2	1	-	4
		B	13	1	-	-	-	3	4	-	1	-	-	-	-	-
53	Sarkom i huden	L	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		B	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Andre svulster i huden	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	<i>Karcinom og andre ondartede svulster i hjernen og andre organer i nervesystemet ...</i>	L	10	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
		B	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
54a	Gliom	L	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		B	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
54b-c	Andre ondartede neoplasmer	L	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Karcinom og andre ondartede svulster i andre organer og uten sikker ang. av organ.</i>	L	224	7	5	8	8	-	7	7	6	8	4	6	7	16
		B	125	1	6	-	-	20	33	-	1	1	-	4	5	5
55	Karcinom.....	L	114	-	3	4	3	-	5	2	4	7	2	4	1	5
		B	60	1	2	-	-	6	18	-	-	-	-	2	2	1
55	Sarkom	L	64	5	2	3	3	-	2	5	2	1	-	2	3	5
		B	35	-	3	-	-	8	7	-	1	-	-	1	4	-
55	Andre svulster	L	46	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	6
		B	30	-	1	-	-	6	8	-	1	-	-	-	1	-
	<i>Ikke maligne svulster</i>	L	23	-	1	-	2	-	-	1	2	-	-	1	-	1
		B	14	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
56a-c	i de kvinnelige kjønnsorganer	L	10	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
56d, e	i andre organer og uten ang. av organ.....	L	13	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1
		B	9	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
	<i>Svulster (ondartet eller godtartet ikke oppgitt).....</i>	L 150 B 130	2 1	5 3	11 -	9 -	35 29	- 1	8 1	8 3	5 1	6 1	4 2	3 -	2 -	3 2
57a-c	i de kvinnelige kjønnsorganer	L 1 B 2	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1
57d, e	i andre organer og uten sik- ker ang. av organ	L 149 B 128	2 1	5 3	11 -	9 -	35 28	- 1	8 3	8 3	5 1	6 1	4 2	3 -	2 -	3 1
III. Revmatiske sykdommer, ernærings- og indre sekre- sjonssykdommer, avitami- noser.																
58	Giktfeber	L 6 B 5	- -	- 1	- -	1 -	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	- 1	- 1
59	Kronisk revmatisme og an- dre revmatiske sykd.	L 35 B 21	- -	1 2	1 -	1 -	- 1	- 3	- -	3 -	- -	- -	2 2	1 1	- 1	3 -
60	Gikt	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	- 1	- 1
61	Sukkersyke.....	L 262 B 207	7 2	13 10	6 -	15 -	- 31	- 60	5 2	13 1	5 -	12 1	9 9	9 4	5 7	8 7
62	Pituitariasykdommer (hypo- fysen)	L 2 B 2	- -	1 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
63b	Basedows sykdom, thyreotok- sikose.....	L 11 B 6	1 -	- -	- -	1 -	- 1	- 4	- -	1 -	- -	- 1	- -	2 -	- -	- -
63c	Myksødem	L 5 B 2	- -	- -	- -	1 -	- -	2 -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -
63a, d, e	Andre sykdommer i skjold- bruskkjertelen	L 10 B 2	- -	- -	- -	2 -	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -	- 2	- 1	- -	- 1
64	Tymussykdommer.....	L 5 B 2	- -	- -	- -	1 -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
65a	Addisons sykdom (tub. ikke angitt).....	L 12 B 6	1 -	1 -	1 -	- -	- -	- 2	- -	1 -	- -	1 -	1 -	1 -	1 -	1 -
65b, 66	Andre ernærings- og indre- sekresjonssykdommer uten avitaminoser	L 13 B 7	2 1	- 1	- 1	- -	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- -	- -
67b	Skjørbuk.....	L 1 B 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
69	Pellagra.....	L 1 B -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
70	Rakitt	L 1 B 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
IV. Blodsykdommer.																
72a	Purpura Werlhofs sykdom..	L 5 B 2	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
73a	Perniciøs anæmi	L 26 B 24	- 1	2 1	- -	2 -	- 2	- 5	1 -	3 1	1 -	- -	1 1	1 2	- 2	1 -
73b-d	Andre anæmier	L 34 B 18	- -	1 1	1 -	4 -	- 3	- 6	2 -	3 -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -
74a-b	Leukæmi og aleukæmi	L 110 B 56	5 1	- -	2 -	3 -	- 12	- 9	3 -	1 1	7 1	1 2	3 2	6 2	4 2	7 1
76a	Agranulocytose	L 2 B 1	- -	- -	- -	1 -	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
72c, 75 76b-d	Andre blodsykdommer	L 6 B 4	- -	- -	- -	- -	- 1	- 2	- -	- 1	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -
V. Kroniske forgiftninger.																
77b, c ¹)	Kronisk alkoholisme	L 2 B 6	1 -	- -	- -	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	1 -
79a	Andre kroniske forgiftninger, yrkessykdom	L - B 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
VI. Nervesykdommer, sinnsykdommer og sykdommer i sanseorganene.																
80a	Hjerneabscess	L 7 B 3	- -	- -	- -	- -	- 2	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
80b	Encefalitt, ikke epid. og ikke etter vaksinasjon	L 14 B 11	1 1	- -	2 -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 2	- -
81	Meningitt (ikke meningokok- ker)	L 45 B 11	2 -	2 -	2 -	1 -	- 3	- 3	3 -	- -	3 -	- -	- -	- -	- -	- -
82	Ryggmargssykdommer	L 24 B 18	2 -	2 -	2 -	- -	- 4	- 4	1 -	2 -	- -	3 1	1 1	- -	- -	- -
83a	Hjerneblødning, apopleksi ..	L 2402 B 1378	77 39	90 52	86 1	93 4	- 242	- 323	85 8	115 7	68 3	94 10	53 31	61 44	60 24	64 34
83b	Hjerneemboli og trombose..	L 72 B 86	- 3	1 2	3 -	1 1	- 11	- 20	1 -	4 -	1 -	- 2	6 1	3 1	5 2	- -
83c-e	Andre intrakranielle skader.	L 28 B 27	- -	- -	4 -	1 -	- 4	- 12	- -	- -	- -	1 -	- 2	- -	- 1	- 2
84	Sinnsykdommer	L 47 B 10	2 1	2 -	2 -	4 -	- 1	- 2	1 -	1 1	1 -	- -	- 1	1 1	1 1	1 1
85	Epilepsi	L 58 B 22	1 2	1 1	- -	4 -	- 6	- 1	2 -	- -	6 1	- 1	- 1	1 1	1 2	3 2
86	Kramper hos småbarn (0—5 år)	L 13 B 5	- 1	1 -	- -	- -	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -

¹⁾ 77a Akutt alkoholisme, se under 179.

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.
87	Andre nervesykdommer	L 95 B 59	4	2	7	4	-	-	1	3	6	3	4	1	3	1	2
89	Ørebetennelse og mellomøre- betennelse.....	L 9 B 7	-	1	-	1	-	3	2	-	1	-	-	-	1	-	-
VII. Sykdommer i sirkula- sjonsorganene.																	
90	Perikarditt	L 4 B 8	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
91	Akutt og subakutt endokar- ditt, ikke revmatisk	L 12 B 14	-	1	1	2	-	4	1	-	1	-	-	-	1	-	-
92	Kronisk endokarditt, klapp- feil	L 701 B 428	17	18	36	36	-	-	25	28	31	32	13	11	12	6	
93	Akutt (ikke revmat.) og kro- nisk hjertemuskelsykdom, hjerteinfarkt	L 1 534 B 980	62	34	59	38	-	-	44	40	48	52	57	55	38	28	
94	Arteriosclerose, emboli, blod- prop i hjertet, anevrisme i koronararteriene, hjerte- krampe	L 232 B 204	14	9	8	13	-	47	36	12	5	12	5	7	4	5	
95	Andre hjertesykdommer	L 697 B 519	20	31	30	35	-	-	22	33	16	22	15	27	19	19	
96	Anevrisme (ikke aorta).....	L 1 B 1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
97	Arteriosclerose, universell ..	L 540 B 232	23	21	16	19	-	-	26	20	21	18	13	19	21	25	
98	Koldbrann	L 56 B 22	-	4	1	4	-	-	-	3	4	4	-	1	-	-	
99, 100	Blodårcsykdommer.....	L 52 B 34	2	3	4	2	-	-	3	3	1	-	1	4	1	2	
102, 103	Andre sykdommer i sirkula- sjonsorganene	L 34 B 25	-	-	-	-	-	8	9	1	-	-	1	-	1	2	
VIII. Sykdommer i ånde- drettsorganene.																	
(Tub. ikke ang.)																	
106	Akutt og kronisk bronkitt..	L 148 B 65	5	4	8	3	-	-	3	7	5	4	1	1	1	4	
107	Katarralsk lungebetennelse..	L 997 B 664	16	32	33	48	-	-	26	30	26	23	20	20	16	32	
			5	8	-	5	137	233	4	7	4	2	10	8	13	14	

dødsårsak i fylkene i 1950.

Telemark																										
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
3 1	3	2	1	2	1	1	2	1	1	3	2	1	1	4	1	4	8	5	3	3	1	1	3	1	5	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14 11	22	8	9	9	16	16	20	21	40	-	12	32	18	22	22	23	10	11	27	34	13	22	6	9	1	
54 16	29	30	36	43	36	44	48	84	66	59	30	39	52	50	48	45	40	35	34	7	18	6	6	5	4	
10 2	2	10	3	1	3	4	9	7	16	12	-	4	3	15	7	9	2	3	1	5	4	7	3	-	-	
13 6	14	4	11	11	8	18	10	28	35	-	7	16	23	23	23	27	11	14	27	42	10	17	5	6	1	
13 5	14	9	10	14	9	6	6	16	23	-	15	10	11	11	14	10	23	26	25	18	1	10	4	1	1	
1	1	2	1	1	2	1	7	5	-	4	1	-	3	1	2	1	2	3	1	2	1	1	1	-	-	
1	1	2	1	2	2	-	4	-	3	1	2	2	-	1	2	1	-	1	2	1	1	2	1	2	1	
2	2	1	1	1	1	1	1	3	-	1	4	-	1	1	2	1	1	-	3	3	1	1	-	1	1	
2 1	-	3	2	5	6	5	6	15	-	6	8	6	7	3	6	1	1	7	8	2	1	-	-	1		
24 8	27	14	16	21	20	30	30	45	56	-	17	31	28	49	34	43	17	18	32	35	24	27	18	9	3	

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

dødsårsak i fylkene i 1950.

Telemark		Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal		Sør-Trondelag		Nord-Trondelag		Troms		Finnmark	
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
9	-	3	1	4	1	4	4	6	2	6	2	13	-	10	-	-	-	4	2	9	1	3	1
3	3	3	3	3	2	2	4	7	2	8	5	5	-	8	-	9	11	-	6	-	2	6	3
3	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	2	-	1	1	1	7	-	1	1	3
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	1	2	2	2	3	1	2	1	3	1	4	3	3	-	2	1	4	1	3	1	1	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1
-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1
-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
4	1	4	1	3	3	3	1	1	1	1	1	7	7	3	-	4	1	1	1	-	1	1	1
3	3	3	2	1	1	2	2	2	3	1	4	4	3	-	3	-	1	1	1	-	1	1	1
3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1
2	-	2	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
2	-	2	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
2	-	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	3	1	2	2	5	1	-	2	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	4	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	1	1	1	1

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklaturnummer	Dødsårsaker	Riket til sammen	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
139a	Sykdommer i eggstokk og eggledere.....	L B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139b	Sykdommer i livmoren	L B	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
XI. Sykdommer i svangerskap og barselsengs.																
140	Septisk abort.....	L B	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
142	Svangerskap utenfor livmoren	L B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143a	Forliggende morkake	L B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144a	Svangerskapseklampsi	L B	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
144b	Albuminuri og nefritt i svangerskapet	L B	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
144c, d	Andre forgiftninger i svangerskapet	L B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Blødninger under og etter fødsel.....	L B	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
147a, b	Barselselfeber	L B	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
147c, d	Blodpropp og årebettensle etter fødsel, plutselig død.	L B	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
148a	Eklampsi under og etter fødsel.....	L B	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
149a	Livmorbristing	L B	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149b, 150	Andre barselsykdommer	L B	8	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
XII. Sykdommer i hud og bindevev.																
151, 152	Abscess, flegmone, furunkel.	L B	6	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
153	Akutt dermatitt, eksem	L B	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
153	Andre sykdommer i hud og bindevev	L B	9	-	1	-	3	-	-	4	-	2	-	-	-	-

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenkatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
XIII. Sykdommer i bein og ledd.																	
154	Osteomyelitt, periostitt.....	L B	4 2	1 -	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
155, 156	Andre sykdommer i bein og ledd	L B	15 8	- -	- 1	1 -	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	1
XIV. Misdannelser.																	
157	Misdannelser	L B	148 61	2 -	5 1	6 -	8 -	- 19	- 13	7 1	5 -	2 -	6 -	3 1	1 -	4 3	6 1
XV. Sykdommer hos nyfødte (0—1 år).																	
158	Medfødt svakhet.....	L B	160 53	6 7	2 1	8 -	2 -	- 12	- 6	14 -	4 -	5 -	3 -	1 1	2 -	5 2	3 2
159	For tidlig fødsel	L B	237 102	7 5	4 3	15 -	6 1	- 9	- 15	7 3	8 1	12 1	4 1	11 4	7 5	5 1	3 2
160a, b	Blødninger i kraniet og ryggmargen under fødselen ...	L B	78 27	2 2	1 1	2 -	1 -	- 6	- 4	2 -	3 -	1 -	2 -	2 1	- 1	3 1	1 -
160c	Andre skader under fødselen	L B	3 -	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161c	Pemfigus hos nyfødte	L B	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161d	Mageblødning hos nyfødte ..	L B	6 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	2 -	-	-
161a-c, e	Andre dødsårsaker hos nyfødte	L B	56 12	2 -	3 -	-	1 -	- 4	-	-	1 -	4 -	1 -	-	1 -	3 -	1 -
XVI. Alderdomssvakhet.																	
162	Alderdomssvakhet	L B	1926 357	19 10	45 19	40 -	44 -	- 31	- 50	66 1	75 4	47 2	69 -	34 4	34 9	21 3	34 7
	Alle dødsfall av sykdommer	L B	17359 9440	490 263	500 279	626 9	642 19	- 1817	- 2041	664 57	648 54	549 47	565 43	437 181	443 203	398 227	435 236
XVII. Voldsom og unaturlig død.																	
	<i>Selvmord.</i>																
163	Gift (inkl. gass)	L B	11 23	1 1	1 -	1 -	2 -	- 14	- 2	1 -	-	-	-	-	-	2 -	-
	<i>Andre former.</i>																
164a	Hengning og strympning.....	L B	70 37	4 1	1 1	4 1	1 -	- 13	- 3	8 -	2 -	9 -	-	1 1	1 1	4 4	2 -
164b	Drukning	L B	23 6	- -	- -	2 -	- -	- 3	- 2	-	-	-	-	2 -	1 -	1 -	
164c	Skytevåpen og sprengstoffer	L B	29 12	1 -	- -	3 -	- -	- 8	- -	5 -	- -	4 -	-	2 1	2 -	2 1	

dødsårsak i fylkene i 1950.

Telemark		Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal		Sør-Trøndelag		Nord-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark			
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	1		
2	1	4	4	1	1	3	2	3	5	6	3	5	-	2	5	7	2	5	1	3	1	12	6	5	2	1	
4	1	1	2	1	1	1	-	1	8	7	4	4	-	4	-	2	3	5	2	6	1	10	5	1	8	4	
6	3	3	3	4	2	2	1	8	3	15	8	8	-	7	4	-	6	5	12	10	7	3	12	4	6	3	
3	-	1	2	1	2	1	7	3	-	-	-	-	-	4	-	-	5	4	10	-	5	2	3	1	-	1	
2	-	4	1	1	1	2	8	1	3	3	3	-	-	4	-	2	1	2	5	1	2	1	7	3	4	4	
-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	1	2	2	6	1	4	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	1	5	2	1	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	
20	6	29	22	42	26	28	51	58	71	111	-	7	41	67	100	67	121	46	80	33	52	97	145	38	55	17	22
6	16	1	6	1	12	6	24	-	-	-	7	41	-	100	1	3	9	20	24	4	6	8	14	2	3	1	2
432	144	333	274	290	300	309	481	440	731	807	-	-	-	398	468	545	655	550	557	394	433	730	764	355	368	181	167
144	182	182	82	132	123	170	316	364	-	-	501	549	4	7	160	173	273	302	40	31	100	107	56	65	46	37	
1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	1	1	2	-	4	-	3	-	-	4	-	2	-	1	-	1	-	2	1	-	9	-	3	1	1
2	-	1	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	2	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
164d	Skarpe eller spisse instru- menter.....	L B	6 3	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
164e	Fall	L B	3 7	- -	- -	- -	1 -	2 -	3 -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -
164f	Kvestelser og knusing ved jernbanetog o. l.	L B	2 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -
164g	Annen eller uoppgitt døds- måte	L B	6 4	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -
	Selvmord i alt	L B	150 93	6 2	3 1	11 1	4 -	- 40	15 11	2 -	13 1	1 -	6 1	2 2	9 8	3 -
	<i>Mord.</i>															
165	Barnemord (barn under 1 år)	L B	1 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
166, 167, 168	Andre mord (personer 1 år og over)	L B	7 5	- -	1 -	- -	2 -	- 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
	Mord i alt	L B	8 6	- -	1 -	- -	2 -	- 2	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
	<i>Ulykkeshendelser.</i>															
	<i>Landtransport:</i>															
169	med jernbane og sporvei utenf. alm. gate og vei ..	L B	18 15	1 -	1 -	4 -	1 -	- -	1 3	- 1	1 -	1 -	2 -	1 -	1 1	- -
170c	andre automobilulykker ..	L B	84 38	9 -	- -	11 -	1 -	- 11	2 4	- 1	4 -	3 -	4 1	2 -	3 1	1 -
171a	med sporvogn som trafi- kerer gater og veier	L B	1 2	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
171b	med andre kjøretøy (mo- torkjøretøy ekskl.).....	L B	20 6	- -	- -	1 -	2 -	- 3	1 1	- -	1 -	1 -	3 -	2 -	1 -	- -
	<i>Transport til sjøs:</i>															
172	under fiske.....	L B	30 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
172	under skipsfart (også i havn).....	L B	50 41	2 -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -	- -	- -	2 -	9 4	- -	- -
173	Luftfart	L B	2 6	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	<i>Ulykker:</i>															
174	i gruver og steinbrott....	L B	8 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklaturnummer	Dødsårsaker	Riket til sammen	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
175	Ulykker ved jordbruks- og skogsarbeid	L B	20 -	1 -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	3 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	
176	Ulykker ved maskiner	L B	4 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	
176	Bedriftsulykker uten annen angivelse.....	L B	33 16	4 3	- -	- -	4 -	- -	- -	- -	6 -	- -	2 -	- -	1 -	- -	
178	Gassforgiftning	L B	2 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	
77a,																	
179	Akutt forgiftning med alkohol	L B	9 16	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6 1	- -	1 -	- -	1 -	- -	
179	Akutt forgiftning med tresprut, methylfryseveske, boksesprut o. l.	L B	2 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	
179	Akutt forgiftning med narkotiske stoffer.....	L B	3 7	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	2 3	- -	- -	- -	- -	- -	
179	Andre akutte forgiftninger .	L B	5 11	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1 1	- -	1 -	- -	- -	- -	
180	Ildebrann	L B	13 1	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	- -	2 -	- -	- -	- -	
181	Forbrenning (unntatt ved ildebrann).....	L B	19 8	- -	- -	- -	- -	2 3	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	
182	Kvelning ved mekaniske midler	L B	17 10	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	
 Drukning :																	
183	under badning	L B	2 2	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
183	ved fall gjennom isen	L B	2 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	
183	andre tilfelle (eller drukn. uten annen ang.)	L B	178 44	7 2	2 -	7 -	3 -	- -	9 2	- -	8 -	3 -	4 -	2 -	3 1	1 -	
184	Vådeskott.....	L B	14 1	1 -	- -	- -	3 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	
185	Stikk-, snitt- og hoggsår ...	L B	4 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	
186	Kvestelser, knusinger ved nedfallende gjenstander, ved fall, nedstyrting etc.	L B	60 64	2 3	- 1	3 -	- -	- 25	- 11	1 1	1 1	2 1	- -	1 1	2 2	1 1	
188	Skade forvoldt av dyr (unntatt under jordbruks- og skogsarb.).....	L B	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	

dødsårsak i fylkene i 1950.

Tabell 4 (forts.). Dødsfall med kjent

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Riket til- sam- men	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold	
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
189	Sult og utmattelse	L 4 B 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190	Forfrysning	L 3 B 8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
191	Heteslag og solstikk	L 1 B 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193	Elektrisk strøm.....	L 7 B 5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
195a	Komplikasjoner ved vaksinasjon mot kopper	L 1 B -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195c, d	Beinbrott etc. ikke nærmere angitt	L 185 B 111	4	11	3	9	-	-	6	11	3	10	5	10	2	8
195c, d	Ulykkeshendelser av annen årsak eller av uoppgitt årsak	L 20 B 23	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-
	Dødsfall ved ulykkeshendelser	L 823 B 442	33	15	40	20	-	-	31	17	22	15	22	16	35	11
			16	14	-	-	102	64	4	-	2	-	8	7	9	8
	XVIII. Uoppgitt og ubestemt oppgitt dødsårsak.															
199	Plutselig død	L 332 B 166	10	5	22	6	-	-	19	5	26	4	10	6	9	4
200	Andre tilfelle.....	L 750 B 130	12	11	20	15	-	-	16	10	34	36	8	7	8	6
	Sum døde i alt.....	L 19422 B 10277	551	535	719	689	-	-	745	682	644	621	483	474	459	459
			296	300	12	22	2035	2139	64	55	51	45	198	214	262	248

Anm. De nomenklaturnummer hvorunder det ikke forekom dødsfall i 1950 er ikke tatt med

dødsårsak i fylkene i 1950.

Telemark		Aust-Agder		Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjordane		Møre og Romsdal		Sør-Trondelag		Nord-Trondelag		Nordland		Troms		Finnmark			
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.		
1	6	1	3	1	3	2	4	1	10	4	—	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3	—	4	—	3	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	1	—	—	—	1	1	—	2	—	3	1	—	2	8	4	7	6	13	2	10	5	9	1	2	1	2	
1	—	1	—	1	—	—	—	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4	—	—	1	—	—	
14	10	21	4	17	6	29	15	46	18	34	—	27	17	41	10	44	16	27	14	66	20	46	9	21	8	4	
15	6	6	6	10	3	26	11	—	—	12	1	20	1	20	7	22	7	—	2	4	3	2	—	6	—	4	
5	3	6	4	14	6	11	3	14	5	—	16	—	11	5	10	13	12	4	12	7	24	9	14	11	2	1	—
6	6	—	4	3	8	7	—	—	—	3	—	—	5	5	1	8	1	3	3	3	5	—	—	2	2	—	—
7	9	9	7	6	8	13	18	29	39	—	6	5	29	42	26	34	30	25	10	8	46	31	53	46	23	19	—
—	1	2	—	2	2	4	5	—	—	6	5	—	1	3	1	4	1	—	—	5	7	2	—	3	—	—	—
463	356	313	306	343	330	541	476	829	869	—	—	469	533	627	713	638	605	450	462	882	824	474	434	229	195		
168	193	91	138	140	180	356	388	—	—	564	570	5	9	199	182	309	312	43	36	116	117	61	66	58	41		

i tabellen.

Tabell 5. Dødsfall med kjent dødsårsak
Causes de décès

Nomenklatur- nummer ¹⁾	Dødsårsaker <i>Causes de décès</i> L = {Landdistrikter <i>Districts ruraux</i> B = {Byer <i>Villes</i>	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år <i>Age = années d'âge</i>						Alder = <i>Age =</i>								
				0—11 mnd. M. K.			1—2 år M. K.			3—4 år M. K.			0—4 år M. K.			5—9 år M. K.		
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
I. Infeksjonssykdommer.																		
1	Tyfoidefeber	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Epidem. cerebrospinalmeningitt.....	L	8	5	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
		B	5	2	3	2	3	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	
8	Skarlagensfeber	L	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Kikhoste.....	L	44	23	21	19	17	4	2	-	2	23	21	-	-	-	-	
		B	10	5	5	5	4	-	1	-	-	5	5	-	-	-	-	
10	Difteri	L	21	10	11	1	-	3	4	2	3	6	7	2	2	1	-	
		B	7	4	3	-	-	1	-	3	2	4	2	-	-	-	-	
11	Rosen	L	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Stivkrampe	L	8	6	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
		B	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
13	Lunge- ogstrupetuberkulose	L	488	284	204	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
		B	290	187	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
13	Tuberkuløs plevritt	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Tuberkuløs meningitt og tub. i nervesystemet.....	L	42	24	18	2	2	1	3	1	1	3	6	4	2	2	2	
		B	16	5	11	-	1	2	2	1	1	3	4	-	2	-	1	
15	Tarm- og bukhinnetuberkulose	L	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		B	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16, 17	Bein- og ledtuberkulose	L	13	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		B	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Hud- og bindevevstuberkulose	L	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Tuberkulose i lymfekjertlene	L	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Urogenitaltuberkulose	L	37	28	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	18	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21a	Tuberkulose i binyrene, Adissons sykdom, tub.	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21b	Tuberkulose i andre organer	L	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Miliærtuberkulose, akutt og kronisk	L	14	8	6	-	-	-	1	-	1	-	2	2	1	-	-	
		B	5	-	5	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	
24, a, b	Septikæmi og blodforgiftning utenom svangerskap og barselseng	L	42	21	21	7	6	1	1	1	-	9	7	1	2	-	-	
		B	21	12	9	3	4	1	-	-	4	4	-	-	-	-	-	
24c	Luftgangren	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

¹⁾ Nr. i den internasjonale dødsårsaksnomenklatur av okt. 1938. Numéro de la nomenclature

etter de dødes kjønn og alder 1950.

par âge et sexe.

internationale d'oct. 1938.

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Noneaktur nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år				Alder			
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år	
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
27a, d	Bassillærdisenteri	L	1	—	1	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Malaria	L	2	2	—	—	—	—	—	—	—
		B	2	2	—	—	—	—	—	—	—
30da	Medfødt syfilis	L	2	1	1	1	—	—	—	1	—
		B	3	2	1	2	—	—	—	2	—
30db- dd	Ervervet syfilis.....	L	19	13	6	—	—	—	—	—	—
		B	31	23	8	—	—	—	—	—	—
30a	Ryggmargstæring	L	2	1	1	—	—	—	—	—	—
		B	3	3	—	—	—	—	—	—	—
30b	Paralysis generalis	L	4	4	—	—	—	—	—	—	—
		B	5	4	1	—	—	—	—	—	—
30c	Aorta-anevrisme	L	8	8	—	—	—	—	—	—	—
		B	25	17	8	—	—	—	—	—	—
32a	Weils sykdom, Icterus haemorrhagica	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	1	1	—	—	—	—	—	—	—
33a	Influensa m. lungekomplikasjoner	L	46	22	24	1	1	2	—	3	1
		B	9	3	6	—	—	—	—	1	1
33b	Influensa u. lungekomplikasjoner	L	35	11	24	2	1	1	—	2	2
		B	21	11	10	—	2	1	—	1	2
34	Kopper ¹⁾	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	1	—	1	—	—	—	—	—	—
35	Meslinger	L	3	1	2	—	—	1	1	—	1
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Akutt poliomyelitt.....	L	83	48	35	2	1	1	2	4	3
		B	16	13	3	—	—	—	2	1	1
37	Akutt encefalitt (epidem. og letargisk).....	L	9	6	3	—	—	1	—	1	—
		B	1	—	1	—	—	—	—	—	—
38e	Vannkopper	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		B	3	2	1	1	—	—	1	2	—
43	Annен mykose	L	2	1	1	—	—	—	—	—	—
		B	1	—	1	—	—	—	—	—	—
44b	Malign lymfogranulomatose	L	32	15	17	—	—	—	—	1	—
		B	13	6	7	—	—	—	—	—	—
25,26,29, 31, 32b, 38a-d, f, 39b, c, 44a, d	Andre infeksjonssykdommer	L	16	6	10	2	1	—	—	2	1
		B	7	1	6	—	—	—	—	—	—
II. Svlster.											
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i munnhulen og svelget</i>	L	81	47	34	—	—	1	—	—	1
		B	39	28	11	—	—	—	—	—	—
45a	Karcinom i leppen	L	14	14	—	—	—	—	—	—	—
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Død i utlandet.

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav		Alder = fylte år				Alder			
					0—11 mnd.	1—2 år	3—4 år	0—4 år	5—9 år	10—14 år		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
45b	Karcinom i tungen.....	L B	7 12	3 10	4 2	-	-	-	-	-	-	-
45c	Karcinom i munnslim- hinnen.....	L B	9 3	5 2	4 1	-	-	-	-	-	-	-
45c	Karcinom i nesehulen m bihuler og overkjeven..	L B	30 8	14 4	16 4	-	-	-	-	-	1	-
45c	Karcinom i mandlene	L B	2 3	2 3	-	-	-	-	-	-	-	-
45c	Karcinom i svelget	L B	8 7	2 6	6 1	-	-	-	-	-	-	-
45c	Andre lokalisasjoner.....	L B	7 3	4 2	3 1	-	-	-	-	-	-	-
45c	Sarkom	L B	3 3	2 1	1 2	-	-	1	-	-	1	-
45c	Andre svulster	L B	1 -	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i fjordøyelsesorga- nene og bukhinnen</i>	L B	1853 942	1008 495	845 447	-	-	-	2	-	1	2
46a	Karcinom i spiserøret	L B	59 48	34 40	25 8	-	-	-	-	-	-	-
46b	Karcinom i magesekken ..	L B	1086 482	650 267	436 215	-	-	-	-	-	-	-
46c+b	Karcinom i tarmene (ikke endetarmen).....	L B	235 118	98 51	137 67	-	-	-	-	-	-	-
46d	Karcinom i endetarmen ..	L B	103 78	62 43	41 35	-	-	-	-	-	-	-
46e	Karcinom i leveren og galleveiene	L B	128 68	60 26	68 42	-	-	-	-	-	-	-
46f	Karcinom i bukspyttkjerte- len	L B	54 63	27 40	27 23	-	-	-	-	-	-	-
46g	Karcinom i bukhinnen ...	L B	12 9	6 3	6 6	-	-	-	1	-	1	-
46h	Andre lokalisasjoner, eller uten angivelse av organ	L B	170 73	67 23	103 50	-	-	-	-	-	-	-
46	Sarkom	L B	5 1	3 1	2 -	-	-	-	-	-	1	-
46	Andre svulster	L B	1 2	1 1	-	-	1	-	1	-	1	-
	<i>Karcinom og andre maligne svulster i åndedrettsorga- nene</i>	L B	131 124	84 90	47 34	-	-	-	-	-	-	-
47a	Karcinom i strupen.....	L B	17 13	10 10	7 3	-	-	-	-	-	-	-

etter de dødes kjenn og alder 1950.

≡ differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år						Alder						
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		5—9 år		10—14 år		
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
	<i>Svulster (ondartet eller godartet ikke oppgitt).....</i>	L 150 B 139	75 63	75 67		—	1	4	—	—	2	4	3	3	2	2
57a-c	i de kvinnelige kjønnsorganer	L 1 B 2	—	1 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57d,e	i andre organer og uten sikker ang. av organ.	L 149 B 128	75 63	74 65	—	—	1	4	—	—	2	4	3	3	2	2
III. Revmatiske sykdommer, ernærings- og indre sekresjonssykdommer, avitaminoser.																
58	Giktfieber	L 6 B 5	2 1	4 4	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
59	Kronisk revmatisme og andre revmatiske sykd.	L 35 B 21	4 8	31 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
60	Gikt	L 1 B —	—	1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	Sukkersyke	L 262 B 207	99 75	163 132	—	—	—	1	—	—	2	1	1	—	1	—
62	Pituitariasykdommer (hypofysen)	L 2 B 2	1 —	1 2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
63b	Basedows sykdom, thyreotoksikose	L 11 B 6	2 1	9 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63c	Myksodem	L 5 B 2	—	5 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63a, d, e	Andre sykdommer i skjoldbruskkjertelen	L 10 B 2	1 —	9 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64	Tymussykdommer	L 5 B 2	5 2	—	4 2	—	—	—	—	—	—	4 2	—	1	—	—
65a	Addisons sykdom (tub. ikke ang.)	L 12 B 6	7 2	5 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65b, 66	Andre ernærings- og indre sekresjonssykdommer uten avitaminoser	L 13 B 7	9 4	4 3	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—
67b	Skjørbuk	L — B 1	— —	— 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69	Pellagra	L 1 B —	—	1 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70	Rakitt	L 1 B 1	1 —	1 1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—

etter de dødes kjenn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år						Alder						
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		5—9 år		10—14 år		
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
IV. Blodsykdommer.																
72a	Purpura Werlhofs sykdom	L B	5 2	3 —	2 2	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	
73a	Perniciøs anæmi	L B	26 24	6 8	20 16	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
73b—d	Andre anæmier	L B	34 18	10 5	24 13	1 —	1 1	— —	1 —	— —	— —	1 1	2 1	— —	1 —	
74a—b	Leukæmi og aleukæmi....	L B	110 56	64 31	46 25	2 —	3 —	3 —	2 1	5 —	5 4	6 —	10 4	7 2	4 2	1 2
76a	Agranulocytose	L B	2 1	1 —	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
72c, 75 76b—d	Andre blodsykdommer....	L B	6 4	4 2	2 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
V. Kroniske forgiftninger.																
77b,c ¹⁾	Kronisk alkoholisme.....	L B	2 6	2 4	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
79a	Andre kroniske forgiftn., yrkessykdom	L B	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
VI. Nervesykdommer, sinnssykdommer og syk- dommer i sanseorganene.																
80a	Hjerneabscess	L B	7 3	4 2	3 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —
80b	Encefalitt, ikke epid. og ikke etter vaksinasjon	L B	14 11	9 9	5 2	1 2	— —	— —	— 1	— —	1 2	1 —	2 1	1 —	— —	1 —
81	Meningitt (ikke meningo- kokker)	L B	45 11	33 6	12 5	15 2	4 1	3 —	— —	2 —	— —	19 2	4 1	3 1	1 —	1 —
82	Ryggmargssykdommer....	L B	24 18	15 12	9 6	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —
83a	Hjerneblødning, apopleksi .	L B	2402 1378	1053 582	1349 796	5 1	1 —	— 1	— 1	— —	— —	5 2	1 1	— —	— —	— —
83b	Hjerneremboli og trombose	L B	72 86	25 30	47 56	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
83c—e	Andre intrakranielle skader	L B	28 27	14 6	14 21	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
84	Sinnssykdommer	L B	47 10	19 4	28 6	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	2 —	— —	— —	— —

¹⁾ 77a. Akutt alkoholisme, se under 179.

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differensen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år								Alder					
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		5—9 år		10—14 år			
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.		
85	Epilepsi	L	58	31	27	-	-	1	1	-	-	1	1	3	1	1	-
		B	22	14	8	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
86	Kramper hos småbarn (0—5 år).....	L	13	5	8	4	6	1	2	-	-	5	8	-	-	-	-
		B	5	4	1	3	1	1	-	-	-	4	1	-	-	-	-
87	Andre nervesykdommer ..	L	95	49	46	-	-	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-
		B	59	28	31	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
89	Ørebetennelse og mellom- ørebetennelse	L	9	3	6	-	3	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-
		B	7	3	4	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
VII. Sykdommer i sirku- lasjonsorganene.																	
90	Perikarditt	L	4	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		B	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	Akutt og subakutt endo- karditt, ikke revmatisk.	L	12	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	14	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92	Kronisk endokarditt, klapp- feil	L	701	310	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	428	193	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	Akutt (ikke revmat.) og kronisk hjertemuskelsyk- dom, hjerteinfarkt	L	1534	832	702	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		B	930	575	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94	Arteriosclerose, emboli, blodprop i hjertet, anev- risme i koronararteriene, hjertekrampe	L	232	149	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	204	124	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95	Andre hjertesykdommer ..	L	697	32	395	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		B	519	214	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	Anevrisme (ikke aorta)...	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	Arteriosclerose, universell .	L	540	271	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	232	84	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	Koldbrand	L	56	23	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	22	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99, 100	Blodåresykdommer	L	52	24	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	34	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102,	Andre sykdommer i sirku- lasjonsorganene	L	34	12	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103		B	25	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Sykdommer i ánde- drettsorganene. (Tub. ikke ang.)																	
106	Akutt og kronisk bronkitt	L	148	64	84	4	7	1	1	-	-	5	8	-	-	-	-
		B	65	32	33	6	3	-	2	-	-	6	5	-	-	-	-

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

= differansen mellom dødsår og fødselsår													Uoppgett alder								
15—19 år		20—24 år		25—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80—89 år		90—99 år		100 år og over	
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
2	2	3	1	5	6	4	3	7	2	1	1	3	3	-	1	1	-	-	-	-	
1	1	3	2	3	1	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	4	5	3	6	5	10	16	13	10	8	6	3	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	1	1	6	1	3	4	9	9	5	10	2	5	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	2	-	1	2	2	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	
1	1	3	3	3	2	5	6	9	17	32	34	71	74	126	170	53	77	7	5	1	
2	1	1	-	1	-	1	4	14	7	30	18	49	69	80	100	13	35	2	1	-	
-	-	-	-	1	-	3	6	39	12	80	36	187	111	290	259	195	234	36	44	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	31	4	93	24	174	81	179	144	89	128	7	23	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	1	1	11	1	12	2	36	14	51	30	43	26	4	6	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	31	14	39	20	29	37	1	6	-	-	
-	2	2	1	1	1	6	4	5	4	24	10	49	42	79	111	127	187	9	32	-	
-	-	-	1	1	4	-	9	7	23	17	49	38	57	92	65	125	6	24	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	11	79	80	143	130	38	47	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	7	31	34	39	85	8	22	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	10	17	6	9	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	8	7	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	3	4	2	8	9	6	6	7	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	4	5	6	5	4	2	1	3	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	-	4	5	6	6	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	1	7	2	18	15	27	37	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	2	5	5	9	7	8	2	6	

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år						Alder					
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		5—9 år		10—14 år	
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
139a	Sykdommer i eggstokk og eggledere	L B	1 -	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139b	Sykdommer i livmoren ..	L B	2 2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI. Sykdommer i svangerskap og barselseng.															
140	Septisk abort	L B	3 -	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	Svangerskap utenfor livmoren	L B	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143a	Forliggende morkake	L B	1 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144a	Svangerskapsklampsi	L B	8 1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144b	Albuminuri og nefritt i svangerskapet	L B	2 1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144c, d	Andre forgiftninger i svangerskapet	L B	3 2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Blødninger under og etter fødsel	L B	5 2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147a, b	Barselfeber	L B	3 1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147c, d	Blodpropp og årebetennelse etter fødsel, plutselig død	L B	6 2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148a	Eklampsi under og etter fødsel	L B	9 1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149a	Livmorbristing	L B	2 -	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149b, 150	Andre barselssykdommer ..	L B	8 2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Sykdommer i hud og bindevev.															
151, 152	Abscess, flegmone, furunkel	L B	6 1	2	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
153	Akutt dermatitt, eksem ..	L B	4 1	3	1	2	1	1	-	-	-	3	1	-	-
153	Andre sykdommer i hud og bindevev	L B	9 7	3	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

= differansen mellom dødsår og fødselsår													Uoppgritt alder								
15—19 år		20—24 år		25—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80—89 år		90—99 år		100 år og over	
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	1	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	3	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	2	1	1	1	-

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år				Alder			
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år	
				M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
XIII. Sykdommer i bein og ledd.											
154	Osteomyelitt, periostitt...	L	4 2	4 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
155	Andre sykdommer i bein	L	15	11	4	4	1	—	—	4	1
156	og ledd	B	8	2	6	—	—	—	—	—	—
XIV. Misdannelser.											
157	Misdannelser	L	148	79	69	64	51	9	10	3	75
		B	61	35	26	32	25	2	—	1	34
											26
XV. Sykdommer hos nyfødte (0—1 år).											
158	Medfødt svakhet.....	L	160	94	66	94	66	—	—	—	94
		B	53	36	17	36	17	—	—	—	36
											17
159	For tidlig fødsel	L	237	149	88	149	88	—	—	—	149
		B	102	57	45	57	45	—	—	—	57
160a, b	Blødninger i kraniet og ryggmargen under fødselen	L	78	49	29	49	29	—	—	—	49
		B	27	20	7	20	7	—	—	—	20
											7
160c	Andre skader under fødselen	L	3	2	1	2	1	—	—	—	2
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	1
161c	Pemfigus hos nyfølte	L	1	—	1	—	1	—	—	—	1
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	—
161d	Mageblødning hos nyfødte	L	6	5	1	5	1	—	—	—	5
		B	—	—	—	—	—	—	—	—	1
161a—c, e	Andre dødsårsaker hos nyfødte	L	56	36	20	36	20	—	—	—	36
		B	12	8	4	8	4	—	—	—	8
								—	—	—	4
XVI. Alderdomssvakhet.											
162	Alderdomssvakhet	L	1926	782	1144	—	—	—	—	—	—
		B	357	110	247	—	—	—	—	—	—
											—
Alle dødsfall av sykdommer											
		L	17359	8535	8824	682	457	73	61	31	27
		B	9440	4446	4994	240	169	20	22	13	18
											271
											207
											54
											40
											26
											22
XVII. Voldsom og unødig død.											
Selvmord.											
163	Gift (inkl. gass).....	L	11	7	4	—	—	—	—	—	—
		B	23	17	6	—	—	—	—	—	—
Andre former.											
164a	Hengning og strypning...	L	70	59	11	—	—	—	—	—	—
		B	37	31	6	—	—	—	—	—	—
164b	Drukning	L	23	19	4	—	—	—	—	—	—
		B	6	3	3	—	—	—	—	—	—
164c	Skytevåpen og spreng- stoffe	L	29	29	—	—	—	—	—	—	—
		B	12	12	—	—	—	—	—	—	—

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav	Alder = fylte år						Alder					
				0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		5—9 år		10—14 år	
				M.	K.	M.	K.								
175	Ulykker ved jordbruks- og skogsarbeid.....	L B	20 - 18 -	2 - 2 -	- - - -										
176	Ulykker ved maskiner ...	L B	4 - 4 -	4 - 4 -	- - - -										
176	Bedriftsulykker uten annen angivelse.....	L B	33 16 33 16	- - - -											
178	Gassforgiftning	L B	2 3 2 3	- - - -											
77a, 179	Akutt forgiftning med alkohol	L B	9 16 9 14	- - - 2	- - - -										
179	Akutt forgiftning med trespritt, metylfryseveske, boksesprut o. l.	L B	2 1 2 1	- - - -											
179	Akutt forgiftning med nar-kotiske stoffer	L B	3 7 2 4	- - 1 3	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- 1 - -	- - - -	- - - -	- - - -	- 1 - -		
179	Andre akutte forgiftninger	L B	5 11 4 8	- - 1 3	- - - -	- - - -	- - - -	- 1 - 1	- - - -	- - - -	- 1 - 1	- 1 - 1	- 1 - 1		
180	Iildebrann	L B	13 1 7 - 6	- - 1 - 1	- - - - -	- - - - -	- 1 - - -	2 2 2 - 1	2 2 2 - 1	1 1 2 - 1	1 1 1 - 1	3 1 4 - 2	4 1 4 - 2	- - - - 1	
181	Forbrenning (unntatt ved ildebrann)	L B	19 8 9 6 10 2	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- 1 - - - -	2 1 2 1 2 -	2 1 2 1 2 -	2 1 2 1 2 -	2 1 4 1 2 -	4 1 4 1 2 -	- - - - - 1		
182	Kvelning ved mekaniske midler	L B	17 10 12 4 5 6	- - - 1 4 3	- - - - - -	- - - - - -	- - 1 - - -	2 1 2 1 2 -	1 1 1 1 2 -	1 1 1 1 1 -	6 1 5 4 4 -	5 1 2 4 4 -	- - 2 - - -		
D r u k n i n g :															
183	under badning	L B	2 2 2 2	- - - -											
183	ved fall gjennom isen ..	L B	2 1 1 1	- - - -	- 1 - -										
183	andre tilfelle (eller drukn. uten annen ang.)	L B	178 44 145 40 33 4	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	26 3	7 3	16 2	4 2	40 6	9 2	25 8	8 2
184	Vådeskott	L B	14 1 14 1	- - - -	- 1 - -	2 - -									
185	Stikk-, snitt- og hoggsår..	L B	4 - 3 - 1 -	- - - - - -	2 - 1 - -	1 - -									
186	Kvestelser, knusinger ved nedfallende gjenstander, ved fall, nedstyrting etc.	L B	60 64 46 46 14 18	- - - - 1 -	- - - - 1 -	- - - - 1 -	- - - - 1 -	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	2 1 2 1 2 1	1 2 1 1 1 1	3 2 1 1 1 1	1 2 1 1 1 1	
188	Skade forvoldt av dyr (unnt. under jordbruks- og skogsarb.)	L B	2 - 1 - 1 -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	1 - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- 1 - 1 - -	1 1 1 1 1 -	1 1 1 1 1 -		

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår

Tabell 5 (forts.). Dødsfall med kjent dødsårsak

Nomenklatur- nummer	Dødsårsaker	Til- sam- men	Derav		Alder = fylte år				Alder				
					0—11 mnd.		1—2 år		3—4 år		0—4 år		
			M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
189	Sult og utmattelse	L 4 B 1	4 1	4 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
190	Forfrysning	L 3 B 8	3 7	3 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
191	Heteslag og solstikk.....	L 1 B 1	1 1	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
193	Elektrisk strøm	L 7 B 5	6 5	1 -	-	-	-	-	1 -	1 -	1 -	-	
195a	Komplikasjoner ved vaksinasjon mot kopper ...	L 1 B -	1 -	1 -	-	-	-	-	-	-	-	1 -	
195c, d	Beinbrott etc. ikke nærmere angitt	L 185 B 111	49 25	136 86	-	-	-	-	-	-	-	-	
195c, d	Ulykkeshendelser av annen årsak eller av uoppgående årsak	L 20 B 23	15 15	5 8	-	-	-	1 -	-	-	1 -	2 -	
	Dødsfall ved ulykkeshendelser	L 823 B 442	582 287	241 155	5 1	6 3	38 9	15 5	29 8	10 6	68 16	29 13	57 16
	XVIII. Uoppgitt og ubestemt oppgitt dødsårsak.												19 -
199	Plutselig død	L 332 B 166	231 124	101 42	19 7	21 5	-	1 2	-	-	19 9	22 5	1 -
200	Andre tilfelle	L 750 B 130	379 86	371 44	75 10	52 7	7 -	6 1	5 -	2 -	86 10	60 8	4 1
	Sum døde i alt	L 19422 B 10277	9859 5019	9563 5258	782 259	536 184	118 31	83 28	65 21	39 24	950 307	654 233	116 27
													50 17
													31 7

A n m. De nomenklaturnummer hvorunder det ikke forekom dødsfall i 1950 er ikke tatt med

etter de dødes kjønn og alder 1950.

= differansen mellom dødsår og fødselsår												Uoppgett alder									
15—19 år		20—24 år		25—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80—89 år		90—99 år		100 år og over	
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	1	2	-	1	1	-	-
-	2	-	-	-	-	4	-	5	-	2	1	1	-	-	2	-	1	4	-	1	-
31	4	51	3	42	-	71	3	63	9	52	7	38	11	34	45	39	68	12	34	1	-
7	3	22	1	19	1	40	5	38	8	38	7	24	7	34	36	22	59	4	13	-	-
-	2	2	2	3	1	7	3	14	5	30	5	49	19	67	23	35	18	4	1	-	-
-	1	1	-	2	-	3	2	10	3	32	6	31	7	25	14	11	4	-	-	-	-
7	2	6	7	4	1	11	9	10	6	27	16	49	46	86	80	70	106	18	34	-	-
1	-	3	1	-	-	3	1	12	2	12	2	15	5	17	11	9	13	3	1	-	-
86	45	138	74	146	88	310	222	459	382	817	656	1395	1282	2445	2484	2341	2746	592	819	14	16
19	18	54	30	54	37	167	109	345	227	686	454	964	862	1338	1526	902	1445	136	286	3	8

i tabellen.

Tabell 6. Dødsfall av tuberkulose i de forskjellige
Décès de tuberculose par

Fylker <i>Préfectures</i>	Alder = fylte år <i>Age = années d'âge</i>												Alder <i>Age</i>			
	0—11 mnd. <i>M.</i>		1—2 år <i>K.</i>		3—4 år <i>M.</i>		0—4 år <i>M.</i>		5—9 år <i>K.</i>		10—14 år <i>M.</i>		15—19 år <i>K.</i>		20—24 år <i>M.</i>	
	L = { Landdistrikter. <i>Districts ruraux.</i>	B = { Byer <i>Villes</i>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Riket. <i>Royaume</i>	3	3	3	7	1	4	7	14	7	7	2	6	7	8	21	32
Bygder. <i>Districts ruraux</i>	3	2	1	4	—	2	4	8	7	4	2	5	5	5	15	19
Byer. <i>Villes</i>	—	1	2	3	1	2	3	6	—	3	—	1	2	3	6	13
Østfold	{ L	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	{ B	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Akershus	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	B	—	—	—	1	1	1	1	2	—	—	—	—	—	—	1
Hedmark	{ L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	2	1
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oppland	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Buskerud	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestfold	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	{ B	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
Telemark	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	{ B	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Aust-Agder	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Vest-Agder	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rogaland	{ L	1	—	1	1	—	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—
	{ B	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	2	—
Hordaland	L	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	2	2
Bergen	B	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	1	2
Sogn og Fjordane	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—
	{ B	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	{ L	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	—	1	1
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
Sør-Trøndelag	{ L	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	2
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	1
Nord-Trøndelag	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nordland	{ L	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	—	1	1
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	3
Troms	{ L	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	2
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Finnmark	{ L	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	3
	{ B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2

aldersgrupper i 1950. Bygder og byer i hvert fylke.

âge et préfecture.

= differansen mellom dødsår og fødselsår = la différence entre l'année de mort et l'année de naissance												Tuberkulose i alt Tuberculose, total		Herav lunge- tuberkulose Dont tub. pulmon.			
25—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70 år og over		M.	K.	M.	K.	M.	K.
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.		M.		M.		M.	
45	49	94	61	110	54	110	48	87	42	75	61	565	382	473	308		
32	30	59	44	68	33	57	30	56	27	53	45	358	250	285	204		
13	19	35	17	42	21	53	18	31	15	22	16	207	132	188	104		
1	1	—	—	3	1	2	3	5	2	1	2	14	11	11	10		
—	1	1	1	1	3	1	2	3	4	—	2	13	7	11	6		
4	2	1	3	3	2	6	2	2	1	1	3	17	—	15	12		
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1		
3	6	11	7	18	8	26	6	13	6	7	10	80	46	74	40		
3	1	4	1	6	2	5	1	5	3	6	3	32	13	27	12		
1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	1	—		
2	2	3	3	—	1	3	—	5	3	2	3	18	12	9	11		
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	1	—		
—	2	—	—	5	2	3	1	2	2	2	3	13	10	11	7		
—	1	—	—	2	—	1	—	3	—	3	1	9	2	8	1		
2	2	6	1	2	2	3	4	3	1	2	5	19	15	14	13		
—	2	6	—	1	3	2	2	1	1	—	1	10	12	10	11		
—	—	3	—	2	—	2	—	1	1	1	6	14	3	13	3		
2	—	2	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	7	3	2		
—	—	3	1	1	1	3	2	2	1	5	2	14	8	13	7		
—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	3	1	3		
—	—	1	—	2	2	4	1	—	1	2	2	9	8	6	5		
—	2	—	—	1	1	1	1	1	1	—	1	3	5	3	4		
1	1	5	1	2	—	2	1	3	—	2	3	18	8	12	6		
2	1	7	2	2	1	2	2	—	2	—	1	15	11	13	6		
3	1	7	2	4	6	3	3	4	2	—	1	24	19	21	14		
3	1	3	2	4	1	5	2	5	2	6	1	30	11	27	6		
1	—	1	1	2	—	3	1	2	2	3	2	15	6	9	4		
—	3	4	8	8	—	3	2	4	2	2	—	22	20	19	16		
—	2	—	—	1	—	2	—	1	3	—	1	—	4	9	3		
2	3	1	1	6	2	5	1	3	1	6	6	25	18	22	13		
—	1	2	2	5	2	8	—	2	1	2	—	20	8	18	4		
2	3	2	3	9	3	2	2	2	2	2	2	20	18	14	18		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
4	3	9	11	7	7	5	2	8	—	7	4	44	32	36	25		
—	1	1	2	1	1	1	—	1	—	1	—	5	8	5	7		
4	5	6	3	5	1	3	4	4	3	3	1	25	2	23	19		
—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	2	1		
3	1	3	5	1	1	—	—	1	—	1	1	15	11	9	9		
—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2		

Tabell 7. Tifelle av epidemiske sykdommer meldt av
Cas des maladies épidémiques déclarés

Fylker Préfectures	Tyfoidfeber	Paratyfus	Cerbrospinal- meningitt, epidemisk	Pneumonalitt, epidemisk	Poliomyelitt, akutt, paralytisk	Poliomyelitt, akutt, ikke paralytisk	Skarlagens- feber	Meslinger	Difteri	Dysenteri	Septiko-pyami	Septiko-pyami etter fødsel	Septiko-pyami etter abort	Pemfigus hos nyfødte	Rosen	Kusma	Klikhoste	
L = {Landdistrikter. Districts ruraux.																		
B = {Byer. Villes.																		
Riket. Royaume.	11	16	161	21	706	199	1755	7643	246	26	89	41	34	1343	3939	1652	30378	
Bygder. Distr. ruraux.	9 ¹⁾	12	111	20	560	162	1247	4524	200	16	63	39	16	778	2435	1150	20677	
Byer. Villes	2	4	50	1	146	37	508	3119	46	10	26	2	18	565	1504	502	9701	
Østfold	{L	-	-	11	1	8	3	59	65	-	-	4	1	2	39	172	7	930
	{B	-	-	1	-	1	-	30	15	1	-	1	-	6	16	122	8	375
Akershus	{L	-	3	6	2	41	1	50	754	12	1	4	1	2	38	229	51	2136
	{B	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	1	10	-	35
Oslo	B	1	1	12	-	46	-	184	558	22	2	3	-	1	33	286	81	1584
Hedmark	{L	1	1	2	-	19	7	95	55	14	-	5	3	2	37	166	28	2021
	{B	-	-	-	-	-	-	5	8	-	-	-	-	-	3	19	2	145
Oppland	{L	-	-	4	-	20	6	57	637	28	-	9	2	2	36	169	246	1580
	{B	-	-	-	-	-	-	23	85	-	-	-	-	-	14	20	6	293
Buskerud	{L	-	-	17	6	6	6	17	69	2	-	3	4	1	21	179	30	1179
	{B	-	-	8	1	-	-	11	29	-	-	-	-	-	7	77	4	371
Vestfold	{L	1	-	13	2	5	1	46	52	-	-	-	-	-	68	129	13	871
	{B	-	-	6	-	2	-	18	74	2	-	1	-	1	44	124	14	941
Telemark	{L	-	-	3	-	13	3	45	134	4	1	3	-	-	14	97	29	430
	{B	-	-	-	-	-	1	28	275	4	1	-	1	-	14	103	32	367
Aust-Agder	{L	-	-	-	1	2	1	15	127	14	-	3	2	-	23	83	24	731
	{B	-	-	1	-	-	-	4	103	-	-	3	1	-	12	65	12	331
Vest-Agder	{L	-	1	1	1	1	-	11	163	-	-	2	1	-	96	64	11	699
	{B	-	-	2	-	-	-	10	203	-	-	2	-	-	97	90	6	726
Rogaland	{L	-	-	4	-	3	-	62	654	14	-	4	-	1	126	96	121	1499
	{B	-	1	2	-	-	-	13	1345	1	-	2	-	-	211	135	21	1239
Hordaland L	-	1	12	1	8	-	162	256	2	5	2	7	1	108	185	42	2028	
Bergen	B	-	-	10	-	2	-	80	178	5	6	6	-	1	48	105	114	1284
Sogn og Fjord. {L	1	-	7	-	4	-	35	26	5	2	1	2	1	14	73	69	1009	
	{B	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	48
Møre og Romsd. {L	-	-	2	-	57	7	193	102	24	-	3	2	1	40	210	25	1622	
	{B	-	-	-	29	3	8	7	3	-	3	-	-	9	75	28	783	
S.-Trøndelag . . . {L	-	-	2	-	125	60	95	100	8	-	4	4	-	23	142	167	417	
	{B	-	1	3	-	28	24	40	72	5	-	2	-	-	21	113	94	498
N.-Trøndelag . . . {L	-	-	5	4	170	46	39	256	15	-	-	1	-	-	28	121	103	1068
	{B	-	-	2	-	11	2	3	1	-	1	-	-	-	12	5	49	155
Nordland {L	4	-	18	2	64	21	181	524	9	1	8	8	-	48	193	157	1256	
	{B	1	-	1	-	27	6	24	83	-	-	1	-	-	16	99	28	284
Troms	{L	1	5	3	-	6	-	81	239	34	-	6	1	3	7	82	18	822
	{B	-	-	1	-	-	1	22	39	1	-	2	-	9	7	39	1	159
Finnmark {L	1	1	1	-	8	-	4	311	15	6	2	-	-	12	45	9	379	
	{B	-	1	1	-	-	5	4	2	-	-	-	-	-	17	2	83	

¹⁾ Herav salmonella typhi murium: 2 tilf. i Akershus, 1 tilf. i Vest-Agder og 1 i Finnmark.

Lepra: 2 tilf. i Hordaland. Post vaccinal encephalitt: 1 tilf. i Østfold og 1 tilf. i Telemark. Tetanus: 1 tilf. i Telemark. Anthrax: 1 tilf. i Oppland og 1 tilf. i Møre og Romsdal. Mononucleosis infect.: 2 tilf. i Hedmark, 1 tilf. i Sogn og Fjordane, 1 tilf. i Møre og Romsdal og 1 tilf. i Sør-Trøndelag.

legene i 1950. Bygder og byer i hvert fylke.

par les médecins, répartis par préfecture.

Influensa	Broncho-pneumoni	Lungebetan-nelse, krupos	Erythema nodosum	Pleiritt	Tuberkulose i lungene	Tuberkulose i andre organer	Giktfeber	Malaria	Febbris undul.	Wells sykdom (Icterus hemor.)	Gastroenteritt, akutt	Hepatitis epidemica	Skabb	Impetigo contagiosa	Ulcus molle	Syfilis, ervervet (nye tilfelle)	Syfilis, medfødt	Gonorré, uretritt
83387	25494	11897	394	727	3548	527	1156	11	2	3	34895	796	10936	21522	19	701	42	2415
51031	16947	8339	285	520	2174	359	806	9	-	1	21611	470	8191	13927	4	276	27	713
32356	8547	3558	109	207	1374	168	350	2	2	2	13284	326	2745	7595	15	425	15	1702
3102	1106	445	15	19	99	15	69	-	-	-	1631	34	333	848	-	19	1	35
1704	463	288	-	8	79	8	21	-	-	-	945	26	123	402	1	15	-	24
5719	2538	840	22	34	92	8	71	-	-	-	3390	98	458	1490	2	19	-	36
188	66	15	-	-	-	-	1	-	-	-	111	-	10	55	-	1	-	5
9164	2133	876	22	55	709	58	67	1	1	-	3910	84	433	1752	9	145	2	684
4256	1172	730	15	28	73	12	58	-	-	-	1802	18	893	1641	-	20	-	21
354	127	65	3	3	8	2	7	-	-	-	99	1	40	133	-	2	-	1
3323	1134	644	12	25	58	14	61	1	-	-	1622	14	967	1245	-	6	2	38
682	119	83	1	1	10	2	8	-	1	-	193	13	27	149	-	4	-	31
3949	909	549	17	13	32	12	51	-	-	-	1538	18	346	821	-	10	4	33
2014	415	200	9	5	16	1	15	-	-	-	689	9	86	350	-	12	1	43
2737	944	421	8	24	59	10	45	2	-	1	1377	28	320	734	-	30	1	55
2158	674	256	6	15	26	6	26	-	-	2	871	16	284	628	-	19	-	73
2969	653	352	22	29	87	10	39	-	-	-	1291	16	317	450	-	35	1	24
1962	612	285	6	5	33	5	22	-	-	-	845	16	81	332	1	19	3	81
1505	596	369	9	8	73	10	17	-	-	-	556	21	369	432	-	15	2	10
798	355	111	2	2	26	-	11	-	-	-	261	13	145	236	-	7	1	11
869	499	236	5	19	54	12	23	-	-	-	495	9	189	246	-	6	1	15
1149	584	173	5	10	37	3	13	-	-	-	578	2	192	429	3	21	-	88
2999	974	371	14	22	85	15	32	5	-	-	988	24	484	773	2	28	2	57
3795	884	371	9	15	56	6	52	-	-	-	1430	33	456	934	-	32	2	114
4521	1426	647	34	40	269	50	102	-	-	-	1583	42	610	1093	-	13	3	59
2783	639	246	9	26	182	29	33	-	-	-	1008	46	393	821	-	50	-	142
1915	463	325	10	15	67	10	28	-	-	-	511	22	325	466	-	4	-	14
62	2	5	1	1	2	1	-	-	-	-	10	1	-	-	-	-	-	-
2358	916	514	12	36	194	22	47	-	-	-	1001	21	420	959	-	21	-	41
675	343	106	10	12	65	19	22	-	-	-	383	11	200	299	-	51	3	69
2810	975	529	19	22	172	37	35	-	-	-	1046	12	428	643	-	15	2	45
2930	542	263	13	19	42	-	28	-	-	-	1234	36	111	556	-	25	1	132
2172	583	272	10	28	74	15	33	-	-	-	722	34	372	584	-	5	3	24
252	52	14	3	2	2	1	3	-	-	-	69	2	4	38	-	-	1	3
3578	1089	585	25	75	382	50	45	1	-	-	1071	35	747	747	-	15	3	46
1156	194	124	2	18	38	4	16	1	-	-	313	14	108	342	-	10	-	112
1211	647	265	18	44	171	36	34	-	-	-	472	10	285	402	-	5	1	28
349	275	61	7	3	17	17	5	-	-	-	280	3	45	108	-	7	1	45
1038	323	245	18	39	133	21	16	-	-	-	515	14	328	353	-	10	1	132
181	68	16	1	7	26	6	-	-	-	-	55	-	7	31	1	5	-	44

Tabell 8. Tilfelle av epidemiske sykdommer meldt av legene i bygdene etter måned i 1950.
Cas des maladies épidémiques déclarés par les médecins dans les districts ruraux par mois.

Sykdom <i>Maladie</i>	I alt <i>Totalt</i>	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Desem- ber	Uoppg. mnd. <i>Mois inc.</i>
Tyfoidfeber	9	-	-	-	1	-	1	3	-	-	1	3	-	-
Paratyfus	¹⁾ 12	1	-	1	4	-	2	-	1	1	1	1	1	-
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk	111	9	6	7	4	17	3	9	7	16	15	14	4	-
Encephalitt, epidemisk	20	-	1	-	2	-	5	1	1	2	-	5	3	-
Poliomyelitt, akutt, paralytisk	560	3	5	2	5	1	22	45	80	139	141	71	45	1
— ikke paralytisk	162	-	2	-	-	-	9	14	21	50	46	18	2	-
Skarlagensfeber	1 247	206	126	100	114	131	95	71	59	107	97	98	42	1
Meslinger	4 524	510	559	510	382	340	332	286	219	152	304	455	460	15
Difteri	200	17	22	12	43	7	3	4	4	29	27	15	17	-
Dysenteri	16	-	-	1	-	-	-	2	2	1	2	5	3	-
Septico-pyæmi	63	4	6	11	5	7	4	8	2	4	5	4	3	-
Septico-pyæmi etter fødsel	39	5	3	3	2	2	4	3	6	5	2	1	3	-
Septico-pyæmi etter abort	16	-	3	4	-	2	-	2	-	1	1	1	1	-
Pemfigus hos nyfødte	778	56	51	56	69	66	57	54	73	90	77	71	58	-
Rosen	2 435	199	174	192	178	193	209	190	231	224	247	213	185	-
Kusma	1 150	130	169	133	174	165	93	75	48	51	29	39	43	1
Kikhoste	20 677	2 737	2 893	2 496	1 873	1 745	1 409	1 193	1 352	1 407	1 361	1 192	1 019	-
Influensa	51 031	3 319	2 865	2 306	1 704	1 303	1 557	2 235	1 384	2 027	3 669	15 886	12 760	16
Bronchopneumoni	16 947	1 984	1 692	1 577	1 402	1 247	1 030	771	649	778	1 147	2 373	2 259	38
Lungebetennelse, krupøs	8 339	970	783	745	683	641	573	469	315	383	569	1 097	1 108	-
Erythema nodosum	285	38	43	25	30	45	24	11	10	11	12	14	22	-
Plevritt	520	51	49	56	52	55	42	23	44	40	43	29	36	-
Tuberkulose i lungene	2 174	179	158	201	183	207	212	154	166	159	171	182	194	8
Tuberkulose i andre organer	359	31	25	40	40	33	28	24	25	26	27	20	36	4
Giktfeber	806	70	71	93	86	79	71	54	46	59	62	64	50	1
Malaria	9	1	2	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-
Febris undulans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weils sykdom, Icterus hæmorrhagica	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Gastroenteritt, akutt	21 611	1 494	1 290	1 428	1 506	1 811	2 467	2 278	2 524	2 297	1 813	1 467	1 235	1
Hepatitis epidemica	470	65	51	37	42	35	36	26	68	39	26	19	26	-
Skabb	8 191	1 004	881	677	711	590	434	381	462	644	851	792	755	9
Impetigo contagiosa	13 927	1 209	1 023	964	960	986	931	864	1 267	1 487	1 621	1 394	1 214	7
Ulcus molle	4	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Syfilis, ervervet (nye tilfelle)	276	26	24	22	21	29	28	16	20	16	28	18	27	1
Syfilis, medfødt	27	3	2	-	3	2	4	2	-	4	2	3	2	-
Gonorré, uretritt	713	61	54	56	63	66	58	54	82	83	59	46	31	-

¹⁾ Herav 3 salmonella typhi murium.

Tabell 9. Tilfelle av epidemiske sykdommer meldt av legene i byene etter måned i 1950.

Cas des maladies épidémiques déclarés par les médecins dans les villes par mois.

Sykdom <i>Maladie</i>	I alt <i>Total</i>	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Uoppg. mnd. <i>Mois inc.</i>
Tyfoidefeber	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Paratyfus	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk	50	3	4	2	8	3	2	2	3	9	1	1	1	8
Encephalitt, epidemisk	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Poliomyelitt, akutt, paralytisk	146	-	-	2	1	3	5	4	12	39	50	26	4	-
— ikke paralytisk	37	1	-	-	-	-	-	5	5	10	13	3	-	-
Skarlagensfeber	508	56	67	42	31	45	40	22	24	33	61	51	36	-
Meslinger	3 119	377	483	657	335	146	230	128	73	65	125	268	232	-
Difteri	46	8	2	1	2	3	4	4	2	2	9	6	3	-
Dysenteri	10	-	2	1	-	-	1	2	3	-	-	1	-	-
Septico-pyæmi	26	-	5	-	2	3	2	1	1	1	3	3	4	-
Septico-pyæmi etter fødsel	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Septico-pyæmi etter abort	18	2	3	3	1	-	2	1	3	-	2	1	-	-
Pemfigus hos nyfødte	565	36	42	47	45	60	44	36	55	62	49	56	33	-
Rosen	1 504	138	143	114	118	130	114	78	132	149	156	115	117	-
Kusma	502	101	75	62	55	58	32	20	12	27	23	18	19	-
Kikhoste	9 701	1 456	1 457	1 219	955	884	756	402	466	501	567	550	484	4
Influensa	32 356	2 271	2 024	1 643	999	853	891	768	770	1 180	3 067	11 561	6 329	-
Bronchopneumoni	8 547	970	852	791	626	568	513	324	286	449	685	1 415	1 058	10
Lungebetennelse, krupøs	3 558	365	367	305	271	242	197	124	129	162	309	657	430	-
Erythema nodosum	109	7	6	15	13	14	6	9	9	7	5	5	13	-
Plevritt	207	16	23	21	23	28	10	16	13	19	14	9	15	-
Tuberkulose i lungene	1 374	147	112	156	107	127	119	82	86	106	138	92	102	-
Tuberkulose i andre organer	168	14	11	13	8	16	13	11	15	30	17	12	7	1
Giktfeber	350	35	24	37	41	40	29	17	29	31	19	27	21	-
Malaria	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Febris undulans	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Weils sykdom, Icterus haemorrhagica	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenteritt, akutt	13 284	1 094	852	944	919	1 161	1 599	1 088	1 525	1 518	1 121	774	689	-
Hepatitis epidemica	326	28	23	35	24	31	24	17	34	33	35	20	22	-
Skabb	2 745	318	347	245	238	185	195	102	159	255	235	239	226	1
Impetigo contagiosa	7 595	690	701	563	524	549	546	336	648	838	872	746	582	-
Ulcus molle	15	1	-	2	2	2	2	-	3	1	-	-	2	-
Syfilis, ervervet (nye tilfelle)	425	42	46	41	34	26	33	28	28	46	39	35	27	-
Syfilis, medfødt	15	3	1	1	-	2	3	-	-	-	3	2	-	-
Gonorré, uretritt	1 702	154	128	148	144	160	150	152	148	142	134	139	103	-

Tabell 10. Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Cas des maladies tuberculeuses déclarés d'après les registres des commissions de santé publique.

Legedistrikter Sections médicales	Tilfelle innført i året Cas déclarés pendant l'année						Utgått Sorties		Tilf. under tilsyn Cas sous surveillance pr. 31/12 1950			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6 ³⁾
	M. H	K. F.	Tils. Tot.	Lunge- tub. ¹⁾	Tub. i andre org. ²⁾	I alt Tot.	Døde Décédés	M.	K.	Tils.		
R i k e t	2084	1646	3730	3470	260	3260	850	12640	9418	22058	1069	
Bygder	1326	1071	2397	2222	175	2034	508	7184	5479	12663	779	
Byer	758	575	1333	1248	85	1226	342	5456	3939	9395	290	
F y l k e r:												
Ø s t f o l d	91	65	156	145	11	117	37	593	374	967	44	
Halden stadsdistr.	2	1	3	2	1	11	4	33	17	50	-	
Sarpsborg ——	9	6	15	11	4	8	1	48	34	82	-	
Fredrikstad stadsfysikat	4	8	12	12	-	13	2	55	32	87	5	
Moss stadslegedistrikts	13	4	17	17	-	17	8	110	66	176	7	
Skiptvet	1	2	3	2	1	3	-	12	7	19	3	
Rakkestad	1	2	3	3	-	2	2	11	9	20	1	
Eidsberg	3	2	5	5	-	-	-	15	20	35	-	
Askim	2	1	3	3	-	11	2	18	12	30	-	
Aremark	2	3	5	3	2	2	2	15	15	30	1	
Idd	6	2	8	8	-	8	3	37	16	53	6	
Hvaler	3	1	4	4	-	-	-	17	7	24	-	
Borge	4	3	7	7	-	5	-	22	10	32	-	
Tune	16	11	27	26	1	13	5	68	54	122	5	
Glemmen	12	6	18	16	2	13	1	69	28	97	6	
Råde	10	7	17	17	-	6	6	47	27	74	10	
Ryge	2	1	3	3	-	2	-	6	8	14	-	
Hobøl	1	5	6	6	-	3	1	10	12	22	-	
A k e r s h u s	76	67	143	138	5	170	38	535	414	949	25	
Kråkstad	6	9	15	15	-	13	3	58	60	118	1	
Frogner	5	5	10	10	-	13	4	30	13	43	2	
Oppgård	4	2	6	6	-	8	-	18	19	37	-	
Bærum	18	18	36	33	3	31	8	129	102	231	11	
Asker	10	5	15	14	1	15	3	34	19	53	3	
Aurskog	-	2	2	2	-	4	1	13	7	20	-	
Høland	2	-	2	2	-	1	1	7	5	12	-	
Enebakk	1	1	2	2	-	2	2	3	7	10	2	
Ullensaker	10	8	18	18	-	32	1	33	31	64	2	
Lillestrøm	3	4	7	7	-	12	2	57	36	93	2	
Skedsmo	8	7	15	15	-	12	1	108	78	186	1	
Nes	2	3	5	5	-	16	5	14	12	26	-	
Eidsvoll	5	-	5	5	-	5	4	17	10	27	1	
Hurdal	-	1	1	1	-	1	-	3	3	6	-	
Nannestad	2	2	4	3	1	5	3	11	12	23	-	
O s l o	321	247	568	533	35	572	145	2356	1744	4100	140	
H e d m a r k	78	56	134	123	11	122	36	359	295	654	69	
Hamar stadslegedistr.	6	5	11	10	1	7	4	29	17	46	3	
Ringssaker	6	2	8	6	2	14	1	26	23	49	7	
Nes	-	-	-	-	-	2	1	-	10	10	1	
Vang	9	3	12	10	2	9	2	25	5	30	8	
Løten	2	2	4	3	1	5	-	13	16	29	2	
Romedal	4	5	9	9	-	2	2	18	16	34	8	

¹⁾ Tuberkulose des poumons. ²⁾ Tuberculose des autres organes. ³⁾ Admissions dans l'hôpitaux d'après la loi du 8 mai 1900 § 6.

**Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag
av tuberkulosprotokollene for byer og herreder.**

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. 31/12 1950			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge- tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Sør-Odal	4	1	5	5	-	-	-	15	17	32	2
Nord-Odal	-	2	2	2	-	4	3	5	12	17	4
Vinger	2	2	4	4	-	8	-	9	9	18	2
Eidskog	2	1	3	3	-	6	3	4	8	12	1
Brandval	2	2	4	4	-	3	1	26	28	54	2
Grue	22	8	30	30	-	8	2	27	11	38	1
Hof	2	1	3	3	-	11	4	26	21	47	-
Våler	-	2	2	2	-	8	2	13	8	21	2
Elverum	7	5	12	12	-	4	3	31	29	60	3
Trysil	5	2	7	6	1	5	3	25	20	45	7
Åmot	-	2	2	2	-	4	1	16	9	25	5
Stor-Elvdal	2	1	3	2	1	1	-	1	5	6	-
Rendal	-	4	4	3	1	2	1	11	8	19	2
Alvdal	1	1	2	2	-	2	-	8	2	10	2
Foldal	1	-	1	-	1	1	-	4	1	5	-
Tynset	-	3	3	3	-	-	-	8	5	13	3
Tolga	-	-	-	-	-	10	1	5	5	10	1
Engerdal	-	1	1	-	1	2	1	5	2	7	1
Kvikne	1	1	2	2	-	4	1	9	8	17	2
O p p l a n d	42	36	78	71	7	79	22	311	281	592	20
Lillehammer stadsdistrikt	3	4	7	7	-	5	2	19	18	37	2
Gjøvik —»—	1	1	2	2	-	4	1	15	24	39	-
Lesja	3	3	6	4	2	4	-	15	10	25	1
Lom	-	2	2	2	-	6	3	7	11	18	-
Vågå	-	1	1	1	-	3	1	10	10	20	-
Sel og Heidal	-	1	1	1	-	1	-	13	10	23	-
Nord-Fron	2	1	3	3	-	3	2	8	12	20	-
Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9	-
Ringebu	3	-	3	3	-	2	1	11	5	16	2
Øyer	1	-	1	1	-	2	2	4	2	6	-
Østre Gausdal	1	1	2	2	-	4	-	7	8	15	4
Vestre Gausdal	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-
Fåberg	3	2	5	5	-	2	-	32	14	46	-
Biri	2	-	2	2	-	1	-	6	9	15	1
Snerthingdal	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	-
Vardal	1	4	5	4	1	3	-	14	20	34	2
Ø. Toten	6	-	6	5	1	4	-	21	9	30	1
V. Toten	-	-	-	-	-	1	1	21	13	34	-
Lunner	2	1	3	3	-	2	2	9	10	19	-
Jevnaker	1	3	4	3	1	12	1	5	19	24	-
Gran	5	2	7	7	-	8	2	14	5	19	-
Land	2	2	4	3	1	5	-	19	15	34	-
Torpa	-	1	1	1	-	-	-	10	5	15	-
Sør-Aurdal	1	1	2	2	-	1	-	8	13	21	-
Nord-Aurdal	-	2	2	2	-	1	1	18	12	30	1
Etnedal	-	-	-	-	-	1	-	2	3	5	-
Vestre Slidre	3	4	7	7	-	2	1	8	9	17	6
Øystre Slidre	2	-	2	1	1	2	2	7	4	11	-
B u s k e r u d	43	23	66	61	5	109	29	338	271	609	16
Drammen stadsfysikat	4	3	7	7	-	17	7	21	35	56	3
Kongsberg stadsdistrikt	2	-	2	2	-	1	1	33	11	44	2

Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. 31/12 1950			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge-tub.	Tub. i andre org	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Norderhov	7	3	10	7	3	37	4	48	32	80	-
Ådal	-	-	-	-	-	5	-	8	4	12	-
Nes	3	2	5	4	1	3	2	7	12	19	1
Gol	1	1	2	2	-	2	-	11	8	19	-
Ål	-	-	-	-	-	3	1	9	15	24	-
Hol	1	-	1	1	-	3	1	13	6	19	-
Sigdal	1	1	2	2	-	1	1	8	21	29	3
Krødsherad	1	2	3	2	1	1	-	4	4	8	-
Modum	1	2	3	3	-	5	1	9	7	16	2
Eiker	4	2	6	6	-	11	2	66	42	108	-
Drammen	15	6	21	21	-	8	5	74	52	126	2
Sandsvær	1	1	2	2	-	6	1	13	15	28	-
Rollag	2	-	2	2	-	4	1	10	2	12	3
Nore og Uvdal	-	-	-	-	-	2	2	4	5	9	-
V e s t f o l d	73	57	130	122	8	154	47	477	309	786	35
Horten stadsdistrikt..	11	7	18	17	1	21	9	86	44	130	7
Tønsberg ——	5	3	8	8	-	13	4	32	16	48	2
Sandefjord ——	2	2	4	4	-	7	5	25	11	36	3
Larvik ——	5	3	8	8	-	11	5	32	18	50	4
Holmestrand	5	6	11	10	1	3	2	16	15	31	1
Skoger	6	8	14	14	-	9	2	32	26	58	3
Hof	4	8	12	10	2	4	3	45	38	83	4
Stokke	9	5	14	14	-	52	6	77	51	128	8
Sem	11	7	18	16	2	8	4	50	38	88	1
Nøtterøy	7	2	9	9	-	12	4	45	25	70	2
Brunlanes	8	6	14	12	2	14	3	37	27	64	-
T e l e m a r k	84	60	144	135	9	93	27	384	284	668	57
Notodden stadsdistrikt	1	1	2	2	-	10	2	16	12	28	-
Skien stadsfysikat	10	4	14	12	2	16	3	39	21	60	5
Porsgrunn stadsdistr.	7	4	11	9	2	7	2	32	23	55	-
Kragerø ——	1	4	5	5	-	-	-	16	13	29	3
Drangedal	4	-	4	4	-	2	2	13	4	17	2
Skåtøy	3	2	5	5	-	8	2	21	15	36	3
Bamble	6	2	8	8	-	3	1	32	26	58	2
Eidanger	1	3	4	4	-	-	-	45	30	75	1
Gjørpen og Siljan	11	10	21	21	-	6	1	33	26	59	3
Solum	4	8	12	10	2	4	3	20	19	39	1
Holla	5	2	7	7	-	2	2	16	9	25	7
Sauherad	7	5	12	11	1	13	2	15	12	27	9
Tinn	3	2	5	5	-	1	-	12	11	23	1
Hovin	1	-	1	1	-	1	-	4	2	6	2
Hjartdal	6	5	11	11	-	7	1	17	12	29	3
Seljord	4	-	4	4	-	1	1	14	8	22	2
Kviteseid	6	2	8	8	-	2	-	12	10	22	2
Nissedal	1	3	4	4	-	4	3	7	9	16	1
Fyresdal	-	-	-	-	-	-	-	6	5	11	2
Lårdal	3	3	6	4	2	5	2	7	11	18	1
Vinje	-	-	-	-	-	1	-	7	6	13	7
A u s t - A g d e r	44	29	73	66	7	116	27	279	226	505	25
Risør stadslegedistrikt	1	1	2	2	-	-	-	9	7	16	-
Arendal ——	7	5	12	12	-	13	5	32	34	66	7

Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. 31/12 1950			Tilfelle innlagt på sykehusetter tub.lovens § 6	
	M.	K.	Tils.	Lunge-tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.		
Holt.....	3	-	3	3	-	8	3	25	24	49	1	
Søndeled	1	2	3	1	2	6	1	14	12	26	-	
Åmli	2	3	5	1	4	8	1	10	7	17	-	
Froland	10	3	13	13	-	1	1	53	43	96	-	
Tromøy	4	7	11	11	-	11	3	34	32	66	2	
Grimstad	9	4	13	12	1	24	8	40	29	69	8	
Lillesand	2	2	4	4	-	11	1	19	13	32	-	
Vegusdal	1	-	1	1	-	1	-	7	1	8	4	
Evje	3	1	4	4	-	26	2	20	17	37	2	
Bygland	-	1	1	1	-	-	-	6	5	11	-	
Valle	1	-	1	1	-	7	2	10	2	12	1	
V e s t - A g d e r	62	44	106	99	7	114	18	321	246	567	27	
Kr.sand stadsfysikat ..	20	11	31	28	3	40	5	86	53	139	5	
Oddernes	11	16	27	25	2	15	3	60	50	110	5	
Søgne	5	1	6	5	1	2	-	11	8	19	-	
Halse	2	3	5	5	-	9	1	29	20	49	-	
Laudal	3	-	3	3	-	1	-	12	6	18	-	
Bjelland	-	-	-	-	-	2	-	11	13	24	-	
Audnedal	1	1	2	2	-	10	1	16	16	32	4	
Lista	2	1	3	2	1	3	2	20	20	40	-	
Farsund	2	-	2	2	-	3	-	14	6	20	1	
Lyngdal	2	3	5	5	-	5	-	12	11	23	2	
Hægebostad	1	-	1	1	-	1	-	3	3	6	2	
Kvinesdal	9	5	14	14	-	8	-	17	11	28	6	
Flekkefjord	4	3	7	7	-	14	5	29	29	58	2	
Sirdal	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	
R o g a l a n d	94	90	184	177	7	210	35	970	814	1784	57	
Stavanger stadsfysikat	27	26	53	49	4	78	13	412	355	767	26	
Egersund stadsl.distr. .	1	-	1	1	-	2	1	5	1	6	-	
Haugesund stadsfysikat	3	9	12	12	-	40	5	70	75	145	-	
Sokndal.....	5	7	12	12	-	-	-	8	13	21	3	
Lund	-	1	1	1	-	8	1	4	9	13	-	
Eigersund	7	4	11	11	-	3	-	24	19	43	-	
Time	3	4	7	7	-	2	-	42	25	67	2	
Sandnes	4	7	11	11	-	4	1	99	92	191	-	
Hetland	15	17	32	32	-	20	2	91	81	172	5	
Høgsvfjord	3	2	5	5	-	3	-	21	14	35	-	
Finnøy	1	1	2	2	-	7	1	9	8	17	1	
Nedstrand	-	1	1	1	-	2	1	11	7	18	-	
Hjelmeland	5	2	7	6	1	5	2	23	16	39	2	
Sand	2	-	2	2	-	10	3	20	17	37	3	
Kopervik	13	6	19	17	2	14	4	107	67	174	9	
Skåre	5	3	8	8	-	12	1	24	15	39	6	
H o r d a l a n d	128	93	221	198	23	171	41	658	432	1090	53	
Strandebarm	3	1	4	3	1	2	-	15	4	19	1	
Jondal	2	-	2	2	-	4	1	10	1	11	3	
Kvinnherad	2	2	4	4	-	3	1	13	12	25	2	
Skånevik	4	1	5	4	1	2	-	18	7	25	3	
Ølen	1	4	5	4	1	9	1	16	12	28	1	
Sveio	1	1	2	2	-	21	3	31	18	49	1	
Finnås	3	2	5	5	-	2	2	33	15	48	5	

Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr 31/12 1950			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge-tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Stord	2	5	7	5	2	2	2	17	13	30	-
Tysnes	2	2	4	4	-	2	-	12	8	20	1
Fusa	7	1	8	6	2	5	2	27	9	36	-
Fana	15	12	27	27	-	21	4	59	43	102	3
Os	3	4	7	6	1	2	2	13	15	28	-
Sund	6	1	7	6	1	1	-	25	11	36	2
Austevoll	1	1	2	2	-	3	-	20	7	27	-
Askøy	8	3	11	9	2	9	-	41	29	70	-
Laksevåg	13	14	27	24	3	31	7	110	84	194	2
Haus	4	5	9	6	3	8	1	31	24	55	5
Bruvik	-	3	3	2	1	13	5	13	4	17	-
Hosanger	2	3	5	5	-	2	-	8	10	18	-
Manger	7	5	12	12	-	3	1	13	12	25	-
Herdla	4	5	9	7	2	2	2	20	12	32	7
Lindås	10	2	12	12	-	2	2	26	18	44	4
Austrheim	3	1	4	3	1	4	-	9	8	17	2
Røldal	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Odda	11	3	14	13	1	5	-	28	14	42	2
Ullensvang	3	-	3	3	-	-	-	13	3	16	2
Ulvik	2	2	4	3	1	2	1	9	3	12	1
Kvam	3	5	8	8	-	1	1	8	15	23	2
Voss	6	5	11	11	-	9	3	19	21	40	4
Bergen	114	77	191	182	9	63	44	785	512	1297	20
Sogn og Fjordane	40	37	77	69	8	97	18	257	222	479	20
Hafslø	3	1	4	4	-	5	1	11	7	18	-
Luster	-	1	1	1	-	1	1	4	5	9	-
Lærdal	7	3	10	8	2	4	2	16	14	30	-
Sogndal	-	-	-	-	-	7	1	7	4	11	-
Aurland	-	2	2	1	1	1	1	6	11	17	1
Leikanger	-	1	1	1	-	12	-	4	3	7	-
Balestrand	2	-	2	2	-	3	2	2	4	6	-
Vik	-	1	1	1	-	1	-	4	6	10	-
Kyrkjebø	2	2	4	4	-	1	-	18	7	25	-
Lavik	3	-	3	2	1	10	1	9	9	18	-
Gulen	1	1	2	2	-	2	-	12	9	21	1
Solund	-	-	-	-	-	3	-	5	6	11	2
Askvoll	1	-	1	1	-	2	1	7	6	13	-
Fjaler	5	2	7	7	-	3	-	16	9	25	-
Gaular	1	1	2	1	1	3	1	3	2	5	-
Førde	1	1	2	2	-	4	2	6	3	9	-
Gloppe	2	2	4	3	1	-	-	13	8	21	1
Nauvdal	-	4	4	4	-	2	1	2	5	7	1
Kinn	1	2	3	3	-	7	1	31	26	57	4
Bremanger	-	1	1	1	-	-	-	10	11	21	1
Selje	2	1	3	3	-	4	-	17	14	31	3
Vågsøy (Ytre Nordfjord)	1	4	5	5	-	2	-	10	8	18	3
Davik	-	-	-	-	-	6	1	10	8	18	2
Nordfjordeid	1	1	2	2	-	3	-	8	5	13	-
Innvik	-	-	-	-	-	-	-	3	9	12	-
Stryn og Hornindal ..	7	6	13	11	2	11	2	23	23	46	1
Møre og Romsdal.	160	130	290	270	20	184	43	810	622	1432	40
Ålesund stadsfysikat	18	7	25	24	1	20	4	69	41	110	4
Kristiansund ——	22	17	39	33	6	33	9	107	79	186	6

**Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag
av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.**

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. ^{31/12} 1950			Tilfelle innlagt på syke- hus etter tub.lo- vens § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge- tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Vanylven	2	-	2	2	-	2	1	17	2	19	2
Sande	4	3	7	7	-	-	-	25	18	43	-
Herøy	4	-	4	4	-	2	2	21	7	28	-
Ulstein	10	10	20	19	1	11	2	26	21	47	2
Volda	7	6	13	13	-	8	-	20	17	37	3
Ørsta	5	7	12	12	-	4	-	15	28	43	-
Hjørundfjord	1	-	1	1	-	3	-	5	4	9	2
Stranda	2	-	2	2	-	-	-	8	7	15	-
Norddal	1	1	2	2	-	1	-	1	3	4	-
Ørskog	3	7	10	8	2	5	1	30	19	49	5
Borgund	8	10	18	17	1	4	2	78	49	127	4
Haram	6	4	10	9	1	4	2	25	13	38	2
Vestnes	2	-	2	2	-	6	2	5	7	12	-
Eid	1	5	6	5	1	2	-	10	19	29	1
Grytten	1	2	3	3	-	1	-	20	11	31	-
Nesset	4	2	6	6	-	2	-	13	22	35	-
Molde	3	6	9	9	-	3	-	45	49	94	-
Bud	5	7	12	12	-	1	-	31	45	76	1
Aukra	-	5	5	5	-	4	3	18	18	36	2
Kvernes	17	8	25	25	-	21	3	46	25	71	2
Gjemnes	9	11	20	20	-	15	1	35	28	63	1
Tingvoll	-	2	2	1	1	9	5	18	12	30	-
Sunndal	1	2	3	3	-	4	1	8	11	19	-
Surnadal	4	2	6	5	1	9	2	15	4	19	1
Stangvik	-	-	-	-	-	1	1	3	3	6	-
Rindal	6	-	6	5	1	3	1	11	8	19	-
Aure	5	2	7	6	1	5	-	23	9	32	-
Halsa	2	1	3	2	1	1	1	33	22	55	2
Edøy	7	3	10	8	2	-	-	29	21	50	-
S ø r - T r ø n d e l a g . . .	144	155	299	285	14	305	80	1103	857	1960	75
Trondheim stadsfysikat	33	43	76	75	1	84	26	438	314	752	-
Bjørnør	5	-	5	2	3	6	1	22	11	33	-
Åfjord	2	1	3	3	-	6	1	12	6	18	8
Bjugn	1	7	8	8	-	7	3	36	30	66	12
Rissa	1	4	5	5	-	4	2	17	24	41	6
Lensvik	1	1	2	2	-	1	1	10	11	21	3
Ørland	7	1	8	6	2	8	2	25	23	48	2
Frøya	3	3	6	6	-	2	1	24	9	33	-
Hitra	6	5	11	9	2	11	-	45	26	71	13
Hemne	1	5	6	6	-	2	1	12	13	25	8
Orkdal	8	8	16	15	1	10	3	48	42	90	9
Meldal	6	3	9	9	-	10	3	24	8	32	1
Rennebu	1	-	1	1	-	1	-	9	7	16	2
Oppdal	1	3	4	4	-	3	2	11	13	24	2
Røros	5	3	8	8	-	14	4	15	13	28	-
Singsås	3	1	4	3	1	4	-	16	15	31	-
Støren	3	11	14	13	1	16	6	19	28	47	-
Melhus	2	7	9	9	-	8	4	32	36	68	-
Børsa	5	3	8	6	2	6	3	23	12	35	1
Leinstrand	1	5	6	6	-	16	2	21	27	48	-
Strinda	36	29	65	65	-	70	14	200	148	348	4
Malvik	11	10	21	20	1	14	1	27	20	47	2
Selbu	2	2	4	4	-	2	-	17	21	38	2

Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. 31/12 1950			Tilfelle innlagt på sykehus etter tilbøyelighetsloven § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge-tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Nord-Trøndelag .	40	45	85	79	6	101	27	281	207	488	43
Meråker	-	1	1	1	-	2	1	7	8	15	1
Hegra	-	1	1	1	-	4	1	7	1	8	-
Stjørdal	5	6	11	11	-	12	4	31	23	54	6
Leksvik	-	1	1	1	-	4	-	7	7	14	3
Frosta	2	7	9	8	1	1	1	5	11	16	-
Skogn	4	5	9	9	-	5	1	30	14	44	4
Levanger	2	2	4	4	-	1	-	12	11	23	1
Verdal	6	7	13	11	2	18	3	20	22	42	2
Verran	-	1	1	1	-	1	1	12	4	16	1
Inderøy	3	-	3	3	-	1	1	17	13	30	1
Stod	-	2	2	2	-	6	3	23	21	44	1
Snåsa	1	-	1	1	-	5	2	3	5	8	5
Beitstad	1	1	2	2	-	4	-	9	5	14	1
Grong	1	1	2	2	-	3	3	7	6	13	-
Namsskogan	-	1	1	1	-	3	-	2	2	4	-
Lierne	-	-	-	-	-	5	1	3	2	5	-
Overhalla	2	1	3	3	-	8	2	10	9	19	2
Namsos	1	2	3	2	-	1	1	14	11	25	-
Klinga	-	-	-	-	-	3	-	5	3	8	1
Fosnes	1	1	2	2	-	4	-	6	6	12	-
Flatanger	-	-	-	-	-	1	-	7	2	9	-
Vikna	3	2	5	5	-	2	1	10	8	18	3
Leka	4	-	4	3	1	3	1	7	2	9	6
Kolvereid	4	3	7	6	1	4	1	27	11	38	4
Nordland	214	190	404	378	26	280	65	955	672	1627	147
Mosjøen stadsle gedistr.	1	1	2	2	-	2	1	15	5	20	-
Bodø ——	5	1	6	6	-	17	-	37	12	49	6
Narvik ——	14	13	27	27	-	11	5	48	36	84	6
Svolvær ——	3	4	7	7	-	2	2	10	10	20	-
Bindal	-	-	-	-	-	1	1	4	6	10	2
Sømna	2	4	6	5	1	2	-	8	6	14	3
Brønnøy	2	6	8	8	-	4	1	17	15	32	6
Vega	2	-	2	2	-	15	-	10	9	19	1
Velfjord	2	3	5	4	1	-	-	6	5	11	1
Tjøta	3	4	7	4	3	2	-	20	15	35	5
Vefsn	5	4	9	9	-	4	3	30	28	58	5
Hattfjelldal	2	1	3	2	1	4	-	5	5	10	2
Alstahaug	8	4	12	9	3	-	-	24	18	42	10
Herøy	6	7	13	13	-	4	2	26	19	45	9
Nesna	10	9	19	18	1	7	-	38	32	70	4
Hemnes	2	3	5	5	-	25	2	24	21	45	2
Mo	12	11	23	22	1	8	3	28	14	42	-
Lurøy	3	4	7	6	1	6	-	19	15	34	4
Rødøy	2	2	4	3	1	-	-	4	8	12	1
Meløy	5	2	7	6	1	12	4	21	9	30	2
Gildeskål	7	3	10	9	1	6	2	19	10	29	1
Beiarn	3	-	3	3	-	3	2	10	2	12	2
Bodin	9	10	19	19	-	9	-	24	26	50	8
Skjerstad	2	1	3	3	-	5	2	11	8	19	-
Fauske	6	10	16	13	3	19	5	43	27	70	-
Saltdal	4	3	7	5	2	4	1	19	13	32	-
Sørfold	9	3	12	12	-	4	1	23	15	38	5
Nordfold	3	7	10	10	-	2	2	19	15	34	1

Tabell 10 (forts.). Meldte tilfelle av tuberkuløse sykdommer i 1950 etter utdrag av tuberkuloseprotokollene for byer og herreder.

Legedistrikter	Tilfelle innført i året					Utgått		Tilfelle under tilsyn pr. 31./12. 1950			Tilfelle innlagt på sykehus etter tub.lovens § 6
	M.	K.	Tils.	Lunge-tub.	Tub. i andre org.	I alt	Døde	M.	K.	Tils.	
Steigen	1	4	5	5	-	5	1	12	7	19	2
Hamarøy	3	2	5	5	-	-	-	9	8	17	1
Tysfjord	3	6	9	9	-	5	1	24	22	46	8
Ankenes	10	4	14	14	-	7	3	29	13	42	4
Evenes	4	2	6	6	-	10	8	17	7	24	3
Lødingen	3	1	4	3	1	7	3	27	12	39	6
Vågan	3	3	6	6	-	5	-	20	19	39	-
Gimsøy	2	2	4	4	-	5	2	18	8	26	-
Borge	8	1	9	9	-	10	-	27	7	34	2
Hol	3	4	7	7	-	4	-	17	19	56	1
Buksnes	2	5	7	6	1	3	-	14	13	27	2
Flakstad	4	4	8	8	-	1	1	14	8	22	3
Værøy	-	1	1	1	-	2	1	13	7	20	-
Hadsel	11	14	25	22	3	8	4	59	47	106	12
Bø	8	8	16	15	1	5	1	30	30	60	6
Øksnes	-	3	3	3	-	7	-	19	11	30	1
Sortland	4	-	4	4	-	7	-	5	5	10	4
Dverberg	13	6	19	19	-	11	1	39	25	64	6
T r o m s	164	75	239	205	34	149	50	584	422	1006	96
Tromsø stadslegedistr.	34	14	48	38	10	11	2	70	51	121	5
Harstad ——	7	3	10	10	-	7	1	18	9	27	6
Kvæfjord	4	1	5	5	-	3	1	15	12	27	17
Skånland	2	-	2	2	-	3	-	4	2	6	1
Trondenes	8	4	12	12	-	7	1	35	22	57	9
Bjarkøy	-	1	1	-	-	1	5	2	10	5	15
Ibestad	4	4	8	8	-	7	1	27	20	47	8
Salangen	4	5	9	9	-	6	2	20	15	35	4
Tranøy	6	2	8	8	-	4	4	31	11	42	5
Sørreisa	2	-	2	2	-	9	4	15	12	27	1
Berg	4	3	7	6	1	7	2	20	14	34	-
Hillesøy	3	4	7	7	-	9	1	15	18	33	3
Lenvik	12	2	14	12	2	4	4	41	31	72	4
Målselv	8	5	13	11	2	8	2	20	17	37	2
Bardu	1	-	1	1	-	3	1	13	9	22	-
Balsfjord	12	5	17	9	8	2	1	40	27	67	7
Tromsøysund	19	11	20	28	2	12	4	39	61	100	5
Lyngen	14	5	19	14	5	24	15	58	33	91	-
Karlsøy	4	2	6	6	-	3	-	29	17	46	-
Skjervøy	14	4	18	15	3	9	2	48	30	78	12
Nordreisa	2	-	2	2	-	6	-	16	6	22	-
F i n n m a r k	72	70	142	134	8	54	21	284	214	498	60
Alta	6	5	11	8	3	1	1	26	20	46	-
Talvik	1	1	2	2	-	1	1	8	3	11	2
Loppa	4	3	7	7	-	-	-	21	9	30	2
Hammerfest	13	9	22	21	1	10	7	42	34	76	11
Måsøy	2	1	3	3	-	4	2	11	3	14	-
Nordkapp	9	12	21	21	-	6	-	32	36	68	23
Kistrand	2	3	5	5	-	2	2	9	9	18	-
Karasjok	2	2	4	4	-	3	1	6	5	11	-
Lebesby	12	15	27	26	1	1	-	22	18	40	8
Tana	1	2	3	3	-	8	4	13	7	20	2
Gamvik	-	1	1	1	-	-	-	7	3	10	-
Berlevåg	2	-	2	2	-	1	1	9	4	13	-
Vadsø	4	3	7	6	1	5	-	24	12	36	-
Sør-Varanger	10	10	20	18	2	1	-	31	35	66	8
Vardø	4	3	7	7	-	11	2	23	16	39	4

Tabell 11. Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1950. Naissances déclarées par les sages-femmes et les médecins.

Fylker <i>Préfectures</i>	Barselkvinner <i>Femmes accouchées</i>					Fosterleier: <i>Présentation du foetus:</i>					Fødselen fullendt ved: <i>Accouplement avec application de:</i>			
	I alt <i>Total</i>	Derav: <i>Dont:</i>				Isseleie <i>Tête</i>	Ansiktsleie <i>Face</i>	Sete- eller fotleie <i>Siège ou pied</i>	Tverrleie <i>Couche transverse</i>	Annet eller upp- gitt leie <i>Autres couches</i>	vending <i>version</i>	uttrekning <i>extraction</i>	etterbyrds- operasjoner <i>autres opérations</i>	
		Førstefødende <i>Primiparae</i>	Flergangs- fødende <i>Multiparae</i>	Gifte <i>Marées</i>	Ugift <i>Célibataires</i>									
Riket. <i>Royaume</i>	1) 62 221	22 565	39 633	59 665	2 505	59 322	360	2 224	90	1 098	481	39	155	89
Bygder. <i>Districts ruraux</i>	1) 27 530	8 190	19 317	26 210	1 269	26 228	243	791	36	570	50	29	89	64
Byer. <i>Villes</i>	34 691	14 375	20 316	33 455	1 236	33 094	117	1 433	54	528	431	10	66	25
Østfold	3 137	1 268	1 869	3 002	135	3 042	20	104	6	13	108	1	5	6
Akershus	2 092	802	1 290	2 025	67	2 013	9	63	3	20	18	2	18	4
Oslo	7 597	3 595	4 002	7 263	334	7 274	19	310	16	110	-	-	-	-
Hedmark	2) 3 095	1 178	1 915	2 942	146	2 966	20	97	8	32	1	4	5	4
Oppland	3 181	1 186	1 995	3 078	103	3 046	30	102	4	50	-	-	3	4
Buskerud	2 515	1 017	1 498	2 443	72	2 418	3	111	2	20	10	1	19	6
Vestfold	3) 2 577	979	1 596	2 529	47	2 441	5	91	4	77	2	-	2	6
Telemark	4) 2 508	1 027	1 478	2 373	132	2 400	11	92	2	33	4	-	4	1
Aust-Agder	5) 1 298	408	890	1 261	24	1 254	5	42	1	18	1	-	3	2
Vest-Agder	6) 1 991	738	1 253	1 960	30	1 776	16	72	2	165	-	-	7	-
Rogaland	7) 4 786	1 619	3 167	4 707	74	4 554	41	179	10	57	-	-	4	2
Hordaland	8) 2 285	634	1 651	2 228	46	2 182	21	61	-	45	7	-	5	3
Bergen	3 994	1 513	2 481	3 921	73	3 885	8	156	2	2	294	8	30	1
Sogn og Fjordane	9) 1 948	600	1 347	1 912	29	1 862	11	52	9	40	12	18	11	2
Møre og Romsdal	4 006	1 253	2 753	3 908	98	3 837	32	124	2	62	-	1	7	11
Sør-Trøndelag	3 768	1 409	2 359	3 534	234	3 565	18	182	6	50	-	1	10	3
Nord-Trøndelag	10) 2 353	743	1 610	2 237	115	2 223	23	80	4	53	3	-	9	4
Nordland	10) 4 854	1 417	3 437	4 533	320	4 562	40	152	3	157	18	2	7	21
Troms	11) 2 626	774	1 840	2 376	250	2 495	21	102	2	51	1	4	4	8
Finnmark	12) 1 610	405	1 202	1 433	176	1 527	7	52	4	43	2	1	3	-

¹⁾ Herav 23 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 51 om gift eller ugift. ²⁾ Herav 2 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 7 om gift eller ugift. ³⁾ Herav 2 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 1 om gift eller ugift. ⁴⁾ Herav 3 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 3 om gift eller ugift. ⁵⁾ Herav 13 oppgitt om gift eller ugift. ⁶⁾ Herav 1 oppgitt om gift eller ugift. ⁷⁾ Herav 5 oppgitt om gift eller ugift. ⁸⁾ Herav 11 oppgitt om gift eller ugift. ⁹⁾ Herav 1 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 7 om gift eller ugift. ¹⁰⁾ Herav 1 oppgitt om gift eller ugift. ¹¹⁾ Herav 12 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende. ¹²⁾ Herav 3 oppgitt om førstefødende eller flergangsfødende og 1 om gift eller ugift.

Tabell 11 (forts.). Fødsler meldt av jordmødre og leger i 1950.

Fylker	Fødte barn i alt <i>Enfants nés au total</i>	Levendefødte barn <i>Enfants vivants</i>												Barn født uten liv <i>Enfants morts</i>						Twillingfødsler Acc. doubles	Trillingfødsler Acc. triples		
		Samlet antall <i>Total des nés vivants</i>						Derav døde innen 24 timer ¹⁾						Dødfødte <i>Mort-nés</i>									
		født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾	født etter 8.	født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾	født etter 8.	født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾	født etter 8.	født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾	født etter 8.	født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾	født etter 8.	født i 5.—7. svanger- skaps- måned ²⁾	født i 8. svanger- skaps- måned ²⁾					
		Sum	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.			
Riket	63094	32586	30508	202	135	562	572	31155	29250	94	65	51	31	77	39	103	97	122	123	442	331 ³⁾ 858	7	
Bygder	27868	14409	13459	99	76	227	237	13807	12951	43	38	22	16	31	13	49	39	51	45	176	111 ³⁾ 331	3	
Byer	35226	18177	17049	103	59	335	335	17348	16299	51	27	29	15	46	26	54	58	71	78	266	220	527	4
Østfold	3185	1660	1525	16	6	20	15	15:0	1483	9	6	1	1	3	3	9	2	6	7	29	12	48	-
Akershus	2108	1130	978	33	26	22	27	1061	913	5	1	1	2	4	1	5	5	2	-	7	7	16	-
Oslo	7729	3988	3741	12	8	85	84	3811	3578	5	3	6	7	11	5	7	9	14	13	59	49	130	1
Hedmark	3123	1597	1526	10	7	31	39	1530	1451	7	3	4	1	2	4	2	5	3	9	21	15	28	-
Oppland	3232	1676	1556	4	5	22	16	1616	1504	2	4	3	-	-	1	3	1	4	7	27	23	51	-
Buskerud	2554	1313	1241	7	9	27	26	1260	1181	4	5	2	1	6	2	2	3	3	8	14	14	37	1
Vestfold	2618	1326	1292	7	7	26	28	1273	1226	4	4	1	1	3	2	4	8	1	8	15	15	41	-
Telemark	2538	1305	1233	11	6	19	18	1249	1188	4	3	1	-	4	-	3	5	6	2	17	14	30	-
Aust-Agder	1320	681	639	4	1	12	10	649	614	3	-	1	-	1	-	6	4	3	3	7	7	22	-
Vest-Agder	2031	1044	987	5	5	30	25	991	941	5	4	-	-	3	2	-	2	5	8	13	6	40	-
Rogaland	4841	2501	2340	19	12	40	34	2381	2247	10	4	5	1	5	2	7	8	14	9	40	30	53	1
Hordaland	2309	1200	1109	7	5	14	14	1161	1076	4	3	4	-	-	1	2	5	3	2	13	7	24	-
Bergen	4053	2098	1955	4	1	27	30	2043	1897	1	1	4	2	6	7	2	-	5	9	17	18	55	2
Sogn og Fjordane	1974	1008	966	3	6	17	23	967	921	3	3	1	3	6	1	1	2	4	5	16	9	26	-
Møre og Romsdal	4057	2015	2012	7	9	39	42	1953	1925	5	7	8	4	3	2	13	12	8	6	25	18	47	2
Sør-Trøndelag ..	3821	1942	1879	14	6	30	43	1843	1789	6	2	2	3	5	1	15	12	12	7	28	22	53	-
Nord-Trøndelag ..	2383	1251	1132	17	3	27	28	1183	1081	8	2	2	3	5	-	5	6	5	3	14	11	30	-
Nordland	4914	2624	2290	11	5	48	42	2504	2204	7	4	5	-	6	5	7	4	14	9	40	26	³⁾ 59	-
Troms	2671	1365	1306	3	3	14	16	1308	1262	1	3	-	1	2	-	7	4	6	4	27	17	45	-
Finnmark	1633	832	801	8	5	12	12	792	769	1	3	-	1	2	-	3	-	4	4	13	11	23	-

¹⁾ Dont décélés pendant les premières 24 heures. ²⁾ Mois de gestation. ³⁾ Hertil kommer 1 bigimini.

Bettelse i "Sunnhetstilstanden og Medisinalforholdene 1950".

Byrået vil med dette gjøre oppmerksom på at i tabell 2 på side 77 under Sogn og Fjordane skal navnene Nordfjord sykehus, Nordfjordeid og Lyse Kors' sykestue, Balestrand bytte plass i forspalten.