

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



DØDSÅRSAKER 1983

CAUSES OF DEATH 1983

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 509



**DØDSÅRSAKER
1983**

HOVEDTABELLER

**CAUSES OF DEATH
1983**

MAIN TABLES

**STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO — KONGSVINGER 1984**

**ISBN 82-537-2137-4
ISSN 0550-032X**

EMNEGRUPPE

Helseforhold

ANDRE EMNEORD

Dødsfall

Dødsulykker

Dødsårsaker

Ulykker

FORORD

Denne publikasjonen inneholder den detaljerte statistikk over dødsårsaker i 1983.

I tabellene er dødsårsakene gruppert etter tre spesifikasjonsnivåer, fastlagt av Verdens Helseorganisasjon: Den internasjonale detaljerte liste, den internasjonale forkortede A-liste (150 årsaker) og den internasjonale forkortede B-liste (50 årsaker). Tabellene tar først og fremst sikte på å tjene som grunnlagsmateriale for forskere og andre som har behov for årlige, detaljerte oppgaver.

Hovedtall for dødelighetsforholdene med tidsserier og relative tall for utvalgte dødsårsaker er publisert i serien Statistisk ukehefte nr. 47, 49 og 50, 1984. En oversikt over dødelighetsforholdene med sammendragstabeller, kommentarer og tidsserier for dødeligheten av de viktigste årsaker vil som vanlig bli trykt i publikasjonen Helsestatistikk.

Konsulent Lita Holan har ledet arbeidet med dødsårsaksstatistikken.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 13. desember 1984

Arne Øien

Gerd Skoe Lettenstrøm

PREFACE

The present publication contains the detailed statistics on causes of death in 1983, classified according to the International Statistical Classification of 1965 (8. revision).

The causes of death are tabulated in accordance with the three levels of specification laid down by the World Health Organization: The International Detailed List, the International Intermediate List of 150 causes (A-list) and the International Abbreviated List of 50 causes (B-list). The main function of the tables is to serve as basic material for research workers and others in need of annual, specific details. A survey of the mortality conditions with summary tables, comments and time series for the mortality from the principal causes will as usual be published in the annual Health Statistics.

The statistics have been prepared under the supervision of Ms. Lita Holan.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 13 December 1984

Arne Øien

Gerd Skoe Lettenstrøm

INNHOOLD

	Side
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Oversikt	8
2. Opplegg og gjennomføring	8
2.1. Grunnlag for statistikken	8
2.2. Omfang	8
3. Begrep og kjennemerker	8
4. Merknader til tabellene	9
Tekst på engelsk	10
Tabelldel	12
Vedlegg	
1. Oversikt over de enkelte numre innenfor de internasjonale statistiske lister av 1965 ...	89
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	91
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1984	92
Standard for norsk statistikk (SNS)	96

Standardtegn i tabeller

- . Tall kan ikke forekomme
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enheten
- 0,0 Mindre enn 0,05 av den brukte enheten

CONTENTS

	Side
Index of tables	7
Text	
1. Survey	10
2. Design and procedure	10
2.1. Statistical basis	10
2.2. Coverage	10
3. Terms and variables	10
4. Remarks to the tables	11
Tables	12
Annex	
1. Individual numbers of tabulation lists from the International Classification of 1965 ...	89
Publications	
Previously issued on the subject	91
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1984	92
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	96

Explanation of Symbols in Tables

. Category not applicable

- Nil

0 Less than 0,5 of unit employed

0,0 Less than 0,05 of unit employed

TABELLREGISTER

	Side
1. Dødsfall etter årsak og kjønn	12
2. Dødeligheten for menn og kvinner, etter årsak	14
3. Dødsfall etter kjønn, alder og årsak. Hele landet. Menn og kvinner. (Detaljert liste) ...	16
4. Dødsfall blant barn i første leveår, etter kjønn, alderstrinn og årsak. Hele landet. (Detaljert liste)	54
5. Dødsfall etter kjønn, alder og årsak. Hele landet. (A-listen 150 nr.)	56
6. Dødeligheten for menn og kvinner i aldersgrupper etter årsak. (A-listen)	64
7. Dødsfall etter kjønn og årsak. Fylker. (A-listen)	72
8. Dødsfall etter kjønn, alder og årsak. Oslo. (A-listen)	80
9. Dødsfall etter kjønn, alder og årsak. Bergen. (A-listen)	83
10. Dødsfall etter kjønn, alder og årsak. Hele landet. (B-listen 50 nr.)	86
11. Folkemengden etter kjønn og alder. 1983	88

INDEX OF TABLES

	Page
1. Deaths by cause and sex	12
2. Sex specific death rates, by cause	14
3. Deaths by sex, age and cause. The whole country. Males and females. (International detailed list)	16
4. Infant deaths by sex, age intervals and cause. The whole country. (International detailed list)	54
5. Deaths by sex, age and cause. The whole country. (A-list)	56
6. Sex and age specific death rates by cause. (A-list)	64
7. Deaths by sex and cause. Counties. (A-list)	72
8. Deaths by sex, age and cause. Oslo. (A-list)	80
9. Deaths by sex, age and cause. Bergen. (A-list)	83
10. Deaths by sex, age and cause. The whole country. (B-list)	86
11. Population by sex and age. 1983	88

1. OVERSIKT

Publikasjonen Dødsårsaker inneholder detaljerte tabeller over dødsfall av de enkelte dødsårsaker. På landsbasis gir publikasjonen tall både etter den mest detaljerte årsaksklassifikasjon og etter den forkortede A-listen og B-listen for henholdsvis 150 årsaker og 50 årsaker. Publikasjonen gir også tall etter A-listen for fylkene og særskilt for byene Oslo og Bergen.

Med sikte på å gi et bilde av utviklingen i de seinere årene, er det tatt med oversiktstabeller som viser dødsfall og dødelighet etter B-listen for femårsperiodene 1971 - 1975 og 1976 - 1980, og for hvert år fra 1980.

2. OPPLEGG OG GJENNOMFØRING

2.1. Grunnlag for statistikken

Statistikken blir utarbeidd på grunnlag av dødsmeldinger som sendes inn til Byrået fra de offentlige leger. Legenes dødsmeldinger blir sammenholdt med de sivile dødsmeldinger fra skifteretten som sendes inn via folkeregistrene. Etter at denne revisjonen er avsluttet, mangler det hvert år 500-600 dødsmeldinger. Byrået sender så purring til fylkeslegene for å få inn de manglende meldinger eller avskrift av tidligere utstedte meldinger som ikke har nådd Byrået. For de dødsfall som det fortsatt mangler legemelding for når statistikken skal utarbeides, blir det skrevet ut melding i Byrået - med ukjent dødsårsak.

Melding om nordmenn som dør under midlertidig opphold i utlandet, sendes inn til Byrået gjennom Utenriksdepartementet, og for sjøfolk i utenriksfart gjennom Direktoratet for sjømenn.

2.2. Omfang

Statistikken omfatter alle døde som på dødstidspunktet var bosatt i Norge (dvs. var registrert i landets folkeregistre), uansett om dødsfallet fant sted i Norge eller utenfor landets grenser.

Opplysningene om dødsårsak er på dødsmeldingene redigert i samsvar med den internasjonale døds-melding, fastsatt av Verdens Helseorganisasjon. Registreringen bygger så vidt mulig på opplysninger fra den behandlende lege. Dødsfall som har funnet sted i utlandet, blir registrert under den årsak som er oppgitt på meldingen fra utlandet (norske konsulater eller andre kilder).

Byrået innhenter en rekke tilleggsopplysninger om:

- 1) alle dødsfall hvor meldingen inneholder opplysninger om svulster (ved Kreftregisteret),
- 2) alle dødsfall hvor meldingen er skrevet ut før resultatene av seksjon eller andre post mortem undersøkelser foreligger,
- 3) en rekke dødsfall av sykdommer hvor opplysningene om dødsårsaken ikke er fullstendig nok for en spesifikk registrering,
- 4) en rekke dødsfall på grunn av ulykker/skader hvor opplysningene om de ytre omstendigheter mangler eller er ufullstendige,
- 5) plutselig død - i de tilfelle det er grunn til å anta at en vil kunne få nærmere opplysninger om de ytre omstendigheter ved dødsfallet.

Tilleggsopplysningene blir innhentet i samarbeid med Byråets medisinske konsulent.

3. BEGREP OG KJENNEMERKER

I alle tabeller som viser alder, er denne regnet ut i fylte år på hendingstidspunktet.

Dødsårsakene er kodet etter den detaljerte statistiske liste i Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker (Statistisk Sentralbyrås Håndbøker nr. 24). Standarden er en norsk/latinsk utgave av den internasjonale statistiske klassifikasjon av 1965 (8. revisjon). Den følger helt den internasjonale detaljerte listes første 3 sifre, men er tilpasset norske forhold med enkelte forkortelser eller utvidelser på 4. siffer. Det er gjort rede for disse avvik på sidene 9-11 i standarden. Avvikene er i det vesentlige foretatt for å bevare kontinuiteten i våre statistiske dødelighetsdata.

Kodingen følger de registreringsprinsipper som er fastlagt av Verdens Helseorganisasjon. For klassifisering av underliggende dødsårsak gjelder de samme kodingsprinsipper som i 7. revisjon: Når

det er oppgitt at to eller flere sykelige tilstander har bidratt til døden, skal den sykdom eller skade som etter legens mening startet rekken av de sykelige tilstander og som direkte ledet til døden, registreres som dødsårsak i statistikken (den underliggende årsak). I slike tilfelle blir inntil tre komplikasjoner eller medvirkende årsaker kodet og tabulert.

De internasjonale regler for inklusjon, eksklusjon eller kombinasjon av en rekke årsaker og tilstander er i det alt vesentlige opprettholdt også i 8. revisjon. Norge avviker fra disse regler på følgende punkter:

- Nr. 250 Diabetes mellitus, oppgitt som underliggende årsak til hjerteinfarkt eller annen arteriosklerotisk hjerte- og karsykdom, kodes prinsipielt til hjerte- og karsykdommen, med sukkersyke som medvirkende årsak.
- Nr. 272.0 Xanthomatose, oppgitt som underliggende årsak til hjerteinfarkt eller annen tilstand i nr. 410, kodes til 410, med xanthomatose som medvirkende årsak.
- Nr. 400 Hypertensio maligna kodes bare til dette nummer når tilstanden er "so described". Karlesjoner i sentralnervesystemet, hjerte- og karsykdommer og nyresykdommer med samtidig opplysning om hypertensjon kodes på ensartet måte uansett om hypertensjonen er oppgitt som malign, benign eller uspesifisert.
- Nr. 400 Hypertensjon kodes ikke som 4. siffer ved samtidig oppgitt
- Nr. 401 ischemisk hjertesykdom (410-414) eller karlesjoner i sentralnervesystemet (430-438). Hypertensjonen kodes da som medvirkende årsak.
- Nr. 427 Symptomatisk hjertesykdom og
- Nr. 429 Ubestemt angitt hjertesykdom med samtidig oppgitt arteriosklerose (440) kodes til hjertesykdommen, med markering av arteriosklerosen i et 5. siffer.
- Når Nr. 437 Generell ischemisk karsykdom i sentralnervesystemet eller
- Nr. 438 Andre eller ubestemte karlesjoner i sentralnervesystemet er oppgitt som underliggende årsak til en akutt, ubestemt karlesjon (436), kodes den akutte tilstand som underliggende årsak og tilstanden i nr. 437 eller 438 som medvirkende årsak.
- Nr. 490,491 Bronkitt,
- Nr. 492 Emfysem og
- Nr. 493 Astma med samtidig opplysning om Bronkiektasi (nr. 518) kodes til Bronkiektasi som underliggende årsak, og de andre tilstander som medvirkende årsaker.
- Nr. 795 Plutselig død, ukjent årsak.
- Når plutselig død - Mors subita - er oppgitt som eneste årsak under I, og sukkersyke, inveterert, inaktiv tuberkulose, operert cancer uten påviste metastaser eller seinfølger etter en skade, f.eks. beinbrudd av eldre dato, er ført under II, trekkes tilstanden i II ikke opp, men Mors subita kodes som underliggende årsak og den kroniske tilstand som medvirkende årsak.
- Når Plutselig stor død er oppgitt med tidligere hjerteinfarkt som medvirkende årsak, kodes hjertetilstanden som underliggende dødsårsak (412.1).

4. MERKNADER TIL TABELLENE

Tabell 1 viser absolutte tall for døde av 50 årsaker etter B-listen i gjennomsnitt for 1971 - 1975 og 1976 - 1980, og for hvert år fra 1980, og tabell 2 gir dødeligheten regnet pr. 100 000 innbyggere for de samme årsaker og i de samme år. Tabell 3 er delt opp i en første del som gir tallet på dødsfall blant menn fordelt etter den detaljerte årsaksklassifikasjon og 5-års aldersgrupper, og en annen del med tilsvarende tall for dødsfall blant kvinner. Tabellen gir summer for hver hovedgruppe av årsaker og for alle dødsfall av sykdom og av voldsom og unaturlig død. Tabell 4 er en spesialtabell over dødsfall blant barn under ett år med fordeling på kjønn, alderstrinn og dødsårsak etter den detaljerte liste.

Tabell 11 over folkemengden etter kjønn og alder er tatt med for at forskere og brukere av publikasjonen ellers, selv kan beregne andre dødsrater.

1. SURVEY

The publication Causes of Death contains detailed tables on causes of death. For the whole country tables are given both according to the International Detailed List, the International Intermediate List of 150 causes (the A-list) and the International Abbreviated List of 50 causes (the B-list).

The publication also gives data for counties, and separate tables for Oslo and Bergen.

In order to show changes during the later years, survey tables are included, giving data on deaths and mortality for the periods 1971 - 1975 and 1976 - 1980, and for each year from 1980.

2. DESIGN AND PROCEDURE

2.1. Statistical basis

The statistics are compiled from medical death certificates submitted by the public health officers. The certificates are matched against the civil death certificates from the probate court submitted by the local population registers. The deaths for which medical certificates have not been received before the compilation deadline, are registered with unknown cause of death.

Notifications of deaths occurring abroad are received through the Ministry of Foreign Affairs, and for seamen in the merchant fleet through the Directorate for Seamen.

2.2. Coverage

The statistics of causes of death comprise all deceased persons registered as resident in the civil population registers at the time of death, whether the death occurred in Norway or abroad.

The international medical certificate authorized by the WHO (World Health Organization) is used. The medical certification is as far as possible the responsibility of the attending physician.

Deaths occurring abroad are registered under the cause stated in the notification (issued by Norwegian consulates or other sources).

The Central Bureau of Statistics collects additional information on:

- 1) all death certificates mentioning the presence of cancer (tumor) - which are matched against the files of the National Cancer Register,
- 2) all death certificates issued before results from autopsy or other post-mortem examinations are available,
- 3) a number of deaths from diseases, when the information is insufficient for a specific classification,
- 4) a number of deaths caused by accidents/injuries, without information or with incomplete information about the external circumstances,
- 5) sudden deaths - in cases where there is reason to believe that further information on the external circumstances may be obtained.

The additional information is collected in co-operation with the medical consultant to the Central Bureau of Statistics.

3. TERMS AND VARIABLES

In all tables showing age specifications, age is given in complete years at the date of the event.

The causes of death are coded in accordance with the detailed list in "Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker" (CBS: Manuals No. 24). This is a Norwegian/Latin adaptation of the International Statistical Classification of 1965 (8th revision). In order to preserve the continuity of our mortality series, minor divergences in the 4th digit of the detailed list have been introduced (see p. 9-11 in the Standard).

The coding principles, laid down by the WHO, are mainly the same as in the 7th revision, maintaining the selection and modification rules for inclusion, exclusion and combination of certain causes for primary cause of death classification. Norway is carrying out multiple causes of death coding and tabulation, registering three associated causes. Partly for this reason we are diverging from the international rules on the following points:

- No. 250 Diabetes mellitus. When reported as underlying cause to a cardiovascular disease, the cardiovascular condition is generally registered as underlying, with diabetes as associated cause.
- No. 272.0 Xanthomatosis. When reported as underlying cause to heart infarction (condition in 410), the heart condition is registered as underlying and xanthomatosis as associated cause.
- No. 400 Malign hypertension. Coded to this number only when so described. Vascular lesions of the central nervous system, other diseases of the circulatory system and nephritis with mention of hypertension are coded in the same way whether the hypertensive condition is reported as malign, benign or unspecified.
- No. 400 Hypertension is not coded as a 4th digit when reported with
No. 401 ischaemic heart disease (410-414) or vascular lesions of the central nervous system (430-438). The hypertensive condition is coded as associated cause.
- No. 427 Symptomatic heart disease and
No. 429 Ill-defined heart disease.
When reported with arteriosclerosis (440), the heart condition is coded as underlying cause, with arteriosclerosis in a 5th digit.
- No. 437 Generalized ischaemic cerebrovascular disease and
No. 438 Other and ill-defined cerebrovascular disease.
When reported with an acute ill-defined cerebrovascular disease (436), the acute condition is coded as underlying and the chronic condition as associated cause.
- No. 490, 491 Bronchitis,
No. 492 Emphysema and
No. 493 Asthma.
When reported with bronchiectasia (518), bronchiectasia is coded as underlying and the conditions in 490-493 as associated causes.
- No. 795 Mors subita (sudden death).
When reported as single underlying cause, with diabetes mellitus, inactive tuberculosis, operated cancer without metastases or late effects of a previous injury (e.g. old fractures) reported as associated causes, "Sudden death" is registered as underlying cause and the chronic condition as associated cause.
When "Sudden death" is reported with previous myocardial infarction as associated cause, the underlying cause is assigned to the heart condition (412.1).

4. REMARKS TO THE TABLES

Table 1 gives data on deaths from 50 causes according to the abbreviated B-list for the periods 1971 - 1975 and 1976 - 1980, and for each year from 1980. Table 2 gives mortality rates from the same causes and for the same years. Table 3 is divided into one part giving the number of deaths from detailed causes among men by 5-year age groups, and one corresponding part for women. Totals are included for each main group and for all deaths from diseases and from violent causes.

Table 4 is a detailed table on causes of death among children under one year by age intervals.

To enable research workers to calculate mortality rates themselves, a table (No.11) on the population by sex and age is included.

Tabell 1. Dødsfall etter årsak og kjønn Deaths by cause and sex

Internasjonal nummer	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen av 1965		1971-1975 ¹	1976-1980 ¹	1980	1981	1982	1983
	Cause of death. International abbreviated list, B-list of 1965							
	Dødsfall i alt	M M	21 613	22 202	22 606	22 818	22 631	22 919
	Deaths, total	K F	17 955	18 537	18 734	19 075	18 823	19 305
B 3	Basillær dysenteri og amøbeinfeksjon	M	-	0	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	1
B 4	Enteritt og andre diaré-sykdommer	M	25	21	12	9	18	23
		K	40	30	26	23	31	18
B 5	Tuberkulose i åndedrettsorganene	M	15	10	14	8	9	10
		K	6	4	4	3	4	5
B 6	Annen tuberkulose, inkl. seinfølger	M	48	38	43	35	39	40
		K	30	27	29	30	29	30
B 8	Difteri	M	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
B 9	Kikhoste	M	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
B 10	Streptokokkangina og skarlagensfeber	M	-	-	-	1	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
B 11	Meningokokkinfeksjoner	M	17	18	14	13	19	17
		K	12	14	11	15	14	12
B 14	Meslinger	M	2	0	1	-	1	-
		K	1	1	-	-	1	-
B 15	Flekktufus og andre rickettsiasykdommer	M	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
B 16	Malaria	M	1	0	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
B 17	Syfilis, inkl. seinfølger	M	7	4	1	4	4	3
		K	5	4	1	3	2	-
B 18	Alle andre infeksjose og parasittære sykdommer	M	51	63	77	77	65	59
		K	51	63	67	72	69	67
B 19	Ondartede svulster, inkl. svulster i lymfatisk og bloddannende vev	M	4 021	4 556	4 672	4 905	4 960	4 997
		K	3 432	3 862	3 955	4 085	4 151	4 180
B 20	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	M	131	129	128	105	72	85
		K	136	160	149	115	88	126
B 21	Sukkersyke	M	117	159	202	209	182	204
		K	153	192	212	204	213	231
B 22	Avitaminoser og andre kostmangelsykdommer	M	8	9	14	9	7	19
		K	7	8	8	6	8	10
B 23	Anemier	M	29	30	28	33	25	29
		K	38	34	32	38	36	36
B 24	Meningitt	M	15	17	18	17	10	13
		K	16	13	12	11	11	14
B 25	Aktiv revmatisk feber	M	-	0	-	-	-	2
		K	1	-	-	-	1	-
B 26	Kronisk revmatisk hjertesykdom	M	221	221	235	227	215	266
		K	326	340	363	341	348	390
B 27	Hypertensjonssykdommer	M	247	252	254	247	270	266
		K	317	312	326	318	290	326
B 28	Ischemisk hjertesykdom	M	6 534	6 549	6 622	6 751	6 742	6 713
		K	3 917	3 950	4 089	4 207	4 164	4 240
B 29	Andre hjertesykdommer	M	736	829	884	900	888	951
		K	877	978	1 022	955	1 010	1 156
B 30	Karlesjoner i sentralnervesystemet	M	2 692	2 422	2 349	2 375	2 280	2 340
		K	3 299	3 082	2 935	3 164	2 978	2 997
B 31	Influenza	M	64	56	21	75	17	44
		K	82	75	26	132	19	55

¹ Årsgjennomsnitt for femårsperioden.

Tabell 1 (forts.). Dødsfall etter årsak og kjønn Deaths by cause and sex

Inter- nasjo- nalt nummer	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen av 1965		1971- 1975 ¹	1976- 1980 ¹	1980	1981	1982	1983
B 32	Lungebetennelse	M	1 186	1 200	1 110	1 149	1 068	1 045
		K	1 453	1 439	1 361	1 313	1 274	1 302
B 33	Bronkitt, emfysem og astma	M	384	520	610	617	583	643
		K	190	226	256	299	280	287
B 34	Sår i mage og tolvfingertarm	M	117	124	125	124	112	118
		K	64	86	89	78	103	91
B 35	Blindtarmsbetennelse	M	12	11	8	14	15	6
		K	11	9	9	9	5	8
B 36	Brokk og tarmslyng	M	80	83	93	82	99	91
		K	95	99	101	109	113	93
B 37	Leverkirrose	M	107	132	162	140	132	155
		K	64	79	86	65	59	85
B 38	Nefritt og nefrose	M	90	65	63	64	76	56
		K	49	37	35	39	38	27
B 39	Prostatahypertrofi	M	146	118	115	96	106	97
B 40	Abort	K	0	0	-	-	-	-
B 41	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel eller barselseng. Fødsel uten opplysning om komplikasjon	K	5	5	6	1	-	2
B 42	Medfødte misdannelser	M	148	130	117	117	119	133
		K	122	98	67	99	113	98
B 43	Fødselsskader, vanskelig fødsel og andre anoksiske og hypoksiske til- stander	M	74	32	27	20	19	9
		K	46	22	15	7	11	18
B 44	Andre årsaker til perinatal dødelig- het	M	150	71	56	45	53	55
		K	96	52	43	37	30	39
B 45	Symptomer og ubestemte tilstander ...	M	1 196	1 198	1 102	1 016	930	945
		K	785	784	714	660	643	662
B 46	Alle andre sykdommer	M	1 326	1 544	1 689	1 770	1 847	1 884
		K	1 430	1 582	1 753	1 718	1 745	1 774
BE 47	Ulykker med motorkjøretøy	M	398	333	289	281	308	302
		K	148	123	90	109	119	126
BE 48	Alle andre ulykker	M	921	869	1 031	829	878	826
		K	543	598	674	645	641	601
BE 49	Selvmord og villet egenskade	M	271	345	370	388	421	433
		K	94	128	137	135	155	169
BE 50	Alle andre ytre årsaker	M	26	44	50	66	42	40
		K	14	21	31	30	27	29

¹ Årsgjennomsnitt for femårsperioden.

Tabell 2. Dødeligheten for menn og kvinner, etter årsak Sex specific death rates, by cause

Inter- nasjo- nalt nummer	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen		Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population					
	Cause of death. International abbreviated list, B-list of 1965		1971- 1975	1976- 1980	1980	1981	1982	1983
	Alle årsaker	All causes	M 1 098,6 K 902,0	M 1 103,2 K 906,6	M 1 116,5 K 909,0	M 1 123,7 K 921,9	M 1 111,0 K 905,9	M 1 121,8 K 925,7
B 3	Basillær dysenteri og amøbe- infeksjon		M - K 0,0	M 0,0 K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K 0,0
B 4	Enteritt og andre diaré- sykdommer		M 1,3 K 2,0	M 1,0 K 1,5	M 0,6 K 1,3	M 0,4 K 1,1	M 0,9 K 1,5	M 1,1 K 0,9
B 5	Tuberkulose i åndedrettsorga- nene		M 0,7 K 0,3	M 0,5 K 0,2	M 0,7 K 0,2	M 0,4 K 0,1	M 0,4 K 0,2	M 0,5 K 0,2
B 6	Annen tuberkulose, inkl. seinfølger		M 2,5 K 1,5	M 1,9 K 1,3	M 2,1 K 1,4	M 1,7 K 1,5	M 1,9 K 1,4	M 2,0 K 1,4
B 8	Difteri		M 0,0 K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K -
B 9	Kikhoste		M - K 0,0	M - K -				
B 10	Streptokokkangina og skar- lagensfeber		M - K 0,0	M - K -	M - K -	M 0,0 K -	M - K -	M - K -
B 11	Meningokokkinfeksjoner		M 0,9 K 0,6	M 0,9 K 0,7	M 0,7 K 0,5	M 0,6 K 0,7	M 0,9 K 0,7	M 0,8 K 0,6
B 14	Meslinger		M 0,1 K 0,1	M 0,0 K 0,0	M 0,0 K -	M - K -	M 0,0 K 0,0	M - K -
B 15	Flekktufus og andre rickettsia- sykdommer		M - K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K -
B 16	Malaria		M 0,0 K 0,0	M 0,0 K -	M - K -	M - K -	M - K -	M - K -
B 17	Syfilis, inkl. seinfølger		M 0,4 K 0,2	M 0,2 K 0,2	M 0,0 K 0,0	M 0,2 K 0,1	M 0,2 K 0,1	M 0,2 K -
B 18	Alle andre infeksiøse og para- sittære sykdommer		M 2,6 K 2,6	M 3,1 K 3,1	M 3,8 K 3,3	M 3,8 K 3,5	M 3,2 K 3,3	M 2,9 K 3,2
B 19	Ondartede svulster, inkl. svulster i lymfatisk og blod- dannende vev		M 204,4 K 172,4	M 226,4 K 188,9	M 230,7 K 191,9	M 241,6 K 197,4	M 243,5 K 199,8	M 244,6 K 200,4
B 20	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art		M 6,7 K 6,8	M 6,4 K 7,8	M 6,3 K 7,2	M 5,2 K 5,6	M 3,5 K 4,2	M 4,2 K 6,0
B 21	Sukkersyke		M 6,0 K 7,7	M 7,9 K 9,4	M 10,0 K 10,3	M 10,3 K 9,9	M 8,9 K 10,3	M 10,0 K 11,1
B 22	Avitaminoser og andre kost- mangelsykdommer		M 0,4 K 0,3	M 0,4 K 0,4	M 0,7 K 0,4	M 0,4 K 0,3	M 0,3 K 0,4	M 0,9 K 0,5
B 23	Anemier		M 1,5 K 1,9	M 1,5 K 1,7	M 1,4 K 1,6	M 1,6 K 1,8	M 1,2 K 1,7	M 1,4 K 1,7
B 24	Meningitt		M 0,8 K 0,8	M 0,9 K 0,6	M 0,9 K 0,6	M 0,8 K 0,5	M 0,5 K 0,5	M 0,6 K 0,7
B 25	Aktiv revmatisk feber		M 0,0 K 0,1	M 0,0 K -	M - K -	M - K -	M - K 0,0	M 0,1 K -
B 26	Kronisk revmatisk hjertesykdom		M 11,2 K 16,4	M 11,0 K 16,6	M 11,6 K 17,6	M 11,2 K 16,5	M 10,6 K 16,7	M 13,0 K 18,7
B 27	Hypertensjonssykdommer		M 12,6 K 15,9	M 12,5 K 15,2	M 12,5 K 15,8	M 12,2 K 15,4	M 13,3 K 14,0	M 13,0 K 15,6
B 28	Ischemisk hjertesykdom		M 332,1 K 196,8	M 325,4 K 193,2	M 327,1 K 198,4	M 332,5 K 203,3	M 331,0 K 200,4	M 328,6 K 203,3
B 29	Andre hjertesykdommer		M 37,4 K 44,0	M 41,2 K 47,8	M 43,7 K 49,6	M 44,3 K 46,2	M 43,6 K 48,6	M 46,5 K 55,4
B 30	Karlesjoner i sentralnerve- systemet		M 136,8 K 165,7	M 120,3 K 150,7	M 116,0 K 142,4	M 117,0 K 152,9	M 111,9 K 143,3	M 114,5 K 143,7
B 31	Influensa		M 3,2 K 4,1	M 2,8 K 3,7	M 1,0 K 1,3	M 3,7 K 6,4	M 0,8 K 0,9	M 2,2 K 2,6
B 32	Lungebetennelse		M 60,3 K 73,0	M 59,6 K 70,3	M 54,8 K 66,0	M 56,6 K 63,5	M 52,4 K 61,3	M 51,2 K 62,4

Tabell 2 (forts.). Dødeligheten for menn og kvinner, etter årsak Sex specific death rates, by cause

Inter- nasjo- nalt nummer	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen av 1965		Døde pr. 100 000 innbyggere					
			1971- 1975	1976- 1980	1980	1981	1982	1983
B 33	Bronkitt, emfysem og astma	M	19,5	25,8	30,1	30,4	28,6	31,5
		K	9,6	11,1	12,4	14,5	13,5	13,8
B 34	Sår i mage og tolvfingertarm	M	5,9	6,1	6,2	6,1	5,5	5,8
		K	3,2	4,2	4,3	3,8	5,0	4,4
B 35	Blindtarmsbetennelse	M	0,6	0,5	0,4	0,7	0,7	0,3
		K	0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4
B 36	Brokk og tarmslyng	M	4,1	4,1	4,6	4,0	4,9	4,5
		K	4,8	4,9	4,9	5,3	5,4	4,5
B 37	Leverkirrose	M	5,5	6,5	8,0	6,9	6,5	7,6
		K	3,2	3,9	4,2	3,1	2,8	4,1
B 38	Nefritt og nefrose	M	4,6	3,2	3,1	3,2	3,7	2,7
		K	2,5	1,8	1,7	1,9	1,8	1,3
B 39	Prostatahypertrofi	M	7,4	5,9	5,7	4,7	5,2	4,8
B 40	Abort	K	0,0	0,0	-	-	-	-
B 41	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel eller barselseng. Fødsel uten opplysning om komplikasjon	K	0,3	0,2	0,3	0,0	-	0,1
B 42	Medfødte misdannelser	M	7,5	6,5	5,8	5,8	5,8	6,5
		K	6,1	4,8	3,3	4,8	5,4	4,7
B 43	Fødselsskader, vanskelig fødsel og andre anoksiske og hypoksiske tilstander	M	3,8	1,6	1,3	1,0	0,9	0,4
		K	2,3	1,1	0,7	0,3	0,5	0,9
B 44	Andre årsaker til perinatal dødelighet	M	7,6	3,5	2,8	2,2	2,6	2,7
		K	4,8	2,5	2,1	1,8	1,4	1,9
B 45	Symptomer og ubestemte tilstander	M	60,8	59,5	54,4	50,0	45,7	46,3
		K	39,4	38,3	34,7	31,9	30,9	31,7
B 46	Alle andre sykdommer	M	67,4	76,7	83,4	87,2	90,7	92,2
		K	71,8	77,4	85,1	83,0	84,0	85,1
BE 47	Ulykker med motorkjøretøy	M	20,2	16,5	14,3	13,8	15,1	14,8
		K	7,4	6,0	4,4	5,3	5,7	6,0
BE 48	Alle andre ulykker	M	46,8	43,2	50,9	40,8	43,1	40,4
		K	27,3	29,2	32,7	31,2	30,9	28,8
BE 49	Selv mord og villet egenskade	M	13,8	17,2	18,3	19,1	20,7	21,2
		K	4,7	6,3	6,7	6,5	7,5	8,1
BE 50	Alle andre ytre årsaker	M	1,3	2,2	2,5	3,3	2,1	2,0
		K	0,7	1,0	1,5	1,5	1,3	1,4

TABELL 3. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTERNASJONALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965. CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL DETAILED LIST 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT TOTAL	UNDER	1- 4	5- 9	10-14	15-19	20-24
			1 ÅR UNDER 1 YEAR	ÅR YEARS	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR
I. INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER								
003.9	ANNEN SALMONELLAINFEKSJON, IKKE SPES. SOM OVERFØRT GJENNOM MATVARER	1	-	-	-	-	-	
009	DIARESYKDOMMER	23	2	-	-	-	-	
010	SILIKOTUBERKULOSE	2	-	-	-	-	-	
011	LUNGETUBERKULOSE	7	-	-	-	-	-	
012.1	PLEURITT, SPESIFISERT SOM TUBERKULØS	1	-	-	-	-	-	
013	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	-	-	-	-	
015	TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	1	-	-	-	-	-	
016	TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSORGANENE	1	-	-	-	-	-	
018	MILIÆRTUBERKULOSE	2	-	-	-	-	-	
019.0	SENFØLGER AV TUBERKULOSE I ÅNDEDRETTSORGANENE ..	32	-	-	-	-	-	
019.1	SENFØLGER AV TUBERKULOSE I SENTRALNERVESYSTEMET ..	1	-	-	-	-	-	
019.2	SENFØLGER AV TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSORGANENE	2	-	-	-	-	-	
036	MENINGOKOKKINFEKSJONER	17	3	1	-	4	6	
038	SEPTIKEMI OG PYEMI	39	5	-	-	-	-	
044	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELITIS	4	-	-	-	-	-	
053	HELVETESILD (HERPES ZOSTER)	2	-	-	-	-	-	
065	VIRUSCEFFALITT I.N.A.	1	-	-	-	-	-	
070.2	NARKOMANHEPATITT	2	-	-	-	-	-	
070.8	ANNEN SERUMHEPATITT, IKKE FORÅRSAKET AV MEDISINSKE INNGREP	1	-	-	-	-	-	
079.9	VIRUSINFEKSJON I.N.A.	3	-	-	-	-	-	
093	SYFILIS I HJERTE OG ÅRER	2	-	-	-	-	-	
097	ANNEN ELLER USPEISIFISERT SYFILIS	1	-	-	-	-	-	
135	BOECKS SARKOID	6	-	-	-	-	-	
000-136	I ALT TOTAL	152	10	1	-	4	6	
II. SVULSTER								
ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET								
140	ONDARTET SVULST I LEPPENE	7	-	-	-	-	-	
141	ONDARTET SVULST I TUNGEN	14	-	-	-	-	-	
142	ONDARTET SVULST I SPYTTKJERTLENE	8	-	-	-	-	-	
143	ONDARTET SVULST I TANNKJØTTET	10	-	-	-	-	-	
144	ONDARTET SVULST I MUNNHULENS GULV	10	-	-	-	-	-	
145	ONDARTET SVULST I ANDRE ELLER USPEISIFISERTE DELER AV MUNNHULEN	12	-	-	-	-	-	
146	ONDARTET SVULST I MUNNSVELGET	11	-	-	-	-	-	
147	ONDARTET SVULST I NESEVELGET	6	-	-	-	-	-	
148	ONDARTET SVULST I STRUPESVELGET	15	-	-	-	-	-	
140-149	I ALT	93	-	-	-	-	-	
ONDARTET SVULST I FORDØYELSESORGANENE OG BUKHINNEN								
150	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	82	-	-	-	-	-	
151	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	479	-	-	-	-	-	
152	ONDARTET SVULST I TYNNTARMEN, INKL. TOLVFINGERTARMEN	20	-	-	-	-	-	
153	ONDARTET SVULST I TYKKTARMEN, UNNT, ENDETARMEN ..	328	-	-	-	-	-	
154	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	296	-	-	-	-	1	
155	ONDARTET SVULST I LEVEREN OG INTRAHEPATISKE GALLEGANGER, PRIMÆR	49	-	1	-	1	-	
156.0	ONDARTET SVULST I GALLEBLÆREN	9	-	-	-	-	-	
156.1	ONDARTET SVULST I EKSTRAHEPATISKE GALLEGANGER ..	14	-	-	-	-	-	
156.2	ONDARTET SVULST I AMPULLA VATERI	11	-	-	-	-	-	
156.9	ONDARTET SVULST I GALLEVEIENE I.N.A.	4	-	-	-	-	-	
157	ONDARTET SVULST I BUKSPYTTKJERTELEN	276	-	-	-	-	1	
150-159	I ALT	1568	-	1	-	1	1	
ONDARTET SVULST I ÅNDEDRETTSORGANENE								
160	ONDARTET SVULST I NESEBRUSK, NESEHULER, BIHULER OG MELLOMØRE	15	-	-	-	-	-	
161	ONDARTET SVULST I STRUPEN	37	-	-	-	-	-	
162.1	ONDARTET SVULST I BRONKIER OG LUNGE, PRIMÆR	899	-	-	-	-	-	
163.0	ONDARTET SVULST I PLEURA	13	-	-	-	-	-	
163.1	ONDARTET SVULST I MEDIASTINUM	7	-	-	-	-	1	
163.9	ONDARTET SVULST I ÅNDEDRETTSORGANENE I.N.A.	1	-	-	-	-	-	
160-163	I ALT	972	-	-	-	-	1	
ONDARTET SVULST I KNOKLER, BINDEVEV OG HUD								
170	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDØRUSK ..	17	-	-	-	1	4	

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

AGE, COMPLETE YEARS													90	RR	OG	INTER-
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	RR	OVER	NAT.	
RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	YEARS	NUMBER		
													AND OVER			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	003.9		
-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	3	6	2	5	009		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	010		
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-	011		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	012.1		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	013		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	015		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	016		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	018		
-	-	-	-	-	-	1	5	10	7	6	2	1	-	019.0		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	019.1		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	019.2		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	036		
-	-	-	1	1	-	-	3	1	8	7	5	5	3	038		
-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	044		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	053		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	065		
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	070.2		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	070.8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	079.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	093		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	097		
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	-	135		
-	2	1	2	2	1	5	15	16	22	21	20	12	10	000-136		
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	2	140		
-	1	1	-	-	1	2	4	1	3	-	1	-	-	141		
-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	1	-	1	142		
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	-	-	-	143		
-	-	-	-	2	-	4	1	1	-	1	1	-	-	144		
-	1	-	-	-	-	1	1	1	3	3	-	1	1	145		
-	-	-	-	-	1	3	2	-	3	1	1	-	-	146		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	147		
-	-	-	-	-	1	2	1	5	-	3	1	2	-	148		
-	2	1	-	3	4	16	13	12	15	12	6	5	4	140-149		
-	-	1	-	-	6	6	10	21	14	13	7	4	-	150		
-	-	-	2	8	20	25	54	81	95	81	55	43	15	151		
-	-	-	-	1	-	2	3	3	3	2	4	2	-	152		
-	-	1	4	10	9	16	36	43	73	47	51	25	13	153		
-	-	1	1	4	10	22	39	43	53	54	42	19	7	154		
-	-	-	1	-	2	3	8	11	6	8	7	1	-	155		
-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1	-	156.0		
-	-	-	-	1	-	2	-	4	3	2	1	1	-	156.1		
-	-	1	-	-	1	-	1	2	2	-	2	1	1	156.2		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	156.9		
-	-	-	3	4	10	13	35	50	75	36	26	18	5	157		
-	-	5	11	28	58	89	187	259	328	246	197	115	41	150-159		
1	-	-	-	2	1	-	2	-	3	4	2	-	-	160		
-	-	-	-	1	2	-	10	6	7	5	5	1	-	161		
-	1	4	9	18	41	92	155	175	164	134	72	29	5	162.1		
-	-	1	-	-	-	-	1	5	1	3	2	-	-	163.0		
-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	163.1		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	163.9		
1	1	6	9	21	44	93	170	186	176	147	82	30	5	160-163		
3	1	-	-	1	1	1	2	-	1	1	-	-	-	170		

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTERNASJONALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	I ALT	ALDER I FYLTE ÅR					
			UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
171	ONDARTET SVULST I BINDEVEV OG ANNET BLØTT VEV ..	23	-	-	-	-	1	1
172	ONDARTET MELANOM I HUDEN ..	87	-	-	-	-	-	2
173	ANNEN ONDARTET SVULST I HUDEN ..	10	-	-	-	-	-	-
170-173	I ALT ..	137	-	-	-	1	5	4
174	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTELEN ..	7	-	-	-	-	-	-
	ONDARTET SVULST I URIN- OG KJØNNSORGANENE							
185	ONDARTET SVULST I PROSTATA ..	827	-	-	-	-	-	-
186	ONDARTET SVULST I TESTIKLENE ..	13	-	-	-	-	-	-
187.0	ONDARTET SVULST I PENIS ..	5	-	-	-	-	-	-
187.8	ONDARTET SVULST I ANDRE MÅNNLIGE KJØNNSORGANER ..	1	-	-	-	-	-	-
188	ONDARTET SVULST I URINBLÅREN ..	221	-	-	-	-	-	-
189.0	ONDARTET SVULST I NYRE ..	144	-	1	1	-	-	-
189.1	ONDARTET SVULST I NYREBEKKEKET ..	9	-	-	-	-	-	-
189.2	ONDARTET SVULST I URETER ..	5	-	-	-	-	-	-
189.9	ONDARTET SVULST I URETHRA, ANDRE EL.							
	USPESIFISERTE URINORGANER ..	1	-	-	-	-	-	-
180-189	I ALT ..	1226	-	1	1	-	-	-
	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON							
190	ONDARTET SVULST I ØYET ..	5	-	-	-	-	-	-
191	ONDARTET SVULST I HJERNEN ..	124	-	2	3	2	1	2
192	ONDARTET SVULST I ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET ..	8	-	1	1	-	1	-
193	ONDARTET SVULST I SKJOLDBRUSKKJERTELEN ..	10	-	-	-	-	-	-
194.0	ONDARTET SVULST I BINYRENE ..	7	1	1	-	-	-	-
195.0	ONDARTET SVULST I ABDOMEN ..	102	-	-	-	-	-	-
195.1	ONDARTET SVULST I BEKKEKET ..	7	-	-	-	-	-	-
195.9	ONDARTET SVULST MED UBESTEMT ANGITT ANNEN LOKALISASJON ..	2	-	-	-	-	-	-
197.0	ONDARTET SEKUNDÅR SVULST I LUNGER ..	4	-	-	-	-	-	1
197.3	ONDARTET SEKUNDÅR SVULST I ANDRE ÅNDEDRETTSGRANULER ..	1	-	-	-	-	-	-
197.7	ONDARTET SEKUNDÅR SVULST I LEVEREN ..	1	-	-	-	-	-	-
197.8	ONDARTET SVULST I LEVEREN, IKKE OPPGITT OM PRIMÅR EL. SEKUNDÅR ..	4	-	-	-	-	-	-
199.0	ONDARTET SVULST, MULTIPLE LOKALISASJONER ..	34	-	-	-	-	-	-
199.1	ONDARTET SVULST, CANCER, CARCINOM, SARKOM I.N.A.	198	-	-	-	-	-	-
190-199	I ALT ..	507	1	4	4	2	2	3
	SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV							
200.0	RETIKULOSARKOM ..	8	-	-	-	-	-	-
200.1	LYMFOSARKOM ..	40	-	-	1	-	-	-
201	MALIGN LYMFGRANULOMATOSE ..	33	-	-	-	-	-	2
202.1	MYCOSIS FUNGOIDES ..	1	-	-	-	-	-	-
202.2	ANDRE PRIMÅRE SVULSTER I LYMFATISK VEV ..	70	-	-	1	-	-	1
203	MYELOMATOSE ..	120	-	-	-	-	-	-
204.0	LYMFATISK LEUKEMI, AKUTT ..	15	-	1	1	3	1	1
204.1	LYMFATISK LEUKEMI, KRONISK ..	50	-	-	-	-	-	-
204.9	LYMFATISK LEUKEMI I.N.A. ..	4	-	-	-	-	-	-
205.0	MYELOID LEUKEMI, AKUTT ..	53	-	-	-	-	1	1
205.1	MYELOID LEUKEMI, KRONISK ..	36	-	-	-	-	1	1
205.9	MYELOID LEUKEMI I.N.A. ..	6	-	-	-	-	-	-
206.0	MONOCYTTLEUKEMI, AKUTT ..	2	-	-	-	-	-	-
207.0	AKUTT LEUKEMI I.N.A. ..	10	-	-	-	-	1	-
207.1	KRONISK LEUKEMI I.N.A. ..	2	-	-	-	-	-	-
207.2	AKUTT ERYTHREMI, DI GUGLIELMOS SYKDOM ..	4	-	-	-	-	-	-
207.9	LEUKEMI I.N.A. ..	17	-	1	-	-	-	-
208	POLYCYTEMI ..	6	-	-	-	-	-	-
209	MYELOFIBROSE ..	10	-	-	-	-	-	-
200-209	I ALT ..	487	-	2	3	3	4	6
140-209	I ALT ..	4997	1	8	8	7	13	14
	GODARTEDE SVULSTER							
211	GODARTET SVULST I FORDØYELSESORGANENE ..	3	-	-	-	-	-	-
212	GODARTET SVULST I ÅNDEDRETTSGRANULER ..	1	-	-	-	-	-	-
215	ANNEN GODARTET SVULST I MUSKLER OG BINDEVEV ..	2	-	-	-	-	-	-
225	GODARTET SVULST I HJERNEN OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET ..	4	-	-	-	-	-	-
226.2	GODARTET SVULST I HYPOFYSEN OG DUCTUS CRANIOPHARYNGEALIS ..	3	-	-	-	-	-	-
210-228	I ALT ..	13	-	-	-	-	-	-
	SVULSTER AV USPESIFISERT ART							
230	SVULST AV USPESIFISERT ART I FORDØYELSESORGANENE	18	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTERNASJONALT NUMMER
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
-	2	2	-	-	-	3	3	6	-	3	1	-	1	171
2	2	3	3	8	7	13	13	14	13	4	2	-	1	172
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	2	3	173
5	5	5	3	9	8	17	19	20	17	8	4	2	5	170-173
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2	-	1	174
-	-	-	-	-	6	17	37	85	166	167	180	117	52	185
1	2	-	1	1	1	1	-	1	1	2	1	-	1	186
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	187.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	187.8
-	-	1	-	1	5	8	20	28	33	59	38	22	6	188
-	1	-	1	2	6	15	20	25	29	19	14	9	1	189.0
-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	2	-	-	189.1
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	189.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	189.9
1	3	1	2	4	18	42	81	142	235	249	237	148	61	180-189
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	190
3	4	9	7	9	15	15	20	15	12	2	3	-	-	191
1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	192
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-	2	-	193
1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	194.0
-	1	1	3	1	-	3	8	13	16	21	18	10	7	195.0
-	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	1	-	195.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	195.9
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	197.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	197.3
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	197.7
-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	197.8
-	2	-	-	-	1	4	5	4	9	3	2	3	1	199.0
-	2	-	2	3	13	9	33	28	47	20	22	14	5	199.1
5	10	10	12	15	33	34	72	67	91	50	48	31	13	190-199
-	1	1	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	200.0
-	-	1	-	-	3	5	5	6	6	6	5	2	-	200.1
2	3	1	-	1	2	3	8	6	2	2	-	1	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	202.1
1	1	-	3	4	2	2	6	7	18	11	7	6	-	202.2
-	-	1	-	-	4	11	19	19	31	12	15	5	3	203
1	-	-	-	-	1	1	-	-	3	2	-	-	-	204.0
-	-	-	-	1	-	3	3	5	10	10	9	7	2	204.1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	204.9
1	-	1	-	3	3	4	8	8	3	10	8	2	-	205.0
1	-	-	1	3	1	1	6	5	6	6	2	1	1	205.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	205.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	206.0
-	1	-	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	1	207.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	207.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	207.2
-	1	-	-	1	-	-	2	1	4	4	1	1	1	207.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	208
6	7	5	4	14	18	32	61	67	91	73	55	27	9	200-209
18	28	33	41	94	183	325	603	754	953	786	631	358	139	140-209
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	211
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	212
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	215
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	225
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	226.2
-	1	-	-	-	1	1	-	4	3	2	1	-	-	210-228
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	5	5	3	230

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR					
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
231	SVULST AV USPESIFISERT ART I ÅNDEDRETTSORGANENE	14	-	-	-	-	-
237	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE URINVEIS- OG KJØNNSORGANER	4	-	-	-	-	-
238	SVULST AV USPESIFISERT ART I ØYE, HJERNE OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	25	-	-	-	-	-
239	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE OG USPESIFISERTE ORGANER	11	-	-	-	-	-
230-239	I ALT	72	-	-	-	-	-
III. INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER							
244	MYKSØDEM	3	-	-	-	-	-
250	SUKKERSYKE	204	-	-	-	1	1
252	SYKDOMMER I PARATHYREOIDEA	2	-	-	-	-	-
255.0	HYPERFUNKSJON AV BINYREBARKEN	1	-	-	-	-	-
255.1	HYPOFUNKSJON AV BINYREBARKEN	2	-	-	-	-	-
255.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I BINYRENE	1	-	-	-	-	-
263	MANGEL PÅ ANDRE B-VITAMINER	6	-	-	-	-	1
268	MARASME SOM SKYLDES FEIL- ELLER UNDERERNÆRING ..	3	-	-	-	-	-
269.0	SPRUE OG STEATORRE	3	-	-	-	-	-
269.1	MALABSORBSJONSSYNDROMET	4	-	-	-	-	-
269.9	ANDRE OG USPESIFISERTE KOSTMANGELSYKDOMMER	3	-	-	-	-	-
270.8	ANNEN MEDFØDT FORSTYRRELSE I AMINOSYRESTOFFSKIFTET	2	1	1	-	-	-
272.0	XANTHOMATOSE	1	-	-	-	-	1
273.0	FIBROSIS CYSTICA (MUCOVISCIDOSE)	2	-	-	-	-	1
273.2	HEMOCHROMATOSE	2	-	-	-	-	-
273.8	ANDRE MEDFØDTE STOFFSKIFTEFORSTYRRELSER	2	-	-	1	1	-
273.9	MEDFØDT STOFFSKIFTEFORSTYRRELSE I.N.A.	1	1	-	-	-	-
274	PODAGRA	4	-	-	-	-	-
275.0	AGAMMAGLOBULINEMI	1	-	-	-	-	1
275.5	MAKROGLOBULINEMI	4	-	-	-	-	-
275.6	A.I.D.S.	2	-	-	-	-	-
275.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ABNORMITETER I PLASMAPROTEINENE	3	1	-	-	-	-
276	AMYLOIDOSE	6	-	-	-	-	-
277	FEDME UTEN OPPLYSNING OM ENDOKRIN OPPRINNELSE ..	2	-	-	-	-	-
279.1	LIPEMI OG HYPERLIPEMI AV USPESIFISERT ÅRSÅK	2	-	-	-	-	-
279.9	ANDRE OG USPESIFISERTE STOFFSKIFTESYKDOMMER	1	-	-	-	-	1
240-279	I ALT	267	3	1	1	2	3
IV. SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER							
281.0	PERNISIOS ANEMI	8	-	-	-	-	-
281.2	ANEMI SOM SKYLDES MANGEL PÅ FOLINSYRE	1	-	-	-	-	-
281.9	ANDRE OG USPESIFISERTE MANGELANEMIER	1	-	-	-	-	-
283	ERVERVEDE HEMOLYTISKE ANEMIER	2	-	-	-	-	-
284	APLASTISK ANEMI	11	-	-	-	1	-
285.0	HYPOKROM ANEMI MED JERNOPPLADNING	1	-	-	-	-	-
285.9	ANEMI I.N.A.	5	-	-	-	-	-
286	KOAGULASJONSDEFEKTER	3	-	-	-	-	-
287.1	THROMBOCYTOPENI	3	-	-	-	-	-
288	AGRANULOCYTOSE	2	-	-	-	-	-
280-289	I ALT	37	-	-	-	1	-
V. MENTALE FORSTYRRELSER							
290.0	SENIL DEMENS	56	-	-	-	-	-
290.1	PRESENIL DEMENS	17	-	-	-	-	-
291	ALKOHOLISK PSYKOSE	6	-	-	-	-	-
296	AFFEKTIVE PSYKOSER	1	-	-	-	-	-
300.0	ANGSTNEUROSE	1	-	-	-	-	-
303	ALKOHOLISME	134	-	-	-	-	-
304	AVHENGIGHET AV MEDIKAMENTER	29	-	-	-	-	2
315	USPESIFISERT OLIGOFRENI	1	-	-	1	-	-
290-315	I ALT	245	-	-	1	-	2
VI. SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE							
320	MENINGITT, IKKE MENINGOKOKK-, VIRUS-, ELLER TUBERKULØS	13	-	2	-	-	1
322	INTRAKRANIELL OG INTRASPINAL ABSCESS	1	-	-	-	-	-
323	ENCEFALITT, MYELIT OG ENCEFALOMYELIT	4	-	-	1	-	-
324	SENFØLGER AV INTRAKRANIELL ABSCESS OG INFEKSJON ..	3	-	-	-	-	-
330.1	FAMILIÆR PROGRESSIV SPINAL MUSKELATROFI	3	-	-	1	2	-
330.3	PROGRESSIV MUSKULÆR DYSTROFI	6	-	-	-	-	2

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

-----														INTER- NASJON- NALT NUMMER
ALDER I FYLTE AR														
25-29 AR	30-34 AR	35-39 AR	40-44 AR	45-49 AR	50-54 AR	55-59 AR	60-64 AR	65-69 AR	70-74 AR	75-79 AR	80-84 AR	85-89 AR	90 AR OG OVER	

-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	1	-	231
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	237
-	1	-	-	-	-	7	4	5	8	-	-	-	-	238
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5	3	-	239
-	1	-	-	-	-	7	6	10	11	7	16	10	4	230-239
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	244
1	5	7	9	8	5	7	23	31	22	25	36	15	8	250
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	252
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	255.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	255.1
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	255.9
-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	263
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	268
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	269.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	269.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	269.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270.8
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	272.0
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	273.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273.9
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	274
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	275.5
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275.6
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	275.9
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	276
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	277
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	279.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	279.9
1	6	8	9	9	10	11	28	36	30	34	44	20	10	240-279
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	1	281.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	281.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	281.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	283
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	4	1	-	284
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	285.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	285.9
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	286
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	287.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	288
-	-	-	-	2	-	1	-	2	4	5	12	7	3	280-289
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	17	19	9	290.0
-	-	-	-	-	-	-	3	4	2	7	1	-	-	290.1
-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	291
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	300.0
1	5	4	9	9	17	17	25	20	13	9	4	1	-	303
13	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	304
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315
14	12	5	9	11	18	20	28	26	19	22	22	20	9	290-315
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	-	320
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	322
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	323
-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	330.1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	330.3

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
330.4	DYSTROPHIA MYOTONICA	2	-	-	-	-	-	-
330.9	ANDRE ARVELIGE NEUROMUSKULÆRE SYKDOMMER	5	-	-	-	-	1	1
331.0	CHOREA HEREDITARIA (HUNTINGTONS)	3	-	-	-	-	-	-
332.0	ARVELIG SPINAL ATAKSI (FRIEDREICHS)	1	-	-	-	-	-	-
332.9	ANNEN OG USPESIFISERT ARVELIG ATAKSI	1	-	-	-	-	-	-
333.0	FAMILIÆR AMAUROTISK IDIOTI	1	-	-	-	-	1	-
333.1	PROGRESSIV CEREBRAL LEUKODYSTROFI	3	-	1	-	-	1	-
333.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ARVELIGE OG FAMILIÆRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET	1	-	-	-	-	-	-
340	MULTIPPEL SKLEROSE	26	-	-	-	-	-	-
341	ANDRE DEMYELINISERENDE SYKDOMMER I SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	-	1	-	-	-
342	PARALYSIS AGITANS, PARKINSONS SYKDOM	132	-	-	-	-	-	-
343	CEREBRAL PARESE	3	-	-	-	2	-	-
344	ANNEN HJERNELAMMELSE AV USPESIFISERT ÅRSÅK	2	-	-	-	-	-	-
345	EPILEPSI	54	-	1	-	-	1	3
347.1	HYDROCEPHALUS	3	-	-	1	-	-	-
347.9	ANDRE SYKDOMMER I HJERNEN	18	-	-	-	-	-	-
348.0	AMYOTROFISK LATERALSKLEROSE	47	-	-	-	-	-	-
348.1	PROGRESSIV BULBÆR PARALYSE	10	-	-	-	-	1	-
348.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I DE MOTORISKE NEURONER	2	-	-	-	-	-	-
349.9	ANDRE SYKDOMMER I RYGGMARGEN	2	-	-	-	-	-	-
354	POLYNEURITT OG POLYRADICULITT	7	-	-	-	1	-	-
357	ANDRE SYKDOMMER I DET PERIFERE NERVESYSTEM, UNNTATT DET AUTONOME	2	-	-	-	-	-	-
381	MELLOMØREBETENNELSE UTEN NEVNT MASTOIDITT	3	-	-	-	-	-	-
382	MELLOMØREBETENNELSE MED MASTOIDITT	1	1	-	-	-	-	-
320-389	I ALT	360	1	4	4	5	7	6
VII. SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE								
391	REVMATISK FEBER MED HJERTESYKDOM	2	-	-	-	-	-	-
394	MITRALKLAPPEFEIL	76	-	-	-	-	-	-
395	AORTAKLAPPEFEIL	159	-	-	-	-	-	-
396	KOMBINERT MITRAL- OG AORTAKLAPPEFEIL	26	-	-	-	-	-	-
398	ANNEN ELLER USPESIFISERT REVMATISK HJERTESYKDOM	5	-	-	-	-	-	-
401	BENIGN ELLER USPESIFISERT HYPERTENSJON	132	-	-	-	-	-	-
402	HYPERTONISK HJERTESYKDOM	112	-	-	-	-	-	-
403	HYPERTONISK NYRESYKDOM	72	-	-	-	-	-	-
404	HYPERTONISK HJERTE- OG NYRESYKDOM	10	-	-	-	-	-	-
410	FERSKT HJERTEINFARKT	4471	-	-	-	-	-	-
412.1	GAMMELT HJERTEINFARKT	1013	-	-	-	-	-	-
412.3	CORONAR HJERTESYKDOM UTEN NEVNT INFARKT	539	-	-	-	-	-	-
412.4	CARDIOSCLEROSE	167	-	-	-	-	-	-
412.5	ARTERIOSKLEROTISK HJERTESYKDOM I.N.A.	233	-	-	-	-	-	-
412.8	ANNEN KRONISK ISCHEMISK HJERTESYKDOM	44	-	-	-	-	-	-
413	ANGINA PECTORIS	246	-	-	-	-	-	-
421.0	AKUTT OG SUBAKUTT BAKTERIELL ENDOCARDITT	12	-	-	-	-	-	-
421.9	ANNEN AKUTT ENDOCARDITT	3	-	-	-	-	-	-
422	AKUTT MYOCARDITT	1	-	-	-	-	-	-
423	KRONISK IKKE-REVMATISK SYKDOM I PERICARDIET	4	-	-	-	-	-	-
424.0	MITRALKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	1	-	-	-	-	-	-
424.1	AORTAKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	13	-	-	-	-	-	-
424.9	ANNEN KRONISK SYKDOM I ENDOCARDIET	19	-	-	-	-	-	-
425	PRIMÆR MYOCARDSYKDOM (CARDIOMYOPATHIA)	29	-	-	-	1	1	-
426.0	COR PULMONALE(CHRONICUM)	5	-	-	-	-	-	-
426.1	COR KYPHOSCOLIOTICUM	6	-	-	-	-	-	-
426.2	PULMONAL HYPERTENSJON	1	-	-	-	-	-	-
427.0	STUVNINGSSVIKT	26	-	-	-	-	-	1
427.1	VENSTRE VENTRIKLESVIKT	91	-	-	-	-	-	-
427.2	HJERTEBLOKK	38	-	-	-	-	-	-
427.9	ANDRE FORSTYRRELSER AV HJERTETS RYTME	191	-	-	-	-	1	1
428	ANNEN MYOCARDIAL INSUFFICIENS	419	-	1	-	1	-	1
429.0	HJERTESYKDOM I.N.A. MED SÅMTIDIG NEVNT ARTERIOSKLEROSE	1	-	-	-	-	-	-
429.9	HJERTESYKDOM I.N.A. UTEN NEVNT ARTERIOSKLEROSE	91	-	-	-	-	-	-
430	SUBARACHNOIDALBLØDNING	61	-	-	-	-	1	4
431	HJERNEBLØDNING	188	-	-	-	-	1	-
432	TILSTOPPING AV PRECEREBRALE ARTERIER	16	-	-	-	-	-	-
433	HJERNETROMBOSE, HJERNEINFARKT	141	-	-	-	-	-	-
434	HJERNEEMBOLI	11	-	-	-	-	-	-
436	AKUTT, MEN UBESTEMT KARLESJON I SENTRALNERVESYSTEMET	1831	-	-	-	-	-	-
437	GENERELL ISCHEMISK KARSYKDOM I SENTRALNERVESYSTEMET	48	-	-	-	-	-	-
438	ANDRE ELLER UBESTEMTE KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET	44	1	-	-	-	-	-
440.0	ARTERIOSKLEROSE I AORTA	3	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE AR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 AR	OG OVER	NASJO-
AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	NALT
															NUMMER
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	330.4
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	330.9
-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	331.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	332.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	332.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.0
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	333.9
-	-	-	1	1	7	6	2	4	1	3	1	-	-	-	340
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	341
-	-	-	-	1	-	2	2	16	30	34	29	13	5	-	342
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	343
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	344
9	5	2	3	3	3	4	3	5	3	4	3	1	1	-	345
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	347.1
-	-	-	-	-	-	2	2	6	5	2	1	-	-	-	347.9
-	-	-	1	1	2	4	8	8	11	8	4	-	-	-	348.0
-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-	-	-	348.1
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	348.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	349.9
1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	-	-	354
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	357
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	381
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	382
11	7	8	6	7	15	21	20	50	59	57	48	18	6	-	320-389
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	391
-	-	-	-	1	2	2	8	9	13	13	10	-	-	-	394
-	-	1	1	6	3	4	10	13	25	33	37	17	9	-	395
-	-	-	-	-	1	-	3	8	4	6	1	2	1	-	396
-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	398
-	-	-	2	-	8	17	24	21	19	23	7	9	2	-	401
-	-	-	-	-	3	6	9	11	17	22	20	17	7	-	402
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	1	3	-	-	403
-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	4	1	-	-	-	404
2	5	16	38	74	193	313	508	735	875	765	535	285	127	-	410
-	2	6	7	18	33	70	145	155	183	176	139	62	17	-	412.1
1	-	4	4	5	16	30	63	65	93	90	87	55	26	-	412.3
-	-	-	-	1	1	1	3	6	22	27	41	36	29	-	412.4
-	-	-	-	-	1	3	5	12	22	46	56	46	42	-	412.5
-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	5	11	7	9	-	412.8
-	-	-	-	3	9	23	30	51	48	32	26	21	3	-	413
-	-	1	-	1	-	1	4	1	1	3	-	-	-	-	421.0
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	421.9
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	422
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	423
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	424.0
-	-	-	-	-	2	1	-	4	2	2	-	2	-	-	424.1
-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	6	4	3	-	424.9
-	-	-	2	1	2	4	3	7	4	4	-	-	-	-	425
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	426.0
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	426.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	426.2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	4	6	7	-	427.0
-	-	-	-	-	1	1	3	5	12	11	25	19	14	-	427.1
-	-	-	-	-	-	1	3	5	5	10	3	7	4	-	427.2
-	-	-	4	-	2	4	5	11	27	47	33	35	21	-	427.9
-	1	1	-	1	2	7	7	21	51	66	95	102	62	-	428
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	429.0
-	-	1	3	-	6	3	8	17	6	15	15	7	10	-	429.9
2	2	4	4	5	4	8	9	6	5	6	1	-	-	-	430
1	2	3	-	4	7	7	23	20	38	29	25	17	11	-	431
-	-	-	-	-	3	1	3	2	2	4	1	-	-	-	432
-	-	1	2	3	4	7	9	11	19	21	23	20	21	-	433
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	4	1	1	-	434
-	-	-	-	1	8	32	82	141	302	411	409	289	156	-	436
-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	9	13	11	10	-	437
-	-	-	-	-	-	1	-	3	7	8	10	12	2	-	438
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	440.0

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ARSAK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
440.2	ARTERIOSKLEROSE I EKSTREMITETSARTERIER	42	-	-	-	-	-	-
440.9	ARTERIOSKLEROSE, GENERALISERT ELLER I.N.A.	64	-	-	-	-	-	-
441	AORTA-ANEURISME, IKKE-SYFILITISK ELLER I.N.A.	251	-	-	-	-	1	-
442	ANNET ANEURISME	4	-	-	-	-	-	-
444.0	EMBOLI OG TROMBOSE I AORTA ABDOMINALIS	5	-	-	-	-	-	-
444.1	EMBOLI OG TROMBOSE I ANDRE DELER AV AORTA	1	-	-	-	-	-	-
444.2	MESENTERIALTROMBOSE	37	-	-	-	-	-	-
444.3	EMBOLI OG TROMBOSE I ARTERIA RENALIS	1	-	-	-	-	-	-
444.4	EMBOLI OG TROMBOSE I EKSTREMITETSARTERIER	26	-	-	-	-	-	-
444.9	ANNEN ARTERIELL EMBOLI OG TROMBOSE	3	-	-	-	-	-	-
445.0	ARTERIOSKLEROTISK GANGREN	53	-	-	-	-	-	-
445.9	GANGREN I.N.A.	23	-	-	-	-	-	-
446.0	POLYARTERITIS NODOSA	2	-	-	-	-	-	-
446.1	ANGIITIS HYPERSENSITIVITATIS	2	-	-	-	-	-	-
446.2	WEGENERS GRANULOMATOSE	2	-	-	-	-	-	-
446.3	ARTERITIS CRANIALIS	3	-	-	-	-	-	-
447	ANDRE SYKDOMMER I ARTERIER OG ARTERIOLER	3	-	-	-	-	-	-
450	EMBOLI OG INFARKT I LUNGEN	73	-	-	-	-	-	-
451.0	ÅREBETENNELSE I UNDEREKSTREMITETENE	6	-	-	-	-	-	-
451.9	ÅREBETENNELSE ANDRE STEDER ELLER I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
453	ANNEN EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	36	-	-	-	-	-	-
456.0	ÅREKNUTER I SPISERØRET	2	-	-	-	-	-	-
458.0	HYPOTENSJON	2	1	-	-	-	-	-
390-458	I ALT	11186	2	1	-	2	5	7
VIII. SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSGRANNE								
463	AKUTT HALSBETENNELSE	1	-	1	-	-	-	-
466	AKUTT BRONKITT OG BRONKIOLITT	3	-	1	-	-	-	-
470	INFLUENSA I.N.A.	22	-	-	-	-	-	-
471	INFLUENSA MED LUNGBETENNELSE	22	-	-	-	-	-	-
480	VIRUSLUNGBETENNELSE	4	2	-	-	1	-	-
481	PNEUMOKOKKLUNGBETENNELSE	26	-	-	-	-	-	-
482	ANNEN BAKTERIELL LUNGBETENNELSE	3	-	-	-	-	-	-
484	AKUTT INTERSTITIELL LUNGBETENNELSE	2	2	-	-	-	-	-
485	BRONKOPNEUMONI I.N.A.	391	3	1	-	-	-	-
486	LUNGBETENNELSE I.N.A.	619	5	-	-	-	-	-
490	BRONKITT I.N.A.	20	-	2	-	-	-	-
491	KRONISK BRONKITT	330	-	-	-	-	-	-
492	EMFYSEM, UTEN NEVNT BRONKITT ELLER BRONKIEKTASI	134	-	-	-	-	-	1
493	ASTMA, UTEN NEVNT BRONKITT, BRONKIEKTASI ELLER EMFYSEM	159	-	-	1	1	-	1
510	EMPHYEM	3	-	-	-	-	-	-
511	PLEURITT, IKKE TUBERKULØS	2	-	-	-	-	-	-
512	SPONTAN PNEUMOTHORAX	1	-	-	-	-	-	-
513	LUNGEABSCESS	3	-	-	-	-	-	-
514	STUVNING OG HYPOSTASE I LUNGENE	10	-	-	-	-	-	-
515.0	SILIKOSE	13	-	-	-	-	-	-
515.1	ANTRAKOSE	1	-	-	-	-	-	-
515.2	ASBESTOSE	1	-	-	-	-	-	-
515.9	ANDRE PNEUMOKONIOSER FREMKALT AV SILICIUM OG SILIKATER, PNEUMOKONIOSE I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
517	ANNEN KRONISK INTERSTITIELL LUNGBETENNELSE	33	1	-	-	1	-	-
518	BRONKIEKTASI	14	-	-	-	-	-	-
519.0	KOLLAPS AV LUNGEN, ATELEKTASE	1	1	-	-	-	-	-
519.1	AKUTT LUNGEØDEM UTEN NEVNT HJERTESYKDOM	12	-	-	-	-	-	-
519.2	INFILTRASJON I LUNGEN I.N.A.	33	-	-	-	-	-	-
519.3	ANDRE SYKDOMMER I LUNGEN	4	-	-	-	-	-	-
460-519	I ALT	1868	14	5	1	3	-	2
IX. SYKDOMMER I FORDØYELSESORGANENE								
530.0	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I SPISERØRET	2	-	-	-	-	-	-
530.9	ANDRE SYKDOMMER I SPISERØRET	10	-	-	-	-	-	-
531.0	SÅR I MAGESEKKEN MED PERFORASJON	17	-	-	-	-	-	-
531.9	SÅR I MAGESEKKEN UTEN NEVNT PERFORASJON	41	-	-	-	-	-	-
532.0	SÅR I TOLVFFINGERTARMEN MED PERFORASJON	22	-	-	-	-	-	-
532.9	SÅR I TOLVFFINGERTARMEN UTEN NEVNT PERFORASJON	31	-	-	-	-	-	-
533.0	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) MED PERFORASJON	6	-	-	-	-	-	-
533.9	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) UTEN NEVNT PERFORASJON	1	-	-	-	-	-	-
535	GASTRITT OG DUODENITT	6	-	-	-	-	-	-
536	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I MAGESEKKEN	1	-	-	-	-	-	-
537	ANDRE SYKDOMMER I MAGESEKK OG TOLVFFINGERTARM	1	-	-	-	-	-	-
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE MED PERITONITT	2	-	-	-	-	-	-
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE UTEN NEVNT PERITONITT	4	-	-	-	-	-	-
550	LYSKEBROKK, IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	5	-	-	-	-	-	-
551.1	NAVLEBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	1	1	-	-	-	-	-
551.2	BUKVEGGSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	2	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	NASJØ-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	OG OVER	NALT
														NUMMER
-	-	-	-	-	-	1	2	10	7	8	11	2	1	440.2
1	-	-	-	-	1	3	1	3	9	8	13	17	9	440.9
-	-	1	1	2	6	11	25	33	61	60	31	12	6	441
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	442
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	444.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	444.1
-	-	-	-	-	2	2	1	2	7	10	5	8	-	444.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	444.3
-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	6	4	7	2	444.4
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	444.9
-	-	-	-	-	-	1	3	2	7	11	11	10	8	445.0
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	6	9	1	445.9
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	446.0
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	446.1
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	446.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	446.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	447
-	-	1	-	-	2	4	6	9	16	10	10	8	7	450
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	-	-	451.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	451.9
-	-	1	-	3	-	2	2	2	6	6	8	5	1	453
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	456.0
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	458.0
7	12	41	69	130	326	583	1018	1429	1951	2027	1750	1192	634	390-458
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	463
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	466
-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	6	6	-	470
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	5	9	471
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	480
-	-	1	1	1	1	3	2	-	5	7	2	2	1	481
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	482
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484
-	1	-	-	-	1	2	6	18	37	64	96	84	78	485
-	-	1	1	3	3	2	10	19	40	122	134	157	122	486
-	1	-	-	-	1	1	2	3	3	3	2	2	-	490
-	-	-	-	-	4	14	31	38	55	79	58	34	17	491
-	-	-	-	3	1	8	14	15	24	24	25	14	5	492
1	-	-	1	7	7	14	21	24	21	28	23	7	2	493
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	510
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	511
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	512
-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	513
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	1	2	3	514
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	4	-	1	515.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	515.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	515.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	515.9
-	-	2	1	-	-	1	5	5	9	6	3	2	2	517
-	-	-	-	-	-	1	5	-	2	2	2	1	1	518
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	519.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	3	2	1	519.1
-	-	-	1	-	-	2	4	4	6	5	5	4	2	519.2
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	519.3
1	2	5	6	14	18	50	102	135	215	358	370	323	244	460-519
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	530.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	-	530.9
-	-	-	1	-	-	1	1	3	1	3	4	3	-	531.0
-	-	-	-	-	1	2	4	3	7	7	11	4	2	531.9
-	-	1	-	-	1	1	1	1	5	4	4	3	1	532.0
-	-	-	2	-	-	2	5	4	5	4	6	2	1	532.9
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	533.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	533.9
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1	-	535
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	536
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	537
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	540.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	540.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	550
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	551.1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	551.2

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
551.3	MELLOMGULVSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	13	5	-	-	-	-	-
551.9	BROKK I.N.A.	2	1	-	-	-	-	-
552	INNEKLEMT LYSKEBROKK	13	-	-	-	-	-	-
553.0	INNEKLEMT LÅRBROKK	2	-	-	-	-	-	-
553.2	INNEKLEMT BUKVEGGSBROKK	1	-	-	-	-	-	-
553.9	INNEKLEMT BROKK I.N.A.	5	-	-	-	-	-	-
560.1	ILEUS (PARALYTTISK), UTEN NEVNT BROKK	22	-	-	-	-	-	-
560.2	STRÅNGULASJONSILEUS, UTEN NEVNT BROKK	12	-	-	-	-	-	-
560.3	TILSTOPNING VED TARMINNHold, UTEN NEVNT BROKK	1	-	-	-	-	-	-
560.9	ANNEN PASSASJEHINDRING I TARMEN, UTEN NEVNT BROKK	12	-	-	-	-	-	-
562.1	DIVERTIKKEL I TYKKTARM ELLER I.N.A.	21	-	-	-	-	-	-
563.0	REGIONAL ENTERITT. CROHNS SYKDOM	2	-	1	-	-	-	-
563.1	ULCERØS COLITT	5	-	-	-	-	-	-
563.9	ANNEN KRONISK ENTERITT OG COLITT	3	-	-	-	-	-	-
564	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I TARMENE	3	-	-	-	-	-	-
566	ABSCESS VED ANALØPNINGEN OG I ENDETARMSREGIONEN BUKHINNEBETENNELSE	3	-	-	-	-	-	-
567	BUKHINNEBETENNELSE	10	-	-	-	-	-	-
568	BUKHINNESAMMENVOKSNINGER	1	-	-	-	-	-	-
569	ANDRE SYKDOMMER I TARMER OG BUKHINNE	26	-	-	-	-	-	-
570	AKUTT OG SUBAKUTT LEVERNEKROSE	1	-	-	-	-	-	-
571.0	ALKOHOLISK LEVERKIRROSE	91	-	-	-	-	-	-
571.9	LEVERKIRROSE I.N.A.	64	-	-	-	-	-	1
572	SUPPURATIV HEPATITT OG LEVERABSCESS	1	-	-	-	-	-	-
573.0	HEPATITT I.N.A.	3	-	-	-	-	-	-
573.9	ANDRE LEVERSYKDOMMER	7	-	-	-	-	-	1
574.0	GALLESTEIN MED CHOLECYSTITT	19	-	-	-	-	-	-
574.9	GALLESTEIN UTEN NEVNT CHOLECYSTITT	14	-	-	-	-	-	-
575	GALLEBLÆRE- OG GALLEGANGSBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	29	-	-	-	-	-	-
576	ANDRE SYKDOMMER I GALLEBLÆRE OG GALLEVEIER	13	-	-	-	-	-	-
577.0	PANCREATITT, AKUTT ELLER I.N.A.	32	-	-	-	-	-	-
577.1	KRONISK PANCREATITT	7	-	-	-	-	-	-
520-577	I ALT	590	7	1	-	-	-	2
X. SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANENE								
581	NEFROTISK SYNDROM. NEFRITT MED ØDEM	4	-	-	-	-	-	-
582	KRONISK NEFRITT	49	-	-	1	-	-	-
583	NEFRITT I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
584	RENAL SKLEROSE	1	-	-	-	-	-	-
590.0	KRONISK PYELONEFRITT	46	-	-	-	-	-	-
590.1	ANNEN PYELONEFRITT, PYELITIS OG PYELOCYSTITT	14	-	-	-	-	-	-
591	HYDRONEFROSE	2	-	-	-	-	-	-
592	STEIN I NYRE OG URETER	2	-	-	-	-	-	-
593.2	ANNEN NYRESYKDOM	25	-	-	-	-	1	-
593.3	OBSTRUKSJON AV URETER, IKKE KLASSIFISERT ANNET STED	2	-	-	-	-	-	-
594	STEIN I ANDRE DELER AV URINVEIENE	3	-	-	-	-	-	-
595	BLÆREKATARR	9	-	-	-	-	-	-
596	ANDRE SYKDOMMER I URINBLÆREN	19	-	-	-	-	-	-
598	STRIKTUR I URINRØRET	4	-	-	-	-	-	-
599	ANDRE SYKDOMMER I URINVEIENE	23	-	-	-	-	-	-
600	PROSTATAHYPERTROFI	97	-	-	-	-	-	-
601	BETENNELSE I PROSTATA	1	-	-	-	-	-	-
604	ORCHITT OG EPIDIDYMITT	2	-	-	-	-	-	-
580-629	I ALT	305	-	-	1	-	1	-
XII. SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD								
680	FURUNKEL OG KARBUNKEL	1	-	-	-	-	-	-
682	ANNEN ABSCESS OG FLEGMONE	1	-	-	-	-	-	-
695.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ERYTEMATØSE TILSTANDER	1	-	-	-	-	-	-
707	KRONISK HUDSÅR	9	-	-	-	-	-	-
709	ANDRE HUDSYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-
680-709	I ALT	13	-	-	-	-	-	-
XIII. SYKDOMMER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET								
710	AKUTT ARTRITT, FREMKALT AV PYOGENE ORGANISMER	1	-	-	-	-	-	-
712.1	REVMATOID ARTRITT MED MILTFORSTØRRELSE OG LEUKOPENI	1	-	-	-	-	-	-
712.3	ANNEN REVMATOID ARTRITT, LEDDGIKT	31	-	-	-	-	-	-
712.4	SPONDYLITIS ANKYLOPOIETICA (BECHTEREWS SYKDOM)	4	-	-	-	-	-	-
713	ARTROSE, SLITASJEGIKT OG LIKNENDE TILSTANDER	5	-	-	-	-	-	-
715	USPESIFISERT ARTRITT	2	-	-	-	-	-	-
716.0	DERMATOMYOSITT	1	-	-	1	-	-	-

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR							
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR	
720	OSTEOMYELITIS OG PERIOSTITT	2	-	-	-	-	-	-	
722	OSTEOKONDROSE	5	-	-	-	-	-	-	
723.0	OSTEOPOROSE	2	-	-	-	-	-	-	
733.0	MYASTHENIA GRAVIS	1	-	-	-	-	-	-	
733.9	ANDRE SYKDOMMER I MUSKLER, SENER OG FASCIER	1	-	-	1	-	-	-	
734.0	SCLEROSIS SYSTEMATICA PROGRESSIVA	2	-	-	-	-	-	-	
734.1	LUPUS ERYTHEMATOSUS DISSEMINATUS	5	-	-	-	-	-	-	
734.9	KOLLAGEN SYKDOM I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-	
735	RYGGSKJEVHET, IKKE MEDFØDT	2	-	-	-	-	-	-	
710-738	I ALT	71	-	-	2	-	-	-	
XIV. MEDFØDTE MISDANNELSER									
741	SPALTET RYGGSØYLE	3	3	-	-	-	-	-	
742	MEDFØDT HYDROCEPHALUS	8	1	2	1	2	-	-	
743	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV NERVESYSTEMET ...	7	3	2	-	-	-	-	
746	MEDFØDT HJERTEFEIL	56	24	5	4	2	4	3	
747	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	7	3	-	-	1	-	1	
748	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ÅNDEDRETTSGRANNE	5	5	-	-	-	-	-	
751	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV FØRØYELSESGRANNE	4	4	-	-	-	-	-	
753	MEDFØDTE MISDANNELSER AV URINORGANENE	22	11	-	-	-	-	-	
756	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	6	5	-	-	-	-	-	
757	MEDFØDTE MISDANNELSER AV HUD, HÅR OG NEGLER	1	-	-	-	-	-	-	
759.3	DOWNS SYNDROM(MONGOLISME)	5	-	-	-	-	-	-	
759.4	ANDRE SYNDROMER SOM SKYLDES ABNORMITET I DE AUTOSOME KROMOSOMER	3	3	-	-	-	-	-	
759.8	ANDRE SPESIFISERTE MEDFØDTE SYNDROMER	2	-	-	-	-	-	-	
759.9	MULTIPLE MEDFØDTE MISDANNELSER I.N.A.	4	4	-	-	-	-	-	
740-759	I ALT	133	66	9	5	5	4	4	
XV. VISSE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET									
760	KRONISK SYKDOM I SIRKULASJONSORGANENE ELLER UROGENITALORGANENE HOS MOREN	1	1	-	-	-	-	-	
761	ANDRE TILSTANDER HOS MOREN SOM IKKE STÅR I FORBINDELSE MED SVANGERSKAPET	2	2	-	-	-	-	-	
762	SVANGERSKAPSTOKSEMIE	2	2	-	-	-	-	-	
763	INFESJONER HOS MOREN FØR ELLER UNDER FØDSELEN .	2	2	-	-	-	-	-	
766	VANSKELIG FØDSEL MED FEILSTILLING AV FOSTERET ..	1	1	-	-	-	-	-	
769	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP OG FØDSEL	17	17	-	-	-	-	-	
770	TILSTANDER I MORKAKEN	24	24	-	-	-	-	-	
771	TILSTANDER I NAVLESNOREN	3	3	-	-	-	-	-	
772	FØDSELSSKADE UTEN ANGITT ÅRSÅK	6	6	-	-	-	-	-	
775	ERYTHROBLASTOSE UTEN NEVNT KJERNEIKTERUS	2	2	-	-	-	-	-	
776	ASFYKSI OG ATELEKTASE I.N.A.	2	2	-	-	-	-	-	
777	UFULLBÆRENHET I.N.A.	1	1	-	-	-	-	-	
778	ANDRE TILSTANDER HOS FOSTER ELLER NYFØDT	1	1	-	-	-	-	-	
760-779	I ALT	64	64	-	-	-	-	-	
XVI. SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER									
780.4	KOORDINASJONSFORSTYRRELSE	1	-	-	-	-	-	-	
781.7	ENCEFALOPATI I.N.A.	5	-	-	-	-	-	-	
782.0	PRECARDIALE SMERTER. CARDIALGI I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-	
783.7	BRYTSMERTER I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-	
784.5	HÅMATEMESE	18	-	-	-	-	-	1	
785.2	GULSOTT. ICTERUS I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-	
785.5	ABDOMINALSMERTER I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-	
785.7	MELÆNA	5	-	-	-	-	-	-	
786.1	URINRETENSJON	1	-	-	-	-	-	-	
788.0	DEHYDRERING	5	-	-	-	-	-	-	
788.8	FØBER AV UKJENT ÅRSÅK	2	-	-	-	-	-	-	
792	UREMI	20	-	-	-	-	-	-	
794	ALDERDOMSSVAKHET UTEN NEVNT PSYKOSE	103	-	-	-	-	-	-	
795	PLUTSELIG DØD, UKJENT ÅRSÅK	630	55	1	1	-	-	3	
796.2	FUNNET DØD, UKJENT ÅRSÅK	22	-	-	-	-	-	1	
796.9	ANDRE UKJENTE OG USPEISIFISERTE ÅRSÅKER	124	1	1	-	-	3	5	
780-796	I ALT	945	56	2	1	-	3	10	
000-796	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES	21318	224	32	24	29	44	55	

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	OG OVER	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
															NUMMER
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	720
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	722
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	723.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	733.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	733.9
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	734.0
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1	1	-	734.1
-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	734.9
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	735
1	-	-	1	1	3	5	2	12	16	10	9	8	1	1	710-738
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	741
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	742
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	743
1	-	2	2	-	-	1	2	3	2	-	1	-	-	-	746
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	747
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751
-	-	1	-	-	1	2	2	-	2	3	-	-	-	-	753
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	756
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	757
2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.4
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.9
3	3	6	4	1	2	3	4	5	5	3	1	-	-	-	740-759
.	760
.	761
.	762
.	763
.	766
.	769
.	770
.	771
.	772
.	775
.	776
.	777
.	778
.	760-779
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	780.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	781.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	782.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	783.7
-	-	-	-	1	1	-	1	3	2	3	4	2	-	-	784.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	785.2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	785.5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	785.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	786.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	788.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	788.8
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	4	7	2	2	792
.	1	5	19	30	48	48	794
-	2	4	5	11	22	33	79	87	108	88	69	40	22	22	795
1	-	1	-	-	1	1	3	6	2	2	2	1	1	1	796.2
1	1	4	4	8	8	13	9	17	15	11	12	7	4	4	796.9
2	3	9	9	20	32	48	94	114	137	120	116	90	79	79	780-796
60	81	120	173	312	636	1120	1997	2679	3542	3597	3196	2188	1209	-	000-796

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
XVII. ULYKKER, FORGIFTNINGER OG YTRE VOLD KLASSIFISERT ETTER YTRE ÅRSÅK								
ACCIDENTS, POISONINGS AND VIOLENCE CLASSIFIED BY EXTERNAL CAUSE								
JERNBANEULYKKER								
E 805	RAMMET AV RULLENDE JERBANEMATERIELL	6	-	-	-	-	1	1
E 800-807	I ALT	6	-	-	-	-	1	1
ULYKKER MED MOTORKJØRETØY								
E 810	KOLLISJON MED TOG	3	-	-	-	-	-	-
E 812	KOLLISJON MED ET ANNET MOTORKJØRETØY	111	1	1	2	-	22	26
E 813	KOLLISJON MED ANNET LANDTRANSPORTMIDDEL	12	-	-	3	1	1	-
E 814	KOLLISJON MED FOTGJENGER	57	-	4	5	3	3	3
E 815	ANNEN KOLLISJONSULYKKE	4	-	-	-	-	2	1
E 816	MISTET HERREDØMMET OVER KJØRETØYET, UTEN KOLLISJON	87	-	1	-	-	30	30
E 818	ANNEN TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY, UTEN KOLLISJON	2	-	-	-	-	-	-
E 819	USPESIFISERT TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY	5	-	-	-	-	-	1
E 820	KOLLISJON MED GJENSTAND SOM BEVEGER SEG	3	-	-	-	-	-	-
E 823	ANNEN ELLER USPESIFISERT ULYKKE MED MOTORKJØRETØY UTENFOR TRAFIKKEN	18	-	1	-	1	2	-
E 810-823	I ALT	302	1	7	10	5	60	61
ULYKKER MED ANNET LANDTRANSPORTMIDDEL								
E 825	SPORVOGNSULYKKE	4	-	-	-	-	2	-
E 826	SYKKELULYKKE	7	-	-	1	1	-	-
E 825-827	I ALT	11	-	-	1	1	2	-
ULYKKER VED SJØTRANSPORT								
E 830	DRUKNING VED ULYKKE SOM RAMMER FARTØYET	39	-	-	-	-	3	2
E 832	DRUKNING I SJØTRANSPORT AV ANNEN ELLER USPESIFISERT ÅRSÅK	89	-	-	1	1	9	6
E 833	FALL I TRAPP ELLER LEIDER	1	-	-	-	-	-	-
E 834	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	2	-	-	-	-	-	-
E 837	EKSPLOSJON ELLER BRANN I SJØTRANSPORT	1	-	-	-	-	-	-
E 838	ANNEN SPESIFISERT ULYKKE I SJØTRANSPORT	10	-	-	-	-	-	1
E 839	USPESIFISERT ULYKKE I SJØTRANSPORT	2	-	-	-	-	-	-
E 830-839	I ALT	144	-	-	1	1	12	9
ULYKKER VED LUFTFART OG ROMFART								
E 840	ULYKKE VED START ELLER LANDING	1	-	-	-	-	1	-
E 841	ANNEN OG USPESIFISERT ULYKKE SOM RAMMER MOTORISERT LUFTFARTØY	4	-	-	-	-	-	-
E 842	ULYKKE SOM RAMMER IKKE-MOTORISERT LUFTFARTØY	2	-	-	-	-	-	1
E 840-845	I ALT	7	-	-	-	-	1	1
FORGIFTNINGSULYKKER								
E 853	ANALGETISKE OG ANTIPYRETISKE STOFFER	5	-	-	-	-	1	-
E 855	PSYKOFARMAKA OG MIDLER SOM VIRKER PÅ DET AUTONOME NERVESYSTEM	3	-	-	-	-	-	-
E 857	LEGEMIDLER FOR HJERTE- OG KARSYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-
E 860	ALKOHOLER	53	-	-	-	-	3	-
E 864	PETROLEUMSPRODUKTER OG ANDRE OPPLØSNINGSMIDLER	2	-	-	-	-	-	-
E 865	MIDLER MOT INSEKTER OG SKADEDYR, GJØDNINGSTOFFER OG PLANTENÆRINGSSTOFFER	1	-	-	-	-	-	-
E 870	GASS FRA GASSLEDNING	1	-	-	-	-	-	-
E 873	EKSHAUST FRA MOTORKJØRETØY	1	-	-	-	-	-	-
E 875	ANNEN KULLOKSYDFORGIFTNINGSULYKKE	2	-	-	-	-	-	-
E 850-877	I ALT	69	-	-	-	-	4	-
FALL								
E 880	FALL PÅ ELLER FRA TRAPP	32	-	-	-	-	-	-
E 881	FALL PÅ ELLER FRA STIGE ELLER STILLAS	12	-	-	-	-	-	1
E 882	FALL FRA HUS ELLER ANNET BYGGVERK	11	-	-	-	1	-	-
E 883	FALL NED I HULL ELLER ANNEN ÅPNING I OVERFLATE	1	-	-	-	-	-	-
E 884	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	29	-	-	1	-	2	-
E 885	FALL PÅ SAMME NIVÅ VED GLIDNING ELLER SNUBLING	68	-	-	-	-	-	-
E 887	ANDRE OG USPESIFISERTE FALL	202	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	OG OVER	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
															NUMMER
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	E 805
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	E800-807
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	E 810
13	9	4	3	1	5	6	6	4	3	4	-	1	-	-	E 812
1	3	1	1	1	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	E 813
-	1	-	-	1	4	2	1	5	7	7	6	-	1	-	E 814
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 815
9	2	3	6	1	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	E 816
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	E 818
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	E 819
-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 820
1	2	-	-	1	-	1	2	3	3	1	-	-	-	-	E 823
25	18	9	10	6	11	10	17	14	13	14	8	2	1	-	E810-823
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	E 825
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	E 826
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	E825-827
5	4	5	4	6	6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	E 830
8	5	9	6	7	5	5	8	7	7	3	2	-	-	-	E 832
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 833
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 834
3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 837
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 838
17	11	16	12	14	13	7	11	7	8	3	2	-	-	-	E 839
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 840
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 841
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 842
2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E840-845
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	E 853
-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 855
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 857
5	6	2	6	5	13	5	3	3	1	-	1	-	-	-	E 860
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 864
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	E 865
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 870
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 873
5	8	4	8	5	17	5	3	5	2	1	2	-	-	-	E 875
-	-	-	-	2	2	2	3	3	2	6	7	4	1	-	E850-877
-	2	-	-	-	2	1	-	2	2	2	-	-	-	-	E 880
1	-	1	-	-	1	-	2	1	1	1	-	2	-	-	E 881
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	E 882
3	-	2	2	1	1	-	3	3	3	1	-	-	-	-	E 883
1	1	2	3	1	2	-	2	3	8	7	4	1	2	-	E 884
-	-	-	2	-	3	3	4	7	14	33	45	13	6	-	E 885
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	37	-	E 887

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
E 880-887	I ALT	355	-	-	1	1	2	1
	ANDRE ULYKKER/SKADER							
E 890	ILDEBRANN I PRIVAT BOLIG	25	-	1	-	-	-	1
E 893	ANTENNELSE AV KLÅR, IKKE VED ILDEBRANN	1	-	-	-	-	-	-
E 895	ILD UNDER KONTROLL I PRIVAT BOLIG	1	-	-	-	-	-	-
E 898	ANDRE SPESIFISERTE ULYKKER VED ILD, SOM IKKE FØRER TIL BRANN	5	-	-	-	-	-	-
E 901	STERK KULDE	10	-	-	-	1	-	2
E 902	HØYT OG LAVT LUFFTRYKK	5	-	-	-	-	-	1
E 906	ANDRE ULYKKER FORÅRSAKET AV DYR	1	-	-	-	-	-	1
E 909.0	SNØSKRED	1	-	-	-	1	-	-
E 910.0	DRUKNING I BRØNN ELLER DAM PÅ GÅRDSPLASS	1	-	-	-	-	-	-
E 910.1	DRUKNING UNDER BADING	9	-	-	1	2	-	-
E 910.2	DRUKNING, GÅTT GJENNOM IS	6	-	-	-	-	-	-
E 910.3	DRUKNING FRA KAI ELLER BRYGGE	8	-	-	-	-	-	-
E 910.4	DRUKNING I BADEBASSENG	1	-	-	1	-	-	-
E 910.8	DRUKNING PÅ ANNEN KJENT MÅTE	36	-	7	1	1	4	3
E 910.9	DRUKNING I.N.A.	15	-	-	-	-	-	-
E 911	INNTAK AV MAT SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	21	-	-	1	-	-	1
E 912	INNTAK AV ANDRE GJENSTANDER SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	2	1	-	-	-	-	-
E 913.9	ANNEN OG USPEISIFISERT MEKANISK KVELNINGSULYKKE .	6	-	1	-	1	-	-
E 916	RAMMET AV FALLENDE GJENSTAND	18	-	-	1	1	1	1
E 917	STØT MOT, ELLER SLAG AV GJENSTAND	1	-	-	-	-	-	-
E 918	KLEMT I ELLER MELLOM GJENSTANDER	6	-	-	-	-	1	2
E 919	OVERANSTRENGELSE OG VOLDSOMME BEVEGELSER	1	-	-	-	-	-	-
E 920.0	MOTORISERT VERKTØY, MASKINER SOM SKJÆRER ELLER STIKKER	1	-	1	-	-	-	-
E 922	VÅRDESKUDD	6	-	-	-	2	1	-
E 923	EKSPLOSIVE STOFFER	7	-	-	-	-	-	1
E 924	VARME STOFFER, ETSENDE VÅSKE OG DAMP	1	-	-	-	-	-	-
E 925	ELEKTRISK STRØM	5	-	-	1	-	-	-
E 928	MASKINERI SOM IKKE KAN KLASSIFISERES ANNET STED	4	-	-	1	-	-	-
E 929	ANDRE OG USPEISIFISERTE ULYKKER	14	-	-	-	-	2	2
E 890-936	I ALT	218	1	10	7	9	9	15
	SENFØLGER AV SKADER SOM SKYLDES ULYKKE							
E 940	SENFØLGE AV ULYKKE MED MOTORKJØRETØY	5	-	-	-	-	-	-
E 941	SENFØLGE AV ANNEN TRANSPORTULYKKE	1	-	-	-	-	-	-
E 943	SENFØLGE AV FALL	3	-	-	-	-	-	-
E 946	SENFØLGE AV ANNEN ULYKKE	7	-	-	-	-	1	-
E 940-949	I ALT	16	-	-	-	-	1	-
E 800-949	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS FROM ACCIDENTS	1128	2	17	20	17	92	88
	SELVMORD OG SELVMORDSFORSØK							
E 950	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	53	.	.	.	-	1	3
E 952	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	24	.	.	.	-	1	4
E 953	HENGNING OG KVELNING	125	.	.	.	3	14	9
E 954	DRUKNING	30	.	.	.	-	-	2
E 955	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	158	.	.	.	3	11	21
E 956	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	13	.	.	.	-	-	-
E 957	UTSPRANG FRA HØYT STED	20	.	.	.	-	-	3
E 958	ANNEN OG USPEISIFISERT MÅTE	10	.	.	.	-	-	1
E 950-959	I ALT	433	.	.	.	6	27	43
	DRAP							
E 960	SLAGSMÅL, VOLDTEKT	9	-	-	-	-	1	-
E 962	FORGIFTNING	1	-	-	-	-	-	-
E 963	HENGNING OG KVELNING	2	-	2	-	-	-	-
E 965	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	7	-	-	-	-	-	1
E 966	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	12	-	1	-	-	1	2
E 960-969	I ALT	31	-	3	-	-	2	3
	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT							
E 980	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	3	-	-	-	-	-	-
E 982	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	1	-	-	-	-	-	-
E 984	DRUKNING	4	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
													OG OVER	NUMMER
5	3	5	7	4	11	6	14	22	30	51	72	74	46	E880-887
-	2	2	1	-	-	3	2	1	3	6	-	3	-	E 890
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 893
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 895
-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	E 898
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	E 901
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 902
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 906
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 909.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	E 910.0
1	-	-	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	E 910.1
1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	E 910.2
-	1	1	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	E 910.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 910.4
-	1	5	1	1	4	2	2	1	3	-	-	-	-	E 910.8
3	2	1	3	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	E 910.9
2	-	-	1	-	2	2	4	1	-	2	1	-	4	E 911
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 912
1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	E 913.9
-	1	2	1	1	2	2	-	1	2	2	-	-	-	E 916
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	E 917
-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 918
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 919
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 920.0
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 922
-	1	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	E 923
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	E 924
-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	E 925
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	E 928
2	-	1	1	1	-	1	3	-	1	-	-	-	-	E 929
14	13	16	12	14	10	14	19	13	13	16	4	4	5	E890-936
-	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 940
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 941
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	E 943
-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	E 946
-	2	-	1	2	1	1	2	2	1	1	2	-	-	E940-949
68	56	52	50	45	64	44	68	63	68	90	91	81	52	E800-949
8	6	2	3	8	7	7	5	1	1	-	1	-	-	E 950
2	2	3	1	3	3	2	1	1	1	-	-	-	-	E 952
12	11	6	8	6	8	14	14	5	5	5	1	2	2	E 953
1	1	2	1	1	5	3	4	4	1	4	-	1	-	E 954
17	12	14	11	9	15	18	7	7	4	5	4	-	-	E 955
-	1	-	-	4	2	-	2	-	2	2	-	-	-	E 956
1	-	-	1	1	2	3	4	3	1	1	-	-	-	E 957
1	1	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	E 958
42	34	27	25	34	43	49	39	21	15	17	6	3	2	E950-959
1	1	1	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	E 960
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 962
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 963
1	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	E 965
1	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 966
3	3	5	2	2	4	1	2	1	-	-	-	-	-	E960-969
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 980
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 982
1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	E 984

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. MENN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
E 987	FALL, UTSPRANG ELLER PUFFING FRA HØYT STED	1	-	-	-	-	-	-
E 980-989	I ALT	9	-	-	-	-	-	-
SKADE SOM SKYLDES KRIGSOPERASJONER								
E 990-999	I ALT	0	-	-	-	-	-	-
E 800-999	VOLDSOMME DØDSFALL I ALT VIOLENT DEATHS, TOTAL	1601	2	20	20	23	121	134
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS		22919	226	52	44	52	165	189

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. MALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	OG OVER	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 987
1	-	1	2	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	E980-989
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E990-999
114	93	85	79	82	111	96	110	85	83	107	98	84	54	E800-999	
174	174	205	252	394	747	1216	2107	2764	3625	3704	3294	2272	1263		

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
I. INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER								
004	BASILLÆR DYSENTERI	1	-	1	-	-	-	-
009	DIARESYKDOMMER	18	1	-	-	-	-	-
011	LUNGETUBERKULOSE	5	-	-	-	-	-	-
015	TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	1	-	-	-	-	-	-
016	TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
018	MILIÆRTUBERKULOSE	3	-	-	-	-	-	-
019.0	SENFØLGER AV TUBERKULOSE I ÅNDEDRETTSORGANENE ..	24	-	-	-	-	-	-
019.2	SENFØLGER AV TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOKOKKINFEKSJONER	12	1	5	-	2	1	-
038	SEPTIKEMI OG PYEMI	40	4	-	-	-	-	-
039.0	GASSGANGREN	2	-	-	-	-	-	-
044	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELITIS	3	-	-	-	-	-	-
052	VANNKOPPER (VARICELLA)	1	-	-	-	-	-	-
053	HELVETESILD (HERPES ZOSTER)	4	-	-	-	-	-	-
054	HERPES SIMPLEX	2	-	-	-	-	-	-
065	VIRUSENCEFALITT I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
070.0	INFEKSIØS HEPATITT	1	-	-	-	-	-	-
079.9	VIRUSINFEKSJON I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
135	BOECKS SARKOID	8	-	-	-	-	-	-
136	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER	3	-	-	-	-	-	-
000-136	I ALT TOTAL	133	6	6	-	2	1	-
II. SVULSTER								
ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET								
141	ONDARTET SVULST I TUNGEN	3	-	-	-	-	-	-
142	ONDARTET SVULST I SPYTTKJERTLENE	2	-	-	-	-	-	-
143	ONDARTET SVULST I TANNKJØTTET	4	-	-	-	-	-	-
144	ONDARTET SVULST I MUNNHULENS GULV	1	-	-	-	-	-	-
145	ONDARTET SVULST I ANDRE ELLER USPESIFISERTE DELER AV MUNNHULEN	12	-	-	-	-	-	-
146	ONDARTET SVULST I MUNNSVELGET	3	-	-	-	-	-	-
147	ONDARTET SVULST I NESESVELGET	3	-	-	-	-	-	-
148	ONDARTET SVULST I STRUPESVELGET	7	-	-	-	1	-	-
140-149	I ALT	35	-	-	-	1	-	-
ONDARTET SVULST I FORDØYELSESORGANENE OG BUKHINNE								
150	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	30	-	-	-	-	-	-
151	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	331	-	-	-	-	-	-
152	ONDARTET SVULST I TYNNTARMEN, INKL. TOLVFFINGERTARMEN	11	-	-	-	-	-	-
153	ONDARTET SVULST I TYKKTARMEN, UNNT. ENDETARMEN ..	439	-	-	-	-	-	-
154	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	221	-	-	-	-	-	-
155	ONDARTET SVULST I LEVEREN OG INTRAHEPATISKE GALLEGANGER, PRIMÆR	34	-	-	-	-	-	-
156.0	ONDARTET SVULST I GALLEBLÆREN	35	-	-	-	-	-	-
156.1	ONDARTET SVULST I EKSTRAHEPATISKE GALLEGANGER ..	14	-	-	-	-	-	-
156.2	ONDARTET SVULST I AMPULLA VATERI	15	-	-	-	-	-	-
156.9	ONDARTET SVULST I GALLEVEIENE I.N.A.	10	-	-	-	-	-	-
157	ONDARTET SVULST I BUKSPYTTKJERTELEN	232	-	-	-	-	-	-
150-159	I ALT	1372	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I ÅNDEDRETTSORGANENE								
160	ONDARTET SVULST I NESEBRUSK, NESEHULER, BIHULER OG MELLOMØRE	8	-	-	-	-	-	-
161	ONDARTET SVULST I STRUPEN	8	-	-	-	-	-	-
162.0	ONDARTET SVULST I LUFTRØRET	1	-	-	-	-	-	-
162.1	ONDARTET SVULST I BRONKIER OG LUNGE, PRIMÆR	248	-	-	-	-	-	-
163.0	ONDARTET SVULST I PLEURA	2	-	-	-	-	-	-
163.1	ONDARTET SVULST I MEDIASTINUM	2	-	-	-	-	-	-
160-163	I ALT	269	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I KNOKLER, BINDEVEV OG HUD								
170	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK ..	11	-	1	1	1	1	-
171	ONDARTET SVULST I BINDEVEV OG ANNET BLØTT VEV ..	28	-	-	1	1	2	-
172	ONDARTET MELANOM I HUDEN	66	-	-	-	-	1	1
173	ANNEN ONDARTET SVULST I HUDEN	8	-	-	-	-	-	-
170-173	I ALT	113	-	1	2	2	4	1
174	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTELEN	630	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	OG OVER	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
															NUMMER
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	004
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	6	3	-	009
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	011
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	015
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	016
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	018
-	-	-	-	-	2	1	2	6	2	7	2	2	-	-	019.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	019.2
1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	036
-	-	-	-	-	1	-	1	4	6	7	7	5	5	5	038
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	039.0
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	044
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	053
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	054
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	065
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	070.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	079.9
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	2	-	-	135
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	136
2	-	-	-	1	3	4	6	15	14	26	17	19	11	-	000-136
-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	142
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	143
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	2	2	2	145
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	146
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	147
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	148
-	-	-	2	-	2	-	4	-	8	7	5	4	2	2	140-149
-	-	-	-	-	1	1	2	5	7	3	4	6	1	1	150
-	1	2	4	2	10	22	28	33	48	65	59	41	16	16	151
-	-	-	-	1	2	-	-	3	3	1	-	1	-	-	152
-	3	5	5	5	14	27	39	48	63	64	90	57	19	19	153
-	1	1	2	3	2	9	22	29	44	32	38	29	9	9	154
-	-	1	1	1	1	4	2	6	4	6	3	3	2	2	155
-	-	-	-	-	1	2	4	2	5	12	7	1	1	1	156.0
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	5	-	4	-	-	156.1
-	-	1	1	-	-	1	1	1	3	2	3	1	1	1	156.2
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	3	-	-	156.9
-	-	2	2	2	4	9	21	31	31	63	40	20	7	7	157
-	5	12	15	14	35	76	122	160	209	257	245	166	56	56	150-159
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	1	1	-	-	160
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	2	1	-	-	161
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	162.0
-	-	2	4	6	16	33	34	46	35	42	23	5	2	2	162.1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	163.0
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	163.1
-	-	2	4	6	17	35	38	47	37	47	27	7	2	2	160-163
-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	170.
-	1	-	2	1	1	1	2	1	6	5	3	1	-	-	171
1	-	4	4	4	5	3	14	3	9	7	7	2	1	1	172
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	2	2	173
1	1	6	6	5	6	4	17	6	16	16	11	5	3	3	170-173
4	4	16	12	18	40	70	76	81	93	77	70	36	33	33	174

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR					
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
ONDARTET SVULST I URIN- OG KJØNNSORGANENE							
180	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	148	-	-	-	-	-
182.0	ONDARTET SVULST I CORPUS UTERI	137	-	-	-	-	-
182.9	ONDARTET SVULST I LIVMOREN I.N.A.	6	-	-	-	-	-
183.0	ONDARTET SVULST I OVARIUM	310	-	-	-	-	-
183.1	ONDARTET SVULST I TUBE OG LIGAMENTUM LATUM	2	-	-	-	-	-
183.9	ONDARTET SVULST I ADNEXA I.N.A.	9	-	-	-	-	-
184.0	ONDARTET SVULST I VAGINA	6	-	-	-	-	-
184.1	ONDARTET SVULST I VULVA	31	-	-	-	-	-
184.8	ONDARTET SVULST I ANDRE KVINNELIGE KJØNNSORGANER	1	-	-	-	-	-
184.9	ONDARTET SVULST I KVINNELIGE KJØNNSORGANER I.N.A.	15	-	-	-	-	-
188	ONDARTET SVULST I URINBLÅREN	108	-	-	-	-	-
189.0	ONDARTET SVULST I NYRE	95	-	-	1	-	1
189.1	ONDARTET SVULST I NYREBEKKENET	6	-	-	-	-	-
189.2	ONDARTET SVULST I URETER	1	-	-	-	-	-
189.9	ONDARTET SVULST I URETHRA, ANDRE EL. USPESIFISERTE URINORGANER	1	-	-	-	-	-
180-189	I ALT	876	-	-	1	-	1
ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON							
190	ONDARTET SVULST I ØYET	14	-	-	-	-	-
191	ONDARTET SVULST I HJERNEN	78	-	1	1	1	-
192	ONDARTET SVULST I ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET .	6	1	1	-	-	-
193	ONDARTET SVULST I SKJOLDBRUSKJERTELEN	31	-	-	-	-	-
194.0	ONDARTET SVULST I BINYRENE	3	-	-	-	-	-
195.0	ONDARTET SVULST I ABDOMEN	142	-	-	-	-	-
195.1	ONDARTET SVULST I BEKKENET	12	-	-	-	-	-
197.0	ONDARTET SEKUNDÆR SVULST I LUNGER	2	-	-	-	-	-
197.7	ONDARTET SEKUNDÆR SVULST I LEVEREN	1	-	-	-	-	-
199.0	ONDARTET SVULST, MULTIPLE LOKALISASJONER	27	-	-	-	-	1
199.1	ONDARTET SVULST, CANCER, CARCINOM, SARKOM I.N.A.	200	-	-	-	-	-
190-199	I ALT	516	1	2	1	1	1
SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV							
200.0	RETIKULOSARKOM	6	-	-	-	-	1
200.1	LYMFOSARKOM	28	-	-	-	-	1
201	MALIGN LYMFOGRANULOMATOSE	19	-	-	-	-	2
202.0	FOLLIKULÆRT KJEMPESELLELYMFOM	15	-	-	-	-	-
202.1	MYCOSIS FUNGOIDES	1	-	-	-	-	-
202.2	ANDRE PRIMÆRE SVULSTER I LYMFATISK VEV	38	-	-	-	-	-
202.9	ANDRE FORMER AV LYMFOM	2	-	-	-	-	-
203	MYELOMATOSE	97	-	-	-	-	-
204.0	LYMFATISK LEUKEMI, AKUTT	6	1	1	-	1	-
204.1	LYMFATISK LEUKEMI, KRONISK	30	-	-	-	-	-
204.9	LYMFATISK LEUKEMI I.N.A.	2	-	-	-	-	-
205.0	MYELOID LEUKEMI, AKUTT	58	-	-	-	-	1
205.1	MYELOID LEUKEMI, KRONISK	22	-	-	-	-	-
205.9	MYELOID LEUKEMI I.N.A.	8	-	-	-	-	-
206.9	MONOCYTLLEUKEMI I.N.A.	2	-	-	-	-	-
207.0	AKUTT LEUKEMI I.N.A.	11	-	-	-	-	1
207.1	KRONISK LEUKEMI I.N.A.	1	-	-	-	-	-
207.2	AKUTT ERYTHREMI, DI GUGLIELMOS SYKDOM	4	-	-	-	-	-
207.9	LEUKEMI I.N.A.	9	-	-	-	-	-
208	POLYCYTEMI	5	-	-	-	-	-
209	MYELOFIBROSE	5	-	-	-	-	-
200-209	I ALT	369	1	1	-	1	5
140-209	I ALT	4180	2	4	4	5	9
GØDARTEDE SVULSTER							
211	GØDARTET SVULST I FORDØYELSESORGANENE	2	-	-	-	-	-
213	GØDARTET SVULST I KNOKLER OG BRUSK	2	-	-	-	-	-
218	MYOM I LIVMOREN	2	-	-	-	-	-
220	GØDARTET SVULST I EGGSTOKK	2	-	-	-	-	-
225	GØDARTET SVULST I HJERNEN OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	6	-	-	-	-	-
226.2	GØDARTET SVULST I HYPOFYSEN OG DUCTUS CRANIOPHARYNGEALIS	1	-	-	-	-	1
226.8	GØDARTET SVULST I ANDRE ENDOKRINE KJERTLER	1	-	-	-	-	-
210-228	I ALT	16	-	-	-	-	1
SVULSTER AV USPESIFISERT ART							
230	SVULST AV USPESIFISERT ART I FORDØYELSESORGANENE	30	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE RR														INTER-		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 RR	RR	OG OVER	NASJO-
RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	NALT
																NUMMER
1	4	8	9	12	12	12	19	16	26	13	8	8	-	-	180	
-	1	-	3	3	4	8	16	15	25	24	24	11	3	2	182.0	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	2	182.9	
-	5	6	8	14	30	29	46	41	48	40	27	11	5	5	183.0	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	183.1	
-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	1	2	1	1	183.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	184.0	
-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	8	4	4	3	3	184.1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	184.8	
-	-	-	-	2	-	1	1	1	2	-	5	2	1	1	184.9	
-	-	-	1	1	1	3	8	7	13	27	25	18	4	4	188	
-	-	1	1	4	1	7	6	11	15	16	17	10	4	4	189.0	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-	-	-	189.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	189.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	189.9	
1	10	15	22	36	49	63	105	95	141	132	113	69	23	23	180-189	
-	-	1	1	-	2	-	-	4	1	3	1	1	-	-	190	
-	3	2	6	8	3	9	12	15	9	4	4	-	-	-	191	
-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	192	
-	-	-	-	2	-	-	4	4	3	7	5	5	1	1	193	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	194.0	
-	-	1	-	1	1	4	10	15	13	30	32	17	18	18	195.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	1	3	1	1	195.1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	197.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	197.7	
-	-	-	3	-	2	4	3	1	5	4	2	2	-	-	199.0	
-	-	-	1	4	5	9	15	22	36	38	34	23	13	13	199.1	
-	3	5	11	16	13	26	47	62	74	89	79	51	34	34	190-199	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	200.0	
-	-	-	-	1	-	2	3	6	2	4	6	3	-	-	200.1	
-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	5	3	-	-	201	
-	1	-	1	-	-	2	1	1	2	4	1	1	1	1	202.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	202.1	
-	-	-	1	1	4	-	4	5	4	9	6	2	2	2	202.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	202.9	
-	-	-	3	-	4	9	8	12	15	19	10	13	4	4	203	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	204.0	
-	-	-	-	-	1	3	-	6	5	4	3	6	2	2	204.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	204.9	
1	1	2	-	1	-	6	6	7	12	10	9	1	-	-	205.0	
1	-	1	-	2	1	2	2	2	3	4	1	3	-	-	205.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	-	-	-	205.9	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	206.9	
-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	2	1	-	1	207.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207.1	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	207.2	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	2	-	-	-	207.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	208	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	1	209	
2	3	4	8	6	10	27	30	44	55	63	57	39	11	11	200-209	
8	26	60	80	101	172	301	439	495	633	688	607	377	164	164	140-209	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	211	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	213	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	218	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	220	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	225	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226.2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	226.8	
-	-	-	-	-	-	1	4	1	3	3	2	1	-	-	210-228	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	7	12	1	1	230	

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
231	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDEDRETTORGANENE	4	-	-	-	-	-	-
232	SVULST AV USPESIFISERT ART I HUDEN OG SKJELETTMUSKELSYSTEMET	1	-	-	-	-	-	-
234.9	SVULST I LIVMOREN I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
235	SVULST AV USPESIFISERT ART I EGGSTOKK	2	-	-	-	-	-	-
237	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE URINVEIS- OG KJØNNSORGANER	5	-	-	-	-	-	-
238	SVULST AV USPESIFISERT ART I ØYE, HJERNE OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	26	-	-	-	-	-	-
239	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE OG USPESIFISERTE ORGANER	41	-	-	-	-	-	-
230-239	I ALT	110	-	-	-	-	-	-
III. INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER								
240	PARENCHYMATØST, IKKE TOKSISK STRUMA	1	-	-	-	-	-	-
241	KNUTET, IKKE TOKSISK STRUMA	1	-	-	-	-	-	-
242.2	THYREOTOKSIKOSE UTEN NEVNT STRUMA	3	-	-	-	-	-	-
243	MEDFØDT KRETINISME	1	-	-	-	-	-	-
244	MYKSØDEM	6	-	-	-	-	-	-
245	THYREOIDITT	1	-	-	-	-	-	-
250	SUKKERSYKE	231	-	-	-	1	-	1
255.1	HYPOFUNKSJON AV BINYREBARKEN	1	-	-	-	-	-	-
255.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I BINYRENE	1	-	-	-	-	-	-
258.0	CUSHINGS SYNDROM	2	-	-	-	-	-	-
258.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ENDOKRINE SYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-
263	MANGEL PÅ ANDRE B-VITAMINER	2	-	-	-	-	-	-
268	MARASME SOM SKYLDES FEIL- ELLER UNDERERNÆRING ..	2	-	-	-	-	-	-
269.0	SPRUE OG STEATORRE	2	-	-	-	-	-	-
269.1	MALABSORBSJONSSYNDROMET	1	-	-	-	-	-	-
269.9	ANDRE OG USPESIFISERTE KOSTMANGELSYKDOMMER	3	-	-	-	-	-	-
273.0	FIBROSIS CYSTICA (MUCOVISCIDOSE)	1	-	-	-	-	1	-
273.2	HEMOCHROMATOSE	1	-	-	-	-	-	-
273.8	ANDRE MEDFØDTE STOFFSKIFTEFORSTYRRELSER	1	-	-	1	-	-	-
275.5	MAKROGLOBULINEMI	2	-	-	-	-	-	-
276	AMYLOIDOSE	4	-	-	-	-	-	-
277	FEDME UTEN OPPLYSNING OM ENDOKRIN OPPRINNELSE ..	4	-	-	-	-	-	-
279.1	LIPEMI OG HYPERLIPEMI AV USPESIFISERT ÅRSÅK	1	-	-	-	-	-	-
240-279	I ALT	273	-	-	1	1	1	1
IV. SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER								
280	JERNMANGELANEMIER	1	-	-	-	-	-	-
281.0	PERNISIØS ANEMI	6	-	-	-	-	-	-
283	ERVERVEDE HEMOLYTISKE ANEMIER	6	-	-	-	-	-	-
284	APLASTISK ANEMI	10	-	1	-	-	-	-
285.0	HYPOKROM ANEMI MED JERNOPPLADNING	2	-	-	-	-	-	-
285.9	ANEMI I.N.A.	11	-	-	-	-	-	-
286	KOAGULASJONSDEFEKTER	2	-	-	-	-	-	-
287.9	ANDRE OG USPESIFISERTE HEMORRHAGISKE DIATESER ..	2	-	-	-	-	-	-
288	AGRANULOCYTOSE	2	-	-	-	-	-	-
289.4	SYKDOMMER I MILTEN	1	-	-	-	-	-	-
280-289	I ALT	43	-	1	-	-	-	-
V. MENTALE FORSTYRRELSER								
290.0	SENIL DEMENS	126	-	-	-	-	-	-
290.1	PRESENIL DEMENS	23	-	-	-	-	-	-
303	ALKOHOLISME	14	-	-	-	-	-	-
304	AVHENGIGHET AV MEDIKAMENTER	4	-	-	-	-	-	2
306.5	ERNÆRINGSFORSTYRRELSER, IKKE-ORGANISKE	2	-	-	-	-	1	-
290-315	I ALT	169	-	-	-	-	1	2
VI. SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE								
320	MENINGITT, IKKE MENINGOKOKK-, VIRUS-, ELLER TUBERKULØS	14	2	3	1	1	1	-
322	INTRAKRANIELL OG INTRASPINAL ABSCESS	2	-	-	-	-	-	1
323	ENCEFALITT, MYELIT OG ENCEFALOMYELIT	1	-	-	-	-	-	-
324	SENFØLGER AV INTRAKRANIELL ABSCESS OG INFESJON ..	2	-	-	-	-	-	-
330.0	NEUROPATISK MUSKULÆR ATROFI	2	-	-	-	-	-	-
330.1	FAMILIÆR PROGRESSIV SPINAL MUSKELATROFI	4	1	1	1	-	-	-
330.3	PROGRESSIV MUSKULÆR DYSTROFI	5	-	-	-	-	-	-
330.9	ANDRE ARVELIGE NEUROMUSKULÆRE SYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-
331.0	CHOREA HEREDITARIA (HUNTINGTONS)	4	-	-	-	-	-	-
332.9	ANNEN OG USPESIFISERT ARVELIG ATAKSI	1	-	-	-	-	-	1

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- ALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
333.0	FAMILIÆR AMAUROTISK IDIOTI	2	-	1	-	-	-	1
333.1	PROGRESSIV CEREBRAL LEUKODYSTROFI	3	-	2	1	-	-	-
333.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ARVELIGE OG FAMILIÆRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET	2	-	-	-	-	-	-
340	MULTIPPEL SKLEROSE	33	-	-	-	-	-	-
341	ANDRE DEMYELINISERENDE SYKDOMMER I SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	-	-	1	-	-
342	PARALYSIS AGITANS. PARKINSONS SYKDOM	107	-	-	-	-	-	-
343	CEREBRAL PARESE	1	-	-	-	-	-	-
345	EPILEPSI	21	-	-	-	1	-	2
347.1	HYDROCEPHALUS	1	-	-	-	-	-	-
347.9	ANDRE SYKDOMMER I HJERNEN	27	-	-	-	-	-	-
348.0	AMYOTROFISK LATERALSKLEROSE	22	-	-	-	-	-	-
348.1	PROGRESSIV BULBÆR PARALYSE	12	-	-	-	-	-	-
348.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I DE MOTORISKE NEURONER	1	-	-	-	-	-	-
349.9	ANDRE SYKDOMMER I RYGGMARGEN	3	-	-	-	-	-	-
354	POLYNEURITT OG POLYRADICULITT	3	-	-	-	-	-	-
357	ANDRE SYKDOMMER I DET PERIFERE NERVESYSTEM, UNNTATT DET AUTONOME	1	-	-	-	-	-	-
320-389	I ALT	276	3	7	3	3	1	5
VII. SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE								
394	MITRALKLAPPEFEIL	131	-	-	-	-	-	-
395	AORTAKLAPPEFEIL	211	-	-	-	-	-	-
396	KOMBINERT MITRAL- OG AORTAKLAPPEFEIL	39	-	-	-	-	-	-
397	ANNEN REVMATISK ENDOCARDITT	1	-	-	-	-	-	-
398	ANNEN ELLER USPESIFISERT REVMATISK HJERTESYKDOM	8	-	-	-	-	-	-
401	BENIGN ELLER USPESIFISERT HYPERTENSJON	119	-	-	-	-	-	1
402	HYPERTONISK HJERTESYKDOM	192	-	-	-	-	-	-
403	HYPERTONISK NYRESYKDOM	9	-	-	-	-	-	-
404	HYPERTONISK HJERTE- OG NYRESYKDOM	6	-	-	-	-	-	-
410	FERSKT HJERTEINFARKT	2698	-	-	-	-	-	-
411	ANNEN AKUTT ELLER SUBAKUTT ISCHEMISK HJERTESYKDOM	2	-	-	-	-	-	-
412.1	GAMMELT HJERTEINFARKT	445	-	-	-	-	-	-
412.3	CORONAR HJERTESYKDOM UTEN NEVNT INFARKT	391	-	-	-	-	-	-
412.4	CARDIOSCLEROSE	223	-	-	-	-	-	-
412.5	ARTERIOSKLEROTISK HJERTESYKDOM I.N.A.	312	-	-	-	-	-	-
412.8	ANNEN KRONISK ISCHEMISK HJERTESYKDOM	45	-	-	-	-	-	-
413	ANGINA PECTORIS	124	-	-	-	-	-	-
420	AKUTT, IKKE-REVMATISK PERICARDITT	1	-	-	-	-	-	-
421.0	AKUTT OG SUBAKUTT BAKTERIELL ENDOCARDITT	8	-	-	-	-	-	-
421.9	ANNEN AKUTT ENDOCARDITT	4	-	-	-	-	-	-
422	AKUTT MYOCARDITT	2	-	-	-	-	-	-
423	KRONISK IKKE-REVMATISK SYKDOM I PERICARDIET	4	-	-	1	-	-	-
424.0	MITRALKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	6	-	-	-	-	-	-
424.1	AORTAKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	20	-	-	-	-	-	-
424.9	ANNEN KRONISK SYKDOM I ENDOCARDIET	28	-	-	-	-	-	-
425	PRIMÆR MYOCARDIUMSYKDOM (CARDIOMYOPATHIA)	16	-	1	-	-	-	1
426.0	COR PULMONALE(CHRONICUM)	8	-	-	-	-	-	-
426.1	COR KYPHOSCOLIOTICUM	6	-	-	-	-	-	-
426.2	PULMONAL HYPERTENSJON	2	-	-	-	-	-	-
427.0	STUVNINGSSVIKT	25	-	-	-	-	-	-
427.1	VENSTRE VENTRIKKELSVIKT	124	-	-	-	-	-	-
427.2	HJERTEBLOKK	35	-	-	-	-	-	-
427.9	ANDRE FORSTYRRELSER AV HJERTETS RYTME	213	-	-	-	-	-	-
428	ANNEN MYOCARDIAL INSUFFICIENS	563	-	-	-	-	-	-
429.0	HJERTESYKDOM I.N.A. MED SAMTIDIG NEVNT ARTERIOSKLEROSE	7	-	-	-	-	-	-
429.9	HJERTESYKDOM I.N.A. UTEN NEVNT ARTERIOSKLEROSE	84	-	-	-	-	-	-
430	SUBARACHNOIDALBLØDNING	92	-	-	-	-	-	-
431	HJERNEBLØDNING	217	-	-	-	-	-	-
432	TILSTOPPING AV PRECEREBRALE ARTERIER	39	-	-	-	-	-	-
433	HJERNETROMBOSE, HJERNEINFARKT	149	-	-	-	-	-	-
434	HJERNEEMBOLI	11	-	-	-	-	-	-
436	AKUTT, MEN UBESTEMT KARLESJON I SENTRALNERVESYSTEMET	2338	-	-	-	-	-	-
437	GENERELL ISCHEMISK KARSYKDOM I SENTRALNERVESYSTEMET	94	-	-	-	-	-	-
438	ANDRE ELLER UBESTEMTE KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET	57	-	-	-	-	-	-
440.0	ARTERIOSKLEROSE I AORTA	1	-	-	-	-	-	-
440.1	ARTERIOSKLEROSE I ARTERIA RENALIS	1	-	-	-	-	-	-
440.2	ARTERIOSKLEROSE I EKSTREMITETSARTERIER	26	-	-	-	-	-	-
440.9	ARTERIOSKLEROSE, GENERALISERT ELLER I.N.A.	62	-	-	-	-	-	-
441	AORTA-ANEURISME, IKKE-SYFILITISK ELLER I.N.A.	116	-	-	-	-	-	-
443.0	RAYNAUDS SYKDOM	1	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER- NASJON- ALT NUMMER
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	333.9
-	1	5	2	-	4	8	2	5	3	-	3	-	-	340
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	341
-	-	-	-	-	-	-	-	10	25	19	29	21	3	342
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343
1	-	-	2	1	2	3	2	1	2	2	1	-	1	345
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	347.1
-	1	-	-	1	-	-	1	7	5	6	2	3	1	347.9
-	-	-	2	1	1	1	2	5	5	4	1	-	-	348.0
-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	-	1	2	348.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	348.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	349.9
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	354
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	357
1	4	6	7	3	10	19	11	35	43	38	42	28	7	320-389
-	-	-	-	-	2	5	6	13	14	28	33	22	8	394
-	-	-	-	1	2	3	3	14	32	37	50	40	30	395
-	-	-	1	1	-	3	1	3	7	10	3	9	1	396
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	397
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	2	398
-	-	-	-	-	3	6	5	13	21	33	25	8	4	401
-	-	-	1	2	1	-	5	10	23	31	58	37	24	402
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	2	403
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	404
1	2	7	4	4	33	78	126	248	471	560	580	395	189	410
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	411
-	-	1	-	-	6	7	15	44	72	94	103	74	29	412.1
-	-	-	-	1	3	3	16	30	55	61	104	67	51	412.3
-	-	-	-	1	-	1	3	3	9	31	62	60	53	412.4
-	-	-	-	-	-	1	-	4	13	38	83	93	80	412.5
-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	7	6	13	10	412.8
-	-	-	-	1	1	2	12	11	14	22	25	26	10	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	420
-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	-	2	-	421.0
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	421.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	422
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	423
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	4	3	424.0
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	4	13	4	424.1
-	-	1	-	-	-	-	4	5	3	1	-	-	-	425
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	1	426.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	-	426.1
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	426.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	11	7	427.0
-	-	1	-	-	1	-	-	3	9	20	28	28	35	427.1
-	2	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	15	6	427.2
-	-	1	-	-	2	1	-	3	12	19	37	58	29	427.9
-	1	-	-	1	4	2	6	15	22	80	148	159	125	428
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	429.0
3	5	1	3	7	11	10	8	14	15	14	22	19	17	429.9
-	-	2	-	2	4	12	11	14	30	42	47	32	21	430
-	-	-	-	-	-	1	4	6	3	13	8	4	-	432
-	1	-	-	1	3	2	-	5	15	23	33	34	32	433
-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	4	1	434
-	-	1	1	-	4	15	27	100	239	437	649	550	315	436
-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	7	19	29	34	437
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	15	14	10	14	438
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	440.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	440.1
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	9	3	6	440.2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	9	13	16	16	440.9
-	-	-	-	-	-	2	3	8	26	28	18	22	9	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	443.0

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ARSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
444.0	EMBOLI OG TROMBOSE I AORTA ABDOMINALIS	2	-	-	-	-	-	-
444.1	EMBOLI OG TROMBOSE I ANDRE DELER AV AORTA	2	-	-	-	-	-	-
444.2	MESENTERIALTROMBOSE	49	-	-	-	-	-	-
444.3	EMBOLI OG TROMBOSE I ARTERIA RENALIS	2	-	-	-	-	-	-
444.4	EMBOLI OG TROMBOSE I EKSTREMITETSARTERIER	35	-	-	-	-	-	-
444.9	ANNEN ARTERIELL EMBOLI OG TROMBOSE	2	-	-	-	-	-	-
445.0	ARTERIOSKLEROTISK GANGREN	55	-	-	-	-	-	-
445.9	GANGREN I.N.A.	51	-	-	-	-	-	-
446.0	POLYARTERITIS NODOSA	1	-	-	-	-	-	-
446.1	ANGIITIS HYPERSENSITIVITATIS	1	-	-	-	-	-	-
446.2	WEGENERS GRANULOMATOSE	1	-	-	-	-	-	-
446.3	ARTERITIS CRANIALIS	4	-	-	-	-	-	-
447	ANDRE SYKDOMMER I ARTERIER OG ARTERIOLER	1	-	-	-	-	-	-
450	EMBOLI OG INFARKT I LUNGEN	71	-	-	-	-	-	-
451.0	ÅREBETENNELSE I UNDEREKSTREMITETENE	7	-	-	-	-	-	-
451.9	ÅREBETENNELSE ANDRE STEDER ELLER I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
453	ANNEN EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	47	-	-	-	-	-	-
457	IKKE-INFESIØSE SYKDOMMER I LYMFEEKARENE	1	-	-	-	-	-	-
458.9	ANDRE ELLER USPEFISIFISERTE SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
390-458	I ALT	9650	-	1	1	-	-	2
VIII. SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE								
463	AKUTT HALSBETENNELSE	1	-	-	1	-	-	-
466	AKUTT BRONKITT OG BRONKIOLITT	1	-	1	-	-	-	-
470	INFLUENSA I.N.A.	23	-	-	-	-	-	-
471	INFLUENSA MED LUNGBETENNELSE	32	-	-	-	-	-	-
480	VIRUSLUNGBETENNELSE	1	-	-	-	-	-	-
481	PNEUMOKOKKLUNGBETENNELSE	16	-	-	-	-	-	-
482	ANNEN BAKTERIELL LUNGBETENNELSE	6	-	1	-	-	-	-
484	AKUTT INTERSTITIELL LUNGBETENNELSE	3	1	-	-	-	-	-
485	BRONKOPNEUMONI I.N.A.	511	1	2	-	-	-	-
486	LUNGBETENNELSE I.N.A.	765	1	1	-	-	-	-
490	BRONKITT I.N.A.	13	-	1	-	-	-	-
491	KRONISK BRONKITT	110	-	-	-	-	-	-
492	EMFYSEM, UTEN NEVNT BRONKITT ELLER BRONKIEKTASI	31	-	-	-	-	-	-
493	ASTMA, UTEN NEVNT BRONKITT, BRONKIEKTASI ELLER EMFYSEM	133	-	-	-	-	-	1
501	HALSBYLL	1	-	-	-	-	-	-
510	EMPYEM	1	-	-	-	-	-	-
511	PLEURITT, IKKE TUBERKULØS	4	-	-	-	-	-	-
513	LUNGEABSCESS	2	-	-	-	-	-	-
514	STUVNING OG HYPOSTASE I LUNGENE	16	-	-	-	-	-	-
515.0	SILIKOSE	1	-	-	-	-	-	-
517	ANNEN KRONISK INTERSTITIELL LUNGBETENNELSE	19	-	-	-	-	-	-
518	BRONKIEKTASI	14	-	-	-	-	-	-
519.1	AKUTT LUNGEØDEM UTEN NEVNT HJERTESYKDOM	6	-	-	-	-	-	-
519.2	INFILTRASJON I LUNGEN I.N.A.	12	-	-	-	-	-	-
519.3	ANDRE SYKDOMMER I LUNGEN	1	-	-	-	-	-	-
519.9	ANDRE SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	2	-	-	-	-	-	-
460-519	I ALT	1725	3	6	1	-	-	1
IX. SYKDOMMER I FORDØYELSESORGANENE								
527	SYKDOMMER I SPYTTKJERTLENE	1	-	-	-	-	-	-
530.0	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I SPISERØRET	1	-	-	-	-	-	-
530.9	ANDRE SYKDOMMER I SPISERØRET	11	-	-	-	-	-	-
531.0	SÅR I MAGESEKKEN MED PERFORASJON	17	-	-	-	-	-	-
531.9	SÅR I MAGESEKKEN UTEN NEVNT PERFORASJON	43	-	-	-	-	-	-
532.0	SÅR I TOLVFIGERTARMEN MED PERFORASJON	11	-	-	-	-	-	-
532.9	SÅR I TOLVFIGERTARMEN UTEN NEVNT PERFORASJON ..	9	-	-	-	-	-	-
533.0	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) MED PERFORASJON	10	-	-	-	-	-	-
533.9	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) UTEN NEVNT PERFORASJON	1	-	-	-	-	-	-
535	GASTRITT OG DUODENITT	9	-	-	-	-	-	-
536	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I MAGESEKKEN	4	-	-	-	-	-	-
537	ANDRE SYKDOMMER I MAGESEKK OG TOLVFIGERTARM ..	2	-	-	-	-	-	1
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE MED PERITONITT	7	-	-	-	-	-	-
542	ANNEN FORM FOR BLINDTARMSBETENNELSE	1	-	-	-	-	-	-
551.2	BUKVEGGSBROKK IKKE OPPFITT SOM INNEKLEMT	3	-	-	-	-	-	-
551.3	MELLOMGULVSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	7	4	-	-	-	-	-
552	INNEKLEMT LYSKEBROKK	3	-	-	-	-	-	-
553.0	INNEKLEMT LÅRBROKK	8	-	-	-	-	-	-
553.2	INNEKLEMT BUKVEGGSBROKK	5	-	-	-	-	-	-
553.9	INNEKLEMT BROKK I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
560.1	ILEUS (PARALYTISK), UTEN NEVNT BROKK	43	-	-	-	-	-	-
560.2	STRANGULASJONSILEUS, UTEN NEVNT BROKK	9	-	-	-	-	1	-
560.3	TILSTOPNING VED TARMINHOLD, UTEN NEVNT BROKK ..	4	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	NASJON-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	OG OVER	NALT
														NUMMER
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	444.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	444.1
-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	15	13	7	2	444.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	444.3
-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	6	3	4	15	444.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	444.9
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	10	13	17	10	445.0
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	9	10	20	445.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	446.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	446.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	446.2
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	446.3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	447
-	-	-	-	1	2	-	2	5	8	16	14	14	9	450
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	2	-	451.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	451.9
-	-	-	1	1	-	1	2	4	4	7	12	7	8	453
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	457
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	458.9
4	12	15	11	26	84	156	277	617	1187	1786	2305	1931	1235	390-458
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	463
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	466
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	11	5	470
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10	9	9	471
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	480
-	-	1	1	-	-	-	2	3	-	2	3	1	3	481
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	482
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	484
-	-	-	-	-	-	1	2	6	24	59	115	149	152	485
-	-	-	-	-	1	1	5	12	30	104	194	221	195	486
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	5	490
-	-	-	-	1	2	8	9	11	13	24	24	14	4	491
-	-	-	-	-	1	2	4	5	3	9	3	3	1	492
2	2	-	-	4	6	8	14	20	19	29	16	10	2	493
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	501
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	510
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	511
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	513
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	6	3	514
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	515.0
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	3	2	-	517
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	2	2	1	518
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	519.1
-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	3	3	-	1	519.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	519.3
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	519.9
2	3	1	1	5	11	22	42	69	102	249	387	436	384	460-519
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	527
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	530.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	4	1	-	530.9
-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	5	3	1	531.0
-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	7	12	7	7	531.9
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	2	2	-	532.0
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	1	1	532.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	1	533.0
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	533.9
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	3	1	535
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	536
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	537
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	1	1	540.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	542
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	551.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	551.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	552
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	1	553.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	553.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	553.9
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	12	10	10	560.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	560.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	560.3

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
560.9	ANNEN PASSASJEHINDRING I TARMEN, UTEN NEVNT BROKK	7	-	-	-	-	-	
561	MAGE-TARMSKATARR OG TYKKTARMSKATARR, IKKE-ULCERØS, AV IKKE-INFESIØS ÅRSÅK	1	-	-	-	-	-	
562.1	DIVERTIKKEL I TYKKTARM ELLER I.N.A.	34	-	-	-	-	-	
563.0	REGIONAL ENTERITT. CROHNS SYKDOM	3	-	-	-	-	-	
563.1	ULCERØS COLITT	7	-	-	-	-	-	
563.9	ANNEN KRONISK ENTERITT OG COLITT	7	-	-	-	-	-	
564	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I TARMENE	3	-	-	-	-	-	
566	ABSCESS VED ANALØPNINGEN OG I ENDETARMSREGIONEN	1	-	-	-	-	-	
567	BUKHINNEBETENNELSE	11	-	-	-	-	-	
569	ANDRE SYKDOMMER I TARMER OG BUKHINNE	42	-	-	-	-	-	
570	AKUTT OG SUBAKUTT LEVERNEKROSE	1	-	-	-	1	-	
571.0	ALKOHOLISK LEVERKIRROSE	41	-	-	-	-	-	
571.9	LEVERKIRROSE I.N.A.	44	1	-	-	-	-	
572	SUPPURATIV HEPATITT OG LEVERABSCESS	2	-	-	-	-	-	
573.0	HEPATITT I.N.A.	2	-	-	-	-	-	
573.9	ANDRE LEVERSYKDOMMER	6	-	-	-	-	-	
574.0	GALLESTEIN MED CHOLECYSTITT	24	-	-	-	-	-	
574.9	GALLESTEIN UTEN NEVNT CHOLECYSTITT	17	-	-	-	-	-	
575	GALLEBLÆRE- OG GALLEGANGSBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	50	-	-	-	-	-	
576	ANDRE SYKDOMMER I GALLEBLÆRE OG GALLEVEIER	10	-	-	-	-	-	
577.0	PANCREATITT, AKUTT ELLER I.N.A.	1	-	-	-	-	-	
577.1	KRONISK PANCREATITT	4	-	-	-	-	-	
520-577	I ALT	559	5	-	-	-	2	1
X. SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANENE								
580	AKUTT NEFRITT	1	-	-	-	-	-	
581	NEFROTISK SYNDROM. NEFRITT MED ØDEM	1	-	-	-	-	-	
582	KRONISK NEFRITT	23	-	-	-	-	-	
583	NEFRITT I.N.A.	1	-	-	-	-	-	
584	RENAL SKLEROSE	1	-	-	-	-	-	
590.0	KRONISK PYELONEFRITT	73	-	-	-	-	-	
590.1	ANNEN PYELONEFRITT, PYELITT OG PYELOCYSTITT	33	-	-	-	-	-	
590.2	ABSCESS I NYRE OG DET PERIRENALE VEV	1	-	-	-	-	-	
591	HYDRONEFROSE	2	-	-	-	-	-	
592	STEIN I NYRE OG URETER	6	-	-	-	-	-	
593.2	ANNEN NYRESYKDOM	26	1	-	-	-	-	
593.3	OBSTRUKSJON AV URETER, IKKE KLASSIFISERT ANNET STED	1	-	-	-	-	-	
594	STEIN I ANDRE DELER AV URINVEIENE	1	-	-	-	-	-	
595	BLÆREKATARR	7	-	-	-	-	-	
596	ANDRE SYKDOMMER I URINBLÆREN	19	-	-	-	-	-	
599	ANDRE SYKDOMMER I URINVEIENE	24	-	-	-	-	-	
622.1	BETENNELSER I SKJEDE OG YTRE KJØNNSORGANER	1	-	-	-	-	-	
629	ANDRE SYKDOMMER I DE KVINNELIGE KJØNNSORGANER ..	1	-	-	-	-	-	
580-629	I ALT	222	1	-	-	-	-	
XI. SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG								
673.1	AMNIONVESKE-EMBOLI UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	1	.	.	.	-	-	
673.9	ANNEN OG USPESIFISERT LUNGEEMBOLI UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	1	.	.	.	-	1	
630-678	I ALT	2	.	.	.	-	1	
XII. SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD								
680	FURUNKEL OG KARBUNKEL	1	-	-	-	-	-	
682	ANNEN ABSCESS OG FLEGMONE	3	-	-	-	-	-	
686	ANDRE LOKALE INFESIØNER I HUD OG UNDERHUD	2	-	-	-	-	-	
692	ANNET EKSEM OG DERMATITT	1	-	-	-	-	-	
694	PEMFIGUS, UNNTATT HOS NYFØDTE	2	-	-	-	-	-	
696	PSORIASIS OG LIKNENDE SYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	
707	KRONISK HUDSÅR	12	-	-	-	-	-	
680-709	I ALT	22	-	-	-	-	-	
XIII. SYKDOMMER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET								
710	AKUTT ARTRITT, FREMKALT AV PYOGENE ORGANISMER ..	2	-	-	-	-	-	
712.0	JUVENIL REVMATOID ARTRITT	1	-	-	-	1	-	
712.3	ANNEN REVMATOID ARTRITT, LEDDGIKT	90	-	-	-	-	-	
712.4	SPONDYLITIS ANKYLOPOIETICA(BECHTEREWS SYKDOM) ..	2	-	-	-	-	-	
713	ARTROSE, SLITASJEGIKT OG LIKNENDE TILSTANDER ..	30	-	-	-	-	-	
715	USPESIFISERT ARTRITT	5	-	-	-	-	-	
717.3	REVMATISK POLYMYALGI	2	-	-	-	-	-	

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER- NASJON- NALT NUMMER
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	560.9
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	561
-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	3	8	6	7	562.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	563.0
-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-	563.1
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4	1	-	-	563.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	564
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	566
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	5	2	-	567
-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	5	9	10	7	569
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	570
2	1	3	3	4	8	7	3	4	4	2	-	-	-	571.0
1	3	1	1	1	1	3	4	8	3	3	8	4	2	571.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	572
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	573.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1	573.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	6	9	3	574.0
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	6	1	3	574.9
-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	6	10	15	12	575
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	1	576
-	-	2	1	1	-	-	2	4	1	6	6	4	2	577.0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	577.1
3	4	6	6	8	12	21	23	42	43	88	125	103	67	520-577
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	580
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	581
-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	8	2	1	1	582
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	583
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	584
-	-	-	-	-	3	3	4	5	7	13	16	15	7	590.0
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	8	7	9	590.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	590.2
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	591
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	2	592
-	1	-	-	-	-	1	2	-	3	2	4	4	8	593.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	593.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	594
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	595
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	7	596
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	10	5	1	599
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	622.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	629
-	1	-	-	-	5	6	9	13	22	37	49	43	36	580-629
-	1	-	-	-	-	673.1
-	-	-	-	-	-	673.9
-	1	-	-	-	-	630-678
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	680
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	682
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	686
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	692
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	694
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	696
-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	4	2	-	707
-	-	1	-	-	-	-	4	1	2	4	4	4	2	680-709
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	710
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	712.0
1	-	1	-	-	1	2	6	17	15	17	16	12	2	712.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	712.4
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	7	8	8	2	713
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	715
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	717.3

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
720	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT	5	-	-	-	-	-	-
721	PAGETS SYKDOM	1	-	-	-	-	-	-
722	OSTEOKONDROSE	2	-	-	-	-	-	-
723.0	OSTEOPOROSE	9	-	-	-	-	-	-
725	PROLAPS AV INTERVERTEBRALSKIVEN	1	-	-	-	-	-	-
733.0	MYASTHENIA GRAVIS	2	-	-	-	-	-	-
733.1	MUSKELATROFI, PRIMÆR, IDIOPATISK, I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
733.9	ANDRE SYKDOMMER I MUSKLER, SENER OG FASCIER ..	2	-	1	-	-	-	-
734.0	SCLEROSIS SYSTEMATICA PROGRESSIVA	2	-	-	-	-	-	-
734.1	LUPUS ERYTHEMATOSUS DISSEMINATUS	8	-	-	-	-	-	-
734.9	KOLLAGEN SYKDOM I.N.A.	13	-	-	-	-	-	-
735	RYGGSKJEVHET, IKKE MEDFØDT	4	-	-	-	-	-	-
738	ANDRE, IKKE MEDFØDTE DEFORMITETER	1	-	-	-	-	-	-
710-738	I ALT	183	-	1	-	1	-	-
XIV. MEDFØDTE MISDANNELSER								
740	ANENCEPHALUS. ACRANIA	4	4	-	-	-	-	-
741	SPALTET RYGGSØYLE	1	1	-	-	-	-	-
742	MEDFØDT HYDROCEPHALUS	5	2	1	1	-	-	-
743	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV NERVESYSTEMET ..	6	-	2	-	2	-	-
746	MEDFØDT HJERTEFEIL	37	24	6	1	1	1	-
747	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	7	4	-	-	-	-	-
748	MEDFØDTE MISDANNELSER AV RÑDEDRETTSGANENE ..	4	4	-	-	-	-	-
753	MEDFØDTE MISDANNELSER AV URINORGANENE	13	5	-	-	-	-	-
756	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	3	3	-	-	-	-	-
758	ANDRE OG USPESIFISERTE MISDANNELSER	1	1	-	-	-	-	-
759.0	SITUS INVERSUS	1	1	-	-	-	-	-
759.3	DOWN'S SYNDROM (MONGOLISME)	5	-	2	-	1	-	-
759.4	ANDRE SYNDROMER SOM SKYLDLES ABNORMITET I DE AUTOSOME KROMOSOMER	4	4	-	-	-	-	-
759.8	ANDRE SPESIFISERTE MEDFØDTE SYNDROMER	2	-	-	-	-	-	1
759.9	MULTIPLE MEDFØDTE MISDANNELSER I.N.A.	5	5	-	-	-	-	-
740-759	I ALT	98	58	11	2	4	1	1
XV. VISSE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET								
760	KRONISK SYKDOM I SIRKULASJONSORGANENE ELLER UROGENITALORGANENE HOS MOREN	1	1	-	-	-	-	-
761	ANDRE TILSTANDER HOS MOREN SOM IKKE STÅR I FORBINDELSE MED SVANGERSKAPET	1	1	-	-	-	-	-
762	SVANGERSKAPSTOKSEMIER	5	5	-	-	-	-	-
763	INFESJONER HOS MOREN FØR ELLER UNDER FØDSELEN ..	1	1	-	-	-	-	-
766	VANSKELIG FØDSEL MED FEILSTILLING AV FOSTERET ..	2	2	-	-	-	-	-
767	VANSKELIG FØDSEL MED ABNORM UTDØRIVING	1	1	-	-	-	-	-
769	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP OG FØDSEL ..	9	9	-	-	-	-	-
770	TILSTANDER I MØRKAKEN	14	14	-	-	-	-	-
771	TILSTANDER I NAVLESNØREN	1	1	-	-	-	-	-
772	FØDSELSSKADE UTEN ANGITT ÅRSÅK	5	5	-	-	-	-	-
775	ERYTHROBLASTOSE UTEN NEVNT KJERNEIKTERUS	3	3	-	-	-	-	-
776	ASFYKSI OG ATELEKTASE I.N.A.	10	10	-	-	-	-	-
777	UFULLBÆRENHET I.N.A.	1	1	-	-	-	-	-
778	ANDRE TILSTANDER HOS FOSTER ELLER NYFØDT	3	3	-	-	-	-	-
760-779	I ALT	57	57	-	-	-	-	-
XVI. SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER								
781.7	ENCEFALOPATI I.N.A.	4	-	1	-	-	-	-
783.0	NESEBLØDNING	1	-	-	-	-	-	-
783.1	HÆMPTYSE	1	-	-	-	-	1	-
784.1	KVALME OG BREKNING	2	-	-	-	-	-	-
784.5	HÆMATEMESE	15	-	-	-	-	-	-
785.2	GULSOTT. ICTERUS I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
785.5	ABDOMINALSMERTER I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
785.7	MELÆNA	16	-	-	-	-	-	-
788.0	DEHYDRERING	4	-	-	-	-	-	-
788.6	ACIDOSE	1	-	-	-	-	-	-
788.8	FEBER AV UKJENT ÅRSÅK	6	-	-	-	-	-	-
792	UREMI	19	-	-	-	-	-	-
794	ALDERDOMSSVAKHET UTEN NEVNT PSYKOSE	214	-	-	-	-	-	-
795	PLUTSELIG DØD, UKJENT ÅRSÅK	290	33	1	2	-	-	-
796.2	FUNNET DØD, UKJENT ÅRSÅK	9	-	-	-	-	-	-
796.9	ANDRE UKJENTE OG USPESIFISERTE ÅRSÅKER	72	-	1	1	-	1	1
780-796	I ALT	662	33	3	3	-	2	1
000-796	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES	18380	168	40	15	16	18	21

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTERNASJONALT NUMMER
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	720
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	721
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	722
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	-	723.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	725
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	733.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	733.1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	733.9
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	734.0
-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	734.1
-	-	1	-	1	-	2	1	2	-	3	2	1	-	734.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	735
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	738
1	-	3	1	2	1	6	10	26	25	34	36	30	6	710-738
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	740
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	741
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	742
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	743
-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	746
-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	747
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748
-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	3	-	-	-	753
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	758
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.0
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	759.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.4
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.9
1	2	3	1	1	1	1	3	-	5	3	-	-	-	740-759
.	760
.	761
.	762
.	763
.	766
.	767
.	769
.	770
.	771
.	772
.	775
.	776
.	777
.	778
.	760-779
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	781.7
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	783.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	783.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	784.1
-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	5	2	2	784.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	785.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	785.5
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	6	5	785.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	788.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	788.6
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	788.8
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	6	4	792
.	1	1	8	26	73	105	794
-	1	-	-	3	3	9	15	21	34	42	57	43	26	795
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	-	796.2
-	-	1	-	-	3	-	4	3	9	15	13	14	6	796.9
-	1	1	-	3	6	11	22	32	51	70	117	152	154	780-796
26	56	99	111	159	313	564	879	1389	2196	3108	3803	3257	2142	000-796

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR					
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
XVII. ULYKKER, FORGIFTNINGER OG YTRE VOLD KLASSIFISERT ETTER YTRE ÅRSÅK							
ACCIDENTS, POISONINGS AND VIOLENCE CLASSIFIED BY EXTERNAL CAUSE							
JERNBANEULYKKER							
E 804	FALL PÅ ELLER FRA TOG UTEN FORUTGÅENDE KOLLISJON ELLER AVSPORING	2	-	-	-	-	-
E 805	RAMMET AV RULLENDE JERBANEMATERIELL	3	-	-	-	-	-
E 800-807	I ALT	5	-	-	-	-	-
ULYKKER MED MOTORKJØRETØY							
E 812	KOLLISJON MED ET ANNET MOTORKJØRETØY	37	-	1	1	2	6
E 813	KOLLISJON MED ANNET LANDTRANSPORTMIDDEL	5	-	-	-	-	-
E 814	KOLLISJON MED FOTGJENGER	52	-	1	5	1	1
E 815	ANNEN KOLLISJONSULYKKE	2	-	-	-	-	1
E 816	MISTET HERREDØMMET OVER KJØRETØYET, UTEN KOLLISJON	28	-	-	2	-	13
E 819	USPESIFISERT TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY	1	-	-	-	-	-
E 820	KOLLISJON MED GJENSTAND SOM BEVEGER SEG	1	-	-	-	-	1
E 810-823	I ALT	126	-	2	8	3	22
ULYKKER MED ANNET LANDTRANSPORTMIDDEL							
E 826	SYKKELULYKKE	5	-	-	-	-	-
E 825-827	I ALT	5	-	-	-	-	-
ULYKKER VED SJØTRANSPORT							
E 830	DRUKNING VED ULYKKE SOM RAMMER FARTØYET	1	-	-	-	-	-
E 832	DRUKNING I SJØTRANSPORT AV ANNEN ELLER USPESIFISERT ÅRSÅK	6	-	-	-	1	-
E 833	FALL I TRAPP ELLER LEIDER	1	-	-	-	-	-
E 834	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	1	-	-	-	-	-
E 830-839	I ALT	9	-	-	-	1	-
ULYKKER VED LUFTFART OG ROMFART							
E 841	ANNEN OG USPESIFISERT ULYKKE SOM RAMMER MOTORISERT LUFTFARTØY	2	-	-	-	-	-
E 840-845	I ALT	2	-	-	-	-	-
FORGIFTNINGSULYKKER							
E 852	MIDLER SOM HOVEDSAKLIG ER SYSTEMPÅVIRKENDE OG HEMATOLOGISKE	1	-	-	-	-	-
E 855	PSYKOFARMAKA OG MIDLER SOM VIRKER PÅ DET AUTONOME NERVESYSTEM	2	-	-	-	-	-
E 859	ANDRE OG USPESIFISERTE LEGEMIDLER	2	-	-	-	-	-
E 860	ALKOHOLER	9	-	-	-	-	-
E 870	GASS FRA GASSLEDNING	1	-	-	-	-	-
E 850-877	I ALT	15	-	-	-	-	-
FALL							
E 880	FALL PÅ ELLER FRA TRAPP	19	-	-	-	-	-
E 882	FALL FRA HUS ELLER ANNET BYGGVERK	2	-	-	-	-	-
E 884	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	12	-	-	-	-	-
E 885	FALL PÅ SAMME NIVÅ VED GLIDNING ELLER SNUBLING	112	-	-	-	-	-
E 887	ANDRE OG USPESIFISERTE FALL	357	-	-	-	-	-
E 880-887	I ALT	502	-	-	-	-	-
ANDRE ULYKKER/SKADER							
E 890	ILDEBRANN I PRIVAT BOLIG	12	-	-	-	-	-
E 895	ILD UNDER KONTROLL I PRIVAT BOLIG	1	-	-	-	-	-
E 898	ANDRE SPESIFISERTE ULYKKER VED ILD, SOM IKKE FØRER TIL BRANN	1	-	-	-	-	-
E 901	STERK KULDE	4	-	-	-	-	-
E 910.1	DRUKNING UNDER BADING	4	-	-	1	-	1
E 910.2	DRUKNING, GÅTT GJENNOM IS	1	-	1	-	-	-
E 910.3	DRUKNING FRA KAI ELLER BRYGGE	2	-	1	-	-	-
E 910.8	DRUKNING PÅ ANNEN KJENT MÅTE	8	-	-	-	-	-
E 910.9	DRUKNING I.N.A.	2	-	-	-	-	-
E 911	INNTAK AV MAT SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	8	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	ÅR	NASJON-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	OG OVER	ÅR	NALT
															NUMMER
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 804
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	E 805
1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	E800-807
3	1	3	2	1	2	2	3	1	5	1	-	-	-	-	E 812
-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	E 813
1	-	2	-	-	2	2	3	4	9	5	12	1	1	-	E 814
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	E 815
2	1	4	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	E 816
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 819
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 820
6	3	9	2	4	5	5	7	6	15	8	12	1	1	-	E810-823
-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	E 826
-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	E825-827
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 830
-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	E 832
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 833
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 834
-	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	E830-839
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 841
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E840-845
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 852
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 855
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 859
-	-	-	3	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	E 860
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 870
-	-	-	5	3	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	E850-877
-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	4	3	4	2	-	E 880
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	E 882
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	2	4	-	E 884
-	-	1	-	-	-	-	2	4	5	13	32	30	25	-	E 885
-	-	-	-	-	-	2	2	4	16	47	102	101	83	-	E 887
-	-	1	1	-	-	4	5	8	26	64	142	137	114	-	E880-887
1	-	1	-	-	1	1	-	1	2	1	2	1	1	-	E 890
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 895
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 898
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	E 901
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 910.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 910.2
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 910.3
-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	2	1	-	-	E 910.8
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 910.9
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	2	-	-	-	E 911

TABELL 3 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965.	ALDER I FYLTE ÅR						
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
E 913.0	KVELNING I SENG, VUGGE ELLER BÅRNEVOGN	2	1	1	-	-	-	-
E 913.9	ANNEN OG USPESIFISERT MEKANISK KVELNINGSULYKKE .	1	-	-	-	-	-	-
E 916	RAMMET AV FALLENDE GJENSTAND	1	-	-	1	-	-	-
E 918	KLEMT I ELLER MELLOM GJENSTANDER	1	-	-	-	-	-	-
E 924	VARME STOFFER, EISENDE VÆSKE OG DAMP	3	-	-	-	-	-	-
E 929	ANDRE OG USPESIFISERTE ULYKKER	2	-	-	-	-	-	-
E 890-936	I ALT	53	1	3	2	-	1	-
SENFØLGER AV SKADER SOM SKYLDES ULYKKE								
E 943	SENFØLGE AV FALL	9	-	-	-	-	-	-
E 947	SENFØLGE AV KOMPLIKASJONER OG UHELL VED KIRURGISKE INNGREP	1	-	-	-	-	-	-
E 940-949	I ALT	10	-	-	-	-	-	-
E 800-949	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS FROM ACCIDENTS	727	1	5	10	4	23	10
SELVMORD OG SELVMORDSFORSØK								
E 950	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	69	.	.	.	-	1	3
E 952	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	1	.	.	.	-	-	-
E 953	HENGNING OG KVELNING	52	.	.	.	-	3	3
E 954	DRUKNING	27	.	.	.	-	-	-
E 955	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	5	.	.	.	-	1	-
E 956	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	4	.	.	.	-	-	-
E 957	UTSPRANG FRA HØYT STED	10	.	.	.	-	-	-
E 958	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	1	.	.	.	-	-	-
E 950-959	I ALT	169	.	.	.	-	5	6
DRAP								
E 960	SLAGSMÅL, VOLDTEKT	5	-	-	-	-	-	-
E 963	HENGNING OG KVELNING	4	-	-	1	-	1	-
E 965	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	8	-	-	-	-	-	3
E 966	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	3	-	-	-	-	-	2
E 960-969	I ALT	20	-	-	1	-	1	5
SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT								
E 980	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	4	-	-	-	-	-	-
E 983	HENGNING OG KVELNING	1	-	-	-	-	-	-
E 984	DRUKNING	2	-	-	-	-	-	-
E 987	FALL, UTSPRANG ELLER PUFFING FRA HØYT STED	1	-	-	-	-	-	-
E 988	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	1	-	-	-	-	-	-
E 980-989	I ALT	9	-	-	-	-	-	-
E 800-999	VOLDSOMME DØDSFALL I ALT VIOLENT DEATHS, TOTAL	925	1	5	11	4	29	21
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS		19305	169	45	26	20	47	42

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY. FEMALES

ALDER I FYLTE ÅR														INTERNASJONALT NUMMER
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 913.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	E 913.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 916
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	E 918
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	E 924
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	E 929
1	1	1	1	2	2	4	-	3	11	8	6	5	1	E890-936
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	E 943
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 947
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	4	2	E940-949
8	5	13	9	12	10	16	16	21	55	82	162	147	118	E800-949
5	8	9	5	7	8	8	8	-	4	1	1	1	-	E 950
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 952
1	3	5	2	8	4	2	7	10	1	2	-	-	1	E 953
-	1	3	4	2	2	5	5	2	1	1	1	-	-	E 954
-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 955
1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	E 956
-	-	-	-	-	1	3	1	1	2	1	-	1	-	E 957
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 958
7	14	19	12	18	16	18	21	13	8	7	2	2	1	E950-959
-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	E 960
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 963
1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 965
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	E 966
2	1	2	1	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	E960-969
-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	E 980
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 983
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	E 984
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	E 987
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 988
-	-	-	2	-	3	1	-	1	-	1	-	1	-	E980-989
17	20	34	24	32	29	36	38	36	64	91	164	150	119	E800-999
43	76	133	135	191	342	600	917	1425	2260	3199	3967	3407	2261	

TABELL 4 (FORTS.). DØDSFALL BLANT BARN I FØRSTE LEVEÅR ETTER KJØNN, ALDERSTRINN OG ÅRSÅK. HELE LANDET
 INFANT DEATHS BY SEX, AGE INTERVALS AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK	KJØNN OG ALDER											
		I ALT UNDER 1 ÅR		UNDER 24 TIMER		1-6 DAGER		7-27 DAGER		I ALT 0-27 DAGER		28 DAGER- 11 MND	
		G	P	G	P	G	P	G	P	G	P	G	P
000-796	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER DISEASES	224	168	69	54	44	28	24	22	137	104	87	64
E 812	KOLLISJON MED ET ANNET MOTORKJØRETØY	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E 912	INNTAK AV ANDRE GJENSTANDER SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E 913.0	KVELNING I SENEG, VUGGE ELLER BARNEVOGN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E 800-999	VOLDSOMME DØDSFALL I ALT TOTAL	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	226	169	69	54	44	28	24	22	137	104	89	65

TABELL 5. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A-LIST OF 1965			ALDER I FYLTE ÅR							
				I ALT TOTAL	UNDER	1- 4	5- 9	10-14	15-19	20-24	25-29
					1 ÅR UNDER 1 YEAR	ÅR YEARS	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR
A 3	PARATYFOIDFEBER OG ANDRE SALMONELLAINFEKSJONER	M M	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 4	BASILLÆR DYSENTERI OG AMØBEINFEKSJON	K F	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	M	23	2	-	-	-	-	-	-	
A 6	TUBERKULOSE I ÅNDEDRETTSGANENE	M	18	1	-	-	-	-	-	-	
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET	K	10	-	-	-	-	-	-	-	
A 9	TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	M	5	-	-	-	-	-	-	-	
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFØLGER	M	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 19	MENINGOKOKKINFEKSJONER	M	38	-	-	-	-	-	-	-	
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	K	29	-	-	-	-	-	-	-	
A 23	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELITIS	M	17	3	1	-	4	6	1	-	
A 27	VIRUSENCEFALITT	K	12	1	5	-	2	1	-	1	
A 28	INFEKSIØS HEPATITT	M	39	5	-	-	-	-	-	-	
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER	K	42	4	-	-	-	-	-	-	
A 37	ANNEN SYFILIS	M	4	-	-	-	-	-	-	-	
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER	K	3	-	-	-	-	-	-	-	
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	K	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M	3	-	-	-	-	-	-	-	
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	K	6	-	-	-	-	-	-	-	
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M	11	-	-	-	-	-	-	-	
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	K	93	-	-	-	-	-	-	-	
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M	35	-	-	-	1	-	-	-	
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	K	82	-	-	-	-	-	-	-	
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M	30	-	-	-	-	-	-	-	
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	K	479	-	-	-	-	-	-	-	
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	M	331	-	-	-	-	-	-	-	
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	K	348	-	-	-	-	-	-	-	
A 57	ONDARTET SVULST I PROSTATA	M	450	-	-	-	-	-	-	-	
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	K	296	-	-	-	-	-	1	-	
A 59	LEUKEMI	M	221	-	-	-	-	-	-	-	
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	K	37	-	-	-	-	-	-	-	
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M	8	-	-	-	-	-	-	-	
A 62	IKKE TOKSISK STRUMA	K	899	-	-	-	-	-	-	-	
A 63	THYREOTOKSIKOSE, MED ELLER UTEN STRUMA	M	249	-	-	-	-	-	-	-	
A 64	SUKKERSYKE	K	17	-	-	-	1	4	1	3	
A 65	AVITAMINOSER OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M	11	-	1	1	1	1	-	-	
A 66	ANDRE INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	K	97	-	-	-	-	-	2	2	
A 67	ANEMIER	M	74	-	-	-	-	1	1	1	
A 68	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	K	7	-	-	-	-	-	-	-	
A 69	PSYKOSER	M	630	-	-	-	-	-	-	-	
		K	148	-	-	-	-	-	-	-	
		M	143	-	-	-	-	-	-	-	
		K	827	-	-	-	-	-	-	-	
		M	1328	1	6	5	3	5	4	7	
		K	1481	1	2	3	2	2	2	-	
		M	199	-	2	1	3	4	3	3	
		K	153	1	1	-	1	1	2	2	
		M	288	-	-	2	-	-	3	3	
		K	216	-	-	-	-	4	-	-	
		M	85	-	-	-	-	-	-	-	
		K	126	-	-	-	-	-	1	-	
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	
		K	2	-	-	-	-	-	-	-	
		M	3	-	-	-	-	-	-	-	
		K	204	-	-	-	1	1	-	1	
		M	231	-	-	-	-	-	1	1	
		K	19	-	-	-	-	-	-	-	
		M	10	-	-	-	-	-	-	-	
		K	44	3	1	1	1	2	-	-	
		M	27	-	-	1	-	1	-	-	
		K	29	-	-	-	1	-	-	-	
		M	36	-	1	-	-	-	-	-	
		K	8	-	-	-	-	-	-	-	
		M	7	-	-	-	-	-	-	-	
		K	80	-	-	-	-	-	-	-	
		M	149	-	-	-	-	-	-	-	

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

AGE, COMPLETE YEARS													90 RR OG OVER YEARS AND OVER	INTER- NATIONAL NUMBER
30-34 RR	35-39 RR	40-44 RR	45-49 RR	50-54 RR	55-59 RR	60-64 RR	65-69 RR	70-74 RR	75-79 RR	80-84 RR	85-89 RR			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4	
-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	2	5	A 5
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	6	3	-	A 6
-	-	-	-	-	2	3	-	-	3	2	-	-	-	A 7
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	A 9
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 10
-	-	-	-	-	1	6	12	8	6	2	2	-	-	A 19
-	-	-	-	2	1	3	6	3	9	3	2	-	-	A 21
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 23
-	-	1	1	-	1	3	1	8	7	5	5	3	-	A 27
1	-	1	1	-	-	1	4	6	8	7	6	5	-	A 28
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	A 29
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	A 37
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 45
2	1	-	3	4	16	13	12	15	12	6	5	4	-	A 46
-	-	2	-	2	-	4	-	8	7	5	4	2	-	A 47
-	1	-	-	6	6	10	21	14	13	7	4	-	-	A 48
-	-	-	-	1	1	2	5	7	3	4	6	1	-	A 49
-	2	8	20	25	54	81	95	81	55	43	15	-	-	A 50
1	2	4	2	10	22	28	33	48	65	59	41	16	-	A 51
-	1	4	11	9	18	39	46	76	49	55	27	13	-	A 52
3	5	5	6	16	27	39	51	66	65	90	58	19	-	A 53
-	1	1	4	10	22	39	43	53	54	42	19	7	-	A 54
1	1	2	3	2	9	22	29	44	32	38	29	9	-	A 55
-	-	-	1	2	-	10	6	7	5	5	1	-	-	A 56
-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	2	1	-	-	A 57
1	4	9	18	41	92	155	175	164	134	72	29	5	-	A 58
-	2	4	6	16	33	34	46	35	43	23	5	2	-	A 59
1	-	-	1	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	A 60
-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	A 61
2	3	3	8	7	13	14	14	16	4	3	2	4	-	A 62
-	4	4	4	5	3	15	4	9	10	7	3	3	-	A 63
-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2	-	1	-	A 64
4	16	12	18	40	70	76	81	93	77	70	36	33	-	A 65
4	8	9	12	12	12	19	16	26	13	8	8	-	-	A 66
1	-	3	3	4	8	18	15	26	25	24	11	5	-	A 67
-	-	-	-	6	17	37	85	166	167	180	117	52	-	A 68
15	17	18	26	59	81	169	203	255	192	149	84	29	-	A 69
9	16	27	41	53	88	151	169	215	283	219	135	63	-	A 70
2	1	1	8	7	10	20	23	32	36	25	13	5	-	A 71
2	4	2	4	2	12	12	18	26	23	23	14	3	-	A 72
5	4	3	6	11	22	41	44	59	37	30	14	4	-	A 73
1	-	6	2	8	15	18	26	29	40	34	25	8	-	A 74
2	-	-	-	1	8	6	14	14	9	17	10	4	-	A 75
-	-	1	1	2	3	10	6	14	21	26	30	11	-	A 76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 77
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	A 78
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 79
5	7	9	8	5	7	23	31	22	25	36	15	8	-	A 80
-	2	1	4	1	9	11	22	28	32	40	56	22	-	A 81
-	-	-	-	1	2	2	1	2	3	3	2	2	-	A 82
-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	4	1	-	A 83
1	1	-	1	4	2	3	4	6	6	5	3	-	-	A 84
1	-	-	2	3	-	4	5	2	-	3	4	1	-	A 85
-	-	-	1	-	1	-	2	2	4	9	7	2	-	A 86
-	-	-	-	-	1	2	3	5	4	3	7	10	-	A 87
-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	-	1	-	A 88
1	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	1	-	A 89
-	-	-	2	1	2	3	6	6	13	18	19	9	-	A 90
-	-	-	-	1	-	2	5	16	24	40	31	30	-	A 91

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

ALDER I FYLTE ÅR													INTER- NASJO- NALT NUMMER
30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
11	5	9	9	17	18	25	20	13	9	4	1	-	A 70
1	1	2	1	1	2	2	1	-	2	-	1	-	A 71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	-	A 72
1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-
-	-	1	1	7	6	2	4	1	3	1	-	-	A 73
1	5	2	-	4	8	2	5	3	-	3	-	-	-
5	2	3	3	3	4	3	5	3	4	3	1	1	A 74
-	-	2	1	2	3	2	1	2	2	1	-	1	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A 78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	5	1	3	5	11	15	39	53	48	41	15	5	A 79
2	1	3	2	4	6	7	27	38	36	37	28	6	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	A 80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	7	6	7	23	31	42	52	48	35	13	A 81
-	-	1	1	4	11	11	31	53	77	88	72	41	-
-	-	2	-	11	25	35	35	40	51	29	29	9	A 82
-	-	1	2	4	6	10	24	47	68	85	48	30	-
7	26	49	101	253	440	754	1028	1251	1141	895	512	253	A 83
2	8	4	7	43	93	174	340	641	814	963	728	422	-
1	3	10	3	18	25	35	76	117	167	183	184	121	A 84
4	2	-	3	8	2	18	43	76	171	282	314	230	-
4	8	6	14	26	58	127	186	375	489	486	350	201	A 85
6	4	4	11	22	40	52	144	306	548	776	664	417	-
-	1	1	2	10	20	36	60	101	109	86	69	28	A 86
-	1	-	-	-	3	7	25	51	82	84	82	78	-
-	2	-	3	2	7	8	13	24	18	21	13	8	A 87
-	-	1	2	3	1	5	9	13	26	26	23	17	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	A 88
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	3	4	7	8	11	9	A 90
-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	13	20	14	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	2	2	4	5	7	18	37	82	194	234	243	201	A 92
-	1	1	-	1	2	9	22	55	166	314	372	350	-
1	-	1	10	13	37	68	80	103	134	108	57	24	A 93
2	-	-	5	9	18	27	37	35	63	44	31	12	-
-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	A 95
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
-	2	3	-	-	4	12	15	24	22	19	12	10	A 96
1	-	-	-	1	2	5	10	7	16	15	12	7	-
-	1	3	-	2	6	13	11	20	19	26	13	4	A 98
-	-	-	-	1	4	4	6	6	20	25	15	10	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1	-	A 99
-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	A 100
-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	1	1	-
-	1	-	2	-	-	4	7	10	18	19	14	9	A 101
-	-	-	-	-	-	1	4	5	16	24	23	15	-
3	1	8	11	18	18	32	29	16	6	6	5	-	A 102
4	4	4	5	9	10	7	12	7	5	8	4	2	-
-	-	-	-	-	-	2	4	9	15	15	12	5	A 103
-	-	-	1	1	1	1	1	5	3	15	22	18	-
-	1	4	6	2	6	15	13	21	21	28	26	7	A 104
-	2	2	2	2	4	10	12	19	32	43	32	20	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 105
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	1	4	4	7	6	6	14	9	2	1	A 106
-	-	-	-	1	1	3	7	8	4	4	1	1	-
-	-	-	1	-	4	2	4	6	12	9	15	7	A 107
-	-	-	-	4	3	5	7	9	17	24	22	16	-
-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	A 108
-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	2	-
-	-	-	-	-	1	6	18	19	19	19	20	14	A 109
-	-	1	-	1	1	-	4	7	14	20	17	20	A 111
1	-	-	-	-	2	3	1	6	10	21	19	17	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 116
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 119
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	2	-

TABELL 5 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. HELE LANDET

INTER- NASJONALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		ALDER I FYLTE ÅR							
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR	25-29 ÅR
AE 146C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	46	-	-	-	1	3	6	5
		K	16	-	-	-	-	-	-	-
AE 138-	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS	M	1128	2	17	20	17	92	88	68
AE 146	FROM ACCIDENTS	K	727	1	5	10	4	23	10	8
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKADE	M	433	.	.	.	6	27	43	42
		K	169	.	.	.	-	5	6	7
AE 148	DRAP OG SKADE PÅFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	31	-	3	-	-	2	3	3
		K	20	-	-	1	-	1	5	2
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT	M	9	-	-	-	-	-	-	1
		K	9	-	-	-	-	-	-	-
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	M	22919	226	52	44	52	165	189	174
		K	19305	169	45	26	20	47	42	43

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

ALDER I FYLTE ÅR													INTER- NASJON- NALT NUMMER
30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	
3	2	2	3	1	2	5	4	3	2	4	-	-	AE 146 C
-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	1	5	2	
56	52	50	45	64	44	68	63	68	90	91	81	52	
5	13	9	12	10	16	16	21	55	82	162	147	118	
34	27	25	34	43	49	39	21	15	17	6	3	2	AE 147
14	19	12	18	16	18	21	13	8	7	2	2	1	
3	5	2	2	4	1	2	1	-	-	-	-	-	AE 148
1	2	1	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	
-	1	2	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	AE 149
-	-	2	-	3	1	-	1	-	-	-	1	-	
174	205	252	394	747	1216	2107	2764	3625	3704	3294	2272	1263	
76	133	135	191	342	600	917	1425	2260	3199	3967	3407	2261	

TABELL 6. DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSÅK

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A-LIST OF 1965		DØDE PR. 10000 INNBYGGERE					
			I ALT	UNDER 1 ÅR 1 YEAR	1-4 ÅR YEARS	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
A 3	PARATYFOIDFEBER OG ANDRE	M M	..	-	-	-	-	-
A 4	BASILLÆR DYSENTERI OG AMØBEINFEKSJON	M K	-	-	-	-	-	-
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	M K	1.1	7.7	1.0	-	-	-
A 6	TUBERKULOSE I ÅNDEDRETTORGANENE	M K	0.9	4.1	-	-	-	-
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG	M K	0.5	-	-	-	-	-
A 9	TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	M K	0.2	-	-	-	-	-
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFØLGER	M K	1.9	-	-	-	-	-
A 19	MENINGOKOKKINFEKSJONER	M K	1.4	-	-	-	-	-
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	M K	0.8	11.6	1.0	-	2.4	3.6
A 23	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELIT	M K	0.6	4.1	5.0	-	1.3	0.6
A 27	VIRUSENCEFALITT	M K	1.9	19.3	-	-	-	-
A 28	INFEKSIØS HEPATITT	M K	2.0	16.4	-	-	-	-
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER	M K	0.2	-	-	-	-	-
A 37	ANNEN SYFILIS	M K	0.4	-	-	-	-	-
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTÈRE SYKDOMMER	M K	0.2	-	-	-	-	-
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M K	0.3	-	-	-	-	-
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	M K	0.5	-	-	-	0.6	-
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M K	4.0	-	-	-	-	-
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	M K	1.4	-	-	-	-	-
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M K	23.5	-	-	-	-	-
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	M K	15.9	-	-	-	-	-
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M K	17.0	-	-	-	-	-
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	M K	21.6	-	-	-	0.6	2.4
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M K	14.5	-	1.0	0.7	0.6	0.6
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	M K	10.6	-	-	-	-	0.6
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	M K	1.8	-	-	-	-	-
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	M K	3.6	-	-	-	-	-
A 57	ONDARTET SVULST I PROSTATA	M K	0.3	-	-	-	-	-
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	M K	30.2	3.9	5.7	3.5	1.8	3.0
A 59	LEUKEMI	M K	7.1	4.1	2.0	2.2	1.3	1.3
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	M K	9.7	-	1.9	0.7	1.8	2.4
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M K	7.3	4.1	1.0	-	0.6	0.6
A 62	IKKE TOKSISK STRUMA	M K	14.1	-	-	1.4	-	-
A 63	THYREOTOKSIKØSE, MED ELLER UTEN STRUMA	M K	10.4	-	-	-	-	2.5
A 64	SUKKERSYKE	M K	4.2	-	-	-	0.6	0.6
A 65	AVITAMINOSER OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M K	6.0	-	-	-	0.6	-
A 66	ANDRE INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	M K	-	-	-	-	-	-
A 67	ANEMIER	M K	11.1	11.6	1.0	0.7	0.6	1.2
A 68	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	M K	0.9	-	-	0.7	-	0.6
A 69	PSYKOSER	M K	0.5	-	-	-	-	-
		M K	2.2	-	1.0	-	-	-
		M K	1.3	-	-	-	-	-
		M K	1.4	-	-	-	-	-
		M K	1.7	-	1.0	-	-	-
		M K	0.4	-	-	-	-	-
		M K	0.3	-	-	-	-	-
		M K	3.9	-	-	-	-	-
		M K	7.1	-	-	-	-	-

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION								INTER NATIONAL NUMBER
20-29 RR	30-39 RR	40-49 RR	50-59 RR	60-69 RR	70-79 RR	80-89 RR	90 RR OG OVER AND OVER	
-	-	-	-	-	-	2.4	-	A 3
-	-	-	-	-	-	-	-	A 4
-	0.3	-	-	0.5	4.8	18.9	116.1	A 5
-	-	-	-	-	2.3	13.1	31.5	A 6
-	-	-	1.0	1.5	2.4	4.7	-	A 7
-	-	-	0.5	0.4	1.2	1.3	-	A 9
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 10
-	-	-	-	-	0.6	-	-	A 19
-	-	-	1.0	8.8	11.1	9.5	-	A 21
-	-	-	1.4	3.9	7.0	6.6	-	A 23
0.3	-	-	0.5	-	0.8	-	-	A 27
0.3	-	-	0.5	0.4	-	-	-	A 28
-	-	1.0	-	1.9	11.9	23.6	69.7	A 29
-	0.3	1.0	0.5	2.2	8.2	17.0	52.5	A 37
-	-	-	0.5	0.4	0.6	-	-	A 44
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 45
0.3	0.3	-	-	0.5	0.6	-	-	A 46
0.3	-	-	-	-	-	-	-	A 47
-	-	-	-	-	1.6	2.4	46.4	A 48
-	-	0.5	-	0.4	0.6	3.9	31.5	A 49
-	-	-	-	-	-	7.1	-	A 50
-	-	-	-	1.0	0.8	7.1	-	A 51
-	-	-	-	1.3	2.3	5.2	-	A 52
-	1.0	1.4	9.5	12.2	21.4	26.0	92.9	A 53
-	-	1.0	0.9	1.7	8.7	11.8	21.0	A 54
-	0.3	-	5.7	15.1	21.4	26.0	-	A 55
-	-	-	0.9	3.0	5.8	13.1	10.5	A 56
-	-	4.8	21.4	65.6	139.5	231.6	348.3	A 57
-	1.0	2.9	15.1	26.5	65.8	131.1	167.9	A 58
-	0.3	7.1	12.9	41.3	99.1	193.8	301.8	A 59
-	2.7	5.4	20.3	39.1	76.3	194.0	199.4	A 60
0.3	0.3	2.4	15.2	39.9	84.8	144.2	162.5	A 61
-	0.7	2.4	5.2	22.1	44.3	87.8	94.5	A 62
-	-	0.5	1.0	7.8	9.5	14.2	-	A 63
-	-	-	0.9	0.9	0.6	3.9	-	A 64
-	1.6	12.9	63.4	160.4	236.2	238.7	116.1	A 65
-	0.7	4.9	23.1	34.7	45.5	36.7	21.0	A 66
1.3	0.3	0.5	1.0	1.0	1.6	-	-	A 67
-	0.7	-	-	0.4	1.2	2.6	-	A 68
1.3	1.6	5.2	9.5	13.6	15.9	11.8	92.9	A 69
0.7	1.4	3.9	3.8	8.2	11.1	13.1	31.5	A 70
-	-	-	1.0	0.5	0.8	4.7	23.2	A 71
1.3	6.7	14.7	51.9	68.1	99.1	139.0	346.3	A 72
0.3	4.1	10.3	11.3	15.2	22.7	21.0	-	A 73
-	0.3	2.9	5.7	14.3	29.7	45.9	52.5	A 74
-	-	-	11.0	59.3	264.0	701.9	1207.3	A 75
3.5	10.1	20.9	66.7	180.8	354.3	550.7	673.3	A 76
0.7	8.4	33.2	66.5	138.8	290.2	464.1	661.1	A 77
1.9	1.0	4.3	8.1	20.9	53.9	89.8	116.1	A 78
1.3	2.0	2.9	6.6	13.0	28.6	48.5	31.5	A 79
1.9	2.8	4.3	15.7	41.3	76.1	104.0	92.9	A 80
-	0.3	3.9	10.9	19.1	40.2	77.4	84.0	A 81
-	0.6	-	4.3	9.7	18.2	63.8	92.9	A 82
0.3	-	1.0	2.4	6.9	20.4	73.4	115.4	A 83
-	-	-	-	-	0.6	1.3	-	A 84
-	-	-	-	-	-	-	-	A 85
-	-	-	0.5	-	1.2	-	-	A 86
0.3	3.8	8.1	5.7	26.2	37.3	120.5	185.7	A 87
0.7	0.7	2.4	4.7	14.3	35.0	125.9	230.9	A 88
0.3	-	-	1.4	1.5	4.0	11.8	46.4	A 89
-	-	0.5	0.5	0.4	1.2	5.2	10.5	A 90
-	0.6	0.5	2.9	3.4	9.5	18.9	-	A 91
-	0.3	1.0	1.4	3.9	1.2	9.2	10.5	A 92
-	-	0.5	0.5	1.0	4.8	37.8	46.4	A 93
-	-	-	0.5	2.2	5.2	13.1	104.9	A 94
-	-	-	-	-	2.4	7.1	23.2	A 95
-	-	-	-	1.3	0.6	2.6	10.5	A 96
-	0.3	1.0	1.4	4.4	15.1	87.4	209.0	A 97
-	-	-	0.5	3.0	23.3	93.1	314.8	A 98

TABELL 6 (FORTS.). DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSÅK

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK	DØDE PR. 10000 INNBYGGERE					
		I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
A 70	NEUROSER, AVVIK I KARAKTER OG ATFERD, OG ANDRE IKKEPSYKOTISKE MENTALE FORSTYRRELSER	M 8.0 K 1.0	-	-	-	-	1.2 0.6
A 71	OLIGOFRENI	M .. K ..	-	-	0.7	-	-
A 72	MENINGITT	M 0.6 K 0.7	-	1.9	-	-	-
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M 1.3 K 1.6	-	-	0.7	0.6	0.6
A 74	EPILEPSI	M 2.6 K 1.0	-	1.0	-	-	0.6
A 78	MELLOMØREBETENNELSE OG MASTOIDITT ...	M 0.2 K ..	3.9	-	-	0.6	-
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE	M 12.9 K 10.0	-	1.0	2.8	3.0	3.6
A 80	AKTIV REVMATISK FEBER	M 0.1 K ..	-	4.1	4.0	1.5	0.6
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M 13.0 K 18.7	-	-	-	-	-
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M 13.0 K 15.6	-	-	-	-	-
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M 328.6 K 203.3	-	-	-	-	-
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M 46.6 K 55.4	-	1.0	-	1.2	1.2
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M 114.5 K 143.7	3.9	-	-	-	1.2
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M 25.7 K 19.8	-	-	-	-	0.6
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M 5.8 K 6.0	-	-	-	-	-
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M 0.2 K 0.1	3.9	-	-	-	-
A 89	AKUTTE INFESJONER I LUFTVEIENE	M 0.2 K 0.1	-	1.9	0.7	-	-
A 90	INFLUENSA	M 2.2 K 2.7	-	1.0	-	-	-
A 91	VIRUSLUNGBETENNELSE	M 0.2 K ..	7.7	-	-	0.6	-
A 92	ANNEN LUNGBETENNELSE	M 51.0 K 62.3	38.6	1.0	-	-	-
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M 31.5 K 13.8	-	1.9	0.7	0.6	-
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCCESS	M 0.3 K 0.1	-	1.0	-	-	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ÅNDEDRETTORGANENE	M 6.2 K 3.6	7.7	-	-	0.6	-
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M 5.8 K 4.4	-	-	-	-	-
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M 0.3 K 0.4	-	-	-	-	-
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M 0.3 K 0.4	-	-	-	-	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M 4.5 K 4.5	27.0	-	-	-	-
A 102	LEVERKIRROSE	M 7.6 K 4.1	16.4	-	-	-	0.6
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	M 3.0 K 4.4	4.1	-	-	-	-
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESGANENE	M 7.4 K 8.7	-	1.0	-	-	-
A 105	AKUTT NEFRITT	M .. K ..	-	-	-	-	0.6
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M 2.7 K 1.3	-	-	0.7	-	-
A 107	INFESJONER I NYRENE	M 2.9 K 5.1	-	-	-	-	-
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M 0.2 K 0.3	-	-	-	-	-
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M 4.8 K 4.3	-	-	-	-	-
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M 4.3 K 3.9	-	-	-	-	0.6
A 116	SEPSIS UNDER FØDSEL ELLER I BARSELSENG	M 0.1 K 0.1	-	-	-	-	-
A 119	INFESJONER I HUD OG UNDERHUD	M 0.3 K 0.3	-	-	-	-	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ...	M 0.5 K ..	-	-	-	-	-

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION								INTER NATIONAL NUMBER
20-29 RR	30-39 RR	40-49 RR	50-59 RR	60-69 RR	70-79 RR	80-89 RR	90 RR OG OVER	
6.6	5.1	8.6	16.7	21.9	17.4	11.8	-	A 70
1.7	0.7	1.5	1.4	1.3	1.2	1.3	-	A 71
-	-	-	-	-	-	-	-	A 72
0.3	0.3	-	-	1.0	1.6	11.8	-	A 73
-	0.3	-	0.9	0.9	-	1.3	-	A 74
-	-	1.0	6.2	2.9	3.2	2.4	-	A 75
-	2.0	1.0	5.7	3.0	1.8	3.9	-	A 76
3.8	2.2	2.9	3.3	3.9	5.6	9.5	23.2	A 77
1.0	-	1.5	2.4	1.3	2.3	1.3	10.5	A 78
-	-	0.5	-	-	1.6	-	-	A 79
1.3	2.2	1.9	7.6	26.2	80.1	132.4	116.1	A 80
1.0	1.0	2.4	4.7	14.8	43.1	85.2	63.0	A 81
-	-	-	-	-	-	4.7	-	A 82
-	0.3	3.8	6.2	26.2	74.5	196.2	301.8	A 83
-	-	1.0	7.1	18.2	75.8	209.8	430.3	A 84
-	-	1.0	17.2	34.0	72.1	137.1	209.0	A 85
0.3	-	1.5	4.7	14.8	67.0	174.4	314.8	A 86
1.0	10.4	71.4	330.1	866.0	1896.0	3325.2	5874.2	A 87
0.3	3.4	5.4	64.2	223.0	847.8	2216.8	4428.6	A 88
1.0	1.3	6.2	20.5	53.9	225.1	867.4	2809.4	A 89
0.3	2.0	1.5	4.7	26.5	143.9	781.3	2413.7	A 90
2.2	3.8	9.5	40.0	152.1	684.8	1975.8	4666.8	A 91
1.0	3.4	7.3	29.3	85.0	497.6	1887.8	4376.1	A 92
0.3	0.3	1.4	14.3	46.7	166.5	366.3	650.1	A 93
-	0.3	-	1.4	13.9	77.5	217.6	818.6	A 94
-	0.6	4.3	10.2	33.3	80.4	80.4	185.7	A 95
-	-	1.5	1.9	6.1	22.7	64.2	178.4	A 96
-	-	-	0.5	-	0.8	-	23.2	A 97
-	-	-	-	0.4	-	1.3	-	A 98
-	-	-	-	0.5	-	2.4	-	A 99
-	-	-	-	-	-	-	-	A 100
-	-	-	-	2.4	8.7	44.9	209.0	A 101
-	-	-	-	0.4	4.7	43.3	146.9	A 102
-	-	-	0.5	-	-	-	-	A 103
-	-	-	-	-	-	1.3	-	A 104
-	1.0	2.9	5.7	26.7	218.8	1127.3	4666.8	A 105
-	0.3	0.5	1.4	13.5	128.8	899.3	3673.0	A 106
1.0	0.3	5.2	23.8	71.9	187.9	390.0	557.2	A 107
1.0	0.7	2.4	12.7	27.8	57.1	98.3	125.9	A 108
-	0.3	-	0.5	0.5	2.4	-	-	A 109
-	-	-	-	-	0.6	1.3	10.5	A 110
-	0.6	1.4	1.9	13.1	36.5	73.3	232.2	A 111
-	0.3	-	1.4	6.5	13.4	35.4	73.5	A 112
-	0.3	1.4	3.8	11.7	30.9	92.2	92.9	A 113
-	-	-	2.4	4.3	15.2	52.4	104.9	A 114
-	-	-	0.5	0.5	0.8	7.1	-	A 115
-	-	-	0.5	-	1.2	6.6	10.5	A 116
-	-	-	-	-	2.4	4.7	23.2	A 117
-	-	-	0.5	1.3	0.6	2.6	10.5	A 118
-	0.3	1.0	-	5.4	22.2	78.0	209.0	A 119
-	-	-	-	2.2	12.2	61.6	157.4	A 120
0.6	1.3	9.0	17.2	29.6	17.4	26.0	-	A 121
1.0	2.7	4.4	9.0	8.2	7.0	15.7	21.0	A 122
-	-	-	-	2.9	19.0	63.8	116.1	A 123
-	-	0.5	0.5	2.6	10.5	61.6	188.9	A 124
0.3	0.3	4.8	3.8	13.6	33.3	127.6	162.5	A 125
0.3	0.7	2.0	2.8	9.5	29.7	98.3	209.9	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	A 127
-	-	-	-	0.4	-	-	-	A 128
-	0.3	0.5	3.8	6.3	15.9	26.0	23.2	A 129
-	-	-	0.5	1.7	8.7	6.6	10.5	A 130
-	-	0.5	1.9	2.9	14.3	56.7	162.5	A 131
-	-	-	3.3	5.2	15.2	60.3	167.9	A 132
-	-	-	-	1.0	2.4	-	-	A 133
-	-	-	0.5	0.4	1.2	1.3	21.0	A 134
-	-	-	-	3.4	29.3	92.2	325.1	A 135
0.3	-	0.5	1.0	1.9	16.7	87.4	464.4	A 136
-	0.3	-	0.9	1.7	9.3	52.4	178.4	A 137
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	A 138
-	-	0.5	-	-	-	2.4	-	A 139
-	-	-	-	0.9	0.6	1.3	21.0	A 140
-	-	-	-	-	3.2	11.8	46.4	A 141

TABELL 6 (FORTS.). DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSÅK

INTERNASJONALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		DØDE PR. 100000 INNBYGGERE					
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	K	0.8	-	-	-	-	-
		M	2.2	-	-	-	-	-
		K	6.2	-	-	-	0.6	-
A 122	MUSKELREVMATISME	M	..	-	-	0.7	-	-
		K	0.1	-	-	-	-	-
A 123	OSTEOMYELIT OG PERIOSTITT	M	0.1	-	-	-	-	-
		K	0.2	-	-	-	-	-
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVEDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M	0.1	-	-	-	-	-
		K	0.2	-	-	-	-	-
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M	1.1	-	-	0.7	-	-
		K	2.0	-	1.0	-	-	-
A 126	SPINA BIFIDA	M	0.2	11.6	-	-	-	-
		K	..	4.1	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	2.7	92.5	4.8	2.8	1.2	2.4
		K	1.8	98.4	6.0	0.7	0.6	0.6
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	M	0.3	11.6	-	-	0.6	-
		K	0.3	16.4	-	-	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER	M	3.3	138.8	3.8	0.7	1.2	-
		K	2.5	118.9	5.0	0.7	1.9	-
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL ...	M	0.3	27.0	-	-	-	-
		K	0.4	32.8	-	-	-	-
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR ...	M	1.3	104.1	-	-	-	-
		K	0.7	61.5	-	-	-	-
A 133	HEMOLYTISK SYKDOM HOS NYFØDTE	M	0.1	7.7	-	-	-	-
		K	0.1	12.3	-	-	-	-
A 134	ANOKSISKE OG HYPOKSISKE TILSTANDER SOM IKKE ER KLASSIFISERT UNDER ANDRE NUMRE	M	0.1	7.7	-	-	-	-
		K	0.5	41.0	-	-	-	-
A 135	ANDRE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	1.3	100.2	-	-	-	-
		K	1.0	86.1	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M	5.0	-	-	-	-	-
		K	10.3	-	-	-	-	-
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M	30.8	212.0	1.0	0.7	-	-
		K	13.9	135.2	1.0	1.5	-	-
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	10.4	3.9	1.0	-	-	1.8
		K	7.6	-	2.0	0.7	-	1.3
	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL.	M	1043.5	863.6	30.4	16.9	17.3	26.0
	DEATHS FROM DISEASES	K	881.4	688.5	39.9	11.0	10.0	11.3
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	14.8	3.9	6.7	7.0	3.0	35.5
		K	6.0	-	2.0	5.9	1.9	13.7
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE	M	0.3	-	-	-	-	0.6
		K	0.2	-	-	-	-	-
AE 139 B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT	M	0.5	-	-	0.7	0.6	1.2
		K	0.2	-	-	-	-	-
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING	M	0.8	-	-	-	-	-
		K	0.1	-	-	-	-	-
AE 139 D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE ...	M	3.1	-	-	-	-	3.6
		K	..	-	-	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT	M	3.1	-	-	0.7	0.6	3.6
		K	0.3	-	-	-	0.6	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFTFART	M	0.3	-	-	-	-	0.6
		K	0.1	-	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M	2.6	-	-	-	-	1.8
		K	0.4	-	-	-	-	-
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M	0.8	-	-	-	-	0.6
		K	0.3	-	-	-	-	-
AE 141	ULYKKER VED FALL	M	17.4	-	-	0.7	0.6	1.2
		K	24.1	-	-	-	-	-
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	1.6	-	1.0	-	-	-
		K	0.7	-	-	-	-	-
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	3.7	-	6.7	2.1	1.8	2.4
		K	0.8	-	2.0	0.7	-	0.6
AE 144	VÅDESKUDD	M	0.3	-	-	-	1.2	0.6
		K	-	-	-	-	-	-
AE 145 A	ULYKKER MED EKSPLOSIVE STOFFER	M	0.3	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
AE 145 B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM	M	0.2	-	-	0.7	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	1.6	-	1.0	1.4	0.6	1.2
		K	0.2	-	-	0.7	-	-
AE 146 A	KVELNING	M	1.4	3.9	1.0	0.7	0.6	-
		K	0.5	4.1	1.0	-	-	-
AE 146 B	SKRED OG ANDRE NATURKATASTROFER	M	..	-	-	-	0.6	-
		K	-	-	-	-	-	-
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG	M	2.3	-	-	-	0.6	1.8

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION								INTER NATIONAL NUMBER
20-29 AR	30-39 AR	40-49 AR	50-59 AR	60-69 AR	70-79 AR	80-89 AR	90 AR OG OVER	
-	0.3	-	-	1.3	2.9	9.2	-	
0.3	-	-	2.4	4.9	13.5	26.0	-	A 121
0.3	0.3	-	1.4	11.7	25.6	64.2	42.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	A 122
-	-	-	-	-	-	1.3	10.5	
-	-	-	0.5	-	0.8	-	-	A 123
-	-	-	0.5	0.4	1.2	1.3	-	
-	-	-	0.5	-	0.8	-	-	A 124
-	-	-	-	0.4	1.2	1.3	10.5	
-	-	1.0	0.5	1.9	5.6	14.2	23.2	A 125
-	0.7	1.5	1.4	3.0	6.4	18.4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	A 126
1.3	0.6	1.0	0.5	2.4	1.6	2.4	-	A 127
-	0.3	0.5	0.5	-	0.6	-	-	
0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	A 128
-	0.7	-	-	-	0.6	-	-	
0.6	1.6	1.4	1.9	1.9	4.8	-	-	A 130
0.7	0.7	0.5	0.5	1.3	3.5	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	A 133
-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	4.8	115.8	1114.5	A 136
-	-	-	-	0.4	5.2	129.8	1101.9	
1.0	1.9	7.6	26.2	80.7	155.4	257.6	510.8	A 137 A
-	0.3	1.5	5.7	15.6	44.3	131.1	272.9	
2.8	1.9	6.2	11.9	20.4	43.6	113.4	209.0	A 137 B
0.3	0.3	-	2.4	7.4	21.0	91.8	241.4	
36.2	63.5	230.7	836.4	2272.3	5658.6	12724.2	28070.6	
15.5	52.3	132.0	413.7	984.0	3090.5	9255.4	22478.8	
27.1	8.5	7.6	10.0	15.1	21.4	23.6	23.2	AE 138
4.3	4.1	2.9	4.7	5.6	13.4	17.0	10.5	
0.3	-	-	0.5	1.0	0.8	-	-	AE 139 A
0.3	-	0.5	-	0.4	1.2	-	-	
-	0.3	-	-	-	3.2	4.7	-	AE 139 B
0.3	-	0.5	-	1.3	-	-	-	
1.6	1.3	1.4	1.4	-	0.8	-	-	AE 139 C
-	0.3	-	-	-	-	1.3	-	
3.2	4.7	6.7	4.8	3.4	1.6	-	-	AE 139 D
0.3	-	-	-	-	-	-	-	
3.5	2.5	4.3	3.3	5.4	6.3	4.7	-	AE 139 E
0.3	-	-	0.9	0.9	-	-	-	
1.0	0.6	-	0.5	-	-	-	-	AE 139 F
-	0.7	-	-	-	-	-	-	
1.6	2.5	5.2	8.6	2.9	0.8	2.4	-	AE 140 A
-	-	2.9	0.5	0.9	-	-	-	
-	1.3	1.0	1.9	1.0	1.6	2.4	-	AE 140 B
-	-	1.0	1.4	-	0.6	-	-	
1.9	2.5	5.2	8.1	17.5	64.2	345.1	1068.0	AE 141
-	0.3	0.5	1.9	5.6	52.4	365.8	1196.4	
0.3	1.6	1.0	1.4	2.4	8.7	7.1	23.2	AE 142
0.3	0.3	-	0.9	0.4	2.9	3.9	10.5	
2.5	3.8	6.7	3.8	4.9	5.6	-	-	AE 143
-	0.3	1.5	1.4	-	1.8	3.9	-	
0.3	0.3	-	-	-	0.8	-	-	AE 144
-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	1.0	0.5	0.5	-	0.8	-	-	AE 145 A
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0.3	0.5	0.5	0.5	-	-	-	AE 145 B
-	-	-	-	-	-	-	-	
1.0	1.3	1.9	2.4	1.9	3.2	4.7	-	AE 145 C
-	-	-	-	0.4	1.2	1.3	-	
1.3	-	1.0	2.4	3.4	1.6	2.4	92.9	AE 146 A
-	-	-	0.5	-	2.9	3.9	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	AE 146 B
-	-	-	-	-	-	-	-	
3.5	1.6	2.4	1.4	4.4	4.0	9.5	-	AE 146 C

TABELL 6 (FORTS.). DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSÅK

INTER- NASJON- ALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		DØDE PR. 100000 INNBYGGERE					
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
	SKADER	K	0.8	-	-	-	-	-
AE 138 -	ULYKKER OG SKADER I ALT	TOTAL DEATHS M	55.2	7.7	16.2	14.1	10.1	54.4
AE 146	FROM ACCIDENTS	K	34.9	4.1	5.0	7.3	2.5	14.4
AE 147	SELMORD OG VILLET EGENSKÅDE	M	21.2	-	-	-	3.6	16.0
		K	8.1	-	-	-	-	3.1
AE 148	DRAP OG SKÅDE PÅFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	1.5	-	2.9	-	-	1.2
		K	1.0	-	-	0.7	-	0.6
AE 149	SKÅDE HVOR DET ER UKLÅRT OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT	M	0.4	-	-	-	-	-
		K	0.4	-	-	-	-	-
	DØDSFALL I ALT	TOTAL DEATHS	1121.8	871.3	49.4	30.9	31.0	97.6
		K	925.7	692.6	44.9	19.1	12.5	29.4

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION								INTER NATIONAL NUMBER
20-29 AR	30-39 AR	40-49 AR	50-59 AR	60-69 AR	70-79 AR	80-89 AR	90 AR OG OVER	
-	-	0.5	-	0.4	3.5	7.9	21.0	
49.2	34.1	45.2	51.4	63.7	125.2	406.5	1207.3	
5.9	6.1	10.3	12.3	16.1	79.8	405.1	1238.3	
26.8	19.3	28.1	43.8	29.2	25.4	21.3	46.4	AE 147
4.3	11.1	14.7	16.0	14.8	8.7	5.2	10.5	
1.9	2.5	1.9	2.4	1.5	-	-	-	AE 148
2.3	1.0	1.5	0.5	0.9	1.2	-	-	
0.3	0.3	1.4	1.0	0.5	-	2.4	-	AE 149
-	-	1.0	1.9	0.4	0.6	1.3	-	
114.4	119.8	307.3	934.9	2367.1	5809.2	13154.4	29324.4	
28.0	70.5	159.3	444.4	1016.1	3180.8	9667.0	23727.6	

TABELL 7. DØDSFALL ETTER KJØNN OG ARSAK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSARSAK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A-LIST OF 1965		I ALT TOTAL	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
A 3	PARATYFOIDFEBER OG ANDRE SALMONELLAINFEKSJONER	M M	1	-	-	-	-	-	-
A 4	BASILLÆR DYSENTERI OG AMØBEINFEKSJON	K F	-	-	-	-	-	-	-
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	M	23	1	2	2	2	-	2
A 6	TUBERKULOSE I ÅNDEDRETTSORGANENE	M	10	1	-	2	-	-	1
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET	M K	5	1	-	1	-	-	-
A 9	TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	M	1	-	-	-	-	-	-
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFØLGER	M	38	4	-	-	-	2	1
A 19	MENINGOKOKKINFEKSJONER	M	17	-	1	3	1	1	-
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	M	39	1	1	6	1	2	4
A 23	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELIT	M	42	3	4	6	3	1	3
A 27	VIRUSENCEFALITT	M	4	1	1	1	-	-	-
A 28	INFEKSIØS HEPATITT	M	3	1	-	1	-	-	-
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER	M	9	-	1	2	-	-	-
A 37	ANNEN SYFILIS	M	3	-	-	2	-	-	-
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER	M K	6	-	-	-	-	1	1
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M K	11	1	2	1	1	-	1
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	M	93	6	7	17	6	4	5
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M	35	2	1	7	4	1	2
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	M K	82	2	7	15	7	2	4
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M K	30	1	4	5	1	1	-
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	M	479	28	18	57	23	23	27
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M K	331	11	17	51	26	19	18
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	M K	348	28	28	55	18	17	18
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M	450	39	34	81	25	16	21
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	M	296	16	17	41	16	19	26
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	M	221	11	9	50	10	6	10
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	M	37	5	3	9	1	1	1
A 57	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	M K	8	-	-	3	-	-	-
A 58	LEUKEMI	M	899	55	85	154	26	21	52
A 59	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	M K	249	14	18	68	10	7	15
A 60	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M K	17	1	3	4	-	-	1
A 61	IKKE TOKSISK STRUMA	M	11	-	2	-	-	1	-
A 62	THYREOTOKSIKOSE, MED ELLER UTEN STRUMA	M K	97	7	8	17	1	5	6
A 63	SUKKERSYKE	M	74	10	2	11	4	3	3
A 64	AVITAMINOSER OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M K	7	-	1	1	-	-	1
A 65	ANDRE INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	M K	630	42	40	100	25	31	23
A 66	ANEMIER	M	148	7	17	31	7	11	5
A 67	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	M K	143	9	10	14	9	6	5
A 68	PSYKOSER	M	827	48	60	101	51	42	47
A 69		M	1328	90	108	172	57	60	71
		K	1481	95	108	237	69	58	77
		M	199	15	12	34	15	7	13
		K	153	14	14	14	5	10	10
		M	288	15	22	46	21	16	11
		K	216	18	15	29	12	10	11
		M	85	5	2	5	3	1	10
		K	126	9	3	17	6	5	8
		M	-	-	-	-	-	-	-
		K	2	-	-	-	-	2	-
		M	-	-	-	-	-	-	-
		K	3	-	-	1	1	-	-
		M	204	11	12	14	20	16	9
		K	231	12	18	25	17	14	16
		M	19	-	3	7	-	-	-
		K	10	3	-	2	-	-	1
		M	44	-	3	6	7	3	1
		K	27	3	2	3	1	-	1
		M	29	3	-	1	3	3	1
		K	36	2	2	6	2	3	1
		M	8	-	-	1	-	-	-
		K	7	-	1	-	-	-	-
		M	80	4	5	11	9	4	8
		K	149	10	12	37	8	5	8

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	SOGN OG FJORD- ANE	MØRE OG ROMS- DAL	SØR- TRØNDE- LAG	NORD- TRØNDE- LAG	NORD- LAND	TROMS	FINN- MARK	INTER- NAT. NUMBER
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4
1	-	-	2	1	1	1	1	4	1	1	1	-	A 5
-	-	-	1	-	3	2	3	-	-	1	-	-	A 6
-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	1	A 7
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10
2	-	-	3	4	3	1	4	6	1	4	3	-	A 19
-	-	-	2	3	3	1	1	2	-	1	2	-	A 21
-	1	-	1	1	2	-	3	1	-	-	1	1	A 23
-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	1	-	-	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 29
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 37
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 44
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 45
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 46
6	8	1	3	8	7	1	2	2	3	3	1	3	A 47
1	-	-	2	-	3	1	1	1	2	4	2	1	A 48
8	4	-	-	2	9	-	5	7	2	2	6	-	A 49
3	2	-	-	1	3	1	2	3	1	1	1	-	A 50
21	19	10	15	24	48	11	26	35	13	49	24	8	A 51
13	15	3	6	29	34	11	14	23	5	21	10	5	A 52
11	14	8	7	22	38	12	12	20	8	18	9	5	A 53
17	11	7	12	24	42	15	22	27	18	25	13	1	A 54
17	14	6	8	20	27	9	9	24	8	16	-	3	A 55
8	13	4	9	18	24	6	13	13	5	10	1	1	A 56
-	1	-	1	2	6	1	1	1	1	2	1	-	A 57
-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	A 58
59	43	22	40	61	56	21	34	54	17	58	25	16	A 59
9	12	8	12	12	15	1	6	11	5	17	8	1	A 60
1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	1	1	A 61
1	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	-	1	A 62
7	3	5	5	4	8	3	6	4	3	3	2	-	A 63
3	2	1	1	6	11	2	4	4	1	5	1	-	A 64
1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	A 65
26	32	18	25	40	75	5	38	41	19	35	14	1	A 66
13	4	4	4	8	10	1	9	5	2	8	2	-	A 67
11	10	4	3	8	19	3	9	10	4	3	4	2	A 68
29	31	19	30	57	82	36	51	50	21	54	15	3	A 69
49	47	32	34	93	118	43	77	84	39	81	42	31	A 70
68	65	28	48	89	134	38	79	110	49	68	36	25	A 71
6	8	6	9	10	8	7	15	9	5	13	5	2	A 72
9	6	3	4	10	14	9	6	7	4	7	4	3	A 73
13	15	4	9	10	20	11	16	20	10	23	1	5	A 74
13	3	4	9	12	18	4	13	16	4	17	8	-	A 75
3	2	2	1	10	9	4	11	3	3	6	2	3	A 76
7	3	1	3	9	13	7	5	9	6	9	3	3	A 77
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 79
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 81
11	10	5	9	16	12	5	16	17	5	10	5	1	A 82
11	8	6	4	18	15	4	15	12	8	7	18	3	A 83
-	2	-	-	-	1	2	-	-	1	2	1	-	A 84
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	A 85
3	1	-	1	4	2	-	4	4	1	1	2	1	A 86
2	2	2	-	2	2	-	2	1	1	1	1	1	A 87
-	-	-	-	4	3	2	2	2	3	2	-	-	A 88
1	2	-	5	1	2	2	1	1	-	3	2	-	A 89
-	-	1	-	1	3	1	-	-	1	-	-	-	A 90
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	A 91
6	3	3	1	8	2	1	-	7	2	4	2	-	A 92
11	4	8	-	4	12	4	4	11	2	7	2	-	A 93

TABELL 7 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN OG ÅRSÅK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSÅRSÅK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
A 70	NEUROSER, AVVIK I KARAKTER OG ATFERD, OG ANDRE IKKEPSYKOTISKE MENTALE FORSTYRRELSER	M	164	14	16	40	4	7	7
		K	20	1	2	7	-	-	-
A 71	OLIGOFRENI	M	1	1	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
A 72	MENINGITT	M	13	1	-	3	-	-	-
		K	14	1	-	1	-	-	2
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M	26	2	6	1	1	2	2
		K	33	-	5	1	3	2	4
A 74	EPILEPSI	M	54	2	5	8	4	2	5
		K	21	1	1	7	-	1	2
A 78	MELLOMØREBETENNELSE OG MASTOIDITT ...	M	4	1	-	1	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE	M	263	20	19	32	18	9	8
		K	208	12	16	25	8	6	8
A 80	AKTIV REVMATISK FEBER	M	2	-	-	1	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M	266	20	14	31	18	16	14
		K	390	36	24	61	13	13	17
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M	266	21	17	36	16	14	11
		K	326	29	25	40	22	18	18
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M	6713	416	502	939	367	323	368
		K	4240	249	222	707	224	199	221
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M	951	40	63	116	55	37	48
		K	1156	43	70	165	54	65	64
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M	2340	152	162	241	148	139	168
		K	2997	200	175	484	135	153	185
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M	525	41	31	92	21	23	27
		K	413	26	28	96	20	23	12
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M	119	3	7	16	8	6	10
		K	126	7	6	30	4	7	6
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M	4	-	-	2	-	-	1
		K	2	-	-	-	-	-	-
A 89	AKUTTE INFEKSJONER I LUFTVEIENE	M	4	-	1	1	-	-	-
		K	2	-	-	-	-	1	-
A 90	INFLUENSA	M	44	3	4	1	2	1	1
		K	57	4	12	4	4	1	2
A 91	VIRUSLUNGBETENNELSE	M	4	-	-	-	-	1	-
		K	1	-	-	1	-	-	-
A 92	ANNEN LUNGBETENNELSE	M	1041	32	71	119	69	78	73
		K	1299	53	90	230	56	65	71
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	643	53	41	115	23	28	32
		K	287	21	29	49	7	10	18
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCCESS	M	6	-	-	3	-	-	1
		K	3	-	1	1	1	-	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ÅNEDRETTSORGANENE	M	126	4	10	16	4	6	7
		K	76	3	6	10	2	3	3
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFIGERTARM	M	118	9	6	23	2	8	8
		K	91	8	5	21	6	8	4
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M	6	-	-	1	-	-	1
		K	9	1	-	1	-	-	1
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M	6	1	-	-	-	-	1
		K	8	-	-	1	-	-	1
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M	91	6	9	11	3	3	5
		K	93	8	5	15	5	4	12
A 102	LEVERKIRROSE	M	155	13	18	40	7	3	12
		K	85	1	5	26	2	-	1
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	M	62	1	4	7	4	4	3
		K	91	4	6	14	5	3	3
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESORGANENE	M	152	8	9	17	7	5	12
		K	182	9	9	27	9	4	13
A 105	AKUTT NEFRITT	M	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	1	-	-	-	-
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M	56	5	4	8	6	2	2
		K	26	3	1	5	-	1	1
A 107	INFEKSJONER I NYRENE	M	60	10	3	8	5	6	-
		K	107	2	11	23	7	2	5
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M	5	-	1	1	-	-	-
		K	7	-	-	1	1	-	1
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M	97	6	6	7	5	4	9
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M	87	6	5	7	5	4	7
		K	81	5	4	10	7	3	4
A 116	SEPSIS UNDER FØDSEL ELLER I BÅRSELSENG	K	2	-	-	1	-	-	-
A 119	INFEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M	2	-	-	1	1	-	-
		K	6	-	-	-	-	-	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ...	M	11	-	-	1	-	-	1
		K	16	1	-	3	2	1	1

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	SOGN OG FJORD- ANE	MØRE OG ROMS- DAL	SØR- TRØNDE- LAG	NORD- TRØNDE- LAG	NORD- LAND	TROMS	FINN- MARK	INTER- NASJ. NUMMER
8	10	6	9	10	6	2	4	7	4	5	2	3	A 70
4	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 71
3	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	1	A 72
3	1	-	1	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-
2	1	1	2	1	-	-	1	1	1	1	1	-	A 73
2	-	1	1	5	3	1	-	2	2	1	-	-	-
2	1	-	-	3	6	1	5	3	-	3	3	1	A 74
-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	3	1	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	16	5	8	11	21	12	17	14	13	14	11	3	A 79
11	9	7	5	15	22	6	14	10	5	15	10	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	18	8	9	11	27	6	14	15	5	10	11	6	A 81
16	13	12	16	20	28	8	28	26	9	23	22	5	-
18	10	4	11	16	22	5	9	15	6	17	6	12	A 82
18	13	10	6	19	23	8	17	18	10	17	8	7	-
288	255	139	198	408	637	157	346	402	218	405	240	105	A 83
169	162	86	109	259	438	97	252	271	136	255	120	64	-
53	58	29	28	62	93	40	38	66	14	55	34	22	A 84
63	84	30	29	67	103	40	56	70	26	72	36	19	-
100	116	73	66	144	161	80	138	128	88	124	82	30	A 85
122	128	85	103	165	259	87	181	175	95	150	71	44	-
36	30	8	14	23	30	8	18	36	12	50	15	10	A 86
17	18	5	10	14	28	11	20	23	11	38	9	4	-
4	7	2	3	9	10	4	7	7	4	4	6	2	A 87
5	9	1	4	10	8	4	3	9	4	4	5	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 88
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	A 89
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4	3	1	1	9	2	1	3	3	2	1	1	1	A 90
10	3	-	1	1	5	2	-	3	-	-	3	2	-
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	48	26	37	71	107	24	52	58	28	48	37	15	A 92
68	53	24	42	105	147	34	77	52	21	66	34	11	-
32	24	15	26	41	69	10	24	34	15	25	25	11	A 93
8	12	7	6	28	25	6	12	20	4	16	6	3	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	A 95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	9	5	4	2	12	2	8	6	-	6	11	4	A 96
5	1	-	4	5	4	3	11	5	2	7	1	1	-
4	8	3	4	3	12	2	7	7	2	7	1	2	A 98
6	3	2	4	3	6	1	4	6	-	2	-	2	-
-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	A 99
2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 100
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	-	-
3	4	6	3	4	5	5	9	4	6	4	1	-	A 101
2	6	2	2	6	2	3	6	2	1	6	5	1	-
7	4	5	5	6	11	1	5	8	1	5	2	2	A 102
3	6	1	3	5	7	1	2	10	4	4	3	1	-
2	5	-	2	3	5	-	5	3	1	6	2	5	A 103
2	6	1	5	4	5	4	9	4	6	7	1	2	-
10	4	3	4	8	12	4	13	11	8	9	6	2	A 104
8	9	5	2	16	15	5	11	14	4	14	3	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	-	3	-	3	1	3	-	-	-	-	-	A 106
3	2	1	2	1	4	2	5	2	1	2	2	1	A 107
2	5	1	2	3	15	4	10	5	2	5	1	2	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	A 108
-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3	3	1	3	7	8	5	5	3	2	9	7	4	A 109
3	1	1	2	4	8	2	9	2	2	12	5	2	A 111
4	5	4	3	5	7	1	4	2	1	10	2	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 119
-	-	-	1	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-
1	2	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	1	A 120
-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	2	-	1	-

TABELL 7 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN OG ÅRSÅK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSÅRSÅK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	M	44	6	5	2	3	4	3
		K	130	6	12	20	9	7	6
A 122	MUSKELREVMATISME	M	1	-	-	-	-	-	-
		K	2	-	-	1	-	-	-
A 123	OSTEOMYELITIS OG PERIOSTITT	M	2	-	-	-	1	-	-
		K	5	1	-	-	-	-	2
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVEDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M	2	-	-	-	-	-	-
		K	5	1	-	-	1	-	-
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M	22	-	2	2	1	1	1
		K	41	3	3	5	3	5	3
A 126	SPINA BIFIDA	M	3	-	1	1	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	56	1	3	5	4	4	2
		K	37	2	2	5	1	1	1
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	M	7	-	-	-	-	-	1
		K	7	-	2	-	-	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER	M	67	3	5	5	4	4	2
		K	53	2	4	4	3	3	2
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL ...	M	7	-	-	3	-	-	-
		K	8	1	-	-	-	1	2
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR ...	M	27	1	1	2	2	-	-
		K	15	-	1	-	1	-	-
A 133	HEMOLYTISK SYKDOM HOS NYFØDTE	M	2	-	-	-	-	-	-
		K	3	1	-	-	1	-	-
A 134	ANOKSISKE OG HYPOKSISKE TILSTANDER SOM IKKE ER KLASSIFISERT UNDER ANDRE NUMRE	M	2	-	1	-	-	-	-
		K	10	2	-	-	-	1	1
A 135	ANDRE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	26	2	-	2	-	-	-
		K	21	2	1	2	1	1	1
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M	103	5	5	8	11	8	5
		K	214	9	7	25	17	20	8
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M	630	44	31	35	43	29	35
		K	290	18	12	19	15	10	18
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	212	11	15	16	10	13	9
		K	158	3	10	30	8	11	3
	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL	M	21318	1312	1513	2814	1170	1044	1223
	DEATHS FROM DISEASES	K	18380	1102	1155	2987	908	864	971
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	302	23	31	24	13	16	17
		K	126	9	8	18	7	5	11
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE	M	6	-	-	1	2	-	1
		K	5	1	-	-	1	-	-
AE 139 B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT	M	11	-	1	3	-	-	3
		K	5	-	1	1	-	-	-
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING	M	16	-	1	1	1	-	-
		K	2	1	-	-	-	-	-
AE 139 D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE ...	M	64	-	2	3	1	1	-
		K	1	-	-	-	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT	M	64	2	3	2	-	2	1
		K	6	-	-	-	-	-	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFFTART	M	7	1	-	1	-	1	-
		K	2	1	1	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M	53	1	3	15	-	1	2
		K	9	-	1	2	-	-	-
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M	16	1	1	4	4	-	2
		K	6	-	1	1	-	1	-
AE 141	ULYKKER VED FALL	M	355	25	28	60	19	13	18
		K	502	27	44	102	32	20	18
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	32	2	1	-	2	1	2
		K	14	-	-	1	3	1	1
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	76	3	4	4	5	1	4
		K	17	-	1	1	2	1	1
AE 144	VÅDESKUDD	M	6	2	-	-	-	-	1
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 145 A	ULYKKER MED EKSPLOSIVE STOFFER	M	7	-	-	-	-	1	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 145 B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM	M	5	1	1	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	32	2	1	2	4	1	1
		K	5	-	1	2	-	-	-
AE 146 A	KVELNING	M	29	1	4	6	1	2	-
		K	11	-	-	3	1	-	2
AE 146 B	SKRED OG ANDRE NATURKATASTROFER	M	1	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	46	1	3	7	2	3	1
		K	16	-	-	4	-	2	2

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	SOGN OG FJORD- ANE	MØRE OG ROMS- DAL	SØR- TRØNDE- LAG	NORD- TRØNDE- LAG	NORD- LAND	TROMS	FINN- MARK	INTER- NASJ. NUMMER
1	4	1	-	2	3	-	4	1	3	1	-	1	A 121
9	8	1	4	9	9	5	3	7	4	6	5	-	A 122
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 123
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	A 125
2	2	-	2	1	1	2	-	2	-	-	2	1	A 126
-	-	1	1	3	-	2	5	1	1	2	3	-	A 127
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 128
-	2	3	3	6	2	3	4	6	2	6	-	-	A 129
-	-	4	2	3	5	-	6	2	1	2	-	-	A 130
2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	A 132
4	5	1	-	6	5	-	6	6	1	3	4	3	A 133
2	3	-	1	9	7	-	3	3	2	2	1	2	A 134
1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	A 135
-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 136
2	1	-	1	3	4	-	1	4	1	3	1	-	A 137
2	-	2	1	-	4	1	-	1	1	-	-	1	A 138
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	A 139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 140
-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	2	-	-	A 141
-	1	-	4	1	5	1	3	2	3	1	1	-	A 142
1	-	2	-	2	2	-	1	2	-	1	2	-	A 143
10	8	3	-	5	2	2	-	15	1	12	3	-	A 144
33	11	12	5	8	7	3	11	18	2	14	2	2	A 145
40	33	18	28	59	30	17	42	39	27	46	19	15	A 146 A
17	12	8	17	32	20	10	10	16	12	19	14	11	A 146 B
11	11	2	6	9	15	5	11	15	10	28	9	6	A 147
9	9	2	5	6	13	2	12	2	5	22	4	2	A 148
1002	937	500	670	1334	1821	579	1117	1292	634	1292	704	360	
855	793	423	559	1140	1691	474	1033	1103	515	1050	509	248	
9	15	4	18	16	24	12	17	11	11	13	11	17	AE 138
1	4	5	3	10	6	-	2	5	9	7	7	9	AE 139 A
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 139 B
-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	AE 139 C
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	AE 139 D
3	-	1	1	-	1	-	2	1	-	2	-	2	AE 139 E
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE 139 F
3	-	1	2	1	7	1	15	5	-	10	4	8	AE 140 A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	AE 140 B
2	2	1	2	9	11	2	3	3	7	5	1	6	AE 141
-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	-	AE 142
1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	AE 143
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE 144
20	14	4	10	17	28	9	18	24	14	18	11	5	AE 145 A
27	26	11	23	25	47	13	19	21	12	20	12	3	AE 145 B
8	1	1	1	3	3	-	1	-	-	3	1	2	AE 146 A
-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	1	1	1	AE 146 B
2	5	1	6	2	8	3	7	7	-	6	2	6	AE 147
3	2	-	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	AE 148
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE 149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 150
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	AE 151
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 152
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	AE 153
2	-	2	1	3	3	1	1	2	-	2	3	1	AE 154
1	-	-	1	3	2	1	1	3	1	-	1	1	AE 155
-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	AE 156
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	AE 157
2	2	-	-	3	4	2	5	2	3	3	3	-	AE 158
2	-	1	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	AE 159

TABELL 7 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN OG ÅRSÅK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSÅRSÅK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD	
AE 138 -	ULYKKER OG SKADER I ALT	TOTAL DEATHS	M	1128	65	84	133	54	43	53
AE 146	FROM ACCIDENTS		K	727	39	58	135	46	30	34
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKADE		M	433	22	39	59	21	18	27
			K	169	13	13	44	11	10	11
AE 148	DRAP OG SKADE PÅFØRT MED VILJE AV		M	31	2	6	6	2	1	1
	ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG		M	31	2	6	6	2	1	1
	INNGRIPING		K	20	2	3	-	1	-	-
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN		M	9	-	1	3	-	-	-
	SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED		M	9	-	1	3	-	-	-
	HENSIKT		K	9	-	1	2	-	-	1
	DØDSFALL I ALT	TOTAL DEATHS	M	22919	1401	1643	3015	1247	1106	1304
			K	19305	1156	1230	3168	966	904	1017

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	SOGN OG FJORD- ANE	MØRE OG ROMS- DAL	SØR- TRØNDE- LAG	NORD- TRØNDE- LAG	NORD- LAND	TROMS	FINN- MARK	INTER- NASJ. NUMMER
59	42	18	48	66	97	34	74	64	37	69	37	51	
34	33	17	30	43	59	15	27	31	29	30	24	13	
23	20	9	12	20	43	7	20	26	17	22	17	11	AE 147
7	5	1	2	7	13	-	8	8	2	9	3	2	
2	-	-	-	2	3	-	1	2	-	1	1	1	AE 148
-	1	-	1	3	4	-	-	1	-	2	-	2	
1	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	AE 149
-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
1087	1000	527	730	1422	1966	620	1212	1385	688	1384	759	423	
896	832	441	594	1193	1768	489	1069	1144	546	1091	536	265	

TABELL 8 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. OSLO DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. OSLO

INTER- NASJON- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		ALDER I FYLTE ÅR								
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-14 ÅR	15-24 ÅR	25-44 ÅR	45-64 ÅR	65-74 ÅR	75 ÅR OG OVER
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M	31	-	-	-	-	-	4	12	15
		K	61	-	-	-	-	-	4	9	48
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M	36	-	-	-	-	-	6	6	24
		K	40	-	-	-	-	-	-	8	32
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M	939	-	-	-	-	10	211	317	401
		K	707	-	-	-	-	1	40	171	495
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M	116	-	-	-	1	-	14	26	75
		K	165	-	-	-	-	1	6	18	140
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET	M	241	-	-	-	-	3	25	68	145
		K	484	-	-	-	-	1	20	65	398
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÅRER	M	92	-	-	-	-	2	15	26	49
		K	96	-	-	-	-	-	1	20	75
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M	16	-	-	-	-	-	3	8	5
		K	30	-	-	-	-	1	3	2	24
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M	2	1	-	-	-	-	-	1	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 89	AKUTTE INFEKSJONER I LUFTVEIENE	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 90	INFLUENSA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	4	-	-	-	-	-	-	1	3
A 91	VIRUSLUNGBETENNELSE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 92	ANNEN LUNGBETENNELSE	M	119	2	-	-	-	1	10	11	95
		K	230	-	-	-	-	1	3	16	210
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	115	-	-	-	1	-	16	27	71
		K	49	-	-	-	-	-	9	15	25
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCCESS	M	3	-	-	-	-	-	1	1	1
		K	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	M	16	1	-	-	-	-	3	6	6
		K	10	-	-	-	-	-	1	1	8
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M	23	-	-	-	-	2	6	6	9
		K	21	-	-	-	-	-	3	1	17
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	1	-	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M	11	1	-	-	-	-	-	3	7
		K	15	-	-	-	-	-	-	1	14
A 102	LEVERKIRROSE	M	40	-	-	-	1	2	17	16	4
		K	26	-	-	-	-	7	9	7	3
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	M	7	-	-	-	-	-	-	3	4
		K	14	-	-	-	-	-	-	-	14
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESORGANENE	M	17	-	-	-	-	-	4	3	10
		K	27	-	-	-	-	-	3	4	20
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M	8	-	-	-	-	-	2	2	4
		K	5	-	-	-	-	-	1	3	1
A 107	INFEKSJONER I NYRENE	M	8	-	-	-	-	-	3	2	3
		K	23	-	-	-	-	-	6	4	13
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M	7	-	-	-	-	-	-	2	5
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M	7	-	-	-	-	-	-	1	6
		K	10	-	-	-	-	-	-	-	10
A 116	SEPSIS UNDER FØDSEL ELLER I BARSLESENG	K	1	-	-	-	1	-	-	-	-
A 119	INFEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	3	-	-	-	-	-	-	-	3
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	M	2	-	-	-	-	-	1	1	-
		K	20	-	-	-	-	-	1	1	11
A 122	MUSKELREVMATISME	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M	2	-	-	-	-	1	-	-	1
		K	5	-	-	-	-	-	3	1	1
A 126	SPINA BIFIDA	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	5	3	-	1	-	-	-	1	-
		K	5	2	1	-	-	1	1	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER	M	5	4	-	-	-	1	-	-	-
		K	4	1	1	-	-	-	-	1	1
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL	M	3	3	-	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR	M	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135	ANDRE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		K	2	2	-	-	-	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M	8	-	-	-	-	-	-	-	8
		K	25	-	-	-	-	-	-	-	25
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.	M	35	5	-	-	-	-	11	7	12
		K	19	-	-	-	-	-	1	2	16
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	16	1	1	-	1	3	1	2	7
		K	30	-	-	1	1	1	1	4	22

TABELL 8 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. OSLO DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. OSLO

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		ALDER I FYLTE ÅR									
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-14 ÅR	15-24 ÅR	25-44 ÅR	45-64 ÅR	65-74 ÅR	75 ÅR OG OVER	
	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER	TOTAL	M	2814	29	3	4	21	53	555	834	1315
	DEATHS FROM DISEASES		K	2987	5	4	1	6	34	290	600	2047
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY		M	24	-	1	-	6	5	3	2	7
			K	18	-	-	-	5	2	2	1	8
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE		M	1	-	-	-	1	-	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT		M	3	-	-	-	-	1	-	1	1
			K	1	-	-	-	-	-	-	1	-
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE		M	3	-	-	-	-	3	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT		M	2	-	-	-	-	1	1	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFTFART		M	1	-	-	-	1	-	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING		M	15	-	-	-	-	2	12	1	-
			K	2	-	-	-	-	-	2	-	-
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER		M	4	-	-	-	1	1	1	1	-
			K	1	-	-	-	-	-	1	-	-
AE 141	ULYKKER VED FALL		M	60	-	-	-	-	4	4	18	34
			K	102	-	-	-	-	2	4	6	90
AE 142	ULYKKER VED ILD		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-
			K	1	-	-	-	-	-	-	1	-
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS		M	4	-	-	-	-	1	3	-	-
			K	1	-	-	-	-	-	1	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT		M	2	-	-	-	1	-	1	-	-
			K	2	-	-	-	-	-	-	-	2
AE 146 A	KVELNING		M	6	-	-	1	-	1	2	-	2
			K	3	-	-	-	-	-	1	-	2
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER		M	7	-	-	-	2	3	2	-	-
			K	4	-	-	-	-	-	-	1	3
AE 138- AE 146	ULYKKER OG SKADER I ALT	TOTAL DEATHS	M	133	-	1	1	12	23	29	23	44
	FROM ACCIDENTS		K	135	-	-	-	5	4	11	10	105
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKADE		M	59	-	-	-	9	18	25	5	2
			K	44	-	-	-	2	13	20	6	3
AE 148	DRAP OG SKADE PRÆFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING		M	6	-	-	-	1	4	1	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 149	SKADE HVOR ØDET ER UKLART OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PRÆFØRT MED HENSIKT		M	3	-	-	-	-	2	1	-	-
			K	2	-	-	-	-	1	-	-	1
	DØDSFALL I ALT	TOTAL DEATHS	M	3015	29	4	5	43	100	611	862	1361
			K	3168	5	4	1	13	52	321	616	2156

TABELL 9 (FORTS.). DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSÅK. BERGEN DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. BERGEN

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		ALDER I FYLTE ÅR									
			I ALT	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-14 ÅR	15-24 ÅR	25-44 ÅR	45-64 ÅR	65-74 ÅR	75 ÅR OG OVER	
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKÅDE	M	25	.	.	-	4	7	11	2	1	
		K	7	.	.	-	1	-	5	1	-	
AE 148	DRAP OG SKÅDE PÅFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
		K	3	-	-	1	1	1	-	-	-	
AE 149	SKÅDE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS			M	1036	13	3	3	18	38	227	282	452
			K	1027	9	3	1	6	23	107	202	676

Tabell 11. Folkemengden etter kjønn og alder. 1983 Population by sex and age. 1983

Alder. År Age. Years	Middelfolkemengde ¹ Mean population ¹			Folkemengde ved utgangen av året ² Population at the end of the year ²		
	I alt Total	Menn Males	Kvinner Females	I alt	Menn	Kvinner
I alt Total	4 128 432	2 042 997	2 085 435	4 134 353	2 045 519	2 088 834
0	50 340	25 939	24 401	49 681	25 601	24 080
1 - 4	205 488	105 253	100 235	205 270	105 208	100 062
5 - 9	278 591	142 263	136 328	273 881	139 781	134 100
10 - 14	327 852	167 995	159 857	325 089	166 600	158 489
15 - 19	329 190	169 121	160 069	331 644	170 481	161 163
20 - 24	309 840	158 574	151 266	310 374	158 769	151 605
25 - 29	310 992	158 778	152 214	311 395	158 940	152 455
30 - 34	304 197	157 047	147 150	303 762	156 584	147 178
35 - 39	308 683	159 309	149 374	314 035	162 199	151 836
40 - 44	223 302	113 686	109 616	228 561	116 576	111 985
45 - 49	191 524	96 510	95 014	193 283	97 292	95 991
50 - 54	202 069	101 180	100 889	199 314	99 943	99 371
55 - 59	219 880	108 780	111 100	216 208	106 930	109 278
60 - 64	232 704	111 636	121 068	232 949	111 919	121 030
65 - 69	203 566	94 145	109 421	204 342	94 364	109 978
70 - 74	172 161	75 921	96 240	173 352	76 449	96 903
75 - 79	125 624	50 240	75 384	126 620	50 727	75 893
80 - 84	80 312	29 304	51 008	81 253	29 561	51 692
85 - 89	38 281	13 009	25 272	39 063	13 214	25 849
90 -	13 836	4 307	9 529	14 277	4 381	9 896

¹ Gjennomsnittet av folkemengden ved begynnelsen og utgangen av året. ² Registrert folkemengde i Det sentrale personregister.

¹ The average of the population at the beginning and the end of the year. ² Data from the Central Population Register.

Oversikt over de enkelte numre innenfor de internasjonale statistiske lister av 1965
Individual numbers of tabulation lists from the International Classification of 1965

Detaljert liste Detailed list	Forkortet liste (A) Inter-mediate list (A)	Forkortet liste (B) Abbreviated list (B)	Detaljert liste Detailed list	Forkortet liste (A) Inter-mediate list (A)	Forkortet liste (B) Abbreviated list (B)	Detaljert liste Detailed list	Forkortet liste (A) Inter-mediate list (A)	Forkortet liste (B) Abbreviated list (B)
I. (000-136)			085,089))		375	A77	(B46)
000	A 1	B 1	099))		381-383	A78	(B46)
001	A 2	B 2	100-117)	A44)		321-333)		
002,003	A 3	(B18)	130-136))		341-344)		
004,006	A 4	B 3				346-358)		
008,009	A 5	B 4	II.			370-373)	A79	(B46)
010-012	A 6	B 5	(140-239)			376-380)		
013	A 7)		140-149	A45)		384-389)		
014	A 8)		150	A46)				
015	A 9)	B 6	151	A47)		VII.		
016-019	A10)		152,153	A48)		(390-458)		
020	A11	B 7	154	A49)		390-392	A80	B25
022	A12	(B18)	161	A50)		393-398	A81	B26
023	A13	(B18)	162	A51)		400-404	A82	B27
030	A14	(B18)	170	A52)		410-414	A83	B28
032	A15	B 8	172,173	A53)		420-429	A84	B29
033	A16	B 9	174	A54)		430-438	A85	B30
034	A17	B10	180	A55)	B19	440-448	A86	(B46)
035	A18	(B18)	181,182	A56)		450-453	A87	(B46)
036	A19	B11	185	A57)		454-458	A88	(B46)
037	A20	(B18)	155-160))				
005,007)			163,171))		VIII.		
021)			183,184)	A58)		(460-519)		
024-027)	A21	(B18)	186-199))		460-466	A89	(B46)
031,038,039)			204-207	A59)		470-474	A90	B31
040-043	A22	B12	208,209))		480	A91)	
044	A23	(B18)	208-209)	A60)		481-486	A92)	B32
050	A24	B13	210-239	A61	B20	490-493	A93	B33
055	A25	B14	III.			500	A94	(B46)
060	A26	(B18)	(240-279)			510,513	A95	(B46)
062-065	A27	(B18)	240,241	A62	(B46)	501-508)		
070	A28	(B18)	242	A63	(B46)	511,512)	A96	(B46)
045,046)			250	A64	B21	514-519)		
051-054)			260-269	A65	B22			
056,057)			243-246)			IX.		
061)	A29	(B18)	251-258)	A66	(B46)	(520-577)		
066-068)			270-279)			520-525	A97	(B46)
071-079)						531-533	A98	B34
080-083	A30	B15	IV.			535	A99	(B46)
084	A31	B16	(280-289)			540-543	A100	B35
086,087	A32	(B18)	280-285	A67	B23	550-553)		
088	A33	(B18)	286-289	A68	(B46)	560)	A101	B36
090	A34)					571	A102	B37
091	A35)		V.			574,575	A103	(B46)
094	A36)	B17	(290-315)			526-530)		
092,093)			290-299	A69	(B46)	534,536)		
095-097)	A37)		300-309	A70	(B46)	537)		
098	A38)		310-315	A71	(B46)	561-570)	A104	(B46)
120	A39)					572,573)		
122	A40)		VI.			576,577)		
125	A41)		(320-389)					
126	A42)		320	A72	B24	X.		
121,123)			340	A73	(B46)	(580-629)		
124)	A43)	(B18)	345	A74	(B46)	580	A105)	
127-129)			360-369	A75	(B46)	581-584	A106)	B38
			374	A76	(B46)	590	A107	(B46)
						592,594	A108	(B46)

Oversikt over de enkelte numre innenfor de internasjonale statistiske lister av 1965 (forts.)
 Individual numbers of tabulation lists from the International Classification of 1965 (cont.)

Detaljert liste	Forkortet liste (A) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50	Detaljert liste	Forkortet liste (A) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50	Detaljert liste	Forkortet liste (A) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50
600	A109	B39	XIV.			XVII. E-listen (E800-E999)		
610,611	A110	(B46)	(740-759)			E810-E823	AE138	BE47
591,593)			741	A126)				
595-599)	A111	(B46)	746	A127)				
601-607)			747	A128)		E800-E807)	AE139)	
612-629)			749	A129)	B42	E825-E845))	
			740)))	
XI.			742-745)	A130)		E850-E877	AE140)	
(630-678)			748))		E880-E887	AE141)	
636-639	A112)		750-759))		E890-E899	AE142)	
632)		B41'				E910	AE143)	BE48
651-653)	A113)		XV.			E922	AE144)	
640,641)	A114)	B40	(760-779))	
642-645	A115)		764-768)			E916-E921))	
670,671)			772)	A131	B43'	E923-E928)	AE145)	
673)	A116))	
630,631))		770,771	A132)		E900-E909))	
633-635))		774,775	A133)	B44'	E911-E915)	AE146)	
654-662)	A117)	B41'				E929-E949))	
672))		776	A134	B43'			
674-678))					E950-E959	AE147	BE49
650	A118)		760-763)					
			769,773)	A135	B44'	E960-E978	AE148)	
XII.			777-779)			E980-E989	AE149)	BE50
(680-709)						E990-E999	AE150)	
680-686	A119)	(B46)	XVI.			XVII. N-listen (N800-N999)		
690-709	A120)		(780-796)			N800-N804	AN138)	
			794	A136)				
XIII.)		N805-N809	AN139)	BN47'
(710-738)			780-793))	B45	N810-N829	AN140)	
710-715	A121)		795,796)	A137)				
716-718	A122)					N830-N839	AN141)	(BN50)
720	A123)					N840-N848	AN142)	
727))	(B46)						
735-738)	A124)					N850-N854	AN143)	BN47'
721-726))					N860-N869	AN144)	
728-734)	A125)							
						N870-N908	AN145)	
						N910-N929	AN146)	(BN50)
						N930-N939	AN147)	
						N940-N949	AN148	BN48
						N960-N989	AN149	BN49
						N950-N959)	AN150	(BN50)
						N990-N999)		

Tidligere utkommet på emneområdet
Previously issued on the subject

Sundhetstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1854-1881, se C.4, 1882-1897 III, 1898-103 IV
Sundhetstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1904-1911 NOS V, 1912-1915 VI

Sundhetstilstanden og medicinalforholdene 1916 NOS VI, 1917 VII 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

Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1937 NOS 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, 1950 XI 114,
1951 XI 156, 1952 XI 196, 1953 XI 229, 1954 XI 257, 1955 XI 306, 1956 XI 332, 1957 XII 15, 1958 XII 25,
1959 XII 58, 1960 XII 91, 1961 XII 122

Helsetatistikk Health Statistics 1962 NOS XII 135, 1963 XII 180, 1964 XII 196, 1965 XII 219,
1966 XII 234, 1967 XII 250, 1968 A 327, 1969 A 411, 1970 A 493, 1971 A 554, 1972 A 633, 1973 A 707,
1974 A 799, 1975 A 874, 1976 A 953, 1977 B 21, 1978 B 111, 1979 B 193, 1980 B 277, 1981 B 379, 1982 B
465

Dødsårsaker Causes of Death 1964 NOS A 150, 1965 A 183, 1966 A 226, 1967 A 257, 1968 A 309,
1969 A 401, 1970 A 467, 1971 A 532, 1972 A 609, 1973 A 682, 1974 A 758, 1975 A 841, 1976 A 926, 1977 B
4, 1978 B 92, 1979 B 168, 1980 B 244, 1981 B 340, 1982 B 434

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1984
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1984

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1984

- Nr. 433 Økonomisk utsyn over året 1983 Economic Survey Sidetall 99 Pris kr 20,00
 ISBN 82-537-2024-6 ISSN 0078-1924
- 434 Dødsårsaker 1982 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 97
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2017-3 ISSN 0550-032X
- 435 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1983 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 55 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2018-1 ISSN 0800-2835
- 436 Veterinærstatistikk 1982 Veterinary Statistics Sidetall 83 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2020-3 ISSN 0303-6561
- 437 Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1984 Supplement to External Trade Volume I Sidetall 130 ISBN 82-537-2021-1
- 438 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1983 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 12,00
 ISBN 82-537-2023-8 ISSN 0800-286X
- 439 Skogstatistikk 1982 Forestry Statistics Sidetall 109 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2025-4 ISSN 0468-8155
- 440 Regnskapsstatistikk 1982 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 169 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2026-2 ISSN 0333-3795
- 441 Regnskapsstatistikk 1982 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidetall 109 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2027-0 ISSN 0333-3817
- 442 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1983 Wage Statistics for Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2028-9 ISSN 0800-2894
- 443 Veitrafikkulykker 1982 Road Traffic Accidents Sidetall 155 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2029-7 ISSN 0468-8198
- 444 Bilverkstader mv. 1982 Reparasjon av kjørety, hushaldningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use Sidetall 39 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2030-0
 ISSN 0800-2975
- 445 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1982 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. Sidetall 98 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2031-9 ISSN 0333-3787
- 446 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1983 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 34 Pris kr 12,00
 ISBN 82-537-2032-7 ISSN 0550-0435
- 447 Sosialstatistikk 1982 Social Statistics Sidetall 108 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2033-6 ISSN 0333-2055
- 448 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1983 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidetall 33 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2034-3 ISSN 0800-2851
- 449 Forbruksundersøkelse 1980 - 1982 Survey of Consumer Expenditure Sidetall 242 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2035-1
- 450 Kommunestyrevalget 1983 Municipal Council Elections Sidetall 162 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2037-8 ISSN 0332-8023
- 451 Folketalet i kommunane 1982 - 1984 Population in Municipalities Sidetall 53
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2038-6 ISSN 0550-0338
- 452 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1982 Wage Statistics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 95
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2041-6
- 453 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1983 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 132 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2043-2 ISSN 0800-2916
- 454 Sjøulykkesstatistikk 1983 Marine Casualties Sidetall 52 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2046-7 ISSN 0332-8007
- 455 Kredittmarksstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1982 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial Companies Sidetall 103 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2047-5 ISSN 0333-3752
- 456 Industristatistikk 1982 Hefte I Næringsstatistikk Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures Sidetall 180 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2048-3
 ISSN 0078-1886
- 457 Strukturertall for kommunenes økonomi 1982 Structural Data from the Municipal Accounts Sidetall 149 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2049-1 ISSN 0333-3809
- 458 Statistisk årbok 1984 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 518 Pris kr 35,00
 ISBN 82-537-2050-5 ISSN 0377-8908
- 459 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1983 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 90 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2051-3 ISSN 0332-804X
- 460 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1982/83 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2052-1 ISSN 0332-8058
- 461 Byggearealstatistikk 1982 Building Statistics Sidetall 94 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2054-8 ISSN 0550-7162
- 462 Elektrisitetsstatistikk 1982 Electricity Statistics Sidetall 102 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2055-6 ISSN 0333-3799
- 463 Fylkestingsvalget 1983 County Council Elections Sidetall 135 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2056-4

Rekke B

Trykt 1984 (forts.)

- Nr. 464 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1982
Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 181
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2057-2 ISSN 0333-3914
- 465 Helsetatistikk 1982 Health Statistics Sidetall 136 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2058-0-ISSN 0332-7906
- 466 Trygdestatistikk Uføre 1980 National Insurance Disabled Sidetall 145
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2059-9 ISSN 0800-4064
- 467 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutebart November 1983 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 34
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2061-0 ISSN 0800-2932
- 468 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1983 Wage
Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 39 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2063-7 ISSN 0800-2886
- 469 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1983 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 57 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2068-8 ISSN 0800-2843
- 470 Tjenesteyting 1982 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr,
renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business
Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar
Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2071-8 ISSN 0800-4056
- 471 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1982 Architectural and other
Technical Services Connected with Construction Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2072-6 ISSN 0800-2983
- 472 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1983 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 93 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2076-9
ISSN 0800-2908
- 473 Folkemengden etter alder og ekteskadelig status 31. desember 1983 Population by Age
and Marital Status Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2077-7 ISSN 0554-7170
- 474 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1983
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2078-5 ISSN 0550-8622
- 475 Industristatistikk 1982 Hefte II Varettall Manufacturing Statistics Volume II
Commodity Figures Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2079-3
- 476 Bygge- og anleggsstatistikk 1982 Construction Statistics Sidetall 74 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2080-7 ISSN 0550-029X
- 477 Arbeidsmarkedstatistikk 1983 Labour Market Statistics Sidetall 188 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2082-3 ISSN 0078-1878
- 478 Oljevirksomheten 1983 Oil Activity Sidetall 82 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2083-1 ISSN 0333-2101
- 479 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1983 Wage Stati-
stics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 112 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2085-8
- 480 Utenrikshandel 1983 I External Trade I Sidetall 356 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2086-6 ISSN 0078-1940
- 481 Varehandelstatistikk 1982 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 150 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2087-4 ISSN 0078-1959
- 482 Sivilrettsstatistikk 1983 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2089-0 ISSN 0550-0532
- 483 Sjøfart 1983 Maritime Statistics Sidetall 126 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2090-4
- 484 Lønnsstatistikk 1983 Wage Statistics Sidetall 108 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2091-2
ISSN 0078-1916
- 485 Nasjonalregnskap 1972 - 1983 National Accounts Sidetall 236 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2093-3
- 486 Fylkesfordelt nasjonalregnskap 1980 National Accounts by County Sidetall 252
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2095-5
- 487 Energistatistikk 1982 Energy Statistics Sidetall 87 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2096-3 ISSN 0333-371X
- 488 Rutebilstatistikk 1982 Scheduled Road Transport Sidetall 94 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2097-1 ISSN 0550-0524
- 489 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1982-83 Roundwood Cut for Sale and
Industrial Production Sidetall 51 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2099-8
ISSN 0800-3637
- 490 Flyttestatistikk 1983 Migration Statistics Sidetall 86 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2104-8 ISSN 0550-8592
- 491 Lakse- og sjøaurefiske 1983 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 97 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2105-6 ISSN 0550-0419
- 492 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1984 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 25 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2106-4
ISSN 0800-2878
- 493 Utenrikshandel 1983 II External Trade II Sidetall 343 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2107-2 ISSN 0078-1940
- 494 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1982 Educational Statistics
Upper Secondary Schools Sidetall 147 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2108-0
ISSN 0332-8031
- 495 Jaktstatistikk 1983 Hunting Statistics Sidetall 62 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2109-9 ISSN 0550-0400

Rekke B

Trykt 1984 (forts.)

- Nr. 496 Fiskeristatistikk 1982 Fishery Statistics Sidetall 159 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2110-2 ISSN 0333-3728
- 497 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1982 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 132 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2111-0
ISSN 0300-5631
- 498 Veitrafikkulykker 1983 Road Traffic Accidents Sidetall 126 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2113-7 ISSN 0468-8198
- 499 Skattestatistikk Inntektsåret 1982 Tax Statistics Income Year 1982 Sidetall 151
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2115-3 ISSN 0800-2940
- 500 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1982 - 1983 Credit Market
Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2116-1 ISSN 0333-3744
- 501 Folkemengdens bevegelse 1983 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2119-6 ISSN 0377-8797
- 503 Samferdselsstatistikk 1983 Transport and Communication Statistics Sidetall 191
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2126-9 ISSN 0468-8147
- 505 Helseinstitusjoner 1983 Health Institutions Sidetall 119 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2129-3 ISSN 0333-3701

Rekke B

Trykt 1985

- 507 Alkohol og andre rusmidler 1983 Alcohol and Drugs Sidetall 43 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2132-3 ISSN 0332-7965
- 508 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1982 og 1983 Credit
Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2135-8 ISSN 0333-3736
- 509 Dødsårsaker 1983 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 96
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2137-4 ISSN 0550-032x

I serien Statistiske analyser (SA) - ISSN 0333-0621

- Nr. 51 Sosialt utsyn 1983 Social Survey Sidetall 361 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1994-9
- 52 Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår 1971 - 1980 Foetal and Infant
Mortality Sidetall 106 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2064-5
- 53 Barns levekår Children's Level of Living Sidetall 122 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2065-3
- 54 Folkemengdens bevegelse Oversikt 1976 - 1980 Vital Statistics and Migration
Statistics Survey Sidetall 115 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2100-5
- 55 Kriminalstatistikk Oversikt 1970 - 1982 Criminal Statistics Survey Sidetall 66
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2121-8

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS) - ISSN 0085-4344

- Nr. 52 Econometrics of Incomplete Cross-Section/Time-Series Data: Consumer Demand in
Norwegian Households 1975 - 1977 Økonometrisk analyse av ufullstendige
tværnsnittstidsserie data: Konsumetterspørselen i norske husholdninger
Sidetall 307 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1782-2
- 53 Analysis of Supply and Demand of Electricity in the Norwegian Economy Analyse av
tilbud og etterspørsel etter elektrisitet i norsk økonomi Sidetall 334
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1815-2
- 54 Et valg i perspektiv En studie av Stortingsvalget 1981 Sidetall 285
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1932-9
- 55 Endringer i kvinners arbeidsmarkedstilpasninger Changes in Women's Employment
Patterns Sidetall 359 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2039-4 ISSN 0085-4344
- 56 An Economic Model of Fertility, Sex and Contraception En økonomisk modell for
fruktbarhet, seksuell aktivitet og prevensjonsbruk 1984 Sidetall 334 Pris
kr 24,00 ISBN 82-537-2094-7

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X

- Nr. 145 Technical Progress and Structural Change in the Norwegian Primary Aluminum Industry
Teknisk framgang og strukturendring for produksjon av primær aluminium i Norge
Sidetall 21 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2000-9
- 146 Samliv uten vigsel - Ekteskap og fødsler Cohabitation without Marriage - Marriage
and Births Sidetall 70 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2002-5
- 147 Flere i yrke - Færre barn? Om endringer i barnetall, utdanning og yrkesaktivitet
blant kvinner i etterkrigstiden Working Mothers - Fewer Children? About Changes
in Number of Children, Education and Employment During Post-War Period 1983
Sidetall 59 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2007-6
- 148 Discrete Dynamic Choice: An Extension of the Choice Models of Thurstone and Luce
Diskret dynamisk valg: En utvidelse av valgmodellene til Thurstone og Luce
Sidetall 48 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2009-2
- 149 Individual Effects in a System of Demand Functions Individuelle effekter i et system
av etterspørselsfunksjoner Sidetall 30 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2044-0

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1984

- Nr. 84/1 Naturressurser og miljø 1983 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 100 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1993-0
- 84/2 Energisubstitusjon i næringssektorene i en makromodell Sidetall 47 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2042-4
- 84/4 Kommunale avfallsbehandlingsanlegg Miljøstandard Sidetall 78 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2062-9
- 84/5 Bibliography of Population Studies in Norway Bibliografi over befolkningsstudier i Norge Sidetall 114 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2045-9
- 84/6 Folketrygden. Korttidsytelser og stønad ved yrkesskade Sidetall 26
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2069-6
- 84/7 Social Indicators and Environmental Dimensions Sidetall 33 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2060-2
- 84/8 Pasientstatistikk 1982 Statistikk fra Det økonomiske og medisinske informasjonssystem Sidetall 61 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2066-1
- 84/9 Statistiske metoder for analyse av samvariasjon i kategoriske data Sidetall 228
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2074-2
- 84/10 Vannkraftutbygging - Reguleringsinngrep - Virkninger på fisk Sidetall 127
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2102-1
- 84/11 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1970 - 1984 Sidetall 75 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2081-5
- 84/12 Friluftsliv i Norge 1970 - 1982 Sidetall 77 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2092-0
- 84/13 Boligstandard Variasjoner innen og mellom byer Sidetall 66 Pris kr 18,00
ISBN-82-537-2088-2
- 84/17 Virkninger av oljevirkksomhet i Nord-Norge Sidetall 43 Pris kr 18,00
ISBN-82-537-2118-8
- 84/18 Import- og eksportlikninger i KVARTS Utledning, estimering og simulering med likninger for utenrikshandelen Sidetall 83 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2123-4
- 84/20 Energiundersøkelsen 1983 Om energibruk og energiøkonomisering i private husholdninger Sidetall 62 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2130-7
- 84/21 Kvalitetskontrollundersøkelsen for Folke- og bolig tellingen 1980 Sidetall 115
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2140-4
- 84/23 MINK En finansiell ettermodell til MSG En MSG-rapport Sidetall 71 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2138-2

Trykt 1985

- 85/1 Naturressurser og miljø 1984 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for miljø, energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 94 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2133-1
- 85/2 Aktuelle skattetall 1984 Current Tax Data Sidetall 44 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2142-0

Standarder for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Nr. 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk " 35 Standard for kommuneklassifisering " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) | <p>Andre publikasjoner i serien SSH:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks
Produsentprisindeks |
|--|--|

Pris kr 18,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-2137-4
ISSN 0550-032X