

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



DØDSÅRSAKER 1985

CAUSES OF DEATH 1985

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 660



DØDSÅRSAKER
1985

HOVEDTABELLER

CAUSES OF DEATH
1985

MAIN TABLES

STATISTISK SENTRALBYRA
OSLO — KONGSVINGER 1986

ISBN 82-537-2415-2
ISSN 0550-032X

EMNEGRUPPE**22 Helseforhold og helsetjeneste****ANDRE EMNEORD**

Dødsfall
Dødsulykker
Dødsårsaker
Ulykker

FORORD

Denne publikasjonen inneholder den detaljerte statistikk over dødsårsaker i 1985.

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. 49, 50 og 51/52, 1986. En oversikt over dødelighetsforholdene med sammendragstabeller, kommentarer og tidsserier for dødeligheten av de viktigste årsaker vil som vanlig bli trykt i publikasjonen Helsestatistikk.

Førstekonsulent Lita Holan har ledet arbeidet med dødsårsaksstatistikken.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 16. desember 1986

Gisle Skancke

Gerd Skoe Lettenstrøm

PREFACE

The present publication contains the detailed statistics on causes of death in 1985, 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, 16 December 1986

Gisle Skancke

Gerd Skoe Lettenstrøm

INNHOLD

	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 ...	91
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	93
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1986. Emneinndelt oversikt	94
Standard for norsk statistikk (SNS)	100

Standardtegn i tabeller

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

CONTENTS

	Page
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 ...	91
Publications	
Previously issued on the subject	93
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1986. Subject-matter arranged survey	94
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	100

Explanation of Symbols in Tables

. Category not applicable
.. Data not available
- 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. 1985	90

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. 1985	90

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 femårsperioden 1976 - 1980, og for hvert år fra 1981.

2. OPPLEGG OG GJENNOMFØRING

2.1. Grunnlag for statistikken

Statistikken blir utarbeidd på grunnlag av dødsmeldinger som sendes inn til Statistisk Sentralbyrå 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. Statistisk Sentralbyrå sender så purring til fylkeslegene for å få inn de manglende meldinger eller avskrift av tidligere utstedte meldinger som ikke har nådd Statistisk Sentralbyrå. For de dødsfall som det fortsatt mangler legemelding for når statistikken skal utarbeides, blir det skrevet ut melding i Statistisk Sentralbyrå - med ukjent dødsårsak.

Melding om nordmenn som dør under midlertidig opphold i utlandet, sendes inn til Statistisk Sentralbyrå 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 dødsmelding, fastsatt av Verdens Helseorganisasjon. Registreringen bygger så vidt mulig på opplysninger fra den behandelnde 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).

Statistisk Sentralbyrå 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 Statistisk Sentralbyrås medisinske konsulent.

3. BEGREP OG KJENNERMERKER

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 karsykkdommen, 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 karsykkdommer 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 hjertesykkdommen, 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 tilstanden 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 tilstandene 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 død er oppgitt med tidligere hjerteinfarkt som medvirkende årsak, kodes hjertetilstanden som underliggende dødsårsak (412.1).

4. MERKNADER TIL TABELLENE

Tabell 1 viser absolute tall for døde av 50 årsaker etter B-listen i gjennomsnitt for 1976 - 1980, og for hvert år fra 1981. 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 årsakklassifikasjon 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 period 1976 - 1980, and for each year from 1981.

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 period 1976 - 1980, and for each year from 1981. 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

Inter- nasjo- nalt nummer	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen av 1965 Cause of death. International abbreviated list, B-list of 1965			1976- 1980 ¹	1981	1982	1983	1984	1985					
		M	M	22 K	202 F	22 18	818 075	22 18	631 823	22 19	919 305	23 19	005 576	23 20
	Dødsfall i alt Deaths, total													
B 3	Basillær dysenteri og amøbein- feksjon	M	0		-		-		-		-		-	-
B 4	Enteritt og andre diaré- sykdommer	M	21		9		18		23		18		15	
B 5	Tuberkulose i åndedretts- organene	M	10		8		9		10		6		8	
B 6	Annen tuberkulose, inkl. seinfølger	M	38		35		39		40		36		44	
B 8	Difteri	M	-		-		-		-		-		-	
		K	-		-		-		-		-		-	
B 9	Kikhøste	M	-		-		-		-		-		-	
		K	-		-		-		-		-		-	
B 10	Streptokokkangina og skar- lagensfeber	M	-		1		-		-		-		-	
		K	-		-		-		-		-		-	
B 11	Meningokokkinfeksjoner	M	18		13		19		17		13		17	
		K	14		15		14		12		11		17	
B 14	Meslinger	M	0		-		1		-		-		1	
		K	1		-		1		-		-		-	
B 15	Flekktfyus og andre rickettsia- sykdommer	M	-		-		-		-		-		-	
		K	-		-		-		-		-		-	
B 16	Malaria	M	0		-		-		-		-		-	
		K	-		-		-		-		-		-	
B 17	Syfilis, inkl. seinfølger	M	4		4		4		3		1		1	
		K	4		3		2		-		5		4	
B 18	Alle andre infeksiøse og para- sittære sykdommer	M	63		77		65		59		60		73	
		K	63		72		69		67		60		68	
B 19	Ondartede svulster, inkl. svulster i lymfatisk og blod- dannende vev	M	4 556		4 905		4 960		4 997		5 040		5 266	
		K	3 862		4 085		4 151		4 180		4 195		4 363	
B 20	Godartede svulster og svulster av uspesifisert art	M	129		105		72		85		67		61	
		K	160		115		88		126		109		88	
B 21	Sukkersyke	M	159		209		182		204		212		182	
		K	192		204		213		231		255		255	
B 22	Avitaminoser og andre kost- mangelsykdommer	M	9		9		7		19		6		12	
		K	8		6		8		10		13		16	
B 23	Anémier	M	30		33		25		29		35		23	
		K	34		38		36		36		33		39	
B 24	Meningitt	M	17		17		10		13		15		14	
		K	13		11		11		14		17		16	
B 25	Aktiv revmatisk feber	M	0		-		-		2		-		-	
		K	-		-		1		-		-		-	
B 26	Kronisk revmatisk hjertesykdom	M	221		227		215		266		225		245	
		K	340		341		348		390		342		361	
B 27	Hypertensionssykdommer	M	252		247		270		266		265		260	
		K	312		318		290		326		278		288	
B 28	Ischemisk hjertesykdom	M	6 549		6 751		6 742		6 713		6 819		7 188	
		K	3 950		4 207		4 164		4 240		4 249		4 443	
B 29	Andre hjertesykdommer	M	829		900		888		951		899		901	
		K	978		955		1 010		1 156		1 043		1 152	
B 30	Karlesjoner i sentralnervе- systemet	M	2 422		2 375		2 280		2 340		2 389		2 242	
		K	3 082		3 164		2 978		2 997		3 094		3 120	
B 31	Influensa	M	56		75		17		44		45		92	
		K	75		132		19		55		64		157	

¹ Årsjennomsnitt 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		1976- 1980 ¹	1981	1982	1983	1984	1985
B 32	Lungebetennelse	M	1 200	1 149	1 068	1 045	1 097	1 187
		K	1 439	1 313	1 274	1 302	1 331	1 599
B 33	Bronkitt, emfysem og astma	M	520	617	583	643	652	685
		K	226	299	280	287	317	333
B 34	Sår i mage og tolvfingertarm	M	124	124	112	118	106	125
		K	86	78	103	91	97	111
B 35	Blindtarmsbetennelse	M	11	14	15	6	6	10
		K	9	9	5	8	7	1
B 36	Brokk og tarmslyng	M	83	82	99	91	84	85
		K	99	109	113	93	109	125
B 37	Leverkirrose	M	132	140	132	155	153	200
		K	79	65	59	85	99	95
B 38	Nefritt og nefrose	M	65	64	76	56	65	45
		K	37	39	38	27	28	38
B 39	Prostatahypertrofi	M	118	96	106	97	105	87
B 40	Abort	K	0	-	-	-	-	-
B 41	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel eller barselseng. Fødsel uten opplysning om komplikasjon	K	5	1	-	2	1	1
B 42	Medfødte misdannelser	M	130	117	119	133	128	127
		K	98	99	113	98	106	84
B 43	Fødselsskader, vanskelig fødsel og andre anoksiiske og hypoksiiske til- stander	M	32	20	19	9	9	13
		K	22	7	11	18	19	8
B 44	Andre årsaker til perinatal dødelig- het	M	71	45	53	55	43	63
		K	52	37	30	39	35	42
B 45	Symptomer og ubestemte tilstander ...	M	1 198	1 016	930	945	849	849
		K	784	660	643	662	665	646
B 46	Alle andre sykdommer	M	1 544	1 770	1 847	1 884	1 937	1 972
		K	1 582	1 718	1 745	1 774	2 009	2 049
BE 47	Ulykker med motorkjøretøy	M	333	281	308	302	330	311
		K	123	109	119	126	115	123
BE 48	Alle andre ulykker	M	869	829	878	826	792	916
		K	598	645	641	601	649	703
BE 49	Selvmord og villet egenskade	M	345	388	421	433	448	428
		K	128	135	155	169	151	156
BE 50	Alle andre ytre årsaker	M	44	66	42	40	50	35
		K	21	30	27	29	18	26

¹ Årsgjennomsnitt for femårsperioden.

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

Dødsårsak etter den forkortede Inter- internasjonale liste, B-listen nasjo- av 1965 nalt Cause of death. International nummer abbreviated list, B-list of 1965	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population					
	1976- 1980	1981	1982	1983	1984	1985
Alle årsaker All causes	M 103,2 K 906,6	1 123,7 921,9	1 111,0 905,9	1 121,8 925,7	1 123,4 935,6	1 158,3 980,8
B 3 Basillær dysenteri og amøbe- infeksjon	M 0,0 K -	-	-	-	-	-
B 4 Enteritt og andre diaré- sykdommer	M 1,0 K 1,5	0,4 1,1	0,9 1,5	1,1 0,9	0,9 1,0	0,7 1,4
B 5 Tuberkulose i åndedrettsorga- nene	M 0,5 K 0,2	0,4 0,1	0,4 0,2	0,5 0,2	0,3 0,2	0,4 0,0
B 6 Anpen tuberkulose, inkl. seinfølger	M 1,9 K 1,3	1,7 1,5	1,9 1,4	2,0 1,4	1,8 1,3	2,1 1,5
B 8 Difteri	M - K -	-	-	-	-	-
B 9 Kikhøste	M - K -	-	-	-	-	-
B 10 Streptokokkangina og skar- tagensfeber	M - K -	0,0 -	-	-	-	-
B 11 Meningokokkinfeksjoner	M 0,9 K 0,7	0,6 0,7	0,9 0,7	0,8 0,6	0,6 0,5	0,8 0,8
B 14 Meslinger	M 0,0 K 0,0	-	0,0 0,0	-	-	0,0
B 15 Flekktyfus og andre rickettsia- sykdommer	M - K -	-	-	-	-	-
B 16 Malaria	M 0,0 K -	-	-	-	-	-
B 17 Syfilis, inkl. seinfølger	M 0,2 K 0,2	0,2 0,1	0,2 0,1	0,2 -	0,0 0,2	0,0 0,2
B 18 Alle andre infeksiøse og para- sittære sykdommer	M 3,1 K 3,1	3,8 3,5	3,2 3,3	2,9 3,2	2,9 2,9	3,6 3,2
B 19 Ondartede skulster, inkl. skulster i lymfatisk og blod- dannende vev	M 226,4 K 188,9	241,6 197,4	243,5 199,8	244,6 200,4	246,1 200,5	256,5 207,8
B 20 Godartede skulster og skulster av uspesifisert art	M 6,4 K 7,8	5,2 5,6	3,5 4,2	4,2 6,0	3,3 5,2	3,0 4,2
B 21 Sukkersyke	M 7,9 K 9,4	10,3 9,9	8,9 10,3	10,0 11,1	10,4 12,2	8,9 12,2
B 22 Avitaminoser og andre kost- mangelsykdommer	M 0,4 K 0,4	0,4 0,3	0,3 0,4	0,9 0,5	0,3 0,6	0,6 0,8
B 23 Anemier	M 1,5 K 1,7	1,6 1,8	1,2 1,7	1,4 1,7	1,7 1,6	1,1 1,9
B 24 Meningitt	M 0,9 K 0,6	0,8 0,5	0,5 0,5	0,6 0,7	0,7 0,8	0,7 0,8
B 25 Aktiv revmatisk feber	M 0,0 K -	-	-	0,1 0,0	-	-
B 26 Kronisk revmatisk hjertesykdom	M 11,0 K 16,6	11,2 16,5	10,6 16,7	13,0 18,7	11,0 16,3	11,9 17,2
B 27 Hypertensionssykdommer	M 12,5 K 15,2	12,2 15,4	13,3 14,0	13,0 15,6	12,9 13,3	12,7 13,7
B 28 Ischemisk hjertesykdom	M 325,4 K 193,2	332,5 203,3	331,0 200,4	328,6 203,3	333,0 203,1	350,1 211,6
B 29 Andre hjertesykdommer	M 41,2 K 47,8	44,3 46,2	43,6 48,6	46,5 55,4	43,9 49,8	43,9 54,9
B 30 Karlesjoner i sentralnervesystemet	M 120,3 K 150,7	117,0 152,9	111,9 143,3	114,5 143,7	116,7 147,9	109,2 148,6
B 31 Influensa	M 2,8 K 3,7	3,7 6,4	0,8 0,9	2,2 2,6	2,2 3,1	4,5 7,5
B 32 Lungebetennelse	M 59,6 K 70,3	56,6 63,5	52,4 61,3	51,2 62,4	53,6 63,6	57,8 76,2

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

Inter- nasjo- nalt nummer av 1965	Dødsårsak etter den forkortede internasjonale liste, B-listen		Døde pr. 100 000 innbyggere					
			1976- 1980	1981	1982	1983	1984	1985
B 33	Bronkitt, emfysem og astma	M	25,8	30,4	28,6	31,5	31,8	33,4
		K	11,1	14,5	13,5	13,8	15,2	15,9
B 34	Sår i mage og tolvfingertarm	M	6,1	6,1	5,5	5,8	5,2	6,1
		K	4,2	3,8	5,0	4,4	4,6	5,3
B 35	Blindtarmsbetennelse	M	0,5	0,7	0,7	0,3	0,3	0,5
		K	0,4	0,4	0,2	0,4	0,3	0,0
B 36	Brokk og tarmslyng	M	4,1	4,0	4,9	4,5	4,1	4,1
		K	4,9	5,3	5,4	4,5	5,2	6,0
B 37	Leverkirrose	M	6,5	6,9	6,5	7,6	7,5	9,7
		K	3,9	3,1	2,8	4,1	4,7	4,5
B 38	Nefritt og nefrose	M	3,2	3,2	3,7	2,7	3,2	2,2
		K	1,8	1,9	1,8	1,3	1,3	1,8
B 39	Prostatahypertrofi	M	5,9	4,7	5,2	4,8	5,1	4,2
B 40	Abort	K	0,0	-	-	-	-	-
B 41	Andre komplikasjoner ved svangerskap, fødsel eller barselseng. Fødsel uten opplysning om komplikasjon	K	0,2	0,0	-	0,1	0,0	0,0
B 42	Medfødte misdannelser	M	6,5	5,8	5,8	6,5	6,3	6,2
		K	4,8	4,8	5,4	4,7	5,1	4,0
B 43	Fødselsskader, vanskelig fødsel og andre anoksiiske og hypoksiiske tilstander	M	1,6	1,0	0,9	0,4	0,4	0,6
		K	1,1	0,3	0,5	0,9	0,9	0,4
B 44	Andre årsaker til perinatal dødelighet	M	3,5	2,2	2,6	2,7	2,1	3,1
		K	2,5	1,8	1,4	1,9	1,7	2,0
B 45	Symtomer og ubestemte tilstander	M	59,5	50,0	45,7	46,3	41,5	41,4
		K	38,3	31,9	30,9	31,7	31,8	30,8
B 46	Alle andre sykdommer	M	76,7	87,2	90,7	92,2	94,6	96,0
		K	77,4	83,0	84,0	85,1	96,0	97,6
BE 47	Ulykker med motorkjøretøy	M	16,5	13,8	15,1	14,8	16,1	15,2
		K	6,0	5,3	5,7	6,0	5,5	5,9
BE 48	Alle andre ulykker	M	43,2	40,8	43,1	40,4	38,7	44,6
		K	29,2	31,2	30,9	28,8	31,0	33,5
BE 49	Selvmord og villet egenskade	M	17,2	19,1	20,7	21,2	21,9	20,8
		K	6,3	6,5	7,5	8,1	7,2	7,4
BE 50	Alle andre ytre årsaker	M	2,2	3,3	2,1	2,0	2,4	1,7
		K	1,0	1,5	1,3	1,4	0,9	1,2

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965. CAUSE OF DEATH, INTERNATIONAL DETAILED LIST 1965.	ALDER I FYLTE ÅR							
		UNDER							
		I ALT TOTAL 1 YEAR	1 ÅR UNDER 1 YEAR	1-4 ÅR	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR	
I. INFENSIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER									
003.9	ANNEN SALMONELLAINFENSIØSEN, IKKE SPES. SOM OVERFØRT GJENNOM MATVARER	2	-	-	-	-	-	-	-
009	DIARESYKDOMMER	15	2	1	-	-	-	-	-
011	LUNGETUBERKULOSE	8	-	-	-	-	-	-	-
013	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	-	-	-	-	-	-
016	TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-	-
018	MILIÄRTUBERKULOSE	2	-	-	-	-	-	-	-
019.0	SENFOLGER AV TUBERKULOSE I ANDEDRETTORGANENE	39	-	-	-	-	-	-	-
019.2	SENFOLGER AV TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-	-
031	ANDRE SYKDOMMER FREMKALT AV MYCOBAKTERIER	1	-	-	1	-	-	-	-
035	ROSEN (ERYSIPelas)	1	-	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOKOKKINFENSIØJONER	17	3	8	-	2	3	-	-
038	SEPTIKEMI OG PYEMI	45	2	-	-	-	-	-	1
039.0	GASSGANGREN	2	-	-	-	-	-	-	-
039.9	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	2	-	-	-	-	-	-	-
044	SENFOLGER AV AKUTT POLIOMYELITT	1	-	-	-	-	-	-	-
046	ANDRE ENTEROVIRUSSYKDOMMER I SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	1	-	-	-	-	-
054	HERPES SIMPLEX	1	-	-	-	-	-	-	-
055	MESLINGER	1	-	-	1	-	-	-	-
065	VIRUSENCEFALITT I.N.A	2	-	-	-	-	-	-	1
070.8	ANNEN SERUMHEPATITT, IKKE FORÅRSAKET AV MEDISINSKE INNGREP	1	-	-	-	-	-	-	-
075	MONONUKLEOSE	1	-	-	-	-	-	-	-
079.9	VIRUSINFENSIØSEN I.N.A	5	-	-	-	-	-	-	-
095	ANNEN SEN SYFILIS, SYMPTOMATISK	1	-	-	-	-	-	-	-
117	ANDRE ELLER USPESIFISERTE SOPPSYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-	-
135	BOECKS SARKOID	5	-	-	-	-	-	-	-
136	ANDRE INFENSIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER	2	-	-	-	-	-	-	-
000-136	I ALT TOTAL	159	7	10	2	2	3	2	
II. SVULTSER									
ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET									
140	ONDARTET SVULST I LEPPENE	4	-	-	-	-	-	-	-
141	ONDARTET SVULST I TUNGEN	24	-	-	-	-	-	-	-
142	ONDARTET SVULST I SPYTTKJERTLENE	11	-	-	-	-	-	-	-
143	ONDARTET SVULST I TANNKJØTTET	8	-	-	-	-	-	-	-
144	ONDARTET SVULST I MUNNHULENS GULV	6	-	-	-	-	-	-	-
145	ONDARTET SVULST I ANDRE ELLER USPESIFISERTE DELER AV MUNNHULEN	8	-	-	-	-	-	-	-
146	ONDARTET SVULST I MUNNSVELGET	8	-	-	-	-	-	-	-
147	ONDARTET SVULST I NESESVELGET	8	-	-	-	-	-	-	-
148	ONDARTET SVULST I STRUPESVELGET	13	-	-	-	-	-	-	-
140-149	I ALT	90	-	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I FORDØYELSESSORGANENE OG BUKHINNEN									
150	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	72	-	-	-	-	-	-	-
151	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	487	-	-	-	-	-	-	-
152	ONDARTET SVULST I TYNNTARMEN, INKL. TOLVFINGERTARMEN	14	-	-	-	-	-	-	-
153	ONDARTET SVULST I TYKKTARMEN, UNNT. ENDETARMEN ..	374	-	-	-	-	-	-	1
154	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	283	-	-	-	-	-	-	-
155	ONDARTET SVULST I LEVEREN OG INTRAHEPATISKE GALLEGANGER, PRIMÆR	64	-	1	-	1	1	1	-
156.0	ONDARTET SVULST I GALLEBLÆREN	14	-	-	-	-	-	-	-
156.1	ONDARTET SVULST I EKSTRAHEPATISKE GALLEGANGER ..	16	-	-	-	-	-	-	-
156.2	ONDARTET SVULST I AMPULLA VATERI	12	-	-	-	-	-	-	-
156.9	ONDARTET SVULST I GALLEVEIENE I.N.A	3	-	-	-	-	-	-	-
157	ONDARTET SVULST I BUKSPYTTKJERTELEN	297	-	-	-	-	-	-	-
150-159	I ALT	1636	-	1	-	1	1	1	
ONDARTET SVULST I ANDEDRETTORGANENE									
160	ONDARTET SVULST I NESEBRUSK, NESEHULER, BIHULER OG MELLOMØRE	12	-	-	-	-	-	-	-
161	ONDARTET SVULST I STRUPEN	40	-	-	-	-	-	-	-
162.0	ONDARTET SVULST I LUFTRØRET	2	-	-	-	-	-	-	-
162.1	ONDARTET SVULST I BRONKIER OG LUNGE, PRIMÆR ..	985	-	-	-	-	-	-	-
163.0	ONDARTET SVULST I PLEURA	29	-	-	-	-	-	-	-
163.1	ONDARTET SVULST I MEDIASTINUM	8	-	-	-	-	-	-	1

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

AGE, COMPLETE YEARS														90 AND OVER	OVER YEARS	INTER- NAT. NUMBER
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	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR	RR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	003.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3	3	2	2	009	
-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	-	-	011	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	013	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	016	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	018	
-	-	-	-	-	1	7	10	3	9	4	5	-	-	-	019.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	019.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	031	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	035	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	036	
-	-	-	-	2	2	5	4	3	6	12	6	2	2	2	038	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	039.0	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	044	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	046	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	054	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	055	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	065	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	070.8	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	075	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	079.9	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	095	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	117	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	
1	1	2	-	3	2	5	15	19	15	20	26	17	7	7	000-136	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	140	
-	-	-	-	-	2	1	3	6	6	4	1	1	1	-	141	
-	-	-	-	-	1	1	-	4	-	6	1	1	-	1	142	
-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	1	-	1	143	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	144	
-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	2	-	1	-	-	145	
-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	3	-	-	-	146	
-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	1	-	-	-	147	
-	-	1	-	-	-	1	2	3	3	1	-	-	-	-	148	
-	1	-	1	9	7	11	18	14	14	9	5	1	1	1	140-149	
-	-	-	4	4	2	15	12	13	10	6	5	1	1	1	150	
1	1	4	3	6	10	28	51	65	97	102	73	31	15	15	151	
-	-	-	-	-	-	4	3	2	-	4	-	1	-	-	152	
-	2	5	4	5	10	23	28	57	69	86	47	25	12	12	153	
-	3	1	3	5	10	10	31	40	55	55	42	20	8	8	154	
1	1	-	1	1	3	4	3	5	16	13	7	5	1	1	155	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	1	-	-	-	156.0	
-	-	-	2	-	1	1	1	7	1	2	1	-	-	-	156.1	
-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	4	-	2	-	-	156.2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	156.9	
2	7	12	17	25	46	93	169	241	319	335	217	109	40	40	150-159	
-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	1	1	1	-	-	160	
-	-	-	-	-	2	2	6	9	6	5	5	3	2	2	161	
-	1	7	9	14	38	97	157	198	214	147	79	18	6	6	162.1	
-	-	-	1	-	1	1	4	4	5	8	4	1	-	-	163.0	
-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	163.1	

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
160-163	I ALT	1076	-	-	-	-	-	1
ONDARTET SVULST I KNOPLER, BINDEVEV OG HUD								
170	ONDARTET SVULST I KNOPLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	12	-	-	-	2	2	1
171	ONDARTET SVULST I BINDEVEV OG ANNEN BLØTT VEV ..	20	-	-	1	-	-	-
172	ONDARTET MELANOM I HUDEN	102	-	-	-	-	-	-
173	ANNEN ONDARTET SVULST I HUDEN	19	-	-	-	-	-	-
170-173	I ALT	153	-	-	1	2	2	1
174	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTELEN	2	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I URIN- OG KJØNNSSORGANE								
185	ONDARTET SVULST I PROSTATA	917	-	-	-	-	-	-
186	ONDARTET SVULST I TESTIKLENE	14	-	-	-	-	1	1
187.0	ONDARTET SVULST I PENIS	7	-	-	-	-	-	-
188	ONDARTET SVULST I URINBLÅREN	239	-	-	-	-	-	-
189.0	ONDARTET SVULST I NYRE	155	-	1	-	-	-	-
189.1	ONDARTET SVULST I NYREBEKENET	8	-	-	-	-	-	-
189.2	ONDARTET SVULST I URETER	7	-	-	-	-	-	-
189.9	ONDARTET SVULST I URETHRA, ANDRE EL. USPESIFISERTE URINORGANER	3	-	-	-	-	-	-
180-189	I ALT	1350	-	1	-	-	1	1
ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON								
190	ONDARTET SVULST I ØYET	15	-	-	-	-	-	-
191	ONDARTET SVULST I HJERNEN	130	-	3	2	5	2	4
192	ONDARTET SVULST I ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET ..	3	-	1	1	-	-	-
193	ONDARTET SVULST I SKJOLDBRUSKKJERTELEN	11	-	-	-	-	-	-
194.0	ONDARTET SVULST I BINYRENE	2	-	-	-	-	1	-
194.2	ONDARTET SVULST I THYMUS	1	-	-	-	-	-	-
194.4	ONDARTET SVULST I EPIFYSEN(CORPUS PINEALE) ..	1	-	-	-	-	1	-
195.0	ONDARTET SVULST I ABDOMEN	79	-	-	-	-	-	-
195.1	ONDARTET SVULST I BEKKENET	1	-	-	-	-	-	-
199.0	ONDARTET SVULST, MULTIPLE LOKALISASJONER	22	-	-	-	-	-	-
199.1	ONDARTET SVULST, CANCER, CARCINOM, SARKOM I.N.A.	231	-	-	-	-	-	-
190-199	I ALT	496	-	4	3	5	4	4
SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV								
200.0	RETIKULOSARKOM	3	-	-	-	-	-	-
200.1	LYMFOSARKOM	29	-	-	-	-	-	-
201	MALIGN LYMFOGRANULOMATOSE	21	-	-	-	-	1	-
202.1	MYCOSIS FUNGOIDES	1	-	-	-	-	-	-
202.2	ANDRE PRIMÆRE SVULSTER I LYMFATISK VEV	109	-	-	-	1	1	-
203	MYELOMATOSE	137	-	-	-	-	-	-
204.0	LYMFATISK LEUKEMI, AKUTT	8	-	1	-	-	-	1
204.1	LYMFATISK LEUKEMI, KRONISK	37	-	-	-	-	-	-
204.9	LYMFATISK LEUKEMI I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
205.0	MYELOID LEUKEMI, AKUTT	57	1	1	1	-	-	-
205.1	MYELOID LEUKEMI, KRONISK	16	-	-	-	-	-	-
205.9	MYELOID LEUKEMI I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
206.0	MONOCYTELEUKEMI, AKUTT	2	-	-	-	-	-	-
206.9	MONOCYTELEUKEMI I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
207.0	AKUTT LEUKEMI I.N.A.	7	-	-	-	-	-	-
207.2	AKUTT ERYTHREMI, DI GUGLIELMOS SYKDOM	4	-	-	-	-	-	-
207.9	LEUKEMI I.N.A.	12	-	-	-	-	-	-
208	POLYCYTEMI	7	-	-	-	-	-	-
209	MYELOFIBROSE	7	-	-	-	-	-	-
200-209	I ALT	463	1	2	1	1	2	1
140-209	I ALT	5266	1	8	5	9	10	9
GODARTED SVULSTER								
211	GODARTET SVULST I FORDØYELSEORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
212	GODARTET SVULST I ANDEDRETTORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
213	GODARTET SVULST I KNOPLER OG BRUSK	2	-	-	-	-	-	-
215	ANNEN GODARTET SVULST I MUSKLER OG BINDEVEV	2	-	-	-	-	-	-
225	GODARTET SVULST I HJERNEN OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	9	-	-	-	-	-	-
227	HEMANGIOM OG LYMFANGIOM	1	-	1	-	-	-	-
210-228	I ALT	16	-	1	-	-	-	-
SVULSTER AV USPESIFISERT ART								
230	SVULST AV USPESIFISERT ART I FORDØYELSEORGANENE	9	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR

25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 ÅR OG OVER	INTER- NASJO- NALT NUMMER
-	1	7	11	15	42	102	169	216	230	162	89	23	8	160-163
-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	1	-	170
-	-	-	-	-	-	3	4	2	4	3	3	3	-	171
1	4	9	8	5	10	8	15	13	14	7	6	2	-	172
-	1	-	-	-	-	1	1	3	3	2	6	2	2	173
1	5	9	9	5	11	8	20	19	19	16	11	12	2	170-173
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	174
-	-	-	1	4	3	19	37	116	153	223	205	113	43	185
1	1	1	-	2	1	1	-	-	1	2	2	-	-	186
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	2	-	187.0
-	1	-	1	1	3	7	15	27	46	53	51	27	7	188
-	2	1	4	6	8	13	14	29	28	26	16	6	1	189.0
-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	1	1	-	189.1
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	1	-	-	189.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	189.9
1	4	2	6	14	15	42	71	172	231	312	276	150	51	180-189
-	-	-	1	1	2	-	3	2	1	2	1	2	-	190
2	1	5	8	11	18	20	14	20	7	2	-	1	1	191
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
-	-	-	-	-	3	1	-	1	3	2	-	-	1	193
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194.4
1	-	1	-	2	-	-	6	5	14	16	22	8	4	195.0
-	-	-	2	-	2	3	2	1	5	2	3	2	-	199.0
-	1	-	2	4	10	10	25	26	53	49	31	17	3	199.1
3	2	6	10	16	25	34	58	49	94	80	61	29	9	190-199
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	200.0
1	-	-	1	1	3	5	4	4	4	1	3	2	2	200.1
1	1	3	1	-	1	2	5	1	1	2	1	-	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	202.1
-	1	3	4	4	5	19	18	18	13	11	6	1	1	202.2
-	-	3	4	5	6	14	25	26	24	15	11	4	1	203
-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	204.0
-	-	-	-	3	2	3	2	5	5	12	4	1	1	204.1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	204.9
1	-	1	2	2	2	2	4	15	9	9	4	1	1	205.0
-	1	-	3	1	1	1	1	1	5	1	1	-	-	205.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	205.9
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	206.0
-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	1	1	-	206.9
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	207.0
-	-	1	-	-	1	1	2	3	1	1	1	2	-	207.2
-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	1	1	-	-	208
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	209
2	5	8	14	12	17	22	51	69	85	65	61	35	9	200-209
9	24	45	68	88	165	308	549	784	992	984	725	363	120	140-209
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	212
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	213
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	215
-	-	1	1	1	-	-	1	5	-	-	-	-	-	225
1	-	1	1	1	1	-	1	2	5	1	1	-	-	227
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210-228
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	1	2	230

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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 ANDEDRETTSSORGANE -----	6	-	-	-	-	-	-
232	SVULST AV USPESIFISERT ART I HUDEN OG SKJELETTMUSKELSYSTEMET -----	1	-	-	-	-	-	-
237	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE URINVEIS- OG KJØNNSORGANE -----	2	-	-	-	-	-	-
238	SVULST AV USPESIFISERT ART I ØYE, HJERNE OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET -----	21	-	-	1	-	1	-
239	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE OG USPESIFISERTE ORGANER -----	6	-	-	-	-	-	-
230-239	I ALT -----	45	-	-	1	-	1	-
III. INDREREKRETORSKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER								
242.2	THYREOTOKSIKOSE UTEK NEVNT STRUMA -----	1	-	-	-	-	-	-
244	MYKSØDEM -----	3	-	-	-	-	-	-
250	SUKKERSYKE -----	182	-	-	-	-	-	-
252	SYKDOMMER I PARATHYREOIDEA -----	1	-	-	-	-	-	-
253.1	HYPOFUNKSJON AV HYPOFYSSENS FREMRÉ LAPP -----	2	-	-	-	-	-	-
253.3	DIABETES INSIPIDUS -----	1	-	-	-	-	1	-
263	MANGEL PÅ ANDRE B-VITAMINER -----	3	-	-	-	-	-	-
265.1	SENFOLGER AV RAKITT -----	1	-	-	-	-	-	-
268	MARASME SOM SKYLDSES FEIL- ELLER UNDERERNÄRING -----	1	-	-	-	-	-	-
269.0	SPRUE OG STEATORRE -----	1	-	-	-	-	-	-
269.1	MALABSORBSJONSSYNDROMET -----	2	-	-	-	-	-	-
269.9	ANDRE OG USPESIFISERTE KOSTMANGELSYKDOMMER -----	4	-	-	-	-	-	-
270.8	ANNEN MEDFØDT FORSTYRRELSE I AMINOSYRESTOFFSKIFTET -----	1	1	-	-	-	-	-
272.0	XANTHOMATOSE -----	1	-	-	-	-	-	-
272.8	ANNEN MEDFØDT FORSTYRRELSE I LIPIDSTOFFSKIFTET -----	2	1	-	-	-	-	-
273.0	FIBROSIS CYSTICA (MUCOVISCIDOSE) -----	1	-	-	-	-	1	-
273.5	DEFEKT I BILIRUBINUTSKILLESEN -----	1	-	-	-	-	-	-
273.8	ANDRE MEDFØDTE STOFFSKIFTEFORSTYRRELSER -----	1	1	-	-	-	-	-
274	PODAGRA -----	1	-	-	-	-	-	-
275.0	AGAMMAGLOBULINEMI -----	1	-	-	-	-	1	-
275.5	MAKROGLOBULINEMI -----	3	-	-	-	-	-	-
275.6	A.I.D.S -----	7	-	-	-	-	-	-
275.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ABNORMITETER I PLASMAPROTEINENE -----	2	-	-	-	-	-	-
276	AMYLOIDOSE -----	6	-	-	-	-	-	-
277	FEDME UTEK OPPLYSNING OM ENDOKRIN OPPRINNELSE -----	2	-	-	-	-	-	-
279.1	LIPEMI OG HYPERLIPEMI AV USPESIFISERT ÅRSAK -----	1	-	-	-	-	-	-
240-279	I ALT -----	232	3	-	-	-	3	-
IV. SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER								
280	JERNMANGELANEMIER -----	3	-	-	-	-	-	-
281.0	PERNISIOS ANEMI -----	5	-	-	-	-	-	-
283	ERVERVEDE HEMOLYTISKE ANEMIER -----	3	-	-	-	-	-	-
284	APLASTISK ANEMI -----	8	-	-	-	-	-	-
285.9	ANEMI I.N.A. -----	4	-	-	-	-	-	-
287.1	THROMBOCYTOPENI -----	3	-	-	-	-	-	-
288	AGRANULOCYTOSE -----	3	-	-	-	-	-	-
280-289	I ALT -----	29	-	-	-	-	-	-
V. MENTALE FORSTYRRELSER								
290.0	SENIL DEMENS -----	56	-	-	-	-	-	-
290.1	PRESENIL DEMENS -----	25	-	-	-	-	-	-
291	ALKOHOLISK PSYKOSE -----	4	-	-	-	-	-	-
295	SCHIZOFRENE PSYKOSER -----	1	-	-	-	-	-	-
299	PSYKOSE I.N.A. -----	1	-	-	-	-	-	-
303	ALKOHOLISME -----	126	-	-	-	-	-	-
304	AVHENGIGHET AV MEDIKAMENTER -----	35	-	-	-	-	2	12
306.5	ERNÆRINGSFORSTYRRELSE, IKKE-ORGANSKE -----	1	-	-	-	-	-	-
290-315	I ALT -----	249	-	-	-	-	2	12
VI. SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANE								
320	MENINGITT, IKKE MENINGOKOKK-, VIRUS-, ELLER TUBERKULØS -----	14	2	2	1	1	-	-
323	ENCEFALITT, MYELITT OG ENCEPHALOMYELITT -----	1	-	-	-	-	-	-
324	SENFOLGER AV INTRAKRANIELL ABSCESS OG INFESJON -----	2	-	-	-	-	1	-
330.0	NEUROPATISK MUSKULÆR ATROFI -----	1	-	-	-	-	1	-
330.3	PROGRESSIV MUSKULÆR DYSTROFI -----	9	-	-	-	-	-	1
330.9	ANDRE ARVELIGE NEUROMUSKULÆRE SYKDOMMER -----	3	-	-	-	-	-	-
331.0	CHOREA HEREDITARIA (HUNTINGTONS) -----	6	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	RR	NASJO-
															NALT NUMBER
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	1	231
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	232
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	237
1	-	1	-	-	-	3	-	3	3	5	2	1	-	-	238
1	-	1	-	-	-	4	2	5	8	7	4	1	4	4	239
															230-239
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	242.2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	244
1	1	7	5	6	4	6	13	22	23	26	37	22	9	250	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	252
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	253.1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	253.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	263
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	265.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	268
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	269.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	269.1
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	269.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270.8
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272.0
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	272.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	273.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275.0
2	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	275.5
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	275.9
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	276
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277
4	3	7	8	7	9	8	15	25	29	36	40	25	10	10	240-279
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	280
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	281.0
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	283
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	284
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	285.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	287.1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	288
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	3	10	7	1	280-289
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	18	13	15	-	290.0
-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	6	3	3	-	-	290.1
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	291
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299
-	3	2	10	8	17	14	22	21	17	7	3	2	-	-	303
11	5	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	304
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	306.5
12	8	4	13	9	17	16	26	27	26	20	24	18	15	15	290-315
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	2	-	-	320
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	323
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	324
-	-	2	1	1	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	330.0
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	330.3
1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	330.9
						1	2	1	-	-	1	-	-	-	331.0

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

INTER- NASO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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
331.9	ANDRE ARVELIGE SYKDOMMER I STRIATUM-PALLIDUM ...	2	-	-	-	-	-	-
332.0	ARVELIG SPINAL ATAksi (FRIEDREICH'S)	2	-	-	-	-	-	-
332.1	ARVELIG CEREBELLÆR ATAksi, MARIES	1	-	-	-	-	-	-
332.9	ANNEN OG USPESIFISERT ARVELIG ATAksi	1	-	-	-	-	-	-
333.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ARVELIGE OG FAMILIÆRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET	4	-	-	-	-	-	-
340	MULTIPEL SKLEROSE	18	-	-	-	-	-	-
341	ANDRE DEMYELINISERENDE SYKDOMMER I SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	1	-	-	-	-
342	PARALYSIS AGITANS. PARKINSONS SYKDOM	132	-	-	-	-	-	-
343	CEREBRAL PARESE	6	-	1	1	1	-	-
344	ANNEN HJERNELAMMELSE AV USPESIFISERT ÅRSAK	2	-	-	-	-	-	-
345	EPILEPSI	44	-	-	1	2	-	1
347.1	HYDROCEPHALUS	4	-	-	-	-	-	-
347.9	ANDRE SYKDOMMER I HJERNEN	28	-	-	-	-	-	-
348.0	AMYOTROFISK LATERALSKLEROSE	40	-	-	-	-	-	-
348.1	PROGRESSIV BULBÆR PARALYSE	4	-	-	-	-	1	1
348.2	ANDRE PROGRESSIVE MUSKULÆRE ATROFIER	1	1	-	-	-	-	-
348.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I DE MOTORISKE NEURONER	3	-	-	-	-	-	-
349.0	SYRINGOMYELY OG SYRINGOBULBI	2	-	-	-	-	-	-
349.9	ANDRE SYKDOMMER I RYGGMARGEN	4	-	-	-	-	-	-
354	POLYNEURITT OG POLYRADICULITT	7	-	-	-	-	-	-
374	GRR STÆR (KATARAKT)	2	-	-	-	-	-	-
381	MELLOMREBETENNELSE UTEK NEVNT MASTOIDITT	1	-	-	-	-	-	-
320-389	I ALT	345	3	4	3	5	2	3
VII. SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE								
394	MITRALKLAPPEFEIL	69	-	-	-	-	-	-
395	AORTAKLAPPEFEIL	140	-	-	-	-	-	-
396	KOMBINERT MITRAL- OG AORTAKLAPPEFEIL	35	-	-	-	-	-	-
397	ANNEN REVMATISK ENDOCARDITT	1	-	-	-	-	-	-
401	BENIGN ELLER USPESIFISERT HYPERTENSJON	123	-	-	-	-	-	-
402	HYPERTONISK HJERTESYKDOM	100	-	-	-	-	-	-
403	HYPERTONISK NYRESYKDOM	22	-	-	-	-	-	-
404	HYPERTONISK HJERTE- OG NYRESYKDOM	15	-	-	-	-	-	-
410	FERSKT HJERTEINFARKT	4812	1	-	-	-	1	-
411	ANNEN AKUTT ELLER SUBAKUTT ISCHEMISK HJERTESYKDOM	1	-	-	-	-	-	-
412.1	GAMMELT HJERTEINFARKT	1173	-	-	-	-	-	-
412.2	HJERTEANEURISME	1	-	-	-	-	-	-
412.3	CORONAR HJERTESYKDOM UTEK NEVNT INFARKT	655	-	-	-	-	-	-
412.4	CARDIOSCLEROSE	155	-	-	-	-	-	-
412.5	ARTERIOSKLEROTISK HJERTESYKDOM I.N.A.	163	-	-	-	-	-	-
412.8	ANNEN KRONISK ISCHEMISK HJERTESYKDOM	33	-	-	-	-	-	-
413	ANGINA PECTORIS	195	-	-	-	-	-	-
420	AKUTT, IKKE-REVMATISK PERICARDITT	1	-	-	-	-	-	-
421.0	AKUTT OG SUBAKUTT BAKTERIELL ENDOCARDITT	7	-	-	-	-	-	-
421.9	ANNEN AKUTT ENDOCARDITT	2	-	-	-	-	-	1
423	KRONISK IKKE-REVMATISK SYKDOM I PERICARDIET	6	-	-	-	-	-	-
424.0	MITRALKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	4	-	-	-	-	-	-
424.1	AORTAKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	19	-	-	-	-	-	-
424.9	ANNEN KRONISK SYKDOM I ENDOCARDIET	19	-	-	-	-	-	-
425	PRIMÆR MYOCARDIOSYKDOM (CARDIOMYOPATHIA)	35	1	-	-	-	1	-
426.0	COR PULMONALE(CHRONICUM)	8	3	-	-	-	1	-
426.1	COR KYPHOSCOLIOTICUM	4	-	-	-	-	-	-
426.2	PULMONAL HYPERTENSJON	1	-	-	-	-	-	-
427.0	STUVNINGSSVIKT	19	-	-	-	-	-	-
427.1	VENSTRE VENTRIKKELSVIKT	75	-	-	-	-	-	-
427.2	HJERTEBLOKK	41	-	-	-	-	-	-
427.9	ANDRE FORSTYRELSELER AV HJERTETS RYTME	162	-	-	-	-	-	-
428	ANNEN MYOCARDIAL INSUFFICIENS	406	2	-	-	-	-	1
429.0	HJERTESYKDOM I.N.A. MED SAMTIDIG NEVNT ARTERIOSKLEROSE	5	-	-	-	-	-	-
429.9	HJERTESYKDOM I.N.A. UTEK NEVNT ARTERIOSKLEROSE	87	-	-	-	-	-	1
430	SUBARACHNOIDALBLØDNING	82	-	-	-	-	-	1
431	HJERNEBLØDNING	189	-	1	-	-	1	2
432	TILSTOPPING AV PRECEREBRALE ARTERIER	40	-	-	-	-	-	-
433	HJERNETROMBOSE, HJERNEINFARKT	182	-	-	-	-	-	-
434	HJERNEEMBOLI	5	-	-	-	-	-	-
436	AKUTT, MEN UBESTEMT KARLESJON I SENTRALNERVESYSTEMET	1636	-	-	-	-	-	-
437	GENERELL ISCHEMISK KARSYKDOM I SENTRALNERVESYSTEMET	51	-	-	-	-	-	-
438	ANDRE ELLER UBESTEMTE KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET	57	-	-	-	-	-	-
440.0	ARTERIOSKLEROSE I AORTA	4	-	-	-	-	-	-
440.1	ARTERIOSKLEROSE I ARTERIA RENALIS	1	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJO-		
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 OG OVER	ÅR	NALT	NUMMER		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	331.9		
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	332.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	332.1		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	332.9		
-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	333.9		
-	1	2	2	3	-	5	1	-	4	-	-	-	-	-	-	340		
-	-	-	-	-	-	1	2	5	10	18	38	39	15	4	341			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	342		
-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	343		
4	2	4	2	2	4	3	6	4	1	3	5	-	-	-	-	344		
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	345		
-	-	-	-	-	-	1	4	4	7	6	5	1	-	-	-	347.1		
-	1	-	-	1	2	3	8	7	8	4	3	3	-	-	-	348.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	348.1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348.2		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	348.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	349.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	349.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	354		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	374		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	381		
5	7	11	5	8	10	18	32	34	49	64	56	21	5	320	389			
-	-	-	-	-	2	3	5	8	9	11	13	14	4	394				
-	1	2	4	-	3	5	8	19	24	35	19	12	8	395				
-	1	1	-	1	5	4	7	6	5	5	5	-	-	396				
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	397				
-	1	2	3	3	10	14	15	31	24	12	5	3	3	401				
-	1	-	1	-	4	-	13	11	20	31	14	5	5	402				
-	-	-	-	-	1	1	2	3	7	3	2	3	-	403				
-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	6	2	1	1	1	404			
-	7	27	51	84	176	304	546	702	915	883	610	356	149	410				
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	411		
-	1	4	4	25	39	79	135	176	224	226	154	76	30	412.1				
-	1	1	5	13	27	28	52	77	106	128	104	72	41	412.2				
-	-	-	-	-	-	1	-	5	15	25	41	40	28	412.3				
-	-	-	-	-	-	4	8	6	12	18	42	39	34	412.4				
-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	4	8	8	4	412.5				
-	-	3	1	6	13	22	28	34	34	32	16	6	6	412.8				
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	420				
-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	421.0			
-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	421.9			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	423			
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	1	1	424.0			
-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	2	1	5	-	424.1				
-	2	2	1	2	3	1	7	9	4	3	3	2	4	2	424.9			
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	426.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	426.1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	426.2			
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	7	5	5	427.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	8	16	17	14	16	16	427.1		
-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	6	3	8	9	6	6	427.2		
1	-	-	1	3	3	4	10	11	27	41	25	26	26	10	10	427.9		
-	3	2	5	1	1	7	10	20	38	69	101	82	64	64	64	428		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	1	1	429.0		
-	1	1	2	1	3	4	13	18	17	14	8	4	4	4	429.9			
1	1	7	3	8	11	6	11	9	12	7	3	2	-	-	430			
2	-	1	3	2	5	14	21	27	26	30	36	11	7	7	431			
-	-	-	1	-	1	3	7	10	6	5	4	1	1	1	1	432		
-	-	-	2	-	3	6	10	20	30	44	25	27	15	15	433			
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	434			
-	-	-	1	-	5	23	61	133	238	390	377	260	148	436				
-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	9	9	13	437				
-	-	-	-	-	-	1	-	1	11	8	17	11	8	8	8	438		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	440.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	440.1		

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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 EKSTREMITSARTERIER	43	-	-	-	-	-	-
440.9	ARTERIOSKLEROSE, GENERALISERT ELLER I.N.A.	69	-	-	-	-	-	-
441	AORTA-ANEURISME, IKKE-SYFILITISK ELLER I.N.A. ..	288	-	-	-	-	1	-
442	ANNET ANEURISME	7	-	-	-	-	-	-
444.0	EMBOLI OG TROMBOSE I AORTA ABDOMINALIS	4	-	-	-	-	-	-
444.1	EMBOLI OG TROMBOSE I ANDRE DELER AV AORTA	1	-	-	-	-	-	-
444.2	MESENTERIALTROMBOSE	40	-	-	-	-	-	-
444.4	EMBOLI OG TROMBOSE I EKSTREMITSARTERIER	21	-	-	-	-	-	-
444.9	ANNEN ARTERIELL EMBOLI OG TROMBOSE	4	-	-	-	-	-	-
445.0	ARTERIOSKLEROTISK GANGREN	70	-	-	-	-	-	-
445.9	GANGREN I.N.A.	28	-	-	-	-	-	-
446.0	POLYARTERITIS NODOSA	5	-	-	-	-	-	-
450	EMBOLI OG INFARKT I LUNGEN	72	-	-	-	-	-	-
451.0	ÅREBETENNELSE I UNDEREKSTREMITETENE	9	-	-	-	-	-	-
451.9	ÅREBETENNELSE ANDRE STEDER ELLER I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
453	ANNEN EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	40	-	-	-	-	-	-
455	HEMORRHOIDER	2	-	-	-	-	-	-
458.9	ANDRE ELLER USPESIFISERTE SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
390-458	I ALT	11547	7	1	-	2	5	5
VIII. SYKDOMMER I ANDEDRETTSSORGANENE								
460	FORKJØLELSE, AKUTT ELLER I.N.A.	5	-	-	-	-	-	-
465	AKUTT INFJEKSJON I DE ØVRE LUFTVEIER, MULTIPLE EL. USPESIFISERTE LOKALISASJONER	1	-	-	-	-	-	-
466	AKUTT BRONKITT OG BRONKIOLITT	2	-	-	-	-	-	-
470	INFLUENSA I.N.A.	42	-	-	-	-	2	-
471	INFLUENSA MED LUNGEGETENNELSE	50	-	-	-	-	-	-
480	VIRUSLUNGEGETENNELSE	5	-	-	-	-	-	-
481	PNEUMOKOKLUNGEGETENNELSE	24	-	-	-	-	-	-
482	ANNEN BAKTERIELL LUNGEGETENNELSE	7	2	-	-	-	-	-
484	AKUTT INTERSTITIELL LUNGEGETENNELSE	7	5	1	-	-	-	-
485	BRONKOPNEUMONI I.N.A.	350	2	1	-	-	-	-
486	LUNGEGETENNELSE I.N.A.	794	2	-	-	-	1	-
490	BRONKITT I.N.A.	19	2	-	-	-	-	-
491	KRONISK BRONKITT	320	-	-	-	-	-	-
492	EMFYSEM, UTEN NEVNT BRONKITT ELLER BRONKIEKTASI	148	3	-	-	-	-	-
493	ASTMA, UTEN NEVNT BRONKITT, BRONKIEKTASI ELLER EMFYSEM	198	-	-	-	-	-	-
508	ANDRE SYKDOMMER I DE ØVRE LUFTVEIER	1	-	-	-	-	-	-
510	EMPTYM	4	-	-	-	-	-	-
512	SPONTAN PNEUMOTHORAX	4	-	-	-	-	-	-
513	LUNGEABSCESS	3	-	-	-	-	-	-
514	STUVNING OG HYPOSTASE I LUNGEN	23	-	-	-	-	-	-
515.0	SILIKOSE	6	-	-	-	-	-	-
515.2	ASBESTOSE	1	-	-	-	-	-	-
517	ANNEN KRONISK INTERSTITIELL LUNGEGETENNELSE	37	-	-	-	-	-	-
518	BRONKIEKTASI	19	-	-	-	-	-	-
519.1	AKUTT LUNGEØDEM UTEN NEVNT HJERTESYKDOM	8	-	-	-	-	-	-
519.2	INFILTRASJON I LUNGEN I.N.A.	64	1	-	-	-	-	-
519.3	ANDRE SYKDOMMER I LUNGEN	1	-	-	-	-	-	-
460-519	I ALT	2143	17	2	-	-	3	-
IX. SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANENE								
527	SYKDOMMER I SPYTTKJERTLENE	3	-	-	-	-	-	-
530.9	ANDRE SYKDOMMER I SPISERØRET	21	-	-	-	-	-	-
531.0	SÅR I MAGESEKKEN MED PERFORASJON	8	-	-	-	-	-	-
531.9	SÅR I MAGESEKKEN UTEN NEVNT PERFORASJON	48	-	-	-	-	-	-
532.0	SÅR I TOLVFINGERTARMEN MED PERFOASJON	21	-	-	-	-	-	-
532.9	SÅR I TOLVFINGERTARMEN UTEN NEVNT PERFORASJON	33	-	-	-	-	-	-
533.0	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) MED PERFORASJON	12	-	-	-	-	-	-
533.9	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) UTEN NEVNT PERFORASJON	3	-	-	-	-	-	-
534	GASTROJEJUNALT SÅR	2	-	-	-	-	-	-
535	GASTRITT OG DUODENITT	6	-	-	-	-	1	-
536	FUNKSJONSFORSTYRRELSER I MAGESEKKEN	2	-	-	-	-	-	-
537	ANDRE SYKDOMMER I MAGESEKK OG TOLVFINGERTARM	2	-	-	-	-	-	-
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE MED PERITONITT	6	-	-	-	-	-	-
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE UTEN NEVNT PERITONITT	4	-	-	-	-	-	-
550	LYSKEBROKK, IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	5	-	-	-	-	-	-
551.1	NAVLEBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	1	-	-	-	-	-	-
551.2	BUKVEGGSBROKK IKKE OPPFITT SOM INNEKLEMT	1	-	-	-	-	-	-
551.3	MELLONGULVSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	8	6	-	-	-	-	-
551.9	BROKK I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
552	INNEKLEMT LYSKEBROKK	8	-	-	-	-	-	-
553.2	INNEKLEMT BUKVEGGSBROKK	1	-	-	-	-	-	-
553.9	INNEKLEMT BROKK I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJO-
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	NALT NUMMER		
-	-	-	-	-	-	-	6	9	7	11	7	1	2	440-2		
-	-	1	-	1	4	7	27	46	67	74	38	18	9	440-9		
-	1	-	1	4	7	27	46	67	74	38	18	1	4	441		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	442		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	444-0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	444-1		
-	-	-	-	-	-	-	3	4	9	8	7	6	3	444-2		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	8	4	4	444-4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	444-9		
-	-	-	-	-	-	-	3	2	12	20	15	9	9	445-0		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	7	6	6	445-9		
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	446-0		
-	-	1	-	1	2	2	10	18	17	12	5	4	4	450		
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	1	1	451-0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	451-9		
-	-	-	-	1	1	3	6	10	6	6	6	7	-	453		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	455		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	458-9		
4	16	51	92	147	301	545	1001	1431	1991	2230	1843	1218	657	390-458		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	460		
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	465		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	7	8	9	466		
-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	7	10	15	13	470		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	480		
1	1	-	1	3	1	3	2	6	2	3	1	1	-	481		
-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	482		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	484		
-	-	2	1	4	8	8	31	57	78	82	-	76	485			
-	1	1	1	1	3	12	20	70	143	205	182	152	486			
-	-	1	-	-	-	2	1	2	3	6	1	1	1	490		
1	-	1	2	2	11	29	35	58	73	59	32	17	491			
-	1	-	-	3	2	18	19	37	28	18	12	7	492			
2	-	1	1	7	3	12	25	20	42	35	27	17	6	493		
-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	508		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	510		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	512		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	4	6	7	513		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	514		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	-	515-0		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	515-2		
-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	8	5	6	1	517		
-	-	-	-	-	-	2	4	7	3	2	1	2	1	518		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2	1	519-1		
-	-	-	-	-	-	1	1	6	11	9	18	12	4	519-2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	519-3		
4	2	6	4	13	15	36	112	135	283	396	445	376	294	460-519		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	527		
-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	2	6	2	530-9		
-	-	1	1	1	1	1	4	12	13	8	3	3	3	531-0		
-	-	-	-	-	3	-	1	1	5	6	2	2	1	532-0		
-	-	-	-	-	1	2	1	4	8	8	6	2	1	532-9		
-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	5	-	-	-	533-0		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	533-9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	534		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	535		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	536		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	537		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	2	-	540-0		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	540-0		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	550		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	551-1		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	551-2		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	551-3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	551-9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	552		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	553-2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	553-9		

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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	
560.1	ILEUS (PARALYTISK), UTELIGEVNT BROKK -----	24	-	-	-	-	-	-	-
560.2	STRANGULASJONSILEUS, UTELIGEVNT BROKK -----	22	-	-	-	-	-	-	-
560.9	ANNEN PASSASJEHINDRING I TARMEN, UTELIGEVNT BROKK -----	12	-	-	-	-	-	-	-
562.1	DIVERTIKKEL I TYKKTARM ELLER I.N.A. -----	16	-	-	-	-	-	-	-
563.0	REGIONAL ENTERITT. CROHNS SYKDOM -----	2	-	-	-	-	-	-	-
563.1	ULCERØS COLITT -----	6	-	-	-	-	-	-	-
563.9	ANNEN KRONISK ENTERITT OG COLITT -----	2	-	-	-	-	-	-	-
564	FUNKSJONSFORSTYRRELSE I TARMENE -----	1	-	-	-	-	-	-	-
565.1	FISTEL I ENDETARMEN -----	1	-	-	-	-	-	-	-
566	ABSCESS VED ANALRPNINGEN OG I ENDETARMSREGIONEN	1	-	-	-	-	-	-	-
567	BUKHINNEBETENNELSE -----	2	-	-	-	-	-	-	-
569	ANDRE SYKDOMMER I TARME OG BUKHINNE -----	31	-	-	-	-	-	-	-
571.0	ALKOHOLISK LEVERKIRROSE -----	150	-	-	-	-	-	-	1
571.9	LEVERKIRROSE I.N.A. -----	50	-	-	-	-	-	-	-
572	SUPPURATIV HEPATITT OG LEVERABSCESS -----	2	-	-	-	-	-	-	-
573.0	HEPATITT I.N.A. -----	3	-	-	-	-	-	-	-
573.9	ANDRE LEVERSÝKDOMMER -----	5	-	-	-	-	-	-	1
574.0	GALLESTEIN MED CHOLECYSTITT -----	12	-	-	-	-	-	-	-
574.9	GALLESTEIN UTELIGEVNT CHOLECYSTITT -----	11	-	-	-	-	-	-	-
575	GALLEBLÆRE- OG GALLEGANGSBETENNELSE UTELIGEVNT STEIN -----	31	-	-	-	-	-	-	-
576	ANDRE SYKDOMMER I GALLEBLÆRE OG GALLEVEIER -----	4	-	-	-	-	-	-	-
577.0	PANCREATITT, AKUTT ELLER I.N.A. -----	36	-	-	-	-	-	-	-
577.1	KRONISK PANCREATITT -----	1	-	-	-	-	-	-	-
577.9	ANDRE SYKDOMMER I BUKSPYTTKJERTELEN -----	2	-	-	-	-	-	-	-
520-577	I ALT -----	625	6	-	-	-	-	1	2
X. SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSSORGANE									
580	AKUTT NEFRITT -----	2	-	-	-	-	-	-	-
581	NEFROTISK SYNDROM. NEFRITT MED ØDEM -----	1	-	-	-	-	-	-	-
582	KRONISK NEFRITT -----	32	-	-	-	-	-	-	-
583	NEFRITT I.N.A. -----	6	-	-	-	-	-	-	-
584	RENAL SKLEROSE -----	4	-	-	-	-	-	-	-
590.0	KRONISK PYELONEFRITT -----	31	-	-	-	-	-	-	-
590.1	ANNEN PYELONEFRITT, PYELITT OG PYELOCYSTITT -----	22	-	-	-	-	-	-	1
591	HYDRONEFROSE -----	8	-	-	-	-	-	-	-
592	STEIN I NYRE OG URETER -----	5	-	-	-	-	-	-	-
593.2	ANNEN NYRESÝKDOM -----	30	-	-	-	-	-	-	-
594	STEIN I ANDRE DELER AV URINVEIENE -----	6	-	-	-	-	-	-	-
595	BLÆREKATARR -----	1	-	-	-	-	-	-	-
596	ANDRE SYKDOMMER I URINBLÆREN -----	26	-	-	-	-	-	-	-
598	STRIKTUR I URINÅRET -----	4	-	-	-	-	-	-	-
599	ANDRE SYKDOMMER I URINVEIENE -----	21	-	-	-	-	-	-	-
600	PROSTATAHYPERTROFI -----	87	-	-	-	-	-	-	-
601	BETENNELSE I PROSTATA -----	2	-	-	-	-	-	-	-
602	ANDRE SYKDOMMER I PROSTATA -----	1	-	-	-	-	-	-	-
604	ORCHITT OG EPIDIDYMITT -----	2	-	-	-	-	-	-	-
580-629	I ALT -----	291	-	-	-	-	-	-	1
XII. SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD									
694	PEMFIGUS, UNNTATT HOS NYFØDTE -----	1	-	-	-	-	-	-	-
707	KRONISK HUDSÅR -----	9	-	-	-	-	-	-	-
680-709	I ALT -----	10	-	-	-	-	-	-	-
XIII. SYKDOMMER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET									
710	AKUTT ARTRITT, FREMKALT AV PYOGENE ORGANISMER ..	1	-	-	-	-	-	-	-
712.0	JUVENIL REVMATOID ARTRITT -----	1	-	-	-	-	-	-	1
712.3	ANNEN REVMATOID ARTRITT, LEDDGIKT -----	34	-	-	-	-	-	-	-
712.4	SPONDYLITIS ANKYLOPOIETICA(BECHTEREWS SYKDOM) ..	2	-	-	-	-	-	-	-
713	ARTROSE, SLITASJEGIKT OG LIKNENDE TILSTANDER ..	12	-	-	-	-	-	-	-
715	USPESIFISERT ARTRITT -----	2	-	-	-	-	-	-	-
716.1	POLYMYOSITT -----	1	-	-	-	-	-	-	-
717.0	LUMBAGO -----	1	-	-	-	-	-	-	-
717.3	REVMATISK POLYMYALGI -----	1	-	-	-	-	-	-	-
720	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT -----	2	-	-	-	-	-	-	-
722	OSTEOKONDROSE -----	4	-	-	-	-	-	-	-
723.0	OSTEOPOROSE -----	3	-	-	-	-	-	-	-
725	PROLAPS AV INTERVERTEBRALSKIVEN ..	3	-	-	-	-	-	-	-
728	ANDRE SMERTELITSTANDER SOM SKRIVER SEG FRA RYGGRADEN -----	1	-	-	-	-	-	-	-
733.9	ANDRE SYKDOMMER I MUSKLER, SENER OG FASCIER ..	1	-	-	-	-	-	-	-
734.1	LUPUS ERYTHEMATOSUS DISSEMINATUS -----	2	-	-	-	-	-	-	-
734.9	KOLLAGEN SYKDOM I.N.A. -----	9	-	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	ÅR	NALT NUMMER
-	-	-	1	1	-	-	1	1	6	4	2	2	6	560.1	
-	-	1	1	-	-	1	1	2	2	3	3	5	3	560.2	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	1	1	2	560.9	
-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	-	-	4	3	562.1	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	563.0	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2	-	-	563.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	563.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	564	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	565.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	566	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	567	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	4	7	5	5	569	
1	4	8	12	15	18	20	30	20	8	11	1	1	-	571.0	
-	1	2	1	3	5	1	10	5	3	11	3	4	1	571.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	572	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	573.0	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	573.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	3	574.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	3	2	574.9	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	6	4	9	575	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	576	
-	-	1	2	-	1	4	4	6	5	7	4	2	-	577.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	577.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	577.9	
1	5	12	18	21	29	36	60	68	91	105	64	58	48	520-577	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	580	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	581	
-	1	-	2	1	2	4	6	-	6	6	2	2	2	582	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1	583	
-	-	-	-	-	-	1	2	5	6	9	3	5	5	584	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	6	8	590.0	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	3	5	590.1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	591	
-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	9	8	2	4	593.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	594	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	595	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	6	7	2	596	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	7	598	
-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	23	17	20	14	600	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	601	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	602	
1	-	1	-	2	1	3	14	15	27	61	64	56	45	580-629	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	694	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	-	1	707	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	-	1	680-709	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	710	
-	-	-	-	-	-	4	7	6	6	2	6	3	3	712.0	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	712.3	
-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	1	-	-	-	712.4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	713	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	715	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	716.1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	717.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	717.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	720	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	722	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	723.0	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	725	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	728	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	733.9	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	734.1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	5	-	734.9	

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
735	RYGGSKEVHET, IKKE MEDFØDT	4	-	-	-	-	-	-
710-738	I ALT	84	-	-	-	-	1	-
XIV. MEDFØDTE MISDANNELSER								
741	SPALTET RYGGSØYLE	2	-	1	-	-	-	-
742	MEDFØDT HYDROCEPHALUS	9	8	-	1	-	-	-
743	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV NERVESYSTEMET	2	-	2	-	-	-	-
745	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ØRE, ANSIKT OG HALS	1	1	-	-	-	-	-
746	MEDFØDT HJERTEFEIL	52	27	9	1	3	4	1
747	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	7	6	-	-	-	-	-
748	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ANDEDRETTSSORGANENE	2	2	-	-	-	-	-
750	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER I ØVRE DEL AV FORDØYELSESKANALEN	1	1	-	-	-	-	-
751	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV FORDØYELSEORGANENE	3	3	-	-	-	-	-
753	MEDFØDTE MISDANNELSER AV URINORGANENE	21	12	-	-	-	-	1
755	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV LEMMENE	2	2	-	-	-	-	-
756	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	9	6	1	-	1	-	-
757	MEDFØDTE MISDANNELSER AV HUD, HÅR OG NEGLER	2	2	-	-	-	-	-
759.3	DOWNS SYNDROM(MONGOLISME)	5	-	1	-	-	-	-
759.4	ANDRE SYNDROMER SOM SKYLDES ABNORMITET I DE AUTOSOME KROMOSOMER	3	3	-	-	-	-	-
759.5	SYNDROMER SOM SKYLDES ABNORMITET I KJØNNSKROMOSOMENE	1	-	-	-	-	-	1
759.6	TUBERØS SKLEROSE	1	-	-	-	-	-	-
759.8	ANDRE SPESIFISERTE MEDFØDTE SYNDROMER	3	1	-	-	-	-	1
759.9	MULTIPLE MEDFØDTE MISDANNELSER I.N.A.	1	1	-	-	-	-	-
740-759	I ALT	127	75	14	2	4	4	4
XV. VISSE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET								
761	ANDRE TILSTANDER HOS MOREN SOM IKKE STAR I FORBINDELSE MED SVANGERSKAPET	4	4	-	-	-	-	-
762	SVANGERSKAPSTOKSEMIE	1	1	-	-	-	-	-
763	INFEKSJONER HOS MOREN FØR ELLER UNDER FØDSELEN	6	6	-	-	-	-	-
766	VANSKELIG FØDSEL MED FEILSTILLING AV FOSTERET	1	1	-	-	-	-	-
767	VANSKELIG FØDSEL MED ABNORM UTDRIVING	2	2	-	-	-	-	-
769	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP OG FØDSEL	14	14	-	-	-	-	-
770	TILSTANDER I MORKAKEN	26	26	-	-	-	-	-
771	TILSTANDER I NAVLESNOREN	2	2	-	-	-	-	-
772	FØDSELSSKADE UTEN ANGITT ÅRSÅK	6	6	-	-	-	-	-
775	ERYTHROBLASTOSE UTEN NEVNT KJERNEIKTERUS	3	2	-	-	-	1	-
776	ASFYKSI OG ATELEKTASE I.N.A.	4	4	-	-	-	-	-
777	UFULLBÆRENHET I.N.A.	6	6	-	-	-	-	-
778	ANDRE TILSTANDER HOS FOSTER ELLER NYFØDT	1	1	-	-	-	-	-
760-779	I ALT	76	75	-	-	-	1	-
XVI. SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER								
781.7	ENCEFALOPATI I.N.A.	6	-	-	-	-	1	-
783.7	BRYTSMERTER I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-
784.5	HÅMATEMSE	15	-	-	-	-	-	-
785.2	GULSOTT. ICTERUS I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
785.5	ABDOMINALSMERTER I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
785.7	MELĀNA	3	-	-	-	-	-	-
788.0	DEHYDRERING	1	-	-	-	-	-	-
788.8	FEBER AV UKJENT ÅRSÅK	3	-	-	-	-	-	-
792	UREMI	17	-	-	-	-	-	-
794	ALDERDOMSSVAKHET UTEN NEVNT PSYKOSE	118	-	-	-	-	-	-
795	PLUTSELIG DØD, UKJENT ÅRSÅK	522	69	3	-	-	-	3
796.2	FUNNET DØD, UKJENT ÅRSÅK	17	-	-	-	-	-	-
796.9	ANDRE UKJENTE OG USPESIFISERTE ÅRSÅKER	137	1	1	-	-	2	4
780-796	I ALT	849	70	4	-	1	2	7
000-796 ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES								
		22093	264	44	13	23	38	45

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	RR	NALT	NUMMER
-	-	-	-	-	-	2	1	6	11	17	17	9	15	1	~	735
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	710-738	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	741
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	742
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	743
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	745
-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	746
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	747
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751
-	-	-	1	1	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	753
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	755
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	757
-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	759-3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759-4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759-5
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759-6
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759-8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759-9
-	1	2	3	1	-	3	6	4	4	-	-	-	-	-	-	740-759
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	767
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	769
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	771
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	775
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	776
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	778
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760-779
-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	781-7
-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	1	4	4	3	-	-	783-7
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	1	1	-	-	784-5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	785-2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	785-5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	785-7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	788-0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	788-8
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	7	-	-	-	792
-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	26	27	50	50	-	-	794
-	2	5	5	9	20	40	45	62	76	65	68	39	11	-	-	795
-	1	1	-	-	2	-	3	1	4	2	1	2	-	-	-	796-2
7	4	3	10	4	3	13	11	16	19	15	10	9	5	-	-	796-9
7	7	9	17	13	26	54	60	85	104	103	116	94	70	-	-	780-796

50 74 152 229 313 578 1038 1901 2648 3646 4048 3432 2272 1285 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 1 ÅR	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 804	FALL PÅ ELLER FRA TOG UTEN FORUTGRENDE KOLLISJON ELLER AVSPORING	3	-	-	-	-	2	-	
E 805	RAMMET AV RULLENDE JERBANEMATERIELL	6	-	-	-	-	-	-	
E 800-807	I ALT	9	-	-	-	-	2	-	
ULYKKER MED MOTORKJØRETØY									
E 810	KOLLISJON MED TOG	4	-	-	-	-	-	-	
E 812	KOLLISJON MED ET ANNEN MOTORKJØRETØY	115	-	-	1	2	19	14	
E 813	KOLLISJON MED ANNEN LANDTRANSPORTMIDDEL	19	-	-	3	2	1	2	
E 814	KOLLISJON MED FOTGJENGERS	46	-	-	4	3	3	2	
E 815	ANNEN KOLLISJONSULYKKE	2	-	-	-	-	1	1	
E 816	MISTET HØREDØMMET OVER KJØRETØYET, UTEN KOLLISJON	97	-	-	-	-	39	26	
E 818	ANNEN TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY, UTEN KOLLISJON	4	-	-	1	-	1	1	
E 819	USPESIFISERT TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY	5	-	-	-	1	2	-	
E 820	KOLLISJON MED GJENSTAND SOM BEVEGER SEG	2	-	-	-	1	-	-	
E 823	ANNEN ELLER USPESIFISERT ULYKKE MED MOTORKJØRETØY UTENFOR TRAFIKKEN	17	-	-	-	1	1	-	
E 810-823	I ALT	311	-	-	9	10	67	46	
ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORTMIDDEL									
E 826	SYKKEULYKKE	3	-	-	-	-	-	-	
E 827	ULYKKE MED ANNEN IKKE-MOTORISERT LANDTRANSPORTMIDDEL	1	-	-	-	-	-	-	
E 825-827	I ALT	4	-	-	-	-	-	-	
ULYKKER VED SJØTRANSPORT									
E 830	DRUKNING VED ULYKKE SOM RAMMER FARTØYET	10	-	-	-	-	1	-	
E 832	DRUKNING I SJØTRANSPORT AV ANNEN ELLER USPESIFISERT ÅRSÅK	72	-	-	2	1	2	5	
E 833	FALL I TRAPP ELLER LEIDER	1	-	-	-	-	-	-	
E 834	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	2	-	-	-	-	-	-	
E 835	ANDRE OG USPESIFISERTE FALL I SJØTRANSPORT	1	-	-	-	-	-	-	
E 837	EKSPLOSJON ELLER BRANN I SJØTRANSPORT	2	-	-	-	-	-	-	
E 838	ANNEN SPESIFISERT ULYKKE I SJØTRANSPORT	18	-	-	-	1	2	1	
E 830-839	I ALT	106	-	-	2	2	5	6	
ULYKKER VED LUFTFART OG ROMFART									
E 841	ANNEN OG USPESIFISERT ULYKKE SOM RAMMER MOTORISERT LUFTFARTØY	11	-	-	-	-	-	1	
E 843	FALL I ELLER FRA LUFTFARTØY	1	-	-	-	-	-	-	
E 840-845	I ALT	12	-	-	-	-	-	1	
FORGIFTNINGSULYKKER									
E 854	ANDRE SEDATIVA OG HYPNOTIKA	2	-	-	-	-	-	1	
E 855	PSYKOFARMAKA OG MIDLER SOM VIRKER PÅ DET AUTONOME NERVESYSTEM	8	-	-	-	-	-	-	
E 859	ANDRE OG USPESIFISERTE LEGEMIDLER	2	-	-	-	-	-	-	
E 860	ALKOHOLER	83	-	-	-	-	1	2	
E 865	MIDLER MOT INSEKTER OG SKADEDYR, GJØDNINGSSTOFFER OG PLANTEÅRINGSSSTOFFER	1	-	-	-	-	-	-	
E 869	ANDRE OG USPESIFISERTE FASTE OG FLYTENDE STOFFER	3	1	-	-	-	-	-	
E 877	USPESIFISERTE GASER OG DAMPER	1	-	-	-	-	-	-	
E 850-877	I ALT	100	1	-	-	-	1	3	
FALL									
E 880	FALL PÅ ELLER FRA TRAPP	36	-	-	-	-	-	-	
E 881	FALL PÅ ELLER FRA STIGE ELLER STILLAS	9	-	-	-	-	-	-	
E 882	FALL FRA HUS ELLER ANNEN BYGGVERK	7	-	1	-	-	-	-	
E 883	FALL NED I HULL ELLER ANNEN ÅPNING I OVERFLATE ..	4	-	-	-	-	-	1	
E 884	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	32	-	-	-	-	2	3	
E 885	FALL PÅ SAMME NIVÅ VED GLIDNING ELLER SNUBLING ..	67	-	-	-	-	-	-	
E 887	ANDRE OG USPESIFISERTE FALL	235	-	-	-	-	-	-	

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

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	NALT NUMMER	
- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- E 804	
1 - -	- - -	1 1 -	1 - -	- - -	2 1 -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- E 805	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- E800-807	
- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	2 - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- E 810	
13 7	9	4	3	5	6	4	7	13	4	4	-	-	-	- E 812	
1 - -	- - -	1 1 -	1 - -	- - -	1 - -	1 - -	2 - -	2 - -	1 - -	1 - -	1 - -	-	-	- E 813	
1 2 -	- - -	1 1 -	1 - -	2 - -	2 - -	1 - -	4 - -	8 - -	4 - -	6 - -	-	-	-	- E 814	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 815	
8 7	1	3	2	3	1	5	-	-	2	-	-	-	-	- E 816	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 818	
1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 819	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 820	
- 24	18	10	13	8	10	11	18	13	21	21	17	10	6	- E 823	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 826	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 827	
- 1 -	- - -	1 - -	- - -	- - -	1 - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E825-827	
1 2 -	3 -	- -	1 -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E 830	
6 3	8	6	7	11	3	10	4	2	-	1	1	-	-	- E 832	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 833	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 834	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 835	
1 - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	- E 837	
3 3	1	3	2	1	-	-	-	-	1 - -	- - -	- - -	-	-	- E 838	
11 8	13	9	12	13	4	12	4	3	-	1	1	-	-	- E830-839	
3 2 -	- -	1 -	2 -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E 841	
1 - -	- -	1 -	2 -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E 843	
4 2 -	- -	1 -	2 -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E840-845	
- - -	- - -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E 854	
- 1 -	1 -	1 -	2 -	-	2 -	-	1 -	-	-	-	-	-	-	- E 855	
- 6 7	14	8	9	7	6	10	5	4	3	1 -	-	-	-	- E 859	
- - -	- - -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	-	-	-	-	-	- E 860	
- - -	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E 865	
- - -	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	-	-	-	-	-	- E 869	
1 7	8	16	10	11	8	8	10	7	6	3	1 -	-	-	- E 877	
- - -	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- E850-877	
1 2 -	- -	1 -	1 -	1 -	5 -	3 -	4 -	5 -	7 -	3 -	3 -	-	-	- E 880	
- - -	- - -	1 -	1 -	2 -	1 -	2 -	3 -	3 -	-	-	-	-	-	- E 881	
- - -	- - -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	-	-	1 -	-	-	-	- E 882	
- - -	- - -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	-	1 -	-	-	-	-	- E 883	
2 2	2	1	2	2	1	1	3	2	1	5	1	2	-	- E 884	
1 - -	- -	- -	3 -	1 -	4 -	4 -	1 -	4 -	7 -	13	14	15	-	- E 885	
- 1	1	2	1	1	1	5	8	12	37	56	66	44	-	- E 887	

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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	390	-	1	-	-	2	4
ANDRE ULYKKER/SKADER								
E 890	ILDEBRANN I PRIVAT BOLIG	42	-	2	2	1	2	2
E 892	ILDEBRANN, IKKE I HUS ELLER BYGGVERK	1	-	-	-	-	-	1
E 895	ILD UNDER KONTROLL I PRIVAT BOLIG	2	-	-	-	-	-	-
E 898	ANDRE SPESIFISERTE ULYKKER VED ILD, SOM IKKE FØRER TIL BRANN	3	-	-	-	-	-	-
E 900	STERK VARME	1	-	-	-	-	-	1
E 901	STERK KULDE	26	-	-	-	-	3	3
E 902	HØYT OG LAVT LUFTTRYKK	5	-	-	-	-	-	5
E 905	BITT OG STIKK AV GIFTIGE DYR OG INSEKTER	1	-	-	-	-	-	-
E 906	ANDRE ULYKKER FORRSAKET AV DYR	1	-	-	-	-	-	-
E 909.0	SNØSKRED	3	-	-	-	-	2	1
E 910.1	DRUKNING UNDER BADING	10	-	-	1	1	2	1
E 910.2	DRUKNING, GÅTT GJENNOM IS	6	-	-	1	1	-	-
E 910.3	DRUKNING FRA KAI ELLER BRYGGE	5	-	-	-	-	-	1
E 910.8	DRUKNING PR ANNEN KJENT MÅTE	37	-	2	2	2	2	2
E 910.9	DRUKNING I.N.A.	24	-	1	1	-	-	3
E 911	INNTAK AV MAT SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	29	2	1	-	-	-	1
E 912	INNTAK AV ANDRE GJENSTANDER SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	2	-	-	-	-	1	-
E 913.9	ANNEN OG USPESIFISERT MEKANISK KVELNINGSULYKKE	4	-	1	1	-	1	-
E 916	RAMMET AV FALLENDE GJENSTAND	24	-	1	2	1	3	1
E 917	STØT MOT, ELLER SLAG AV GJENSTAND	5	-	-	-	1	-	-
E 918	KLEMT I ELLER MELLOM GJENSTANDER	10	-	1	1	1	-	1
E 920.9	SNITT-, STIKK- OG HOGGSR I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
E 922	VÅDESCUDD	1	-	-	-	-	-	-
E 923	EKSPLOSIVE STOFFER	6	-	-	-	-	-	-
E 924	VARME STOFFER, ETSENDE VÆSKE OG DAMP	1	-	-	-	-	-	-
E 925	ELEKTRISK STRØM	7	-	-	-	-	2	-
E 928	MASKINERI SOM IKKE KAN KLASSEFISERES ANNET STED	1	-	1	-	-	-	-
E 929	ANDRE OG USPESIFISERTE ULYKKER	16	-	-	-	-	2	1
E 932	KOMPLIKASJONER OG UHELL VED DIAGNOSTISK PROSEDYRE	3	-	-	-	-	-	-
E 890-936	I ALT	277	2	10	11	8	20	22
SENFOLGER AV SKADER SOM SKYLDSES ULYKKE								
E 940	SENFOLGE AV ULYKKE MED MOTORKJØRETØY	4	-	-	-	-	-	1
E 941	SENFOLGE AV ANNEN TRANSPORTULYKKE	1	-	-	-	-	-	-
E 942	SENFOLGE AV FORGIFTNINGSLULYKKE	1	-	-	-	-	-	-
E 943	SENFOLGE AV FALL	5	-	-	-	-	-	-
E 946	SENFOLGE AV ANNEN ULYKKE	7	-	-	-	-	-	-
E 940-949	I ALT	18	-	-	-	-	-	1
E 800-949	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS FROM ACCIDENTS	1227	3	11	22	20	97	83
SELVMORD OG SELVMORDSFORSØK								
E 950	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER	70	-	-	-	-	-	7
E 952	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	29	-	-	-	-	1	5
E 953	HENGNING OG KVELNING	137	-	-	-	2	9	9
E 954	DRUKNING	17	-	-	-	-	1	-
E 955	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	142	-	-	-	1	16	21
E 956	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	10	-	-	-	-	-	-
E 957	UTSPRANG FRA HØYT STED	14	-	-	-	-	-	1
E 958	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	9	-	-	-	-	1	2
E 950-959	I ALT	428	-	-	-	3	28	45
DRAP								
E 960	SLAGSMÅL, VOLDTAKT	9	-	-	-	-	1	1
E 963	HENGNING OG KVELNING	2	-	-	-	-	-	-
E 964	DRUKNING	1	-	-	-	-	-	-
E 965	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	5	-	-	-	-	-	2
E 966	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	7	-	1	-	-	-	1
E 968	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	1	1	-	-	-	-	-
E 960-969	I ALT	25	1	1	-	-	1	4
SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDSES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT								
E 980	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER	5	-	-	-	-	1	-

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅSAK 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 982	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	1	-	-	-	-	-	-
E 984	DRUKNING	2	-	-	-	-	-	-
E 986	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	1	-	-	-	-	-	-
E 987	FALL, UTSPRANG ELLER PUFFING FRA HØYT STED	1	-	-	-	-	-	-
E 980-989	I ALT	10	-	-	-	-	1	-
SKADE SOM SKYLDSES KRIGSOPERASJONER								
E 990-999	I ALT	0	-	-	-	-	-	-
VOLDOSOMME DØDSFALL I ALT VIOLENT DEATHS.								
	TOTAL	1690	4	12	22	23	127	132
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	23783	268	56	35	46	165	177

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 982
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	E 984
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 986
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	E 987
1	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	- E980-989
<hr/>															E990-999
118	107	109	90	89	96	96	111	85	86	106	105	105	67	E800-999	
168	181	261	319	402	674	1134	2012	2733	3732	4154	3537	2377	1352		

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 RR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
I. INFESIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER								
009	DIARESYKDOMMER	29	-	-	-	-	-	-
011	LUNGETUBERKULOSE	1	-	-	-	-	-	-
018	MILIÄRTUBERKULOSE	2	-	-	-	-	-	-
019.0	SENFOLGER AV TUBERKULOSE I RØNDERETTSORGANENE ..	28	-	-	-	-	-	-
019.2	SENFOLGER AV TUBERKULOSE I URIN- OG KJØNNSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
019.3	SENFOLGER AV TUBERKULOSE I KNOKLER OG LEDD	1	-	-	-	-	-	-
031	ANDRE SYKDOMMER FREMKALT AV MYCOBAKTERIER	1	-	-	-	-	-	-
035	ROSEN (ERYSIPelas)	1	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOKOKKINFESJONER	17	1	2	1	2	2	-
038	SEPTIKEMI OG PYEMI	48	2	2	1	-	-	-
044	SENFOLGER AV AKUTT POLIOMYELITT	1	-	-	-	-	-	-
053	HELVETESILD (HERPES ZOSTER)	6	-	-	-	-	-	-
070.8	ANNEN SERUMHEPATITT, IKKE FORÅSAKET AV MEDISINSKE INNGREP	2	-	-	-	-	-	-
079.9	VIRUSINFESJON I.N.A.	4	-	1	-	-	-	-
093	SYFILIS I HJERTE OG RRER	3	-	-	-	-	-	-
097	ANNEN ELLER USPESIFISERT SYFILIS	1	-	-	-	-	-	-
112	TRØSKER (MONILIASIS)	2	-	-	-	-	-	-
135	BÖCKS SARKOID	1	-	-	-	-	-	-
136	ANDRE INFESIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER	2	-	-	-	-	-	-
000-136	I ALT TOTAL	151	3	5	2	2	2	-
II. SVULTSER								
ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET								
140	ONDARTET SVULST I LEPPENE	1	-	-	-	-	-	-
141	ONDARTET SVULST I TUNGEN	15	-	-	-	-	-	-
142	ONDARTET SVULST I SPYTTKJERTLENE	6	-	-	-	-	-	-
143	ONDARTET SVULST I TANNKJØTTET	5	-	-	-	-	-	-
144	ONDARTET SVULST I MUNNHULENS GULV	6	-	-	-	-	-	-
145	ONDARTET SVULST I ANDRE ELLER USPESIFISERTE DELER AV MUNNHULEN	11	-	-	-	-	-	-
146	ONDARTET SVULST I MUNNSVELGET	4	-	-	-	-	-	-
147	ONDARTET SVULST I NESESVELGET	2	-	-	-	-	-	-
148	ONDARTET SVULST I STRUPESVELGET	3	-	-	-	-	-	-
149	ONDARTET SVULST I SVELGET I.N.A.	4	-	-	-	-	-	-
140-149	I ALT	57	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I FORDØYELSEORGANENE OG BUKHINNEN								
150	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	22	-	-	-	-	-	-
151	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	299	-	-	-	-	-	-
152	ONDARTET SVULST I TYNNTARMEN, INKL. TOLVFINGERTARMEN	23	-	-	-	-	-	-
153	ONDARTET SVULST I TYKKTARMEN, UNNT. ENDETARMEN ..	458	-	-	-	-	-	-
154	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	239	-	-	-	-	-	-
155	ONDARTET SVULST I LEVEREN OG INTRAHEPATISKE GALLEGANGER, PRIMÆR	58	-	1	-	-	1	1
156.0	ONDARTET SVULST I GALLEBLÅREN	30	-	-	-	-	-	-
156.1	ONDARTET SVULST I EKSTRAHEPATISKE GALLEGANGER ..	25	-	-	-	-	-	-
156.2	ONDARTET SVULST I AMPULLA VATERI	15	-	-	-	-	-	-
156.9	ONDARTET SVULST I GALLEVEIENE I.N.A.	3	-	-	-	-	-	-
157	ONDARTET SVULST I BUKSPYTTKJERTELEN	290	-	-	-	-	2	-
150-159	I ALT	1462	-	1	-	-	3	1
ONDARTET SVULST I RØNDERETTSORGANENE								
160	ONDARTET SVULST I NESEBRUSK, NESEHULER, BIHULER OG MELLOMØRE	7	-	-	-	-	-	-
161	ONDARTET SVULST I STRUPEN	5	-	-	-	-	-	-
162.1	ONDARTET SVULST I BRONKIER OG LUNGE, PRIMÆR ..	326	-	-	-	-	-	-
163.0	ONDARTET SVULST I PLEURA	3	-	-	-	-	-	-
163.1	ONDARTET SVULST I MEDIASTINUM	2	-	-	-	-	-	-
160-163	I ALT	343	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I KNOKLER, BINDEVEV OG HUD								
170	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK ..	9	-	1	-	-	1	-
171	ONDARTET SVULST I BINDEVEV OG ANNET BLØTT VEV ..	32	-	-	1	-	1	-
172	ONDARTET MELANOM I HUDEN	75	-	-	-	-	-	2
173	ANNEN ONDARTET SVULST I HUDEN	14	-	-	-	-	-	-
170-173	I ALT	130	-	1	1	-	2	2

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	
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	NASJO- NALT NUMMER	
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	9	3	8	5	009		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	011		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	018		
-	-	-	-	-	2	1	2	4	6	9	1	3	-	019.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	019.2		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	019.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	031		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	035		
-	1	-	1	-	2	-	2	1	1	-	1	-	-	036		
-	1	1	2	-	-	2	5	2	4	7	12	6	1	038		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	044		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	053		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	070.8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	079.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	093		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	097		
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	112		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	135		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	136		
-	1	1	2	2	5	5	11	10	13	31	24	21	11	000-136		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	140		
-	-	-	1	-	1	-	1	2	3	3	-	4	-	141		
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	142		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	143		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	144		
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	4	1	1	145		
-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	146		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	147		
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	148		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	149		
-	-	-	2	-	3	2	4	8	7	12	8	8	3	140-149		
-	-	-	-	3	5	3	9	18	28	26	47	58	39	46	2	150
-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	3	-	-	-	-	151	
-	-	-	1	4	11	8	21	42	48	84	73	91	54	20	152	
1	1	-	1	3	3	14	22	29	39	51	34	33	8	153		
-	-	-	-	-	-	1	3	11	5	7	8	9	-	3	154	
-	-	-	1	-	-	1	2	2	3	6	5	5	5	1	155	
-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	5	5	5	5	1	156.0	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	5	2	4	3	156.1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	2	2	2	-	156.2	
-	-	-	1	3	1	4	14	31	36	50	56	50	29	13	156.9	
2	4	3	13	19	27	77	145	159	250	264	242	185	67	150-159		
-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	160	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	161	
-	-	3	3	12	14	42	48	41	63	52	30	13	5	162.1		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	163.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	163.1	
-	-	3	4	12	14	43	49	45	65	57	31	15	5	160-163		
-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	170	
-	-	1	-	3	2	1	3	2	6	2	7	1	2	2	171	
-	5	4	6	2	4	7	4	6	6	11	10	3	5	5	172	
-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	2	3	4	-	4	173	
-	5	6	7	7	6	9	8	10	15	15	21	8	7	7	170-173	

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG RRSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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
174	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTelen	687	-	-	-	-	-	-
ONDARTET SVULST I URIN- OG KJØNNSORGANENE								
180	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	145	-	-	-	-	-	-
182.0	ONDARTET SVULST I CORPUS UTERI	112	-	-	-	-	-	-
182.9	ONDARTET SVULST I LIVMOREN I.N.A.	9	-	-	-	-	-	-
183.0	ONDARTET SVULST I OVARIUM	292	-	-	-	-	-	1
183.1	ONDARTET SVULST I TUBE OG LIGAMENTUM LATUM	3	-	-	-	-	-	-
184.0	ONDARTET SVULST I VAGINA	12	-	-	-	-	-	-
184.1	ONDARTET SVULST I VULVA	22	-	-	-	-	-	-
184.8	ONDARTET SVULST I ANDRE KVINNELIGE KJØNNSORGANER	1	-	-	-	-	-	-
184.9	ONDARTET SVULST I KVINNELIGE KJØNNSORGANER I.N.A.	7	-	-	-	-	-	-
188	ONDARTET SVULST I URINBLAREN	99	-	-	-	-	-	-
189.0	ONDARTET SVULST I NYRE	98	-	-	1	-	-	-
189.1	ONDARTET SVULST I NYREBEKKENET	7	-	-	-	-	-	-
189.2	ONDARTET SVULST I URETER	3	-	-	-	-	-	-
180-189	I ALT	810	-	-	1	-	-	1
ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON								
190	ONDARTET SVULST I ØYET	6	-	-	-	-	-	-
191	ONDARTET SVULST I HJERNEN	93	-	-	3	-	1	1
192	ONDARTET SVULST I ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	2	-	1	-	-	-	-
193	ONDARTET SVULST I SKJOLDBRUSKKJERTelen	28	-	-	-	-	-	-
194.0	ONDARTET SVULST I BINYRENE	6	-	-	-	-	-	-
194.2	ONDARTET SVULST I THYMUS	2	-	-	-	-	-	-
194.4	ONDARTET SVULST I EPIFYSEN(CORPUS PINEALE)	1	-	-	-	-	-	-
195.0	ONDARTET SVULST I ABDOMEN	112	-	-	-	-	-	1
195.1	ONDARTET SVULST I BEKKENET	7	-	-	-	-	-	-
195.9	ONDARTET SVULST MED UBESTEMT ANGITT ANNEN LOKALISASJON	1	-	-	-	-	-	-
197.8	ONDARTET SVULST I LEVEREN, IKKE OPPGITT OM PRIMER EL. SEKUNDÆR	1	-	-	-	-	-	-
199.0	ONDARTET SVULST, MULTIPLE LOKALISASJONER	29	-	-	-	-	-	-
199.1	ONDARTET SVULST, CANCER, CARCINOM, SARKOM I.N.A. I ALT	193	-	1	3	-	1	2
SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV								
200.0	RETIKULOSARKOM	3	-	-	-	1	-	-
200.1	LYMFOSARKOM	26	-	-	-	-	-	-
201	MALIGN LYMOGRANULOMATOSE	18	-	-	-	-	1	-
202.0	FOLLIKULÆR KJEMPESELLELYMFOM	1	-	-	-	-	-	-
202.2	ANDRE PRIMÆRE SVULSTER I LYMFATISK VEV	86	-	-	-	-	-	3
202.9	ANDRE FORMER AV LYMFOM	1	-	-	-	-	-	-
203	MYELOMATOSE	102	-	-	-	-	-	-
204.0	LYMFATISK LEUKEMI, AKUTT	9	-	1	-	-	1	-
204.1	LYMFATISK LEUKEMI, KRONISK	24	-	-	-	-	-	-
205.0	MYELOID LEUKEMI, AKUTT	61	-	-	-	-	1	2
205.1	MYELOID LEUKEMI, KRONISK	23	-	-	-	-	-	-
205.9	MYELOID LEUKEMI I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-
206.0	MONOCYTLEUKEMI, AKUTT	1	-	-	-	-	-	-
206.1	MONOCYTLEUKEMI, KRONISK	2	-	-	-	-	-	-
206.9	MONOCYTLEUKEMI I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
207.0	AKUTT LEUKEMI I.N.A.	3	-	-	-	-	-	-
207.2	AKUTT ERYTHREMI, DI GUGLIELMOS SYKDOM	3	-	-	-	-	-	-
207.9	LEUKEMI I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-
208	POLCYTEMI	8	-	-	-	-	-	-
209	MYEOFIBROSE	9	-	-	-	-	-	-
200-209	I ALT	393	-	1	-	1	3	5
140-209	I ALT	4363	-	4	5	1	9	11
GODARTEDE SVULSTER								
210	GODARTEDE SVULSTER I MUNNHULE OG SVELG	1	-	-	-	-	-	-
211	GODARTEDE SVULSTER I FORDØYELSEORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
218	MYOM I LIVMOREN	2	-	-	-	-	-	-
220	GODARTEDE SVULSTER I EGGSTOKK	1	-	-	-	-	-	-
225	GODARTEDE SVULSTER I HJERNEN OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET	10	-	-	-	1	-	-
226.0	GODARTEDE SVULSTER I BINYRER	1	-	-	-	-	-	-
226.1	GODARTEDE SVULSTER I THYMUS	1	-	-	-	-	-	-
226.2	GODARTEDE SVULSTER I HYPOFYSEN OG DUCTUS CRANIOPHARYNGEALIS	2	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJO-	
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	NALT	NUMMER	
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR				
1	6	12	34	31	37	45	83	95	96	91	76	53	27	174			
5	2	11	2	7	8	11	28	26	14	12	8	5	6	180			
-	1	-	3	-	1	6	13	15	15	25	17	11	5	182.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	1	1	182.9			
-	1	2	5	13	26	31	35	37	48	55	21	15	2	183.0			
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	183.1			
-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	1	2	1	1	184.0			
-	-	-	1	-	-	-	-	3	4	7	2	4	1	184.1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	184.8			
-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	2	184.9			
-	-	1	1	1	5	1	15	15	11	13	23	10	7	188			
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	-	-	189.1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	189.2			
5	4	15	12	21	41	53	108	112	113	140	94	63	27	180-189			
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	190			
-	3	3	9	5	7	7	19	15	9	7	3	1	-	191			
-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	9	5	4	-	192			
-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	193			
1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	194.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	194.2			
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	194.4			
1	-	-	1	1	3	4	5	1	18	14	21	27	15	195.0			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	1	195.1			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	195.9			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	197.8			
-	1	1	1	3	2	2	2	2	3	3	5	3	1	199.0			
1	1	1	1	2	5	7	15	20	33	40	47	14	6	199.1			
3	5	5	12	11	20	23	44	45	71	76	86	49	24	190-199			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	200.0			
-	2	1	-	1	1	4	1	4	9	2	1	-	-	200.1			
1	1	-	2	-	1	1	1	1	4	3	3	-	-	201			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202.0			
2	-	3	1	4	3	6	11	18	9	10	8	4	4	202.2			
-	1	-	-	1	2	8	11	9	17	21	15	12	5	202.9			
1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	204.0			
1	-	3	2	2	5	5	9	5	7	8	10	1	-	204.1			
-	1	-	1	-	2	-	1	2	5	3	4	4	-	205.0			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	205.1			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	205.9			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	206.0			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	206.1			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	206.9			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	207.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	207.2			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	-	1	-	207.9		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	208			
5	4	8	6	10	13	25	41	40	65	67	61	27	11	200-209			
16	28	52	90	111	161	277	482	514	682	722	619	408	171	140-209			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	210			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	211			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	218			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	220			
1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	1	-	225			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	226.0			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	226.1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	226.2			

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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
226.8	GODARTET SVULST I ANDRE ENDOKRINE KJERTLER -----	1	-	-	-	-	-	-
228	GODARTET SVULST I ANDRE ELLER USPESIFISERTE ORGANER OG VEV -----	1	-	-	-	-	-	-
210-228	I ALT -----	21	-	-	-	1	-	-
SVULSTER AV USPESIFISERT ART								
230	SVULST AV USPESIFISERT ART I FORDØYELSESSORGANE-----	13	-	-	-	-	-	-
231	SVULST AV USPESIFISERT ART I ÅNDEDRETTSSORGANE-----	3	-	-	-	-	-	-
234.0	CARCINOMA IN SITU CERVICIS UTERI -----	1	-	-	-	-	-	-
234.9	SVULST I LIVMOREN I.N.A. -----	1	-	-	-	-	-	-
237	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE URINVEIS- OG KJØNNSORGANE -----	3	-	-	-	-	-	-
238	SVULST AV USPESIFISERT ART I ØYE, HJERNE OG ANDRE DELER AV NERVESYSTEMET -----	18	-	-	-	-	1	-
239	SVULST AV USPESIFISERT ART I ANDRE OG USPESIFISERTE ORGANER -----	28	-	-	-	-	-	-
230-239	I ALT -----	67	-	-	-	-	1	-
III. INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER								
240	PARENCHYMATØST, IKKE TOKSISK STRUMA -----	2	-	-	-	-	-	-
241	KNUTET, IKKE TOKSISK STRUMA -----	1	-	-	-	-	-	-
242.1	TOKSISK KNUTESTRUMA -----	1	-	-	-	-	-	-
242.2	THYREOTOKSIKOSE UTEN NEVNT STRUMA -----	3	-	-	-	-	-	-
244	MYKSODEM -----	5	-	-	-	-	-	-
250	SUKKERSYKE -----	255	-	-	-	-	-	-
251	IKKE-DIABETISKE FORSTYRRELSER AV BUKSPYTTKJERTEENS FUNKSJON -----	1	-	-	-	-	-	-
252	SYKDOMMER I PARATHYREOIDA -----	2	-	-	-	-	-	-
253.0	HYPFERUNKSJON AV HYPOFYSENS FREMRE LAPP -----	1	-	-	-	-	-	-
255.1	HYPOFUNKSJON AV BINYREBARKEN -----	1	-	-	-	-	-	-
255.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I BINYRENE -----	2	-	-	-	-	-	-
263	MANGEL PÅ ANDRE B-VITAMINER -----	1	-	-	-	-	-	-
268	MARASME SOM SKYLDSES FEIL- ELLER UNDERERNÆRING -----	2	-	-	-	-	-	-
269.0	SPRUÉ OG STEATORRE -----	3	-	-	-	-	-	-
269.1	MALABSORBSJONSSYNDROMET -----	6	-	-	-	-	-	-
269.9	ANDRE OG USPESIFISERTE KOSTMANGELSYKDOMMER -----	4	-	-	-	-	-	-
273.2	HEMOCHROMATOSE -----	2	-	-	-	-	-	-
273.5	DEFEKT I BILIRUBINUTSKILLESEN -----	1	-	-	-	-	-	-
273.8	ANDRE MEDFØDTE STOFFSKIFTEFORSTYRRELSER -----	2	-	1	1	-	-	-
275.1	HYPOGAMMAGLOBULINEMI -----	2	-	-	-	-	-	-
275.5	MAKROGLOBULINEMI -----	3	-	-	-	-	-	-
275.9	ANDRE OG USPESIFISERTE ABNORMITETER I PLASMAPROTEINENE -----	1	-	-	-	-	-	-
276	AMYLOIDOSE -----	5	-	-	-	-	-	-
277	FEDME UTEN OPPLYSNING OM ENDOKRIN OPPRINNELSE -----	1	-	-	-	-	-	-
279.0	EOSINOFILT GRANULOM OG ANDRE LIPIDOSER -----	1	-	-	-	-	-	-
279.1	LIPEMI OG HYPERLIPEMI AV USPESIFISERT ÅRSAK -----	1	-	-	-	-	-	-
240-279	I ALT -----	309	-	1	1	-	-	-
IV. SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER								
280	JERNMANGELANEMIER -----	2	-	-	-	-	-	-
281.0	PERNISIØS ANEMI -----	2	-	-	-	-	-	-
283	ERVERVEDE HEMOLYTISKE ANEMIER -----	3	-	-	-	-	-	-
284	APLASTISK ANEMI -----	10	-	-	-	-	-	-
285.9	ANEMI I.N.A. -----	22	-	-	-	-	-	-
286	KOAGULASJONSDEFEKTER -----	2	-	-	-	-	-	-
287.1	THROMBOCYTOPENI -----	2	-	-	-	-	-	-
287.3	THROMBOCYTOPATI -----	1	-	-	-	-	-	-
288	AGRANULOCYTOSE -----	1	-	-	-	-	-	-
289.3	LYMFADENITT I.N.A. -----	1	-	-	-	-	-	-
280-289	I ALT -----	46	-	-	-	-	-	-
V. MENTALE FORSTYRRELSER								
290.0	SENIL DEMENS -----	155	-	-	-	-	-	-
290.1	PRESENIL DEMENS -----	21	-	-	-	-	-	-
295	SCHIZOFRENE PSYKOSER -----	1	-	-	-	-	-	-
301	AVVIK I PERSONLIGHETSTYPEN, PSYKOPATI -----	1	-	-	-	-	-	-
303	ALKOHOLISME -----	16	-	-	-	-	-	-
304	AVHENGIGHET AV MEDIKAMENTER -----	10	-	-	-	-	2	4
306.5	ERNÆRINGSFORSTYRRELSE, IKKE-ORGANISKE -----	3	-	-	-	-	-	-
290-315	I ALT -----	207	-	-	-	-	2	4
VI. SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANE								
320	MENINGITT, IKKE MENINGOKOKK-, VIRUS-, ELLER TUBERKULØS -----	16	1	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	NASJO- NALT NUMMER
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	226.8
-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	4	-	1	-	228
1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	4	5	3	2	- 210-228
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	2	230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	234.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	234.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	237
-	1	-	-	1	1	-	2	4	3	3	2	-	-	238
-	1	-	-	1	1	-	2	6	1	6	10	5	9	239
-	1	-	-	1	1	-	2	6	6	19	12	12	12	- 230-239
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	240
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	241
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- 242.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	- 242.2
1	1	-	4	4	6	5	7	16	40	54	54	35	28	250
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	251
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	252
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	253.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	255.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	255.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	263
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	268
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	269.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	269.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	269.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	273.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	273.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	273.8
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275.1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	- 275.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	277
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	279.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	279.1
1	1	-	5	5	7	7	8	24	47	63	61	46	32	- 240-279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	280
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	- 281.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	283
-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	-	2	1	-	- 284
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	7	8	285.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	286
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	287.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	287.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	288
-	-	1	-	-	-	-	-	1	6	2	12	11	10	- 289.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280-289
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	21	30	47	50	290.0
-	-	-	-	-	-	-	1	7	4	5	4	-	-	- 290.1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	295
-	-	-	2	1	2	1	4	2	3	1	-	-	-	301
1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	303
-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	- 304
1	1	1	-	4	1	2	3	14	12	29	36	47	50	- 306.5
-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	6	3	-	- 320

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG BRSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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
322	INTRAKRANIELL OG INTRASPINAL ABSCESS	1	1	-	-	-	-	-
323	ENCEFALITT, MYELITT OG ENCEFALOMYELITT	1	-	-	-	-	-	-
324	SENFOLGER AV INTRAKRANIELL ABSCESS OG INFESJON	1	-	-	-	-	-	-
330.1	FAMILIÄR PROGRESSIV SPINAL MUSKELATROFI	4	1	1	-	-	1	1
330.3	PROGRESSIV MUSKULÄR DYSTROFI	8	-	-	-	-	-	-
330.4	DYSTROPHIA MYOTONICA	1	-	-	-	-	-	-
330.9	ANDRE ARVELIGE NEUROMUSKULÄRE SYKDOMMER	5	-	-	-	-	-	-
331.0	CHOREA HEREDITARIA (HUNTINGTONS)	8	-	-	-	-	-	-
332.1	ARVELIG CEREBELLÄR ATAKSI, MARIES	1	-	-	-	-	1	-
333.0	FAMILIÄR AMAUROTISK IDIOTI	1	-	-	-	-	1	-
333.1	PROGRESSIV CEREBRAL LEUKODYSTROFI	2	-	1	1	-	-	-
333.9	ANDRE OG USPESIFISEREDE ARVELIGE OG FAMILIÄRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET	2	-	-	-	-	-	-
340	MULTIPPEL SKLEROSE	32	-	-	-	-	-	-
341	ANDRE DEMYELINISERENDE SYKDOMMER I SENTRALNERVESYSTEMET	1	-	1	-	-	-	-
342	PARALYSIS AGITANS. PARKINSONS SYKDOM	132	-	-	-	-	-	-
343	CEREBRAL PARESE	2	-	-	-	-	1	-
344	ANNEN HJERNELAMMELSE AV USPESIFISERT ÅRSAK	1	-	-	-	-	-	-
345	EPILEPSI	26	-	-	1	1	-	1
347.1	HYDROCEPHALUS	1	-	-	1	-	-	-
347.9	ANDRE SYKDOMMER I HJERNEN	28	-	1	-	-	1	-
348.0	AMYOTROFISK LATERALSCLEROSE	36	-	-	-	-	-	-
348.1	PROGRESSIV BULBÄR PARALYSE	4	-	-	-	-	-	-
348.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I DE MOTORISKE NEURONER	1	1	-	-	-	-	-
349.9	ANDRE SYKDOMMER I RYGGMARGEN	2	-	-	-	-	-	-
354	POLYNEURITT OG POLYRADICULITT	2	-	-	-	-	-	-
358	SYKDOMMER I DET PERIFERE AUTONOME NERVESYSTEM ..	1	-	-	-	-	-	-
374	GRR STÄR (KATARAKT)	1	-	-	-	-	-	-
381	MELLOMÖREBETENNELSE UTEK NEVNT MASTOIDITT	1	-	-	-	-	-	-
320-389	I ALT	322	4	4	3	1	5	2
VII. SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANE								
394	MITRALKLAPPEFEIL	135	-	-	-	-	-	-
395	AORTAKLAPPEFEIL	176	-	-	-	-	-	-
396	KOMBINERT MITRAL- OG AORTAKLAPPEFEIL	40	-	-	-	-	-	-
397	ANNEN REVMATISK ENDOCARDITT	1	-	-	-	-	-	-
398	ANNEN ELLER USPESIFISERT REVMATISK HJERTESYKDOM	9	-	-	-	-	-	-
401	BENIGN ELLER USPESIFISERT HYPERTENSJON	116	-	-	-	-	-	-
402	HYPERTONISK HJERTESYKDOM	148	-	-	-	-	-	-
403	HYPERTONISK NYRESYKDOM	16	-	-	-	-	-	-
404	HYPERTONISK HJERTE- OG NYRESYKDOM	8	-	-	-	-	-	-
410	FERSKT HJERTEINFARKT	2766	-	-	-	1	-	-
412.1	GAMMELT HJERTEINFARKT	542	-	-	-	-	1	-
412.2	HJERTEANEURISME	2	-	-	-	-	-	-
412.3	CORONAR HJERTESYKDOM UTEK NEVNT INFARKT	491	-	-	-	-	-	-
412.4	CARDIOSCLEROSE	206	-	-	-	-	-	-
412.5	ARTERIOSKLEROTISK HJERTESYKDOM I.N.A.	267	-	-	-	-	-	-
412.8	ANNEN KRONISK ISCHEMISK HJERTESYKDOM	55	-	-	-	-	-	-
413	ANGINA PECTORIS	114	-	-	-	-	-	-
421.0	AKUTT OG SUBAKUTT BAKTERIELL ENDOCARDITT	16	-	-	-	-	1	-
422	AKUTT MYOCARDITT	1	-	-	-	-	-	-
424.0	MITRALKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	10	-	-	-	-	-	-
424.1	AORTAKLAPPEFEIL, SPES. SOM IKKE-REVMATISK	19	-	-	-	-	-	-
424.9	ANNEN KRONISK SYKDOM I ENDOCARDIET	29	-	-	-	-	-	-
425	PRIMÄR MYOCARDSYKDOM (CARDIOMYOPATHIA)	10	-	-	1	-	-	1
426.0	COR PULMONALE(CHRONICUM)	4	-	-	-	-	-	-
426.1	COR KYPHOSCOLIOTICUM	9	-	-	-	-	-	-
426.2	PULMONAL HYPERTENSJON	4	-	-	-	-	-	1
427.0	STUVNINGSSVIKT	32	-	-	-	-	-	-
427.1	VENSTRE VENTRIKELSVIKT	110	-	-	-	-	-	-
427.2	HJERTEBLOKK	59	-	-	-	-	-	-
427.9	ANDRE FORSTYRRELSE AV HJERTETS RYTME	186	-	-	-	-	-	-
428	ANNEN MYOCARDIAL INSUFFICIENS	587	1	-	-	-	-	-
429.0	HJERTESYKDOM I.N.A. MED SAMTIIDIG NEVNT ARTERIOSKLEROSE	5	-	-	-	-	-	-
429.9	HJERTESYKDOM I.N.A. UTEK NEVNT ARTERIOSKLEROSE ..	71	-	-	-	-	-	-
430	SUBARACHNOIDALBLØDNING	112	-	1	-	-	-	-
431	HJERNEBLØDNING	256	-	-	1	-	-	-
432	TILSTOPPING AV PRECEREBRALE ARTERIER	25	-	-	-	-	-	-
433	HJERNETROMBOSE, HJERNEINFARKT	175	-	-	-	-	-	-
434	HJERNEEMBOLI	9	-	-	-	-	-	-
436	AKUTT, MEN UBESTEMT KARLESJON I SENTRALNERVESYSTEMET	2372	-	-	-	-	-	-
437	GENERELL ISCHEMISK KARSYKDOM I SENTRALNERVESYSTEMET	105	-	-	-	-	-	-
438	ANDRE ELLER UBESTEMTE KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET	66	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	NALT NUMMER	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	323
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	324
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	330.1
-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	330.3
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	330.4
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	330.9
-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	-	-	-	-	1	331.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	332.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333.9
-	-	3	3	1	6	2	3	4	3	3	2	2	-	-	340
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	341
-	-	-	-	-	-	-	1	7	15	34	37	30	8	342	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	343
-	-	3	2	2	1	1	-	3	-	3	-	6	2	-	345
-	-	-	-	-	1	-	4	3	5	4	6	2	1	-	347.1
-	-	1	-	-	1	-	3	6	9	8	5	3	-	-	347.9
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	348.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348.9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	349.9
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	354
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	358
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	374
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	381
1	4	7	6	3	10	10	22	32	43	56	61	37	11	-	320-389
-	-	-	1	-	1	1	6	10	26	26	39	11	14	394	
-	-	-	-	1	1	4	7	21	38	46	30	28	-	395	
-	-	-	-	2	2	2	9	7	10	2	8	-	-	396	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	397	
-	-	-	-	-	1	3	6	13	12	28	24	17	12	401	
-	-	-	-	1	1	7	6	14	27	31	44	17	402		
-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	4	2	4	2	403	
1	1	2	7	12	25	59	124	234	447	563	612	455	223	410	
-	-	-	2	8	6	24	44	80	136	122	86	33	-	412.1	
-	-	1	1	-	6	8	8	25	53	80	109	132	67	412.2	
-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	30	56	54	56	412.4	
-	-	-	-	-	-	-	1	8	6	24	66	84	78	412.5	
-	-	-	1	-	-	5	5	7	18	22	22	18	10	412.8	
-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4	3	11	1	413	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	421.0	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	4	-	422	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	3	-	424.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	8	8	3	424.9	
-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	1	-	-	425	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	426.0	
1	-	1	-	1	-	-	2	1	1	-	1	1	-	-	426.1
1	-	-	1	-	-	-	1	1	4	2	7	10	6	-	426.2
-	-	-	1	-	-	-	1	1	6	12	31	30	30	-	427.0
-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	6	16	16	14	-	427.2
-	-	-	-	-	-	6	10	14	26	26	53	47	30	-	427.9
-	-	1	1	1	-	2	8	14	32	92	125	160	150	-	428
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	429.0
-	-	-	-	-	1	-	-	3	12	6	17	15	17	-	429.9
3	1	5	1	7	7	18	14	11	19	15	9	-	1	-	430
1	3	3	4	6	4	9	20	19	51	54	37	29	15	1	431
-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	5	8	2	1	-	432
-	-	-	2	2	-	-	8	24	34	46	35	24	24	-	433
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	1	1	-	434
-	-	-	-	1	4	11	24	93	223	424	651	577	364	436	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	14	28	31	26	-	437
-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	13	14	21	13	-	438

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG RSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSRSAK 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
440.0	ARTERIOSKLEROSE I AORTA	3	-	-	-	-	-	-
440.2	ARTERIOSKLEROSE I EKSTREMITETSARTERIER	34	-	-	-	-	-	-
440.9	ARTERIOSKLEROSE, GENERALISERT ELLER I.N.A.	81	-	-	-	-	-	-
441	AORTA-ANEURISME, IKKE-SYFILITISK ELLER I.N.A.	140	-	-	-	-	-	-
442	ANNET ANEURISME	2	-	-	-	-	-	-
443.0	RAYNAUDS SYKDOM	1	-	-	-	-	-	-
444.0	EMBOLI OG TROMBOSE I AORTA ABDOMINALIS	2	-	-	-	-	-	-
444.1	EMBOLI OG TROMBOSE I ANDRE DELER AV AORTA	1	-	-	-	-	-	-
444.2	MESENTERIALTROMBOSE	49	-	-	-	-	-	-
444.3	EMBOLI OG TROMBOSE I ARTERIA RENALIS	2	-	-	-	-	-	-
444.4	EMBOLI OG TROMBOSE I EKSTREMITETSARTERIER	33	-	-	-	-	-	-
444.9	ANNEN ARTERIELL EMBOLI OG TROMBOSE	3	-	-	-	-	-	-
445.0	ARTERIOSKLEROTISK GANGREN	56	-	-	-	-	-	-
445.9	GANGREN I.N.A.	42	-	-	-	-	-	-
446.0	POLYARTERITIS NODOSA	3	-	-	-	-	-	-
446.2	WEGENERS GRANULOMATOSE	1	-	-	-	-	-	-
446.3	ARTERITIS CRANIALIS	3	-	-	-	-	-	-
447	ANDRE SYKDOMMER I ARTERIER OG ARTERIOLER	1	-	-	-	-	-	-
450	EMBOLI OG INFARKT I LUNGEN	90	-	-	-	-	-	-
451.0	AREBETENNELSE I UNDEREKSTREMITETENE	3	-	-	-	-	-	-
451.9	AREBETENNELSE ANDRE STEDER ELLER I.N.A.	6	-	-	-	-	-	-
453	ANNEN EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	59	-	-	-	-	-	-
454.0	AREKNUTER I UNDEREKSTREMITETENE, MED SÅR	1	-	-	-	-	-	-
456.0	AREKNUTER I SPISERØRET	1	-	-	-	-	-	-
458.9	ANDRE ELLER USPESIFISERTE SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE	1	-	-	-	-	-	-
390-458	I ALT	9982	1	1	2	1	1	3
VIII. SYKDOMMER I RØDEDRETTSSORGANENE								
460	FORKJØLELSE, AKUTT ELLER I.N.A.	3	-	-	-	-	-	-
462	AKUTT FARYNGITT	1	-	-	-	-	-	-
464	AKUTT STRUPE- OG LUFTRØRSKATARR	1	-	-	-	-	-	-
470	INFLUENSA I.N.A.	68	-	-	-	-	-	-
471	INFLUENSA MED LUNGEABETENNELSE	89	-	-	-	-	-	-
480	VIRUSLUNGEABETENNELSE	6	2	-	-	-	-	-
481	PNEUMOKOKKLUNGEABETENNELSE	11	-	-	-	-	-	-
482	ANNEN BAKTERIELL LUNGEABETENNELSE	5	1	-	-	-	-	-
484	AKUTT INTERSTITIELL LUNGEABETENNELSE	2	2	-	-	-	-	-
485	BRONKOPNEUMONI I.N.A.	547	4	-	-	-	-	-
486	LUNGEABETENNELSE I.N.A.	1028	2	-	-	-	-	-
490	BRONKITT I.N.A.	13	1	-	-	-	-	-
491	KRONISK BRONKITT	135	-	-	-	-	-	-
492	EMFYSEM, UTEL NEVNT BRONKITT ELLER BRONKIEKTASI	50	-	-	-	-	-	-
493	ASTMA, UTEL NEVNT BRONKITT, BRONKIEKTASI ELLER EMFYSEM	135	-	-	-	-	1	-
500	HYPERTROFI AV MANDLER OG ADENOID VEV	1	-	-	-	-	-	1
511	PLEURITT, IKKE TUBERKULØS	2	-	-	-	-	-	-
513	LUNGEABSCESS	2	-	-	-	-	-	-
514	STUVNING OG HYPOSTASE I LUNGENE	22	-	-	-	-	-	-
517	ANNEN KRONISK INTERSTITIELL LUNGEABETENNELSE	37	-	2	-	-	-	-
518	BRONKIEKTASI	20	-	-	-	-	-	-
519.1	AKUTT LUNGEØDEM UTEL NEVNT HJERTESYKDOM	4	-	-	-	-	-	-
519.2	INFILTRASJON I LUNGEN I.N.A.	43	1	-	-	-	-	-
519.3	ANDRE SYKDOMMER I LUNGEN	1	-	-	-	-	-	-
460-519	I ALT	2226	13	2	-	-	1	1
IX. SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE								
530.9	ANDRE SYKDOMMER I SPISERØRET	13	-	-	-	-	-	-
531.0	SÅR I MAGSEKKEN MED PERFORASJON	21	-	-	-	-	-	-
531.9	SÅR I MAGSEKKEN UTEL NEVNT PERFORASJON	42	-	-	-	-	-	-
532.0	SÅR I TOLVFINGERTARMEN MED PERFOASJON	20	-	-	-	-	-	-
532.9	SÅR I TOLVFINGERTARMEN UTEL NEVNT PERFORASJON	18	-	-	-	-	-	-
533.0	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) MED PERFORASJON	8	-	-	-	-	-	-
533.9	PEPTISK SÅR(MAGESÅR I.N.A.) UTEL NEVNT PERFORASJON	2	-	-	-	-	-	-
535	GASTRITT OG DUODENITT	9	-	-	-	-	-	-
537	ANDRE SYKDOMMER I MAGSEKK OG TOLVFINGERTARM	1	-	-	-	-	-	-
540.0	AKUTT BLINDTARMSBETENNELSE MED PERITONITT	1	-	-	-	-	-	-
550	LYSKEBROKK, IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMKT	1	-	-	-	-	-	-
551.1	NAVLEBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMKT	1	-	-	-	-	-	-
551.2	BUKVEGGSBROKK IKKE OPPFITT SOM INNEKLEMKT	1	-	-	-	-	-	-
551.3	MELLOMGULVSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMKT	16	1	-	-	-	-	-
551.9	BROKK I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
552	INNEKLEMKT LYSKEBROKK	4	-	-	-	-	-	-
553.0	INNEKLEMKT NAVLEBROKK	8	-	-	-	-	-	-
553.1	INNEKLEMKT NAVLEBROKK	4	-	-	-	-	-	-
553.2	INNEKLEMKT BUKVEGGSBROKK	5	-	-	-	-	-	-

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	OG OVER	NALT NUMMER	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	440.0	
-	-	-	-	-	-	-	4	1	7	8	10	4	440.2	-		
-	-	-	-	-	1	-	-	3	7	12	24	34	440.9	-		
-	-	1	-	2	2	3	11	23	34	27	28	7	441	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	442	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	443.0	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	444.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	444.1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	17	14	6	444.2	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	444.3	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	5	9	-	13	444.4	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	5	14	17	445.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	446.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	446.2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	446.3	-	
-	-	-	2	1	1	2	7	12	22	25	16	2	450	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	451.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	451.9	-	
-	-	-	-	1	-	3	1	8	15	15	9	7	453	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	454.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	456.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	458.9	-	
7	7	12	20	38	68	138	284	572	1161	1836	2362	2108	1360	390-458		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	460	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	462	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	15	22	16	464	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	11	20	24	24	470	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	471	-	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	5	1	480	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	481	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	482	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	484	-	
-	-	-	-	-	-	1	3	5	29	61	121	162	161	485	-	
-	-	-	1	-	3	9	21	44	101	232	324	291	291	486	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	3	3	1	490	-	
-	-	-	1	3	8	11	11	26	21	21	18	14	14	491	-	
-	-	-	-	1	4	4	6	13	10	8	1	3	3	492	-	
2	-	-	1	1	3	4	14	23	17	24	19	22	4	493	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	511	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	6	2	7	513	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	7	10	6	2	514	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	3	6	2	517	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	518	-	
-	-	-	1	-	2	2	7	9	8	9	9	1	2	519.1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	519.2	-	
2	-	3	2	6	7	26	51	84	160	263	472	602	531	460-519		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	4	2	530.9	-	
-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	4	1	6	1	531.0	-	
-	-	-	-	-	2	-	-	3	5	5	12	9	8	531.9	-	
1	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	3	1	6	532.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	533.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	533.9	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	1	-	-	535	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	537	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	540.0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	551.1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	7	3	1	551.2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	551.3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	551.9	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	552	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	553.0	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	553.1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	553.2	-	

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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
553.3	INNEKLEMT MELLOMGULVS BROKK	1	-	-	-	-	-
553.8	ANNET INNEKLEMT BROKK	1	-	-	-	-	-
553.9	INNEKLEMT BROKK I.N.A.	3	-	-	-	-	-
560.0	INVAGINASJON, UTEN NEVNT BROKK	1	-	-	-	-	-
560.1	ILEUS (PARALYTISK), UTEN NEVNT BROKK	54	-	-	-	-	-
560.2	STRANGULASJONSILEUS, UTEN NEVNT BROKK	7	-	-	-	-	-
560.3	TILSTOPNING VED TARMINNHOLD, UTEN NEVNT BROKK	3	-	-	-	-	-
560.9	ANNEN PASSASJEHINDRING I TARMEN, UTEN NEVNT BROKK	14	1	-	-	-	-
562.1	DIVERTIKKEL I TYKKTARM ELLER I.N.A.	36	-	-	-	-	-
563.0	REGIONAL ENTERITT, CROHNS SYKDOM	3	-	-	-	-	-
563.1	ULCEROS COLITT	3	-	-	-	-	-
563.9	ANNEN KRONISK ENTERITT OG COLITT	7	-	-	-	-	-
564	FUNKSJONSFORSTYRRELSE I TARMENE	2	-	-	-	-	-
565.1	FISTEL I ENDETARMEN	1	-	-	-	-	-
566	ABSCESS VED ANALRØPINGEN OG I ENDETARMSREGIONEN	1	-	-	-	-	-
567	BUKHINNEBETENNELSE	7	-	-	-	-	-
569	ANDRE SYKDOMMER I TARMER OG BUKHINNE	56	-	-	-	-	-
570	AKUTT OG SUBAKUTT LEVERNEKROSE	3	-	-	-	1	-
571.0	ALKOHOLISK LEVERKIRROSE	42	-	-	-	-	-
571.9	LEVERKIRROSE I.N.A.	53	-	-	-	-	1
572	SUPPURATIV HEPATITT OG LEVERABCESS	1	-	-	-	-	-
573.0	HEPATITT I.N.A.	3	-	-	-	-	-
573.9	ANDRE LEVERSÝKDOMMER	2	-	-	-	-	-
574.0	GALLESTEIN MED CHOLECYSTITT	24	-	-	-	-	-
574.9	GALLESTEIN UTEN NEVNT CHOLECYSTITT	24	-	-	-	-	-
575	GALLEBLÆRE- OG GALLEGANGSBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	63	-	-	-	-	-
576	ANDRE SYKDOMMER I GALLEBLÆRE OG GALLEVEIER	12	-	-	-	-	-
577.0	PANCREATITT, AKUTT ELLER I.N.A.	30	-	-	-	-	-
577.1	KRONISK PANCREATITT	5	-	-	-	-	-
520-577	I ALT	638	2	-	-	1	1
X. SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSSORGANE							
580	AKUTT NEFRITT	1	-	-	-	-	-
581	NEFROTISK SYNDROM, NEFRITT MED ØDEM	5	1	-	-	-	-
582	KRONISK NEFRITT	28	-	-	-	-	-
583	NEFRITT I.N.A.	2	-	-	-	-	-
584	RENAL SKLEROSE	2	-	-	-	-	-
590.0	KRONISK PYELONEFRITT	66	-	-	-	-	1
590.1	ANNEN PYELONEFRITT, PYELITT OG PYELOCYSTITT	26	-	-	-	-	-
591	HYDRONEFROSE	16	-	-	-	-	-
592	STEIN I NYRE OG URETER	9	-	-	-	-	-
593.2	ANNEN NYRESÝKDOM	31	-	-	-	-	-
594	STEIN I ANDRE DELER AV URINVEIENE	4	-	-	-	-	-
595	BLÆREKATARR	4	-	-	-	-	-
596	ANDRE SYKDOMMER I URINBLÆREN	25	-	-	-	-	-
599	ANDRE SYKDOMMER I URINVEIENE	33	-	-	-	-	-
623.9	FREMFAELL AV LIVMOR OG SKJEDDE I.N.A.	3	-	-	-	-	-
580-629	I ALT	255	1	-	-	-	1
XI. SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØSEL OG BARSELSENG							
639.0	AKUTT OG SUBAKUTT LEVERNEKROSE I SVANGERSKAP OG BARSELSENG	1	-	-	-	-	-
630-678	I ALT	1	-	-	-	-	-
XII. SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD							
682	ANNEN ABSCESS OG FLEGMONE	3	-	-	-	-	-
692	ANNET EKSEM OG DERMATITT	1	-	-	-	-	-
694	PEMFIGUS, UNNTATT HOS NYFØDTE	4	-	-	-	-	-
695.9	ANDRE OG USPESIFISERT ERYTEMATØSE TILSTANDER ..	1	-	-	-	-	-
696	PSORIASIS OG LIKNENDE SYKDOMMER	1	-	-	-	-	-
707	KRONISK HUDSRR	17	-	-	-	-	-
680-709	I ALT	27	-	-	-	-	-
XIII. SYKDOMMER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET							
712.3	ANNEN REVMATOID ARTRITT, LEDDGIFT	93	-	-	-	-	-
713	ARTROSE, SLITASJEGIKT OG LIKNENDE TILSTANDER ..	32	-	-	-	-	-
715	USPESIFISERT ARTRITT	5	-	-	-	-	-
716.0	DERMATOMYOSITT	2	-	-	-	-	-
717.3	REVMATISK POLYMYALGI	2	-	-	-	-	-
717.9	ANNEN MUSKELREVMATISME, FIBROSITT OG MYALGI	1	-	-	-	-	-
718	REVMATISME I.N.A.	1	-	-	-	-	-

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 OG OVER	ÅR	NASJO-			
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	553.3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553.8			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553.9			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	560.0			
-	-	-	1	-	-	1	-	3	12	16	14	-	-	7	560.1			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	1	560.2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	560.3			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	7	-	-	560.9			
-	-	-	-	-	-	1	4	-	5	9	6	6	-	5	562.1			
-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	563.0		
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	1	563.1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	563.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	564		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	565.1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	566		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	-	567		
-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	6	12	14	-	17	-	569		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	570		
1	-	3	1	3	10	4	8	5	3	2	2	-	-	-	-	571.0		
-	1	1	-	3	3	4	7	6	10	12	5	-	-	-	-	571.9		
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	572		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	573.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	3	8	-	5	-	573.9		
-	1	-	-	-	1	1	-	-	4	2	4	4	4	-	7	-	574.0	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	574.9		
-	1	-	-	-	-	-	1	-	6	9	14	13	19	-	4	-	575	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	-	-	3	-	576	
-	-	1	1	1	1	-	1	6	4	5	6	1	-	-	1	-	577.0	
2	3	6	3	7	20	13	25	36	65	100	133	122	99	-	-	-	520-577	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	580	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	581	
-	1	-	1	-	1	2	3	6	8	5	-	-	-	-	-	-	1	582
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	583
-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	5	14	18	10	-	12	-	584	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	8	5	-	10	-	590.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	5	-	1	-	590.1	
-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	3	1	-	-	1	-	591	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	7	6	-	5	-	592	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	2	-	593.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	594	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	4	8	-	5	-	595	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	10	-	11	-	596	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	-	-	-	-	-	599	
-	-	1	-	2	2	5	9	14	27	52	60	33	48	-	-	-	623.9	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 639.0		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 630-678		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	682	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	692	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	694	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	695.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	4	-	5	-	696	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	4	-	6	-	707	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	9	6	-	6	-	680-709	
-	-	-	-	-	2	2	2	4	7	10	18	26	15	-	7	-	712.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	7	11	2	-	1	-	713	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	715	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	716.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	717.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	717.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	718	

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
720	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT	4	-	-	-	-	-	-
722	OSTEOKONDROSE	4	-	-	-	-	-	-
723.0	OSTEOPOROSE	8	-	-	-	-	-	-
723.9	ANDRE SYKDOMMER I KNOKLENE	2	-	-	-	-	-	-
725	PROLAPS AV INTERVERTEBRALSKIVEN	1	-	-	-	-	-	-
733.0	MYASTHENIA GRAVIS	2	-	-	-	-	-	1
733.1	MUSKELATROFI, PRIMÆR, IDIOPATISK, I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
734.0	SCLEROSIS SYSTEMATICA PROGRESSIVA	3	-	-	-	-	-	-
734.1	LUPUS ERYTHEMATOSUS DISSEMINATUS	13	-	-	-	-	-	1
734.9	KOLLAGEN SYKDOM I.N.A.	10	-	-	-	-	-	-
735	RYGGSKJEVHET, IKKE MEDFØDT	2	-	-	-	-	-	-
710-738	I ALT	186	-	-	-	-	-	2
XIV. MEDFØDTE MISDANNELSER								
741	SPALTET RYGGSØYLE	1	1	-	-	-	-	-
742	MEDFØDT HYDROCEPHALUS	8	5	3	-	-	-	-
743	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV NERVESYSTEMET ...	2	1	-	-	1	-	-
746	MEDFØDT HJERTEFELT	34	16	7	2	-	1	2
747	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANE	4	-	-	-	1	-	-
748	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ÅNDEDRETTSSORGANE	3	3	-	-	-	-	-
752	MEDFØDTE MISDANNELSER AV KJØNNSORGANE	1	1	-	-	-	-	-
753	MEDFØDTE MISDANNELSER AV URINORGANE	15	10	-	-	-	-	-
755	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV LEMMENE	1	1	-	-	-	-	-
758	ANDRE OG USPESIFISERTE MISDANNELSER	1	1	-	-	-	-	-
759.3	DOWNS SYNDROM(MONGOLISME)	8	3	-	-	-	-	1
759.4	ANDRE SYNDROMER SOM SKYLDES ABNORMITET I DE AUTOSOME KROMOSOMER	3	2	1	-	-	-	-
759.8	ANDRE SPESIFISERTE MEDFØDTE SYNDROMER	1	1	-	-	-	-	-
759.9	MULTIPLE MEDFØDTE MISDANNELSER I.N.A.	2	2	-	-	-	-	-
740-759	I ALT	84	47	11	2	2	1	3
XV. VISSE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET								
762	SVANGERSKAPSTOKSEMIER	5	5	-	-	-	-	-
763	INFESJONER HOS MOREN FØR ELLER UNDER FØDSELEN ..	1	1	-	-	-	-	-
766	VANSKELIG FØSEL MED FEILSTILLING AV FOSTERET ..	2	2	-	-	-	-	-
768	VANSKELIG FØSEL MED ANDRE OG USPESIFISERTE KOMPLIKASJONER	2	2	-	-	-	-	-
769	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP OG FØDSEL ..	11	11	-	-	-	-	-
770	TILSTANDER I MORKAKEN	14	14	-	-	-	-	-
771	TILSTANDER I NAVLESOREN	3	3	-	-	-	-	-
772	FØDSELSSKADE UTEN ANGITT ÅRSÅK	4	4	-	-	-	-	-
775	ERYTHROBLASTOSE UTEN NEVNT KJERNEIKTERUS	2	2	-	-	-	-	-
777	UFULLBÅRENHET I.N.A.	5	5	-	-	-	-	-
778	ANDRE TILSTANDER HOS FOSTER ELLER NYFØDT	1	1	-	-	-	-	-
760-779	I ALT	50	50	-	-	-	-	-
XVI. SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER								
780.0	COMA OG STRUPOR	2	-	-	-	-	-	-
781.7	ENCEFALOPATI I.N.A.	5	-	-	-	-	-	-
783.7	BRYTSMERTER I.N.A.	1	-	-	-	-	-	-
784.0	ANOREKSI I.N.A.	2	-	-	-	-	-	-
784.5	HÅMATEMESE	16	-	-	-	-	-	-
785.2	GULSOTT. ICTERUS I.N.A.	3	-	-	-	-	-	-
785.5	ABDOMINALSMERTER I.N.A.	5	-	-	-	-	-	-
785.7	MELRNA	12	-	-	-	-	-	-
788.0	DEHYDRERING	5	-	-	-	-	-	-
788.8	FEBER AV UKJENT ÅRSÅK	4	-	-	-	-	-	-
792	UREMI	15	-	-	-	-	-	-
794	ALDERDOMSSVAKHET UTEN NEVNT PSYKOSE	213	-	*	*	*	*	*
795	PLUTSELIG DØD, UKJENT ÅRSÅK	265	44	-	1	-	1	-
796.2	FUNNET DØD, UKJENT ÅRSÅK	12	-	-	-	-	-	-
796.9	ANDRE UKJENTE OG USPESIFISERTE ÅRSÅKER	86	1	-	-	-	2	1
780-796	I ALT	646	45	-	1	-	3	1
000-796 ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES								
		19581	166	28	16	8	26	29

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

ALDER I FYLTE ÅR															INTER-	NASJON-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	RR	NALT NUMMER	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	720	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	722	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1	1	723.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	723.9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	725	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	733.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	733.1	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	734.0	
-	1	-	-	-	1	3	2	2	1	2	-	1	4	-	734.1	
-	1	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	734.9	
-	1	1	-	2	3	5	11	19	23	32	47	27	13	13	710-738	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	741	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	742	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	743	
-	-	1	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	746	
-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	747	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748	
-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	752	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	755	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	758	
-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	759.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759.9	
-	1	1	4	-	3	2	4	1	1	1	-	-	-	-	740-759	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	763	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	768	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	769	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	770	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	771	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	775	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	778	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760-779	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	780.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	781.7	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	783.7	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	7	784.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	784.5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	785.2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	785.5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	785.7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	4	788.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	4	788.8	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	6	4	792	
-	-	1	2	1	1	3	18	17	25	44	42	41	24	-	795	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	1	1	3	-	796.2	
1	1	2	1	-	2	1	4	10	7	15	12	13	13	-	796.9	
1	1	3	3	2	4	5	25	29	41	76	98	131	177	-	780-796	

33 49 89 135 183 293 496 941 1359 2293 3277 4016 3613 2531 000-796

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 1 ÅR	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	2	-	-	-	1	-	-	
E 800-807	I ALT	2	-	-	-	1	-	-	
ULYKKER MED MOTORKJØRETØY									
E 812	KOLLISJON MED ET ANNEN MOTORKJØRETØY	58	-	-	-	1	6	11	
E 813	KOLLISJON MED ANNEN LANDTRANSPORTMIDDEL	9	-	-	1	2	-	-	
E 814	KOLLISJON MED FOTGJINGER	32	-	1	4	2	1	-	
E 816	MISTET HERREDØMMET OVER KJØRETØYET, UTEN KOLLISJON	19	-	1	1	-	12	-	
E 818	ANNEN TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY, UTEN KOLLISJON	1	-	1	-	-	-	-	
E 819	USPESIFISERT TRAFIKKULYKKE MED MOTORKJØRETØY ..	3	-	-	-	-	1	-	
E 823	ANNEN ELLER USPESIFISERT ULYKKE MED MOTORKJØRETØY UTENFOR TRAFIKKEN	1	-	-	-	-	-	-	
E 810-823	I ALT	123	-	3	6	5	20	11	
ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORTMIDDEL									
E 826	SYKKELULYKKE	1	-	-	-	-	-	-	
E 827	ULYKKE MED ANNEN IKKE-MOTORISERT LANDTRANSPORTMIDDEL	2	-	-	-	1	1	-	
E 825-827	I ALT	3	-	-	-	1	1	-	
ULYKKER VED SJØTRANSPORT									
E 830	DRUKNING VED ULYKKE SOM RAMMER FARTØYET	1	-	-	-	-	-	-	
E 832	DRUKNING I SJØTRANSPORT AV ANNEN ELLER USPESIFISERT ÅRSÅK	1	-	-	-	-	-	-	
E 830-839	I ALT	2	-	-	-	-	-	-	
ULYKKER VED LUFTFART OG ROMFART									
E 840-845	I ALT	0	-	-	-	-	-	-	
FORGIFTNINGSULYKKER									
E 850	ANTIBIOTISKE OG ANTI-INFJEKSJØSE STOFFER	1	-	-	-	-	-	-	
E 853	ANALGETISKE OG ANTIPYRETISKE STOFFER	2	-	-	-	-	-	1	
E 855	PSYKOFARMAKA OG MIDLER SOM VIRKER PÅ DET AUTONOME NERVESYSTEM	3	-	-	-	-	-	-	
E 857	LEGEIDLER FOR HJERTE- OG KARSYKDOMMER	1	-	-	-	-	-	-	
E 860	ALKOHOLER	25	-	-	-	-	-	-	
E 850-877	I ALT	32	-	-	-	-	-	1	
FALL									
E 880	FALL PÅ ELLER FRA TRAPP	21	-	1	-	-	-	-	
E 882	FALL FRA HUS ELLER ANNEN BYGGVERK	1	-	-	1	-	-	-	
E 884	ANNET FALL FRA EN HØYDE TIL EN ANNEN	21	-	-	-	-	1	-	
E 885	FALL PÅ SAMME NIVÅ VED GLIDNING ELLER SNUBLING ..	87	-	-	-	-	-	-	
E 887	ANDRE OG USPESIFISERTE FALL	435	-	-	-	-	-	-	
E 880-887	I ALT	565	-	1	1	-	1	-	
ANDRE ULYKKER/SKADER									
E 890	ILDEBRANN I PRIVAT BOLIG	18	-	3	2	-	-	-	
E 893	ANTENNELSE AV KLÆR, IKKE VED ILDEBRANN	1	-	-	-	-	-	-	
E 898	ANDRE SPESIFISERTE ULYKKER VED ILD, SOM IKKE FØRER TIL BRANN	3	-	-	-	-	-	-	
E 901	STERK KULDE	15	-	-	-	-	-	-	
E 909.0	SNØSKRED	1	-	-	-	-	1	-	
E 909.1	JORD- OG LEIRSKRED	1	-	-	-	-	1	-	
E 910.1	DRUKNING UNDER BADING	2	-	-	-	-	-	-	
E 910.2	DRUKNING, GATT GJENNOM IS	2	-	-	2	-	-	-	
E 910.3	DRUKNING FRA KAI ELLER BRYGGE	2	-	2	-	-	-	-	
E 910.4	DRUKNING I BADEFASSEN	2	-	-	1	-	-	-	
E 910.8	DRUKNING PÅ ANNEN KJENT MATE	9	-	-	3	-	1	-	
E 910.9	DRUKNING I.N.A	2	-	-	-	-	-	-	
E 911	INNTAK AV MAT SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	19	-	-	-	1	-	-	

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

ALDER I FYLTE RR

INTER-
NASJO-
NALT
NUMMER

	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 OG OVER	RR
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 805
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 800-807
3	4	4	5	3	5	3	4	4	2	2	1	-	-	-	- E 812
-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	- E 813
-	-	-	1	2	-	-	3	6	3	4	4	-	-	-	1 E 814
1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- E 816
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 818
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 819
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 823
5	5	5	9	5	6	4	8	11	6	8	5	-	-	-	1 E810-823
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- E 826
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 827
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E825-827
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 830
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 832
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E830-839
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E840-845
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 850
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- E 853
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	- E 855
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- E 857
2	4	2	4	2	2	4	3	1	-	-	1	-	-	-	- E 860
3	4	3	4	2	2	6	3	1	1	1	1	-	-	-	- E850-877
-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	1	5	3	3	3	- E 880
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 882
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	7	4	4	- E 884
-	-	-	-	2	1	1	1	3	8	10	24	20	17	17	- E 885
-	-	-	-	-	-	1	7	7	26	51	118	130	95	95	- E 887
-	1	-	-	3	2	3	9	13	36	62	154	160	119	119	- E880-887
1	1	1	1	-	1	2	1	-	1	1	1	2	-	-	- E 890
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 893
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	- E 898
1	-	-	-	2	1	1	1	1	2	1	2	3	-	-	- E 901
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 909.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 909.1
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 910.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 910.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 910.3
-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	- E 910.4
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 910.8
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- E 910.9
-	1	-	-	2	1	-	3	-	-	3	3	2	3	3	- E 911

TABELL 3 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG RRSAK. HELE LANDET. KVINNER

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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 913.9	ANNEN OG USPESIFISERT MEKANISK KVELNINGSULYKKE .	2	-	-	-	-	-	-
E 916	RAMMET AV FALLENDE GJENSTAND	1	-	-	-	-	-	-
E 923	EKSPLOSIVE STOFFER	1	-	-	-	-	-	-
E 924	VARME STOFFER, ETSENDE VÆSKE OG DAMP	3	-	-	-	-	-	-
E 929	ANDRE OG USPESIFISERTE ULYKKER	1	-	-	-	-	-	-
E 930	KOMPLIKASJONER OG UHELL VED OPERATIV TERAPI	1	-	-	-	-	-	-
E 931	KOMPLIKASJONER OG UHELL VED ANNEN OG USPESIFISERT TERAPI	1	-	-	-	-	-	-
E 932	KOMPLIKASJONER OG UHELL VED DIAGNOSTISK PROSEDYRE	1	-	-	-	-	-	-
E 890-936	I ALT	88	-	7	6	2	2	-
SENFOLGER AV SKADER SOM SKYLDDES ULYKKE								
E 943	SENFOLGE AV FALL	8	-	-	-	-	-	-
E 946	SENFOLGE AV ANNEN ULYKKE	2	-	-	-	-	-	-
E 947	SENFOLGE AV KOMPLIKASJONER OG UHELL VED KIRURGISKE INNGREP	1	-	-	-	-	-	-
E 940-949	I ALT	11	-	-	-	-	-	-
E 800-949	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS FROM ACCIDENTS	826	-	11	13	9	24	12
SELVMORD OG SELVMORDSFORSØK								
E 950	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	61	-	-	-	-	4	6
E 952	FORGIFTNING MED ANNEN GASS	5	-	-	-	-	-	2
E 953	HENGNING OG KVELNING	31	-	-	-	1	-	3
E 954	DRUKNING	33	-	-	-	-	1	2
E 955	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	10	-	-	-	-	1	1
E 956	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	2	-	-	-	-	-	-
E 957	UTSPRANG FRA HØYT STED	9	-	-	-	-	1	1
E 958	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	5	-	-	-	-	-	2
E 950-959	I ALT	156	-	-	-	1	7	17
DRAP								
E 960	SLAGSMÅL, VOLDETEKT	5	-	-	-	-	1	-
E 963	HENGNING OG KVELNING	5	-	2	-	-	-	1
E 965	SKYTEVÅPEN OG EKSPLOSIVE STOFFER	2	-	-	-	-	-	1
E 966	SKJÆRENDE OG STIKKENDE REDSKAPER	3	-	-	1	-	1	-
E 960-969	I ALT	15	-	2	1	-	2	2
SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDDES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT								
E 980	FORGIFTNING MED FASTE ELLER FLYTENDE STOFFER ...	7	-	-	-	-	-	1
E 984	DRUKNING	1	-	-	-	-	-	-
E 987	FALL, UTSPRANG ELLER PUFFING FRA HØYT STED	3	-	-	-	-	1	-
E 980-989	I ALT	11	-	-	-	-	1	1
E 800-999	VOLDOSMME DØDSFALL I ALT VIOLENT DEATHS, TOTAL	1008	-	13	14	10	34	32
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS								
		20589	166	41	30	18	60	61

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

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-	NASJO-
25-29 ÅR	30-34 ÅR	35-39 ÅR	40-44 ÅR	45-49 ÅR	50-54 ÅR	55-59 ÅR	60-64 ÅR	65-69 ÅR	70-74 ÅR	75-79 ÅR	80-84 ÅR	85-89 ÅR	90 OG OVER ÅR	RR	NALT NUMMER
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	E 913-9
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 916
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 923
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	E 924
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	E 929
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 930
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 931
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	E 932
4	5	2	3	5	3	4	7	2	7	8	10	8	3	-	E890-936
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	4	-	E 943
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 946
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	4	-	E 947
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	4	E940-949
15	15	11	16	15	13	18	28	28	50	81	171	169	127	-	E800-949
5	5	8	7	7	2	4	6	4	1	1	1	1	-	-	E 950
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 952
4	3	3	2	2	3	7	2	-	-	1	-	-	-	-	E 953
1	2	1	1	-	1	5	5	4	6	4	-	-	-	-	E 954
3	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E 955
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 956
1	2	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	E 957
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 958
16	13	13	12	13	9	16	15	9	8	6	1	-	-	-	E950-959
-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	E 960
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 963
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 965
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E 966
-	2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	E960-969
-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	E 980
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	E 984
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	E 987
-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	2	-	1	-	-	E980-989
31	30	27	29	29	24	35	44	39	59	89	172	170	127	-	E800-999
64	79	116	164	212	317	531	985	1398	2352	3366	4188	3783	2658	-	

TABELL 4 DØDSFALL BLANT BARN I FØRSTE LEVAR ETTER KJØNN, ALDERSTRINN OG ÅRSAK. HELE LANDET
INFANT DEATHS BY SEX, AGE INTERVALS AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

INTER- NASJO- NALT NUMMER INTER- NAT- NUMBER	DØDSÅRSAK ETTER DEN DETALJERTE, INTERNASJONALE LISTE AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL DETAILED LIST 1965	KJØNN OG ALDER SEX AND AGE											
		I ALT UNDER 1 ÅR			24 TIMER			1-6 DAGER			7-27 DAGER		
		TOTAL UNDER 1 YEAR			24 HOURS			1-6 DAYS			7-27 DAYS		
		G M	P F	G P	G P	G P	G P	G P	G P	G P	G P	G P	28 MONTHS
009	DIARESYKDOMMER	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
036	MENINGOKOKKINFESJONER	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
038	SEPTIKEMI OG PYEMI	2	2	1	1	-	1	1	-	2	2	-	-
205.0	MYELOID LEUKEMI, AKUTT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
270.8	ANNEN MEDFØDT FORSTYRRELSE I AMINOSYRESTOFFSKIFTET	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
272.8	ANNEN MEDFØDT FORSTYRRELSE I LIPIDSTOFFSKIFTET	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
273.8	ANDRE MEDFØDTE STOFFSKIFTEFORSTYRRELSER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
320	MENINGITT, IKKE MENINGOKOKK-, VIRUS-, ELLER TUBERKULØS	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
322	INTRAKRANIELL OG INTRASPINAL ABSCESS	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
330.1	FAMILIÄR PROGRESSIV SPINAL MUSKELATROFI	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
348.2	ANDRE PROGRESSIVE MUSKULARE ATROFIER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
348.9	ANDRE OG USPESIFISERTE SYKDOMMER I DE MOTORISKE NEURONER	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
410	FERSKT HJERTEINFARKT	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
425	PRIMÆR MYOCARDSYKDOM (CARDIOMYOPATHIA)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
426.0	COR PULMONALE(CHRONICUM)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
428	ANNEN MYOCARDIAL INSUFFICIENS	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
480	VIRUSLUNGEBETENNELSE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
482	ANNEN BAKTERIELL LUNGEBETENNELSE	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
484	AKUTT INTERSTITIELL LUNGEBETENNELSE	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
485	BRONKOPNEUMONI I.N.A.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
486	LUNGEBETENNELSE I.N.A.	2	2	-	-	1	1	1	-	2	1	-	1
490	BRONKITT I.N.A.	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
492	EMFYSEM, UTEN NEVNT BRONKITT ELLER BRONKIEKTASI	3	-	1	-	-	-	2	-	3	-	-	-
519.2	INFILTRASJON I LUNGEN I.N.A.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
551.3	MELLOMGULVSBROKK IKKE OPPGITT SOM INNEKLEMT	6	1	5	-	1	-	-	1	6	1	-	-
560.9	ANNEN PASSASJEHINDRING I TARMEN, UTEN NEVNT BROKK	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
581	NEFROTISK SYNDROM. NEFRITT MED ØDEM	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
741	SPALTET RYGGSØYLE	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
742	MEDFØDT HYDROCEPHALUS	8	5	2	-	2	-	1	-	5	-	3	5
743	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV NERVESYSTEMET	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
745	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ØRE, ANSIKT OG HALS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
746	MEDFØDT HJERTEFEIL	27	16	4	-	13	6	7	2	24	8	3	8
747	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
748	MEDFØDTE MISDANNELSER AV ANDEDRETTSSORGANE	6	-	1	-	1	-	3	-	5	-	1	-
750	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER I ØVRE DEL AV FORDØYELSESKANALEN	2	3	2	2	-	-	-	1	2	3	-	-
751	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV FORDØYELSESKANALENE	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
752	MEDFØDTE MISDANNELSER AV KJØNNSORGANE	3	-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	-
753	MEDFØDTE MISDANNELSER AV URINORGANE	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
755	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV LEMMENE	12	10	8	7	3	1	-	1	11	9	1	1
756	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	2	1	1	1	-	-	1	-	2	1	-	-
757	MEDFØDTE MISDANNELSER AV HUD, HÅR OG NEGLER	6	-	3	-	2	-	-	-	5	-	1	-
758	ANDRE OG USPESIFISERTE MISDANNELSER	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
759.3	DOWNS SYNDROM(MONGOLISMUS)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
759.4	ANDRE SYNDROMER SOM SKYLDES ABNORMITET I DE AUTOSOME KROMOSOMER	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
759.8	ANDRE SPESIFISERTE MEDFØDTE SYNDROMER	3	2	1	-	-	1	-	1	1	2	2	-
759.9	MULTIPLE MEDFØDTE MISDANNELSER I.N.A.	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1
761	ANDRE TILSTANDER HOS MOREN SOM IKKE STAR I FORBINDELSE MED SVANGERSKAPET	4	-	1	-	3	-	-	-	4	-	-	-
762	SVANGERSKAPSTOKSEMIER	1	5	1	2	-	3	-	-	1	5	-	-
763	INFEKSJONER HOS MOREN FØR ELLER UNDER FØDSELEN	6	1	3	1	2	-	1	-	6	1	-	-
766	VANSKELIG FØDSEL MED FEILSTILLING AV FOSTERET	1	2	-	2	1	-	-	-	1	2	-	-
767	VANSKELIG FØDSEL MED ABNORM UTDRIVING	2	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-
768	VANSKELIG FØDSEL MED ANDRE OG USPESIFISERTE KOMPLIKASJONER	-	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK	KJØNN OG ALDER											
		I ALT		UNDER 24 1 ÅR		1-6 TIMER		7-27 DAGER		I ALT 0-27 DAGER		28 DAGER- 11 MND	
		G	P	G	P	G	P	G	P	G	P	G	P
769	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP OG FØDSEL ..	14	11	9	9	4	2	-	-	13	11	1	-
770	TILSTANDER I MORKAKEN	26	14	13	7	13	6	-	1	26	14	-	-
771	TILSTANDER I NAVLESNOREN	2	3	2	2	-	1	-	-	2	3	-	-
772	FØDSELSSKADE UTEK ANGITT ÅRSAK	6	4	1	2	3	2	2	-	6	4	-	-
775	ERYTHROBLASTOSE UTEK NEVNT KJERNEIKTERUS	2	2	1	1	1	1	-	-	2	2	-	-
776	ASFYKSI OG ATELEKTASE I.N.A.	4	-	-	-	1	-	2	-	3	-	1	-
777	UFULLBRENNHET I.N.A.	6	5	6	4	-	-	-	-	6	4	-	1
778	ANDRE TILSTANDER HOS FOSTER ELLER NYFØDT	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-
795	PLUTSELG DØD, UKJENT ÅRSAK	69	44	-	1	-	-	1	2	1	3	68	41
796.9	ANDRE UKJENTE OG USPESIFISERTE ÅRSAKER	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
000-796	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES	264	166	70	45	55	28	26	13	151	86	113	80
E 869	ANDRE OG USPESIFISERTE FASTE OG FLYTTEnde STOFFER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E 911	INNTAK AV MAT SOM FØRER TIL KVELNING ELLER TILSTOPPING	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
E 968	ANNEN OG USPESIFISERT MÅTE	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E 800-999	VOLDOSMME DØDSFALL I ALT VIOLENT DEATHS, TOTAL	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	268	166	71	45	55	28	26	13	152	86	116	80

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK 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	UNDER		1-4 ÅR YEARS	5-9 ÅR YEARS	10-14 ÅR YEARS	15-19 ÅR YEARS	20-24 ÅR YEARS	25-29 ÅR YEARS
				TOTAL	UNDER 1 YEAR						
A 3	PARATYFOIDFEBER OG ANDRE SALMONELLAINFEKSJONER	M M	2	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	K F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 6	TUBERKULOSE I RØDEDRETTSSORGANE	M K	15 29	2 1	-	-	-	-	-	-	-
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET	M K	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFØLGER ..	M K	43 32	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18	ROSEN	M K	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19	MENINGOKOKKINFJEKSJONER	M K	17 17	3 1	8 2	-	2	3 2	-	-	-
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	M K	50 49	2 2	-	1	-	-	1	1	-
A 23	SENFØLGER AV AKUTT POLIOMYELITT	M K	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	MESLINGER	M K	1 -	-	-	1	-	-	-	-	-
A 27	VIRUSENCEFALETT	M K	2 -	-	-	-	-	-	1	-	-
A 28	INFEKSIOS HEPATITT	M K	1 2	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER	M K	8 10	-	1	-	-	-	-	-	-
A 37	ANNEN SYFILIS	M K	1 4	-	-	-	-	-	-	-	-
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKDOMMER	M K	8 5	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M K	90 57	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	M K	72 22	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M K	487 299	-	-	-	-	-	-	-	1
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	M K	388 481	-	-	-	-	-	1	-	1
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M K	283 239	-	-	-	-	-	-	-	1
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	M K	40 5	-	-	-	-	-	-	-	-
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M K	987 326	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	M K	12 9	-	1	-	2	2	1	-	-
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M K	121 89	-	-	-	-	-	-	2	1
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	M K	2 687	-	-	-	-	-	-	-	1
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	M K	145 -	-	-	-	-	-	-	-	5
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	M K	121 -	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57	ONDARTET SVULST I PROSTATA	M K	917 -	-	-	-	-	-	-	-	-
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	M K	1404 1490	-	6 2	4 5	6 -	6 5	4 1	3 1	3
A 59	LEUKEMI	M K	149 139	1 -	2 1	-	-	-	2 2	2 2	2
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	M K	314 254	-	-	-	-	1	2 1	3 1	1
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M K	61 88	-	1	1	-	1	1 1	-	2
A 62	IKKE TOKSISK STRUMA	M K	- 3	-	-	-	-	-	-	-	-
A 63	THYREOTOKSIKOSE, MED ELLER UTEL STRUMA	M K	1 4	-	-	-	-	-	-	-	-
A 64	SUKKERSYKE	M K	182 255	-	-	-	-	-	-	-	1
A 65	AVITAMINOSER OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M K	12 16	-	-	-	-	-	-	-	1
A 66	ANDRE INRESEKRETORSKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	M K	37 31	3 -	-	-	-	3	-	-	2

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

AGE, COMPLETE YEARS													INTER-NATIONAL NUMBER
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+ OVER YEARS AND OVER	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A 3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 5
-	-	-	1	1	-	1	3	-	3	3	3	2	A 6
-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	3	2	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 7
-	1	-	-	-	1	8	11	3	10	4	5	-	A 10
-	-	-	2	2	2	4	6	9	3	4	-	-	A 18
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 19
1	-	1	-	2	-	2	1	1	-	1	-	-	A 21
-	1	1	2	-	2	5	4	5	6	13	6	2	A 23
-	-	-	-	1	-	-	2	4	7	13	6	-	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 27
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 28
1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	A 29
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	A 37
-	-	-	1	-	1	-	2	-	2	-	-	-	A 44
-	1	-	1	9	7	11	18	14	14	9	5	1	A 45
-	2	-	3	2	4	8	8	7	12	8	8	3	A 48
-	-	4	4	2	15	12	13	10	6	5	5	1	A 46
-	-	-	-	1	3	5	4	-	3	2	2	2	-
1	4	3	6	10	28	51	65	97	102	73	31	15	A 47
3	-	5	3	9	18	28	26	47	58	39	46	17	-
2	5	4	5	10	27	31	59	69	90	47	26	12	A 48
-	1	4	12	8	23	45	49	90	75	99	54	20	-
3	1	3	5	10	10	31	40	55	55	42	20	8	A 49
1	-	1	3	3	14	22	29	39	51	34	33	8	-
-	-	-	-	2	2	6	9	6	5	5	3	2	A 50
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-
1	7	9	14	38	97	157	198	215	148	79	18	6	A 51
-	3	3	12	14	42	48	41	63	52	30	13	5	-
-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	1	-	A 52
-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-
5	9	8	5	10	8	16	14	17	10	8	8	2	A 53
5	5	6	3	4	8	5	6	7	13	13	7	5	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 54
6	12	34	31	37	45	83	95	96	91	76	53	27	-
2	11	2	7	8	11	28	26	14	12	8	5	6	A 55
1	-	3	-	1	6	14	15	17	27	19	12	6	A 56
-	-	1	4	3	19	37	116	153	223	205	113	43	A 57
7	10	24	32	51	86	142	183	268	260	189	98	21	A 58
6	12	23	29	61	82	161	170	231	261	228	146	61	-
2	2	6	3	6	6	11	12	32	20	28	13	2	A 59
2	3	4	2	7	8	14	10	23	20	30	8	1	-
3	6	8	9	11	16	40	57	53	45	33	22	7	A 60
2	5	2	8	6	17	27	30	42	47	31	19	10	-
-	2	1	1	1	4	3	7	13	8	5	4	7	A 61
1	-	-	1	2	1	4	7	10	11	22	14	12	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 63
1	7	5	6	4	6	13	22	23	26	37	22	9	A 64
1	-	4	4	6	5	7	16	40	54	54	35	28	-
-	-	-	-	2	1	-	2	2	1	1	1	1	A 65
2	-	3	1	3	1	2	-	4	9	2	2	3	-
-	-	1	1	1	1	1	5	5	6	4	4	-	A 66

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK	I ALT	UNDER	1- 4	5- 9	10-14	15-19	20-24	ALDER I FYLTE ÅR 25-29
			1 ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR
A 67	ANEMIER	M 23	-	-	-	-	-	-	-
		K 39	-	-	-	-	-	-	-
A 68	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	M 6	-	-	-	-	-	-	-
		K 7	-	-	-	-	-	-	-
A 69	PSYKOSER	M 87	-	-	-	-	-	-	1
		K 177	-	-	-	-	-	-	-
A 70	NEUROSER, AAVVIK I KARAKTER OG ATFERD, OG ANDRE IKKEPSYKOTISKE MENTALE FORSTYRRELSER	M 162	-	-	-	-	2	12	11
		K 30	-	-	-	-	2	4	1
A 72	MENINGITT	M 14	2	2	1	1	-	-	-
		K 16	1	-	-	-	-	-	-
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M 18	-	-	-	-	-	-	-
		K 32	-	-	-	-	-	-	-
A 74	EPILEPSI	M 44	-	-	1	2	-	1	4
		K 26	-	-	1	1	-	1	-
A 76	GRØ STAR	M 2	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	-	-
A 78	MELLOMØREBETENNELSE OG MASTOIDITT ...	M 1	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	-	-
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANE	M 266	1	2	1	2	2	2	1
		K 246	3	4	2	-	5	1	1
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M 245	-	-	-	-	-	-	-
		K 361	-	-	-	-	-	-	-
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M 260	-	-	-	-	-	-	-
		K 288	-	-	-	-	-	-	-
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M 7188	1	-	-	-	1	-	-
		K 4443	-	-	-	-	1	1	1
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M 901	6	-	-	2	-	3	1
		K 1152	1	-	1	-	1	2	2
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M 2242	-	1	1	-	3	2	3
		K 3120	-	1	1	-	-	-	4
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M 585	-	-	-	-	1	-	-
		K 457	-	-	-	-	-	-	-
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M 123	-	-	-	-	-	-	-
		K 158	-	-	-	-	-	-	-
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M 3	-	-	-	-	-	-	-
		K 3	-	-	-	-	-	-	-
A 89	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVETENE	M 8	-	-	-	-	-	-	-
		K 5	-	-	-	-	-	-	-
A 90	INFLUENSA	M 95	1	-	-	-	2	-	-
		K 157	-	-	-	-	-	-	-
A 91	VIRUSLUNGEBETENNELSE	M 5	-	-	-	-	-	-	-
		K 6	2	-	-	-	-	-	-
A 92	ANNEN LUNGEBETENNELSE	M 1179	10	2	-	-	1	-	1
		K 1593	9	-	-	-	-	-	-
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M 685	5	-	-	-	-	3	-
		K 333	1	-	-	-	1	-	2
A 94	HYPERTROFI AV MANDLER OG ADENOID VEV	M -	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	1	-
A 95	EMPTYEM OG LUNGEABSCESS	M 7	-	-	-	-	-	-	-
		K 2	-	-	-	-	-	-	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ANDEDRETTSSORGANE	M 164	1	-	-	-	-	-	-
		K 129	1	2	-	-	-	-	-
A 98	SÅR I MAG OG TOLVFINGERTARM	M 125	-	-	-	-	-	-	-
		K 111	-	-	-	-	-	-	1
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M 6	-	-	-	-	1	-	-
		K 9	-	-	-	-	-	-	-
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M 10	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	-	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M 85	6	-	-	-	-	-	-
		K 125	2	-	-	-	-	-	-
A 102	LEVERKIRROSE	M 200	-	-	-	-	-	1	1
		K 95	-	-	-	-	-	1	1
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE Uten NEVNT STEIN	M 54	-	-	-	-	-	-	-
		K 111	-	-	-	-	-	-	-
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	M 145	-	-	-	-	-	1	-
		K 186	-	-	-	-	1	-	-
A 105	AKUTT NEFRITT	M 2	-	-	-	-	-	-	1
		K 1	-	-	-	-	-	-	-
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M 43	-	-	-	-	-	-	-
		K 37	1	-	-	-	-	-	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

ALDER I FYLTE ÅR

																	INTER- NASJO- NALT NUMMER
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			
-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	8	6	-	A	67			
-	1	-	-	-	1	1	3	5	-	10	9	10	A	68			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	A	69			
-	1	-	1	-	-	4	6	9	13	21	16	15	A	70			
-	-	-	-	-	-	1	9	9	26	35	47	50					
8	3	13	8	17	16	22	21	17	7	3	2	-	A	70			
1	1	-	4	1	2	2	5	3	3	1	-	-	A	72			
-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	2	-	-	A	73			
-	1	-	-	-	-	-	2	3	6	3	-	-	A	74			
1	2	2	3	-	5	1	-	4	3	2	2	-	A	74			
-	3	3	1	6	2	3	4	-	3	2	2	-	A	76			
2	4	2	2	4	3	6	4	1	3	5	-	-	A	76			
3	2	2	1	1	-	3	-	3	-	6	2	-	A	76			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	A	78			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	78			
4	5	1	3	5	10	24	29	41	60	48	21	4	A	79			
1	2	-	1	3	8	16	26	34	46	49	33	11	A	81			
1	3	5	-	6	13	17	34	40	51	37	26	12	A	81			
-	1	-	2	4	12	26	56	79	87	52	42	-	A	82			
-	2	2	4	4	15	18	32	50	49	51	24	9	A	82			
-	-	-	3	4	13	21	28	59	61	66	32	-	A	83			
9	32	64	123	248	431	765	994	1312	1318	991	607	292	A	83			
2	3	9	14	39	79	164	321	617	860	1002	852	478	A	84			
5	5	9	9	11	22	43	74	111	156	175	160	109	A	84			
1	-	2	4	2	6	22	35	79	167	276	300	251					
1	8	10	10	25	53	110	206	332	493	472	321	192	A	85			
4	8	7	16	16	40	61	137	328	561	795	696	445					
-	1	1	1	5	8	42	72	116	138	96	66	38	A	86			
-	1	-	2	3	4	7	24	32	71	98	115	100	A	87			
-	-	1	-	2	3	5	19	30	25	20	13	5	A	87			
-	-	-	2	2	1	5	8	21	38	42	27	12	A	88			
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	A	88			
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	A	89			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	A	89			
-	2	-	-	-	-	2	4	6	14	18	24	22	A	90			
-	-	-	-	-	1	2	3	8	22	35	46	40	A	90			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	A	91			
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	A	92			
-	2	1	4	5	8	23	31	108	203	287	265	228	A	92			
-	-	1	1	-	4	13	27	74	162	357	492	453					
1	1	3	9	8	25	74	75	139	139	110	62	31	A	93			
-	2	1	2	7	16	30	40	57	58	50	44	22	A	94			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	95			
-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	2	1	A	95			
-	1	-	-	2	3	11	24	27	37	27	21	10	A	96			
-	1	-	2	-	5	6	12	19	20	30	16	15	A	96			
-	-	1	1	5	5	4	12	29	33	20	10	5	A	98			
-	-	-	-	3	1	4	12	10	18	24	20	18	A	99			
-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	1	-	-	A	100			
-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	2	2	-	A	100			
-	1	2	1	-	1	4	7	14	14	10	10	15	A	101			
-	-	-	2	-	1	2	1	11	19	38	35	14	A	101			
5	10	13	18	23	21	40	25	11	22	4	5	1	A	102			
-	4	2	3	13	7	12	12	9	12	14	5	-	A	103			
-	-	-	-	1	-	5	10	10	6	12	10	10	A	103			
2	-	-	1	1	1	1	1	12	16	21	25	31	A	104			
-	1	2	1	1	7	9	19	24	25	20	19	16	A	104			
1	2	1	2	2	3	6	10	20	31	35	37	35	A	105			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A	105			
-	1	-	2	1	2	5	7	3	6	9	4	3	A	106			
-	1	-	1	-	2	2	6	7	10	6	-	1	A	106			

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK	I ALT	ALDER I FYLTE ÅR					
			UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR
A 107	INFEKSJONER I NYRENE	M 53 K 92	-	-	-	-	-	1
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M 11 K 13	-	-	-	-	-	1
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M 87	-	-	-	-	-	-
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSS- ORGANENE	M 95 K 112	-	-	-	-	-	-
A 112	TOKSEMIER I SVANGERSKAP OG BARSELSENG	K 1	-	-	-	-	-	1
A 119	INFEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M - K 3	-	-	-	-	-	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ...	M 10 K 24	-	-	-	-	-	-
A 121	ARTRITT OG SONDYLITT	M 52 K 130	-	-	-	-	1	-
A 122	MUSKELREVMATISME	M 3 K 6	-	-	-	-	-	-
A 123	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT	M 2 K 4	-	-	-	-	-	-
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVEDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M 4 K 2	-	-	-	-	-	-
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVÆVSSYKDOMMER	M 23 K 44	-	-	-	-	-	-
A 126	SPINA BIFIDA	M 2 K 1	-	1	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M 52 K 34	27	9	1	3	4	1
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	M 7 K 4	6	-	-	1	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER ...	M 66 K 45	42	4	1	1	-	3
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL ...	M 9 K 8	9	-	-	-	-	-
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR ...	M 28 K 17	28	-	-	-	-	-
A 133	HEMOLYTISK SYKDOM HOS NYFØDTE	M 3 K 2	2	-	-	-	1	-
A 134	ANOKSISKE OG HYPOKSISKE TILSTANDER SOM IKKE ER KLASSIFISERT UNDER ANDRE NUMRE	M 4 K -	4	-	-	-	-	-
A 135	ANDRE ÅRSÅKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M 32 K 23	32	-	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M 118 K 213	-	-	-	-	-	-
A 137A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M 522 K 265	69	3	-	-	-	3
A 137B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M 209 K 168	1	1	-	1	2	4
	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES	M 22093 K 19581	264	44	13	23	38	45
			166	28	16	8	26	29
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M 311 K 123	-	-	9	10	67	46
AE 139A	ULYKKER MED JERNbane	M 9 K 2	-	-	6	5	20	11
AE 139B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT	M 4 K 3	-	-	-	1	-	1
AE 139C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING	M 24 K -	-	-	-	1	2	1
AE 139D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE ...	M 23 K 1	-	-	-	-	2	1
AE 139E	DRUKNING FRA LITEN BÅT	M 59 K 1	-	-	2	1	1	4
AE 139F	ULYKKER MED LUFTFART	M 12 K -	-	-	-	-	-	4
AE 140A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M 83 K 25	-	-	-	-	1	2
AE 140B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M 17 K 7	1	-	-	-	-	1
AE 141	ULYKKER VED FALL	M 390 K 565	-	1	1	-	2	4
			-	-	-	-	1	-

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 OG OVER ÅR	
-	-	-	-	-	1	1	2	6	7	13	9	13	A 107
-	-	-	-	1	1	4	1	6	15	26	15	22	
-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	2	-	-	A 108
-	-	-	-	-	2	2	-	3	3	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	2	4	7	23	17	20	14	A 109
-	-	-	-	-	-	6	1	8	21	23	21	15	A 111
-	-	1	1	-	1	7	11	23	26	18	24		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 112
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 119
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	-	1	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	6	6	
-	-	-	1	-	5	8	12	10	4	8	3	8	A 121
-	-	2	2	2	4	11	19	25	38	19	8		
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	1	-	A 122
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	A 124
-	-	-	-	1	1	1	2	4	5	2	5	2	A 125
1	1	-	-	1	1	6	7	4	6	7	5	3	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 126
-	-	-	1	-	-	1	2	3	-	-	-	-	A 127
-	1	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	A 128
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	2	1	-	3	4	2	1	-	-	-	-	A 130
-	-	1	-	-	2	4	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 133
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	26	27	50	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	30	56	118	
2	5	5	9	20	40	45	62	76	65	68	39	11	A 137 A
-	1	2	1	1	3	18	17	25	44	42	41	24	
5	4	12	4	6	14	15	23	26	25	22	28	9	A 137 B
1	2	1	1	3	2	7	12	15	24	26	34	35	
74	152	229	313	578	1038	1901	2648	3646	4048	3432	2272	1285	
49	89	135	183	293	496	941	1359	2293	3277	4016	3613	2531	
18	10	13	8	10	11	18	13	21	17	10	6	-	AE 138
5	5	9	5	6	4	8	11	6	8	5	-	1	
-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	AE 139 A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	AE 139 B
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3	2	3	4	2	-	1	-	1	-	-	-	-	AE 139 C
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	5	2	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	AE 139 D
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	6	4	5	10	3	9	4	2	-	1	1	-	AE 139 E
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	AE 139 F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	14	8	9	7	6	10	5	4	3	1	-	-	AE 140 A
4	2	4	2	2	4	3	1	-	-	1	-	-	
1	2	2	2	1	2	-	2	2	-	-	-	-	AE 140 B
-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	
5	5	4	9	7	14	15	21	23	53	78	84	61	
1	-	-	3	2	3	9	13	36	62	154	160	119	AE 141

TABELL 5 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ÅRSAK. HELE LANDET

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅSAK	I ALT	ALDER I FYLTE ÅR							
			UNDER 1 ÅR	1- 4 ÅR	5- 9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR	25-29 ÅR	
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	48	-	2	2	1	2	3	1
		K	22	-	3	2	-	-	-	1
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	82	-	3	5	4	4	7	5
		K	19	-	4	4	-	1	-	2
AE 144	VÅDESKUDD	M	1	-	-	-	-	-	-	1
		K	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 145A	ULYKKER MED EKSPLOSIVE STOFFER	M	6	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-
AE 145B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM	M	7	-	-	-	-	2	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 145C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	42	-	3	3	3	3	2	3
		K	4	-	-	-	-	-	-	-
AE 146A	KVELNING	M	35	2	2	1	-	2	1	1
		K	21	-	-	-	1	-	-	-
AE 146B	SKRED OG ANDRE NATURKATASTROFER	M	3	-	-	-	-	2	1	-
		K	2	-	-	-	1	1	-	-
AE 146C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	71	-	-	-	-	5	9	3
		K	30	-	-	-	-	-	-	2
AE 148-	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS	M	1227	3	11	22	20	97	83	65
AE 146	FROM ACCIDENTS	K	826	-	11	13	9	24	12	15
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSEKADE	M	428	-	-	-	3	28	45	47
		K	156	-	-	-	1	7	17	16
AE 148	DRAP OG SKADE PRFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	25	1	1	-	-	1	4	5
		K	15	-	2	1	-	2	2	-
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDEN ULYKKE ELLER ER PRFØRT MED HENSIKT	M	10	-	-	-	-	1	-	1
		K	11	-	-	-	-	1	1	-
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS		M	23783	268	56	35	46	165	177	168
		K	20589	166	41	30	18	60	61	64

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

ALDER I FYLTE ÅR														INTER-
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 OG OVER	ÅR	NASJO-
ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	ÅR	NALT
4	2	5	1	2	3	6	4	2	3	2	1	2	AE 142	
1	1	1	-	1	2	3	-	2	2	1	2	-		
3	4	6	3	7	5	4	10	4	4	1	2	1	AE 143	
2	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 144	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	AE 145 A	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	AE 145 B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	2	3	3	1	3	2	2	2	-	2	2	1	AE 145 C	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-		
2	1	3	1	2	-	4	3	4	4	1	1	-	AE 146 A	
1	-	-	2	1	-	3	-	1	3	4	2	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 146 B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	7	4	6	6	5	9	3	4	1	4	4	-		
1	-	-	2	1	1	2	3	2	4	4	4	4	AE 146 C	
55	62	61	56	64	57	82	67	70	85	101	101	65		
15	11	16	15	13	18	28	28	50	81	171	169	127		
45	44	29	32	32	35	27	17	15	19	4	4	2	AE 147	
13	13	12	13	9	16	15	9	8	6	1	-	-		
4	3	-	-	2	-	1	1	1	2	-	-	-	AE 148	
2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-		
3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	AE 149	
-	1	1	-	2	-	-	1	1	2	-	1	-		
181	261	319	402	674	1134	2012	2733	3732	4154	3537	2377	1352		
79	116	164	212	317	531	985	1398	2352	3366	4188	3783	2658		

TABELL 6 DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSAK

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A-LIST OF 1965	DØDE PR. 100000 INNBYGGERE						
		UNDER I ALT 1 ÅR UNDER 1 YEAR						
		1-4 ÅR YEARS	5-9 ÅR YEARS	10-14 ÅR YEARS	15-19 ÅR YEARS			
A 3	PÅRATYFOIDFEBER OG ANDRE	M M K F	0.1 -	- -	- -	- -	- -	- -
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	M K	0.7 1.4	7.7 -	1.0 -	- -	- -	- -
A 6	TUBERKULOSE I BÅNDEDRETTSSORGANENE	M K	0.4 --	- -	- -	- -	- -	- -
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG	M K	-- -	- -	- -	- -	- -	- -
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFOLGER ..	M K	2.1 1.5	- -	- -	- -	- -	- -
A 18	ROSEN	M K	-- --	- -	- -	- -	- -	- -
A 19	MENINGOKOKKINFJEKSJONER	M K	0.8 0.8	11.6 4.1	7.7 2.0	- 0.8	1.3 1.3	1.8 1.2
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	M K	2.4 2.3	7.7 8.1	- 2.0	0.7 0.8	- -	- -
A 23	SENFOLGER AV AKUTT POLIOMYELITT	M K	-- --	- -	- -	- -	- -	- -
A 25	MESLINGER	M K	-- -	- -	- -	0.7	- -	- -
A 27	VIRUSENCEFALITT	M K	0.1 -	- -	- -	- -	- -	- -
A 28	INFEKSIØS HEPATITT	M K	-- 0.1	- -	- -	- -	- -	- -
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER	M K	0.4 0.5	- -	1.0 1.0	- -	- -	- -
A 37	ANNEN SYFILIS	M K	-- 0.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER	M K	0.4 0.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M K	4.4 2.7	- -	- -	- -	- -	- -
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	M K	3.5 1.1	- -	- -	- -	- -	- -
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M K	23.7 14.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	M K	18.9 22.9	- -	- -	- -	- -	- -
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M K	13.8 11.4	- -	- -	- -	- -	- -
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	M K	2.0 0.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M K	48.1 15.5	- -	- -	- -	- -	- -
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	M K	0.6 0.4	- -	1.0	- -	1.3 0.6	1.2 0.6
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M K	5.9 4.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	M K	0.1 32.7	- -	- -	- -	- -	- -
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	M K	6.9	- -	- -	- -	- -	- -
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	M K	5.8	- -	- -	- -	- -	- -
A 57	ONDARTET SVULST I PROSTATA	M K	44.7	- -	- -	- -	- -	- -
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	M K	68.4 71.0	- 5.8 2.0	3.0 3.9	3.8 1.9	3.5 0.7	3.1
A 59	LEUKEMI	M K	7.3 6.6	3.9	1.9	0.7	- -	- -
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLØDDANNENDE VEV	M K	15.3 12.1	- -	1.0	- -	0.6 0.7	1.2 0.6
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M K	3.0 4.2	- 1.0	0.7	- -	0.6 0.7	0.6 0.6
A 62	IKKE TOKSISK STRUMA	M K	- 0.1	- -	- -	- -	- -	- -
A 63	THYREOTOKSIKOSE, MED ELLER UTEN STRUMA	M K	-- 0.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 64	SUKKERSYKE	M K	8.9 12.2	- -	- -	- -	- -	- -
A 65	AVITAMINOSEN OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M K	0.6 0.8	- -	- -	- -	- -	- -
A 66	ANDRE INDREREKRETORSKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	M K	1.8 1.5	11.6 1.0	-	0.8	- -	1.8
A 67	ANEMIER	M K	1.1 1.9	- -	- -	- -	- -	- -
A 68	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLØDDANNENDE ORGANER	M K	0.3 0.3	- -	- -	- -	- -	- -
A 69	PSYKOSER	M K	4.2 8.4	- -	- -	- -	- -	- -

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION

20-29 RR	30-39 RR	40-49 RR	50-59 RR	60-69 RR	70-79 RR	80-89 RR	90 & OVER AND OVER	INTER NATIONAL NUMBER
-	-	-	-	-	1.5	-	-	A 3
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0.5	2.3	13.8	42.9	A 5
-	-	-	1.0	0.4	5.7	13.6	46.2	
-	0.3	-	-	0.5	0.8	11.5	-	A 6
-	-	-	-	-	0.6	-	-	
-	-	0.4	-	-	-	-	-	A 7
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0.3	-	0.5	9.2	10.0	20.7	-	A 10
-	-	-	2.0	2.6	8.5	8.6	-	
-	-	0.4	-	-	-	-	-	A 18
-	-	-	-	-	-	1.2	-	
-	-	-	-	-	-	2.3	-	A 19
-	0.3	0.5	1.0	1.3	0.6	1.2	-	
0.6	-	-	2.0	4.4	8.5	43.6	42.9	A 21
-	0.3	1.4	1.0	3.0	6.3	23.4	9.2	
-	-	-	0.5	-	-	-	-	A 23
-	-	-	-	-	0.6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	A 25
0.3	-	-	-	0.5	-	-	-	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 28
-	-	-	-	-	0.6	1.2	-	
-	0.3	-	-	-	1.5	4.6	42.9	A 29
-	-	-	-	-	-	6.2	37.0	
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 37
-	-	0.4	0.5	0.5	2.3	2.3	21.4	
-	-	-	-	0.9	1.1	-	9.2	
-	0.3	0.4	8.0	14.1	21.6	32.1	21.4	A 45
-	-	0.9	2.5	5.2	10.8	19.7	27.7	
-	-	1.7	3.0	13.1	17.7	25.2	21.4	A 46
-	-	-	0.5	3.5	4.0	4.9	18.5	
0.3	1.6	3.9	19.1	56.3	153.3	238.6	321.4	A 47
-	1.0	3.6	13.4	23.5	59.7	104.9	157.0	
0.3	2.2	3.9	18.6	43.7	122.5	167.5	257.1	A 48
0.3	0.3	7.2	15.4	40.8	93.7	188.8	184.7	
-	1.3	3.5	10.0	34.5	84.8	142.2	171.4	
0.3	0.3	1.8	8.5	22.2	51.1	82.7	73.9	A 49
-	-	-	2.0	7.3	8.5	18.4	42.9	A 50
-	-	-	-	0.9	-	3.7	-	
-	2.5	10.0	67.8	172.2	279.7	222.5	128.6	A 51
-	1.0	6.7	27.9	38.7	65.3	53.1	46.2	
0.3	-	0.4	0.5	1.0	1.5	2.3	-	A 52
-	-	0.9	-	0.9	1.1	1.2	-	
0.3	4.4	5.6	9.0	14.6	20.8	36.7	42.9	A 53
0.7	3.3	4.0	6.0	4.8	11.4	24.7	46.2	
-	-	0.4	-	-	-	2.3	-	A 54
0.3	6.0	29.2	40.8	77.3	106.2	159.2	249.4	
1.6	4.3	4.0	9.5	23.5	14.8	16.0	55.4	A 55
-	0.3	1.4	3.5	12.6	25.0	38.3	55.4	A 56
-	-	2.2	11.1	74.2	289.7	729.5	921.4	A 57
3.4	5.3	24.2	68.8	157.7	406.8	658.4	450.0	A 58
2.3	6.0	23.3	71.1	143.8	279.5	461.4	563.5	
0.6	1.3	3.9	6.0	11.2	40.1	94.1	42.9	
1.3	1.7	2.7	7.5	10.4	24.4	46.9	9.2	
0.3	2.8	7.4	13.6	47.1	75.5	126.2	150.0	A 60
2.0	2.3	4.5	11.4	24.8	50.6	61.7	92.4	
0.6	0.6	0.9	2.5	4.9	16.2	20.7	150.0	A 61
0.3	0.3	0.5	1.5	4.8	11.9	44.4	110.8	
-	-	-	-	-	-	-	-	A 62
-	-	-	-	0.4	-	1.2	9.2	
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 63
-	-	-	0.5	-	1.1	1.2	-	
0.3	2.5	4.8	5.0	17.0	37.8	135.4	192.8	A 64
0.3	0.3	3.6	5.5	10.0	53.4	109.8	258.6	
0.3	-	-	1.5	1.0	2.3	4.6	21.4	A 65
-	-	-	-	0.9	1.7	9.9	27.7	
0.6	0.6	1.7	2.0	1.0	10.0	9.2	-	A 66
-	-	0.9	1.0	2.6	6.3	9.9	-	
-	-	-	-	1.9	3.9	32.1	-	A 67
-	0.3	-	-	1.7	2.8	23.4	92.4	
-	-	-	0.5	-	0.8	6.9	21.4	
-	-	-	-	-	1.7	4.9	-	A 68
0.3	0.3	3.4	-	4.9	17.0	84.9	321.4	
-	-	-	-	4.4	19.9	101.2	461.9	A 69

TABELL 6 FORTS. DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSAK

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK		DØDE PR. 100000 INNBYGGERE					
			I ALT 1 ÅR	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 K	7.9 1.4	- -	- -	- -	- -	1.2 1.2
A 72	MENINGITT	M K	0.7 0.8	7.7 4.1	1.9	0.7	0.6	-
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M K	0.9 1.5	- -	- -	- -	- -	-
A 74	EPILEPSI	M K	2.1 1.2	- -	- -	0.7 0.8	1.3 0.7	-
A 76	GRÅ STÅR	M K	0.1 ..	- -	- -	- -	- -	-
A 78	MELLOMØREBETENNELSE OG MASTOIDITT	M K	- -	- -	- -	- -	-
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE	M K	13.0 11.7	3.9 12.2	1.9 4.0	0.7	1.3	1.2
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M K	11.9 17.2	- -	- -	- -	- -	3.1
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M K	12.7 13.7	- -	- -	- -	- -	-
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M K	350.1 211.6	3.9 -	- -	- -	- 0.7	0.6
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M K	43.9 54.9	23.2 4.1	- -	- 0.8	- 1.3	0.6
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M K	109.2 148.6	- -	1.0 1.0	0.8	- -	1.8
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M K	28.5 21.8	- -	- -	- -	- -	0.6
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M K	6.0 7.5	- -	- -	- -	- -	-
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M K	0.2 0.1	- -	- -	- -	- -	-
A 89	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIE	M K	0.4 0.2	- -	- -	- -	- -	-
A 90	INFLUENSA	M K	4.6 7.5	3.9 -	- -	- -	- -	1.2
A 91	VIRUSLUNGEGETENNELSE	M K	0.2 0.3	- 8.1	- -	- -	- -	-
A 92	ANNEN LUNGEGETENNELSE	M K	57.4 75.9	38.6 36.6	1.9	- -	- -	0.6
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M K	33.4 15.9	19.3 4.1	- -	- -	- -	-
A 94	HYPERTROFI AV MANDLER OG ADENOID VEV	M K	- ..	- -	- -	- -	- -	-
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCESS	M K	0.3 0.1	- -	- -	- -	- -	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSSORGANE	M K	8.0 6.1	3.9 4.1	- 2.0	- -	- -	-
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M K	6.1 5.3	- -	- -	- -	- -	-
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M K	0.3 0.4	- -	- -	- -	- -	0.6
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M K	0.5 ..	- -	- -	- -	- -	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M K	4.1 6.0	23.2 8.1	- -	- -	- -	-
A 102	LEVERKIRROSE	M K	9.7 4.5	- -	- -	- -	- -	-
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTE NEVNT STEIN	M K	2.6 5.3	- -	- -	- -	- -	-
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	M K	7.1 8.9	- -	- -	- -	- -	-
A 105	AKUTT NEFRITT	M K	0.1 ..	- -	- -	- -	- -	-
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M K	2.1 1.8	- 4.1	- -	- -	- -	-
A 107	INFJEKSJONER I NYRENE	M K	2.6 4.4	- -	- -	- -	- -	-
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M K	0.5 0.6	- -	- -	- -	- -	-
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M K	4.2 ..	- -	- -	- -	- -	-
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSS- ORGANENE	M K	4.6 5.3	- -	- -	- -	- -	-
A 112	TOKSEMIER I SVANGERSKAP OG BARSELSENG	K	..	-	-	-	-	-
A 119	INFJEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M K	- 0.1	- -	- -	- -	- -	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ..	M K	0.5 1.1	- -	- -	- -	- -	-

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION

20-29 RR	30-39 RR	40-49 RR	50-59 RR	60-69 RR	70-79 RR	80-89 RR	90 RR OR OVER	INTER NATIONAL NUMBER
7.2	3.4	9.1	16.6	20.9	18.5	11.5	-	A 70
1.6	0.7	1.8	1.5	3.0	3.4	1.2	-	A 72
-	-	-	0.5	1.0	2.3	4.6	-	A 73
-	-	0.5	-	0.9	5.1	3.7	-	A 74
-	0.9	2.2	2.5	0.5	3.1	-	-	A 76
-	1.0	1.8	4.0	3.0	3.4	4.9	-	A 78
1.6	1.9	1.7	3.5	4.9	3.1	11.5	-	A 79
0.3	1.7	1.4	0.5	1.3	1.7	9.9	-	A 81
-	-	-	-	-	0.8	-	21.4	A 82
-	-	-	-	-	0.6	-	-	A 83
-	-	-	-	-	-	2.3	-	A 84
-	-	-	-	-	-	1.2	-	A 85
0.9	2.8	1.7	7.5	25.7	77.8	158.3	85.7	A 86
0.7	1.0	0.5	5.5	18.3	45.5	101.2	101.6	A 87
-	1.3	2.2	9.5	24.7	70.1	144.5	257.1	A 88
-	-	0.5	3.0	16.5	76.7	171.5	388.0	A 89
-	0.6	2.6	9.5	24.3	76.3	172.1	192.8	A 90
-	-	0.5	3.5	14.8	49.4	156.7	295.6	A 91
-	12.8	80.9	340.9	853.4	2026.3	3666.0	6256.7	A 92
0.7	1.7	10.3	58.7	210.7	839.1	2287.5	4415.3	A 93
1.2	3.1	7.8	16.6	56.8	205.7	768.5	2335.6	A 94
1.3	0.3	2.7	4.0	24.8	139.8	710.7	2318.5	A 95
1.6	2.8	8.7	39.2	153.3	635.6	1819.2	4114.0	A 96
1.3	4.0	10.3	27.9	86.0	505.1	1839.6	4110.5	A 97
-	0.3	0.9	6.5	55.3	195.7	371.6	814.2	A 98
-	0.3	0.9	3.5	13.5	58.5	262.8	923.7	A 99
-	-	0.4	2.5	11.6	42.4	75.7	107.1	A 100
-	-	0.9	1.5	5.7	33.5	85.1	110.8	A 101
-	-	-	-	0.5	-	4.6	-	A 102
-	-	-	0.5	-	0.6	1.2	-	A 103
-	0.3	-	-	0.5	0.8	9.2	21.4	A 104
-	-	-	-	-	1.1	2.5	9.2	A 105
-	0.6	-	-	2.9	15.4	96.4	471.4	A 106
-	-	-	0.5	2.2	17.0	99.9	369.5	A 107
-	-	-	-	0.5	1.5	2.3	21.4	A 108
-	-	0.5	-	0.4	-	2.5	-	A 109
0.3	0.6	2.2	6.5	26.2	239.6	1266.4	4885.4	A 110
-	-	0.9	2.0	17.4	134.1	1047.5	4184.4	A 111
0.9	0.6	5.2	16.6	72.3	214.2	394.6	664.2	A 112
0.7	0.7	1.4	11.4	30.4	65.3	116.0	203.2	A 113
-	-	-	-	-	-	-	-	A 114
0.3	-	-	-	-	-	-	-	A 115
-	-	-	-	0.5	2.3	4.6	21.4	A 116
-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	A 117
-	0.3	-	2.5	17.0	49.3	110.1	214.3	A 118
-	0.3	0.9	2.5	7.8	22.2	56.8	138.6	A 119
-	-	0.9	5.0	7.8	47.8	68.8	107.1	A 120
0.3	-	-	2.0	7.0	15.9	54.3	166.3	A 121
-	-	-	-	0.5	0.8	4.6	21.4	A 122
-	-	-	0.5	-	4.0	1.2	-	A 123
-	-	-	0.5	1.0	2.3	9.2	-	A 124
-	0.3	1.3	0.5	5.3	21.6	45.9	321.4	A 125
-	-	0.9	0.5	1.3	17.0	90.1	129.3	A 126
0.6	4.7	13.4	22.1	31.5	25.4	20.7	21.4	A 127
0.7	1.3	2.2	10.0	10.4	11.9	23.4	-	A 128
-	-	-	-	0.5	2.4	15.4	41.3	A 129
-	0.7	-	1.0	0.9	15.9	56.8	286.4	A 130
0.3	0.3	1.3	4.0	13.6	37.8	89.5	342.8	A 131
-	1.0	1.4	2.5	7.0	29.0	88.8	323.3	A 132
0.3	-	-	-	-	0.8	-	-	A 133
-	-	-	-	-	0.6	-	-	A 134
-	0.3	0.9	1.5	5.8	6.9	29.8	64.3	A 135
-	0.3	0.5	1.0	3.5	9.7	7.4	9.2	A 136
0.3	-	-	0.5	1.5	10.0	50.5	278.6	A 137
0.3	-	-	1.0	2.2	11.9	50.6	203.2	A 138
-	-	-	-	0.5	4.6	9.2	-	A 139
-	-	-	1.0	0.9	3.4	2.5	9.2	A 140
-	-	-	-	2.9	23.1	84.9	300.0	A 141
-	-	-	-	3.4	22.3	100.9	321.4	A 142
-	-	0.5	0.5	3.5	19.3	54.3	221.7	A 143
0.3	-	-	-	-	-	-	-	A 144
-	-	-	-	-	-	-	-	A 145
-	-	-	-	0.4	0.6	1.2	-	A 146
-	-	-	-	0.5	2.3	11.5	21.4	A 147
-	-	-	-	-	2.3	17.3	55.4	A 148

TABELL 6 FORTS. DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER BRSAK

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK		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 SONDYLITT	M	2.5	-	-	-	-	0.6
		K	6.2	-	-	-	-	-
A 122	MUSKELREVMATISME	M	0.2	-	-	-	-	-
		K	0.3	-	-	-	-	-
A 123	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT	M	0.1	-	-	-	-	-
		K	0.2	-	-	-	-	-
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M	0.2	-	-	-	-	-
		K	0.1	-	-	-	-	-
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M	1.1	-	-	-	-	-
		K	2.1	-	-	-	-	-
A 126	SPINA BIFIDA	M	0.1	-	1.0	-	-	-
		K	..	4.1	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	2.5	104.3	8.6	0.7	1.9	2.3
		K	1.6	65.0	7.1	1.6	-	0.6
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	M	0.3	23.2	-	-	-	-
		K	0.2	-	-	-	0.7	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER	M	3.2	162.2	3.8	0.7	0.6	-
		K	2.1	122.0	4.0	-	0.7	-
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL	M	0.4	34.8	-	-	-	-
		K	0.4	32.5	-	-	-	-
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR	M	1.4	108.1	-	-	-	-
		K	0.8	69.1	-	-	-	-
A 133	HEMOLYTISK SYKDOM HOS NYFØDTE	M	0.2	7.7	-	-	-	0.6
		K	0.1	8.1	-	-	-	-
A 134	ANOKSISKE OG HYPOKSISKE TILSTANDER SOM IKKE ER KLASIFISERT UNDER ANDRE	M	0.2	15.4	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
A 135	ANDRE BRSAKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	1.6	123.6	-	-	-	-
		K	1.1	93.5	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M	5.8	-	-	-	-	-
		K	10.2	-	-	-	-	-
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M	25.4	266.4	2.9	-	-	-
		K	12.6	178.9	-	0.8	-	0.6
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	10.2	3.9	1.0	-	0.6	1.2
		K	8.0	4.1	-	-	-	1.2
ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL		M	1076.0	1019.3	42.2	9.6	14.4	22.1
DEATHS FROM DISEASES		K	932.8	674.8	28.3	12.5	5.2	16.0
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	15.2	-	-	6.7	6.2	39.0
		K	5.9	-	3.0	4.7	3.3	12.3
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE	M	0.4	-	-	-	-	1.2
		K	0.1	-	-	-	0.7	-
AE 139 B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT	M	0.2	-	-	-	-	-
		K	0.1	-	-	-	0.7	0.6
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS	M	1.2	-	-	-	0.6	1.2
		K	-	-	-	-	-	-
AE 139 D	Drukning under skipsfart og fiske	M	1.1	-	-	-	-	1.2
		K	..	-	-	-	-	-
AE 139 E	Drukning fra liten båt	M	2.9	-	-	1.5	0.6	0.6
		K	..	-	-	-	-	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFTFART	M	0.6	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M	4.0	-	-	-	-	0.6
		K	1.2	-	-	-	-	-
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M	0.8	3.9	-	-	-	-
		K	0.3	-	-	-	-	-
AE 141	ULYKKER VED FALL	M	19.0	-	1.0	-	-	1.2
		K	26.9	-	1.0	0.8	-	0.6
AE 142	JLYKKER VED ILD	M	2.3	-	1.9	1.5	0.6	1.2
		K	1.1	-	3.0	1.6	-	-
AE 143	Drukning, unntatt ved transport til sjøs	M	4.0	-	2.9	3.7	2.5	2.3
		K	0.9	-	4.0	3.1	-	0.6
AE 144	VRDESCUDD	M	..	-	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-
AE 145 A	JLYKKER MED EKSPLOSIVE STOFFER	M	0.3	-	-	-	-	-
		K	..	-	-	-	-	-
AE 145 B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM	M	0.3	-	-	-	-	1.2
		K	-	-	-	-	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	2.1	-	2.9	2.2	1.9	1.8
		K	0.2	-	-	-	-	-
AE 146 A	KVELNING	M	1.7	7.7	1.9	0.7	-	1.2
		K	1.0	-	-	-	0.7	-
AE 146 B	SKRED OG ANDRE NATURKATAstrofer	M	0.2	-	-	-	-	1.2
		K	0.1	-	-	-	0.7	0.6
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	3.5	-	-	-	-	2.9
		K	1.4	-	-	-	-	-

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION

20-29 AR	30-39 AR	40-49 AR	50-59 AR	60-69 AR	70-79 AR	80-89 AR	90 AND OVER	INTER- NATIONAL NUMBER
-	-	-	0.5	6.3	17.0	27.5	64.3	A 121
-	-	0.9	2.0	6.5	25.0	70.3	73.9	A 122
-	-	-	-	-	-	6.9	-	A 123
-	-	-	-	0.9	0.6	2.5	9.2	A 124
-	-	-	-	-	0.8	2.3	-	A 125
-	-	-	-	-	-	3.7	9.2	A 126
-	-	-	-	0.5	1.5	2.3	-	A 127
-	-	-	1.0	-	-	-	-	A 128
0.7	0.7	-	1.0	1.5	6.9	16.1	42.9	A 129
-	-	-	1.0	5.7	5.7	14.8	27.7	A 130
-	-	-	-	0.5	-	-	-	A 131
0.3	-	0.4	-	1.5	2.3	-	-	A 132
0.7	0.3	0.9	1.0	-	0.6	-	-	A 133
-	0.3	-	-	-	-	-	-	A 134
-	0.3	0.5	0.5	-	-	-	-	A 135
0.9	0.6	1.3	1.5	2.9	0.8	-	-	A 136
0.3	-	0.5	1.0	2.2	0.6	-	-	A 137 A
-	-	-	-	-	-	-	-	A 137 B
29.6	70.5	234.5	811.4	2207.1	5927.9	13085.6	27533.8	
20.2	45.7	142.8	392.4	999.4	3164.4	9412.6	23378.9	
21.8	8.7	9.1	10.5	15.0	29.3	36.7	-	AE 138
5.2	3.3	6.3	5.0	8.3	8.0	6.2	9.2	AE 139 A
0.3	0.3	0.4	1.5	-	-	2.3	-	AE 139 B
0.3	-	-	-	-	-	-	-	AE 139 C
-	0.3	0.4	0.5	0.5	-	-	-	AE 139 D
-	-	-	0.5	-	-	-	-	AE 139 E
1.6	1.6	3.0	1.0	0.5	0.8	-	-	AE 139 F
-	-	-	-	-	-	-	-	AE 140 A
1.6	2.2	2.2	1.0	1.0	-	-	-	AE 140 B
0.3	-	-	-	-	-	-	-	AE 140 C
2.2	2.8	3.9	6.5	6.3	1.5	4.6	-	AE 140 D
-	0.3	-	-	-	-	-	-	AE 140 E
1.6	0.6	1.3	0.5	0.5	-	-	-	AE 140 F
-	-	-	-	-	-	-	-	AE 141 A
2.5	6.6	7.4	6.5	7.3	5.4	2.3	-	AE 141 B
0.7	2.0	2.7	3.0	1.7	-	1.2	-	AE 141 C
0.6	0.9	1.7	1.5	1.0	1.5	-	-	AE 141 D
0.7	0.3	-	1.0	-	1.1	-	-	AE 141 E
2.5	3.1	5.6	10.5	17.5	58.6	371.6	1307.1	AE 142 A
-	0.3	1.4	2.5	9.6	55.7	387.4	1099.2	AE 142 B
1.2	1.9	2.6	2.5	4.9	3.9	6.9	42.9	AE 142 C
0.3	0.7	0.5	1.5	1.3	2.3	3.7	-	AE 143 A
3.7	2.2	3.9	6.0	6.8	6.2	6.9	21.4	AE 143 B
0.7	1.0	0.5	0.5	-	1.1	1.2	-	AE 144 A
0.3	-	-	-	-	-	-	-	AE 144 B
-	0.6	0.4	1.0	-	0.8	-	-	AE 145 A
-	"	0.5	-	-	-	-	-	AE 145 B
-	-	-	2.5	-	-	-	-	AE 145 C
1.6	1.3	2.6	2.0	1.9	1.5	9.2	21.4	AE 146 A
-	-	0.5	-	-	0.6	2.5	-	AE 146 B
0.6	0.9	1.7	1.0	3.4	6.2	4.6	-	AE 146 C
-	0.3	0.9	0.5	1.3	2.3	7.4	27.7	AE 147 A
0.3	-	-	-	-	-	-	-	AE 147 B
-	-	-	-	-	-	-	-	AE 147 C
3.7	2.5	4.3	5.5	5.8	3.9	18.4	-	AE 148 A
0.7	0.3	0.9	1.0	2.2	3.4	9.9	37.0	AE 148 B

TABELL 6 FORTS. DØDELIGHETEN FOR MENN OG KVINNER I ALDERSGRUPPER ETTER ÅRSAK

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK		DØDE PR. 100000 INNBYGGERE					
			I ALT 1 ÅR	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR
AE 138 - ULYKKER OG SKADER I ALT	TOTAL DEATHS	M	59.8	11.6	10.5	16.3	12.5	56.5
AE 146 FROM ACCIDENTS	K		39.4	-	11.1	10.1	5.9	14.7
AE 147 SELVMORD OG VILLET EGENSEKADE	M	20.9	-	-	-	1.9	16.3	
	K	7.4	-	-	-	0.7	4.3	
AE 148 DRAP OG SKADE PÅFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPIING	M	1.2	3.9	1.0	-	-	0.6	
	K	0.7	-	2.0	0.8	-	1.2	
AE 149 SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDSES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT	M	0.5	-	-	-	-	0.6	
	K	0.5	-	-	-	-	0.6	
DØDSFALL I ALT	TOTAL DEATHS	M	1158.3	1034.8	53.7	26.0	28.7	96.1
	K		980.8	674.8	41.4	23.3	11.8	36.8

SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE

DEATH PER 100000 POPULATION

20-29 BR	30-39 BR	40-49 BR	50-59 BR	60-69 BR	70-79 BR	80-89 BR	90 & OVER OG OVER	INTER NATIONAL NUMBER
46.0 8.8	36.5 8.6	50.6 13.9	60.8 15.4	72.3 24.3	119.4 74.4	463.4 419.5	1392.8 1173.1	
28.6 10.7	27.8 8.6	26.4 11.2	33.6 12.4	21.4 10.4	26.2 8.0	18.4 1.2	42.9 -	AE 147
2.8 0.7	2.2 1.3	- 0.5	1.0 0.5	0.5 0.9	2.3 -	- -	- -	AE 148
0.3 0.3	0.9 0.3	0.4 0.5	1.0 1.0	1.0 0.4	- 1.7	- 1.2	- -	AE 149
107.3 40.7	138.0 64.6	312.0 168.8	907.8 421.7	2302.2 1035.5	6075.8 3248.5	13567.3 9834.6	28969.4 24552.0	

TABELL 7. DØDSFALL ETTER KJØNN OG RRSAK. FYLKER

INTER- NASJ.- NUMMER	DØDSRSAK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A-LIST OF 1965	I ALT TOTAL	ØST-	AKERS-	OSLO	HED-	OPP-	BUSKE-
			FOLD	HUS	MARK	LAND	RUD	
A 3	PARATYFOIDFEBER OG ANDRE SALMONELLA INFJEKSJONER -----	M M K F	2 -	-	-	-	-	-
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER -----	M K	15 29	1 3	- 1	2 4	-	-
A 6	TUBERKULOSE I ANDEDRETTORGANENE -----	M K	8 1	1 -	- -	- -	-	-
A 7	TUBERKULOSE I MENINGENE OG SENTRALNERVESYSTEMET -----	M K	1 -	- -	- -	- -	-	-
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFOLGER -----	M K	43 32	4 1	5 1	1 -	2 2	3
A 18	ROSEN -----	M K	1 1	- -	1 1	- -	-	-
A 19	MENINGOKOKKINFJEKSJONER -----	M K	17 17	1 -	1 4	1 1	2 2	2
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER -----	M K	50 49	- 2	4 2	4 9	4 4	2
A 23	SENFOLGER AV AKUTT POLIOMYELITT -----	M K	1 1	- -	- -	- -	-	-
A 25	MESLINGER -----	M K	1 -	- -	- -	1 -	-	-
A 27	VIRUSENCEFALITT -----	M K	2 -	- -	1 -	1 -	-	-
A 28	INFEKSJØS HEPATITT -----	M K	1 2	- -	- -	- 1	-	-
A 29	ANDRE VIRUSSYKDOMMER -----	M K	8 10	1 1	- 1	1 -	1 -	-
A 37	ANNEN SYFILIS -----	M K	1 4	- -	- 1	- 3	- 2	1
A 44	ANDRE INFEKSIØSE OG PARASITTARE SYKDOMMER -----	M K	8 5	1 1	1 1	- -	- -	1
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET -----	M K	90 57	7 7	3 6	20 16	4 1	3 1
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET -----	M K	72 22	1 -	9 2	15 3	2 -	3 2
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN -----	M K	487 299	26 14	35 9	53 57	26 20	17 10
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN -----	M K	388 481	28 38	26 34	58 82	20 15	20 12
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM -----	M K	283 239	20 5	24 23	37 42	9 8	17 8
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN -----	M K	40 5	2 -	3 -	14 2	1 -	3 1
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE -----	M K	987 326	58 19	71 30	178 78	28 13	30 14
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK -----	M K	12 9	1 1	1 -	1 2	- 1	- 2
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN -----	M K	121 89	2 2	7 11	21 14	7 6	4 6
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE -----	M K	2 687	- 51	- 62	- 100	- 28	- 31
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN -----	M K	145 121	7 8	9 12	22 19	3 7	6 7
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN -----	K	917	58	77	112	51	46
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON -----	M K	1404 1490	93 87	95 109	199 220	79 75	57 83
A 59	LEUKEMI -----	M K	149 139	7 8	16 11	17 14	7 3	7 6
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV -----	M K	314 254	18 19	32 15	32 35	17 13	23 5
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART -----	M K	61 88	4 2	6 5	7 14	3 4	4 3
A 62	IKKE TOKSISK STRUMA -----	M K	- 3	- -	- -	- -	- 1	- -
A 63	THYREOTOKSIKOSE, MED ELLER UTEN STRUMA -----	M K	1 4	- -	- 1	- -	- 1	- -
A 64	SUKKERSYKE -----	M K	182 255	12 15	16 11	20 16	15 26	9 12
A 65	AVITAMINOSEN OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER -----	M K	12 16	- 3	2 -	4 3	2 -	- 1
A 66	ANDRE INDRERESEKRETORSKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER -----	M K	37 31	2 2	5 3	8 4	4 2	2 2
A 67	ANEMIER -----	M K	23 39	1 1	- 3	2 3	2 3	2 2

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	FJORD- ANE	ROMS- DAL	SØR- DAL	NORD- LAG	TRØNDE- LAG	TRØNDE- LAG	NORD- LAND	TROMS	FINN- MARK	INTER- NAT. NUMBER
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	A	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	2	2	-	2	-	3	1	-	-	-	A 5
1	1	-	2	1	3	1	1	3	1	3	1	-	-	-	A 6
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	A 7	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 8
3	3	-	1	-	4	2	1	5	2	4	3	-	-	-	A 10
2	1	-	2	5	2	-	7	-	-	4	3	1	-	-	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21
3	2	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-	A 19
2	2	1	1	2	5	-	2	3	-	8	2	1	-	-	A 23
4	1	3	2	-	7	2	4	1	1	1	2	-	-	-	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 29
1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	A 37
-	2	-	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	A 44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 45
5	10	1	-	7	3	3	3	7	-	5	3	2	-	-	A 46
4	1	1	1	3	7	-	2	2	-	2	-	-	-	-	A 47
4	3	1	4	2	5	1	2	7	1	4	5	1	-	-	A 48
1	-	1	2	-	1	-	1	3	-	3	-	-	-	-	A 49
26	22	7	15	31	53	16	28	21	16	35	20	12	-	-	A 50
17	10	9	11	20	24	9	9	17	10	23	10	8	-	-	A 51
19	15	8	13	23	48	10	21	27	7	19	6	7	-	-	A 52
25	18	7	10	24	51	18	32	32	9	25	15	3	-	-	A 53
13	20	8	7	15	28	6	21	18	5	12	3	3	-	-	A 54
15	12	8	5	21	29	8	14	12	5	11	6	1	-	-	A 55
3	2	1	1	1	-	-	2	1	-	1	1	1	-	-	A 56
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 57
52	47	31	39	63	86	13	42	48	26	68	34	22	-	-	A 58
15	16	6	7	25	27	8	12	10	3	16	8	2	-	-	A 59
1	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	2	-	-	A 60
10	6	2	5	7	10	3	5	14	4	1	1	1	-	-	A 61
2	4	2	3	9	8	-	4	3	2	3	3	-	-	-	A 62
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 63
43	29	23	29	48	57	19	36	20	16	39	15	7	-	-	A 64
11	8	6	4	10	9	1	6	14	4	6	2	3	-	-	A 65
6	3	3	3	5	9	2	7	9	4	4	4	1	-	-	A 66
32	45	18	28	49	74	29	61	51	38	58	28	8	-	-	A 67
78	54	22	35	73	132	38	89	68	41	95	50	23	-	-	A 68
66	60	34	44	100	137	38	96	97	43	70	38	22	-	-	A 69
11	4	2	2	8	11	7	8	6	12	6	3	3	-	-	A 70
10	7	7	3	12	11	5	11	6	3	10	5	1	-	-	A 71
9	19	4	6	24	23	8	14	26	9	17	12	5	-	-	A 72
15	13	7	11	15	23	8	21	14	2	11	9	3	-	-	A 73
4	3	-	1	1	1	4	4	1	5	6	4	1	-	-	A 74
4	5	3	6	4	7	3	5	7	4	7	1	-	-	-	A 75
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 77
8	9	2	6	11	11	6	7	12	6	12	5	2	-	-	A 78
9	10	9	10	10	18	14	12	17	8	27	10	4	-	-	A 79
-	-	-	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	A 80
1	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	A 81
5	1	-	-	4	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	A 82
1	1	1	-	2	3	-	-	1	2	1	3	1	-	-	A 83
-	2	2	-	2	4	-	3	-	3	-	-	2	-	-	A 84
-	3	1	1	1	3	2	2	2	3	1	6	1	-	-	A 85

TABELL 7 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN OG ÅRSAK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSÅRSAK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
A 68	ANDRE SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	M	6	-	-	-	-	2	1
A 69	PSYKOSER	K	7	-	2	3	-	-	-
A 70	NEUROSER, AVVIK I KARAKTER OG ATFERD, OG ANDRE IKKEPSYKOTISKE MENTALE FORSTYRRELSER	M	87	4	3	20	7	8	-
A 72	MENINGITT	K	177	6	7	40	12	11	3
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M	16	2	-	1	-	3	-
A 74	EPILEPSI	K	32	2	3	6	2	1	2
A 76	GRÅ STÅR	M	44	-	5	9	1	3	1
A 76	GRÅ STÅR	K	26	2	1	4	-	1	2
A 78	MELLOMØREBETENNELSE OG MASTOIDITT ..	M	1	1	-	-	-	-	-
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE	M	266	20	17	33	19	10	13
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	K	246	15	22	25	15	10	19
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M	245	14	21	33	20	16	10
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	K	361	40	17	64	13	15	16
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M	260	13	26	25	25	11	11
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	K	288	17	20	34	23	12	9
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M	7188	450	460	931	357	400	407
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	K	4443	284	252	675	239	195	231
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M	901	51	43	102	46	45	59
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	K	1152	61	68	152	57	62	83
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M	2242	167	153	272	149	117	161
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	K	3120	200	184	517	171	165	197
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M	585	40	32	109	23	27	37
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	K	457	28	33	76	24	22	26
A 88	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIENE	M	123	5	8	21	9	12	11
A 88	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIENE	K	158	11	6	37	5	14	4
A 89	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M	3	-	-	-	1	-	-
A 89	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	K	3	1	-	1	-	-	-
A 90	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIENE	M	8	-	-	1	-	-	1
A 90	INFLUENSA	K	5	-	-	1	-	-	-
A 91	INFLUENSA	M	95	4	8	11	7	6	3
A 91	INFLUENSA	K	157	17	9	26	9	4	14
A 92	VIRUSLUNGEBETENNELSE	M	5	2	-	-	-	-	3
A 92	VIRUSLUNGEBETENNELSE	K	6	1	1	-	-	1	1
A 92	ANNEN LUNGEBETENNELSE	M	1179	55	63	188	79	61	50
A 92	ANNEN LUNGEBETENNELSE	K	1593	77	98	297	78	73	98
A 93	ANNEN LUNGEBETENNELSE	M	1593	77	98	297	78	73	98
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	K	685	46	48	117	37	31	59
A 94	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	333	17	24	72	19	10	18
A 94	HYPERTROFI AV MANDLER OG ADENOID VEV	M	-	-	-	-	-	-	-
A 95	HYPERTROFI AV MANDLER OG ADENOID VEV	K	1	-	1	-	-	-	-
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCESS	M	7	1	2	2	1	-	-
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCESS	K	2	-	-	1	-	-	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ANDEDRETTSSORGANE	M	164	5	17	23	7	14	11
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ANDEDRETTSSORGANE	K	129	3	10	12	5	7	8
A 98	SØR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M	125	4	14	18	4	8	8
A 98	SØR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	K	111	6	9	29	5	8	3
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M	6	-	-	1	-	-	1
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	K	9	-	-	3	-	2	1
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M	10	-	1	2	-	1	1
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	K	1	-	-	-	-	-	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M	85	8	7	15	4	1	3
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	K	125	6	10	27	2	2	4
A 102	LEVERKIRROSE	M	200	13	22	55	3	9	16
A 102	LEVERKIRROSE	K	95	8	9	27	3	7	6
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE Uten NEVNT STEIN	M	54	5	4	6	2	7	2
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE Uten NEVNT STEIN	K	111	4	9	19	4	5	3
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	M	145	14	7	23	11	10	8
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	K	186	9	9	25	8	10	9
A 105	AKUTT NEFRITT	M	2	-	-	-	-	-	1
A 105	AKUTT NEFRITT	K	1	-	-	-	-	-	-
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M	43	-	-	2	5	1	3
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	K	37	2	1	3	-	2	4
A 107	INFJEKSJONER I NYRENE	M	53	4	6	2	7	2	5
A 107	INFJEKSJONER I NYRENE	K	92	5	8	18	3	2	5
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M	11	-	3	4	-	-	-
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	K	13	2	3	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
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 68
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
6	4	1	-	3	7	5	4	6	2	3	2	2	A 69
14	10	9	3	5	15	4	10	12	2	7	6	1	
5	5	2	4	12	9	3	7	10	1	5	6	6	A 70
1	2	-	-	2	1	-	2	1	-	2	-	1	A 72
-	-	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	1	-	-	
-	1	-	-	2	2	-	-	2	1	1	2	1	A 73
3	1	-	-	1	3	1	2	2	1	2	-	-	
1	4	1	-	4	1	-	5	2	2	4	1	-	A 74
-	1	-	1	3	3	-	3	2	-	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 78
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	8	9	8	20	28	7	16	14	9	10	7	3	A 79
14	8	3	6	13	23	8	14	14	5	16	13	3	
12	9	4	10	16	15	4	10	12	6	15	8	10	A 81
11	11	9	8	21	33	7	29	18	10	26	9	4	
16	11	7	7	11	10	13	15	16	7	19	10	7	A 82
18	17	10	15	13	16	9	26	15	5	16	8	5	
298	331	145	236	407	658	151	436	416	263	451	261	130	A 83
174	193	93	150	249	489	114	243	238	139	263	151	71	
48	33	22	31	53	82	31	47	68	17	70	35	18	A 84
44	64	33	27	77	101	28	59	84	33	76	29	14	
96	89	71	83	112	178	68	104	133	77	122	62	28	A 85
171	128	74	101	179	238	78	173	166	87	155	103	33	
21	17	10	25	22	47	12	41	35	14	49	18	6	A 86
25	23	5	13	27	33	11	27	34	9	21	15	5	
4	2	2	4	12	7	2	7	6	5	2	3	1	A 87
8	5	3	7	10	16	6	5	6	8	2	5	-	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 88
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	A 89
-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	
13	10	2	4	3	1	-	9	4	3	3	1	3	A 90
16	11	3	10	5	6	2	7	7	2	4	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
45	50	34	40	71	132	37	77	69	21	59	36	12	A 92
53	87	42	66	98	172	53	85	58	42	79	26	11	
32	39	22	26	38	40	11	19	29	16	47	16	12	A 93
11	22	6	18	23	25	11	11	18	7	8	8	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 94
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 95
21	9	2	8	7	10	4	3	3	-	11	6	3	A 96
9	6	2	5	7	16	5	12	8	3	6	3	2	
5	8	2	4	8	8	3	6	11	2	10	-	2	A 98
8	3	2	2	4	5	3	6	4	4	3	4	3	
-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 99
1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	A 100
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	5	-	4	5	7	2	4	3	1	6	2	1	A 101
9	3	1	5	13	6	6	2	6	4	12	5	2	
13	2	9	3	9	14	2	6	7	-	9	5	3	A 102
4	2	2	1	4	6	1	2	2	2	6	3	-	
1	1	-	-	4	5	2	6	4	1	3	1	-	A 103
4	6	5	4	12	9	3	5	4	4	7	2	2	
5	6	3	4	7	7	4	12	9	5	5	1	4	A 104
11	10	4	3	14	13	11	17	8	7	12	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2	2	2	2	11	3	3	2	1	1	1	2	-	A 106
2	2	2	-	2	3	3	-	4	1	5	1	-	
1	2	2	2	3	3	2	-	6	2	4	1	1	A 107
6	3	5	1	4	6	3	8	4	6	3	1	1	
-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	A 108
-	2	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	

TABELL 7 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN OG BRSAK. FYLKER

INTER- NASJ- NUMMER	DØDSÅRSAK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M	87	12	9	8	6	9	3
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M	95	4	3	7	4	8	5
A 112	TOKSEMIER I SVANGERSKAP OG BARSELSENG	K	112	5	6	11	8	7	7
A 119	INFESJONER I HUD OG UNDERHUD	M	-	-	-	-	-	-	-
		K	3	-	1	1	-	-	-
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ...	M	10	-	1	5	1	-	-
		K	24	-	2	6	-	-	-
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	M	52	5	3	6	5	4	6
		K	130	8	9	19	10	5	6
A 122	MUSKELREVMATISME	M	3	-	-	-	1	-	-
		K	6	-	-	-	1	-	-
A 123	OSTEOMYELITT OG PERIOSTITT	M	2	-	-	-	-	-	-
		K	4	-	-	-	-	-	2
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVEDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M	4	-	1	-	-	-	1
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVÆVSSYKDOMMER	M	23	3	-	2	3	4	1
A 126	SPINA BIFIDA	M	44	4	4	9	3	1	5
		K	2	-	-	-	-	-	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	1	-	-	-	-	-	-
		K	52	9	3	3	3	2	2
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANENE	M	34	3	1	4	2	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER	M	7	-	-	1	-	-	-
		K	4	-	2	-	-	-	-
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL ...	M	66	2	8	3	2	6	3
		K	45	1	2	4	4	6	1
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR ...	M	9	3	1	-	-	-	-
		K	8	-	1	1	-	-	-
A 133	HEMOLYTISK SYKDOM HOS NYFØDTE	M	28	-	2	4	2	-	-
		K	17	2	1	1	-	-	2
A 134	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL SOM IKKE ER KLASSEFISERT UNDER ANDRE NUMRE	M	3	-	-	-	-	-	-
		K	4	-	2	-	-	-	-
A 135	ANDRE ÅRSAKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	32	-	-	3	5	1	3
		K	23	-	1	4	-	-	2
A 136	SENILITET UTE NEVNT PSYKOSE	M	118	3	2	5	12	13	6
		K	213	14	5	29	12	19	9
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M	522	26	33	27	33	34	20
		K	265	8	22	9	16	8	15
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	209	14	14	22	13	8	11
		K	168	6	8	23	2	5	5
ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL		M	22093	1372	1509	2968	1212	1159	1268
DEATHS FROM DISEASES		K	19581	1177	1251	3095	996	913	1085
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	311	20	27	28	16	11	27
		K	123	6	13	12	5	4	8
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE	M	9	-	1	-	2	1	1
AE 139 B	ULYKKER MED ANNEN LANDTRANSPORT	M	2	-	-	-	-	-	-
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING	M	4	-	-	-	-	-	-
AE 139 D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE	M	3	-	1	-	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT	M	24	2	1	1	1	-	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFTFART	M	1	-	-	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M	59	2	1	5	-	2	2
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M	1	-	-	-	-	-	-
AE 141	ULYKKER VED FALL	M	12	-	5	2	-	-	1
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	83	3	10	13	1	3	6
		K	25	4	5	2	-	-	-
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	17	2	-	6	1	-	-
		K	7	-	-	3	-	1	1
AE 144	VÆDESKUDD	M	390	27	32	74	19	24	16
		K	565	34	47	121	29	29	25
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	48	-	3	5	2	2	1
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	22	-	2	1	1	1	-
AE 144	VÆDESKUDD	M	82	6	5	4	4	3	4
		K	19	1	-	3	1	1	-

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

TABELL 7 FORTS. DØDSFALL ETTER KJØNN OG ÅRSÅK. FYLKER

INTER- NASJ. NUMMER	DØDSÅRSAK		I ALT	ØST- FOLD	AKERS- HUS	OSLO	HED- MARK	OPP- LAND	BUSKE- RUD
AE 145 A	ULYKKER MED EKSPLOSIVE STOFFER	M	6	-	-	-	-	1	-
		K	1	1	-	-	-	-	-
AE 145 B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM	M	7	-	-	1	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	42	3	3	2	1	3	3
		K	4	-	1	1	-	1	-
AE 146 A	KVELNING	M	35	1	6	6	1	2	1
		K	21	1	1	7	2	-	-
AE 146 B	SKRED OG ANDRE NATURKATAstroFER	M	3	-	-	-	-	-	-
		K	2	-	-	-	-	-	-
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	71	2	5	11	5	1	2
		K	30	6	3	2	2	1	1
AE 138 -	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS	M	1227	70	99	159	53	54	64
AE 146	FROM ACCIDENTS	K	826	53	73	152	40	38	35
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSEKADE	M	428	27	50	51	22	36	27
		K	156	11	16	27	7	5	13
AE 148	DRAP OG SKADE PRFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	25	1	2	1	2	-	3
		K	15	-	-	4	3	-	-
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDDES ULYKKE ELLER ER PRFØRT MED HENSIKT	M	10	1	-	-	-	-	-
		K	11	-	1	5	1	-	-
DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS		M	23783	1471	1660	3179	1289	1249	1362
		K	20589	1241	1341	3283	1047	956	1133

DEATHS BY SEX AND CAUSE. COUNTIES

VEST- FOLD	TELE- MARK	AUST- AGDER	VEST- AGDER	ROGA- LAND	HORDA- LAND	FJORD- ANE	SOGN OG ROMS- DAL	MØRE OG SØR- TRØNDE- LAG	NORD- TRØNDE- LAG	NORD- TROMS LAND	TROMS MARK	INTER- NASJ. NUMMER
-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	AE 145 A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 145 B
-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	1	-	AE 145 C
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE 146 A
1	-	3	1	4	3	3	3	2	3	4	-	AE 146 B
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE 146 C
-	-	-	1	1	5	1	5	1	-	2	-	AE 146 A
1	1	-	-	1	2	1	-	3	-	1	-	AE 146 B
-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	AE 147
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	AE 148
-	1	-	3	4	11	2	4	8	1	3	2	AE 149
1	1	-	1	-	5	-	1	1	-	2	1	AE 149
64	45	28	48	94	98	30	58	73	36	83	40	31
51	24	15	30	51	62	20	43	43	16	47	19	14
18	10	12	14	26	33	15	6	20	12	20	12	17
5	4	5	8	6	14	2	4	9	4	12	2	2
1	1	1	1	1	4	1	1	3	-	-	-	2
-	2	-	2	-	1	-	-	1	-	1	1	-
1	-	-	1	1	1	1	1	3	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
1114	1040	542	795	1382	1998	608	1295	1394	731	1470	768	436
1020	922	497	679	1245	1821	573	1142	1117	542	1170	606	254

TABELL 8- DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ØRSAK. OSLO. DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK	I ALT	ALDER I FYLTE ÅR							
			1 ÅR	UNDER 1 ÅR	1-4 ÅR	5-14 ÅR	15-24 ÅR	25-44 ÅR	45-64 ÅR	65-74 ÅR
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M 25	-	-	-	-	1	3	9	12
		K 34	-	-	-	-	-	1	3	30
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M 931	-	-	-	-	7	205	313	406
		K 675	-	-	-	-	1	40	134	500
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M 102	2	-	-	1	1	8	23	67
		K 152	-	-	-	1	-	4	10	137
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M 272	-	-	-	1	2	28	68	173
		K 517	-	-	-	-	4	18	75	420
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M 109	-	-	-	-	-	6	42	61
		K 76	-	-	-	-	1	-	11	64
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M 21	-	-	-	-	-	1	5	15
		K 37	-	-	-	-	-	2	8	27
A 88	ANDRE SYKDOMMER I SIRKULASJONS- ORGANENE	M -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 89	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIE	M 1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K 1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 90	INFLUENSA	M 11	-	-	-	-	-	-	-	11
		K 26	-	-	-	-	-	-	3	23
A 92	ANNEN LUNGEBETENNELSE	M 188	-	-	-	-	-	7	29	152
		K 297	1	-	-	-	1	2	19	274
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M 117	1	-	-	-	2	19	39	56
		K 72	-	-	-	1	-	7	22	42
A 95	EMPYEM OG LUNGEABSCESS	M 2	-	-	-	-	-	1	1	-
		K 1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ANDEDRETTSSORGANE	M 23	-	-	-	-	-	1	6	16
		K 12	-	-	-	-	-	2	3	7
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M 18	-	-	-	-	-	3	6	9
		K 29	-	-	-	-	-	4	7	18
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M 1	-	-	-	-	-	-	1	-
		K 3	-	-	-	-	-	1	2	-
A 100	BLINDTARMSBETENNELSE	M 2	-	-	-	-	-	-	-	2
		K -	-	-	-	-	-	-	-	-
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M 15	1	-	-	-	-	2	2	10
		K 27	-	-	-	-	-	1	2	24
A 102	LEVERKIRROSE	M 55	-	-	-	1	8	32	10	4
		K 27	-	-	-	-	3	7	8	9
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTEN NEVNT STEIN	M 6	-	-	-	-	-	-	2	4
		K 19	-	-	-	-	1	1	2	15
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	M 23	-	-	-	-	1	3	4	15
		K 25	-	-	-	-	-	2	4	19
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M 2	-	-	-	-	-	-	1	1
		K 3	-	-	-	-	-	-	1	2
A 107	INFJEKSJONER I NYRENE	M 2	-	-	-	-	-	-	1	1
		K 18	-	-	-	1	-	3	1	13
A 108	STEIN I NYRE OG URINVEIER	M 4	-	-	-	-	-	-	1	3
		K 1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M 8	-	-	-	-	-	-	3	5
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M 7	-	-	-	-	-	-	1	6
A 119	INFJEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M 11	-	-	-	-	-	-	-	11
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ..	M 1	-	-	-	-	-	-	1	-
		K 5	-	-	-	-	-	-	1	4
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	M 6	-	-	-	-	-	-	3	3
		K 6	-	-	-	-	-	-	4	15
A 124	ANKYLOSE OG ERVERVEDE DEFORMITETER I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET	M -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	-	-	-	-	-	1	-	-
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M 2	-	-	-	-	-	-	-	2
		K 9	-	-	-	-	1	-	2	6
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M 3	1	2	-	-	-	-	-	-
		K 4	3	-	-	-	-	-	1	-
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANE	M 1	1	-	-	-	-	-	-	-
		K -	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER ..	M 3	2	1	-	-	-	-	-	-
		K 4	4	-	-	-	-	-	-	-
A 131	FØDSELSSKADER OG VANSKELIG FØDSEL ..	M -	-	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 132	TILSTANDER I MORKAKE OG NAVLESNOR ..	M 4	4	-	-	-	-	-	-	-
		K 1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 135	ANDRE ÅRSAKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M 3	3	-	-	-	-	-	-	-
		K 4	4	-	-	-	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEN NEVNT PSYKOSE	M 5	-	-	-	-	-	-	-	5
		K 29	-	-	-	-	-	-	-	29
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M 27	7	-	-	1	1	-	5	13
		K 9	2	-	-	-	-	1	-	6
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M 22	1	1	-	-	7	3	6	4
		K 23	-	-	-	1	-	2	5	15

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK		ALDER I FYLTE ÅR									
			I ALT	UNDER	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75	ÅR OG OVER
		M	2968	26	5	3	11	73	499	902	1449	
	DEATHS FROM DISEASES	K	3095	19	-	1	9	32	245	584	2205	
AE 138	ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER	TOTAL	M	2968	26	5	3	11	73	499	902	1449
	DEATHS FROM DISEASES		K	3095	19	-	1	9	32	245	584	2205
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETøy		M	28	-	-	-	7	8	3	5	5
			K	12	-	-	1	3	4	-	2	2
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 D	DRUKNING UNDER SKIPSFART OG FISKE		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT		M	5	-	-	-	1	3	1	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 F	ULYKKER MED LUFTFART		M	2	-	-	-	-	2	-	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING		M	13	-	-	-	-	3	4	4	2
			K	2	-	-	-	-	1	-	-	1
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER		M	6	-	-	-	-	1	2	3	-
			K	3	-	-	-	1	-	1	1	-
AE 141	ULYKKER VED FALL		M	74	-	-	-	2	5	9	6	52
			K	121	-	-	1	-	-	2	9	109
AE 142	ULYKKER VED ILD		M	5	-	-	1	1	-	2	1	-
			K	1	-	-	-	-	1	-	-	-
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS		M	4	-	1	-	-	2	1	-	-
			K	3	-	-	-	-	2	-	-	1
AE 145 B	ULYKKER MED ELEKTRISK STRØM		M	1	-	-	-	-	-	1	-	-
			K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT		M	2	-	-	-	-	-	-	-	2
			K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AE 146 A	KVELNING		M	6	1	-	-	1	1	1	1	1
			K	7	-	-	-	-	-	-	1	6
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER		M	11	-	-	-	2	3	2	2	2
			K	2	-	-	-	-	-	-	-	2
AE 138- AE 146	ULYKKER OG SKADER I ALT FROM ACCIDENTS	TOTAL DEATHS	M	159	1	1	1	14	30	26	22	64
			K	152	-	-	2	4	8	3	13	122
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKADE		M	51	-	-	-	7	22	12	7	3
			K	27	-	-	-	2	11	11	2	1
AE 148	DRAP OG SKADE PRFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
			K	4	-	-	-	1	1	1	1	-
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDEN ULYKKE ELLER ER PRFØRT MED HENSIKT		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			K	5	-	-	-	1	1	1	1	1
DØDSFALL I ALT	TOTAL DEATHS		M	3179	27	6	4	32	126	537	931	1516
			K	3283	19	-	3	17	53	261	601	2329

TABELL 9. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG BRSAK. BERGEN. DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE

INTER- NASJONALT NUMMER INTER- NATIONAL NUMBER	DØDSÅRSAK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, A-LISTEN CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL INTERMEDIATE LIST, A- LIST OF 1965	ALDER I FYLTE RR. AGE, COMPLETE YEARS								
		I ALT TOTAL	UNDER YEAR	1-4 YEARS	5-14 YEARS	15-24 YEARS	25-44 YEARS	45-64 YEARS	65-74 YEARS	75 RR YEARS
										RR OG OVER AND OVER
A 5	ENTERITT OG ANDRE DIARESYKDOMMER	M M	2	-	-	-	-	-	-	- 2
		K F	-	-	-	-	-	-	-	- -
A 10	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFOLGER ..	M	4	-	-	-	-	-	-	2 2
		K	2	-	-	-	-	-	-	1 1
A 19	MENINGOKOKKINFJEKSJONER	M	1	-	1	-	-	-	-	- -
		K	2	-	-	1	-	1	-	- -
A 21	ANDRE BAKTERIESYKDOMMER	M	1	-	-	-	-	-	-	1 -
		K	1	-	-	-	-	-	-	1 -
A 45	ONDARTET SVULST I MUNNHULEN OG SVELGET	M	3	-	-	-	-	-	1	2 -
		K	7	-	-	-	-	-	-	7 -
A 46	ONDARTET SVULST I SPISERØRET	M	2	-	-	-	-	-	1	- 1
		K	1	-	-	-	-	-	1	- -
A 47	ONDARTET SVULST I MAGESEKKEN	M	28	-	-	-	-	5	10	13
		K	16	-	-	-	-	3	2	11
A 48	ONDARTET SVULST I TARMENE, UNNTATT ENDETARMEN	M	29	-	-	-	-	1	3	13
		K	24	-	-	-	-	2	10	12
A 49	ONDARTET SVULST I ENDETARMEN OG OVERGANGEN TYKKTARM/ENDETARM	M	11	-	-	-	-	1	3	5 2
		K	15	-	-	-	-	2	3	10
A 50	ONDARTET SVULST I STRUPEN	M	1	-	-	-	-	1	-	- -
		K	-	-	-	-	-	-	-	- -
A 51	ONDARTET SVULST I LUFTRØR, BRONKIER ELLER LUNGE	M	52	-	-	-	-	2	13	22 15
		K	20	-	-	-	-	1	6	9 4
A 52	ONDARTET SVULST I KNOKLER, PERIOSTI OG LEDDBRUSK	M	1	-	-	-	1	-	-	- -
		K	-	-	-	-	-	-	-	- -
A 53	ONDARTET SVULST I HUDEN	M	6	-	-	-	-	3	2	1 -
		K	6	-	-	-	-	1	3	- 2
A 54	ONDARTET SVULST I BRYSTKJERTLENE	M	-	-	-	-	-	-	-	- -
		K	34	-	-	-	-	4	10	10 10
A 55	ONDARTET SVULST I LIVMORHALSEN	K	6	-	-	-	-	-	1	3 2
A 56	ANNEN ONDARTET SVULST I LIVMOREN	K	7	-	-	-	-	2	3	2
A 57	ONDARTET SVULST I PROSTATA	M	36	-	-	-	-	2	8	26
A 58	ONDARTET SVULST MED ANNEN ELLER USPESIFISERT LOKALISASJON	M	76	-	1	-	1	16	23	35
A 59	LEUKEMI	M	95	-	-	-	3	18	25	49
		K	5	-	-	-	-	1	3	1 -
A 60	ANDRE SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	M	13	-	-	-	-	2	6	5
A 61	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	M	-	-	-	-	-	2	2	10 -
A 64	SUKKERSYKE	M	4	-	-	-	-	2	1	1 -
		K	3	-	-	-	-	2	-	1 -
A 66	ANDRE INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER OG STOFFSKIFTESYKDOMMER	M	2	-	-	-	1	1	-	1
A 67	ANEMIER	M	3	-	-	-	-	1	-	- 1
A 69	PSYKOSER	M	1	-	-	-	-	-	1	2 -
		K	11	-	-	-	-	-	-	11 -
A 70	NEUROSER, AVVIK I KARAKTER OG ATFERD, OG ANDRE IKKEPSYKOTISKE MENTALE FORSTYRRELSER	M	6	-	-	-	-	3	3	- -
A 72	MENINGITT	M	1	-	-	-	-	-	-	1 -
A 73	MULTIPPEL SKLEROSE	M	2	-	-	-	-	-	2	- -
A 74	EPILEPSI	M	1	-	-	-	-	1	-	- -
A 79	ANDRE SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE	M	13	-	-	-	1	2	4	6
A 81	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M	8	-	-	-	-	1	3	4
		K	6	-	-	-	-	1	1	4 -
A 82	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M	20	-	-	-	-	1	4	15
		K	7	-	-	-	-	1	1	7
A 83	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M	348	-	-	-	-	5	75	111 157
		K	291	-	-	-	-	2	13	60 216
A 84	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M	41	-	-	-	-	2	9	9 21
		K	51	-	-	-	-	3	9	39
A 85	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M	82	-	-	-	-	1	10	22 49
		K	150	-	-	-	-	7	21	122
A 86	SYKDOMMER I ARTERIER, ARTERIOLER OG KAPILLÆRER	M	29	-	-	-	-	2	9	18
A 87	EMBOLI OG TROMBOSE I VENENE	M	22	-	-	-	-	1	-	21
A 89	AKUTTE INFJEKSJONER I LUFTVEIE	M	4	-	-	-	-	-	1	3
A 90	INFLUENSA	M	13	-	-	-	-	1	1	11
		K	2	-	-	-	-	-	-	2
A 92	ANNEN LUNGEBETENNELSE	M	77	-	1	-	-	1	7	10 58
		K	94	-	-	-	-	-	4	90

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSÅK		ALDER I FYLTE ÅR								
			I ALT	UNDER 1 RR	1-4 RR	5-14 RR	15-24 RR	25-44 RR	45-64 RR	65-74 RR	75 ÅR OG OVER RR
A 93	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	24	-	-	-	-	-	2	5	17
		K	13	-	-	-	-	-	3	6	4
A 96	ANDRE SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSSORGANE	M	5	-	-	-	-	-	1	3	1
		K	12	-	-	-	-	-	2	1	9
A 98	SÅR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M	4	-	-	-	-	-	-	-	4
		K	3	-	-	-	-	-	-	1	2
A 99	GASTRITT OG DUODENITT	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 101	BROKK OG TARMSLYNG	M	1	1	-	-	-	-	-	-	2
		K	3	-	-	-	-	-	-	1	2
A 102	LEVERKIRROSE	M	11	-	-	-	-	-	7	-	4
		K	3	-	-	-	-	-	1	1	1
A 103	GALLESTEIN OG GALLEBETENNELSE UTE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	NEVNT STEIN	K	3	-	-	-	-	-	-	-	3
A 104	ANDRE SYKDOMMER I FORDØYELSESSORGANE	M	4	-	-	-	-	-	-	2	2
		K	9	-	-	-	-	-	-	1	8
A 106	ANNEN NEFRITT OG NEFROSE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	2
		K	3	-	-	-	-	-	1	1	1
A 107	INFEKSJONER I NYRENE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	3	-	-	-	-	-	-	1	2
A 109	PROSTATAHYPERTROFI	M	3	-	-	-	-	-	-	-	3
A 111	ANDRE SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNS- ORGANENE	M	2	-	-	-	-	-	1	-	1
A 119	INFEKSJONER I HUD OG UNDERHUD	M	4	-	-	-	-	-	-	-	4
A 120	ANDRE SYKDOMMER I HUD OG UNDERHUD ...	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		K	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 121	ARTRITT OG SPONDYLITT	M	3	-	-	-	-	-	-	2	1
		K	6	-	-	-	-	-	1	-	5
A 125	ANDRE SYKDOMMER I SKJELETT- MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVSSYKDOMMER	M	2	-	-	-	-	-	1	1	-
A 127	MEDFØDT HJERTEFEIL	M	4	4	-	-	-	-	-	-	-
A 128	ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER AV SIRKULASJONSORGANE	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
A 130	ALLE ANDRE MEDFØDTE MISDANNELSER ...	M	3	3	-	-	-	-	-	-	-
		K	2	-	-	1	-	-	-	1	-
A 135	ANDRE RRSAKER TIL PERINATAL SYKELIGHET OG DØDELIGHET	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 136	SENILITET UTEVNT PSYKOSE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 137 A	PLUTSELIG DØD I.N.A.....	M	8	4	1	-	-	-	1	1	1
A 137 B	SYMPTOMER OG ANDRE UBESTEMTE TILSTANDER	M	11	2	-	-	-	-	1	1	7
		K	3	-	-	-	-	-	1	1	1
		K	8	-	-	-	-	-	2	2	4
ALLE DØDSFALL AV SYKDOMMER TOTAL DEATHS FROM DISEASES		M	975	13	4	-	3	20	177	283	475
		K	1041	4	-	2	-	13	97	195	730
AE 138	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	7	-	-	1	3	2	1	-	-
		K	3	-	-	-	2	-	-	1	-
AE 139 A	ULYKKER MED JERNBANE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 139 C	ULYKKER MED TRANSPORT TIL SJØS, UNNTATT DRUKNING	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
AE 139 E	DRUKNING FRA LITEN BÅT	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-
AE 140 A	AKUTT ALKOHOLFORGIFTNING	M	4	-	-	-	-	2	-	1	1
AE 140 B	ANDRE AKUTTE FORGIFTNINGER	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
AE 141	ULYKKER VED FALL	M	2	-	-	1	-	-	-	-	6
AE 142	ULYKKER VED ILD	M	24	-	-	-	-	-	3	1	20
AE 143	DRUKNING, UNNTATT VED TRANSPORT TIL SJØS	M	4	-	-	1	-	-	2	1	-
AE 145 C	ANDRE ULYKKER SOM HOVEDSAKELIG ER YRKESBETONT	M	2	-	1	-	1	-	-	-	-
AE 146 A	KVELNING	M	5	-	-	-	-	1	1	2	1
AE 146 C	ANDRE OG IKKE SPESIFISERTE ULYKKER OG SKADER	M	6	-	-	-	3	1	2	-	2
		K	3	-	-	-	-	-	-	1	2
AE 138-	ULYKKER OG SKADER I ALT TOTAL DEATHS	M	46	-	3	4	9	10	7	5	8
AE 146	FROM ACCIDENTS	K	37	-	-	1	2	2	5	3	24

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

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK	ALDER I FYLTE ÅR									
		I ALT	UNDER 1-4 ÅR	1-4 ÅR	5-14 ÅR	15-24 ÅR	25-44 ÅR	45-64 ÅR	65-74 ÅR	75 ÅR	ÅR OG OVER
AE 147	SELVMORD OG VILLET EGENSKADE	M	20	-	-	-	6	5	6	1	2
		K	7	-	-	-	2	-	3	1	1
AE 148	DRAP OG SKADE PÅFØRT MED VILJE AV ANNEN PERSON, INKL. LOVLIG INNGRIPING	M	4	-	-	-	1	3	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 149	SKADE HVOR DET ER UKLART OM DEN SKYLDSES ULYKKE ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	M	1046	13	7	4	19	38	191	289	485
		K	1085	4	-	3	4	15	105	199	755

TABELL 10. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG ARSAK. HELE LANDET

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSÅRSAK ETTER DEN FORKORTEDE, INTERNASJONALE LISTE, B-LISTEN AV 1965 CAUSE OF DEATH. INTERNATIONAL ABBREVIATED LIST, B-LIST OF 1965	ALDER I FYLTE ÅR								
		UNDER								
		I ALT TOTAL	1 RR UNDER 1 YEAR	1-4 ÅR YEARS	5-9 ÅR	10-14 ÅR	15-19 ÅR	20-24 ÅR	25-29 ÅR	
B 4	ENTERITT OG ANDRE DIARRESYKDOMMER ...	M M	15	2	1	-	-	-	-	-
		K F	29	-	-	-	-	-	-	-
B 5	TUBERKULOSE I RØDEDRETTSSORGANE ...	M	8	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-
B 6	ANNEN TUBERKULOSE, INKL. SENFØLGER ..	M	44	-	-	-	-	-	-	-
		K	32	-	-	-	-	-	-	-
B 11	MENINGOKOKKINFESJONER	M	17	3	8	-	2	3	-	-
		K	17	1	2	1	2	2	-	-
B 14	MESLINGER	M	1	-	-	1	-	-	-	-
		K	-	-	-	-	-	-	-	-
B 17	SYFILIS, INKL. SENFØLGER	M	1	-	-	-	-	-	-	-
		K	4	-	-	-	-	-	-	-
B 18	ALLE ANDRE INFJEKSIØSE OG PARASITTARE	M	73	2	1	1	-	-	2	1
	SYKDOMMER	K	68	2	3	1	-	-	-	-
B 19	ONDARTEDE SVULSTER, INKL. SVULSTER I LYMFATISK OG BLODDANNENDE VEV	M	5266	1	8	5	9	10	9	9
	ONDARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV USPESIFISERT ART	K	4363	-	4	5	1	9	11	16
B 20	GODARTEDE SVULSTER OG SVULSTER AV SUKKERSYKE	M	61	-	1	1	-	1	-	2
		K	88	-	-	-	1	1	-	1
B 21	AVITAMINOSER OG ANDRE KOSTMANGELSYKDOMMER	M	182	-	-	-	-	-	-	1
		K	255	-	-	-	-	-	-	1
B 22	ANEMIER	M	12	-	-	-	-	-	-	1
		K	16	-	-	-	-	-	-	-
B 23	MENINGITT	M	23	-	-	-	-	-	-	-
		K	39	-	-	-	-	-	-	-
B 24	KRONISK REVMATISK HJERTESYKDOM	M	14	2	2	1	1	-	-	-
		K	16	1	-	-	-	-	-	-
B 26	HYPERTENSJONSSYKDOMMER	M	245	-	-	-	-	-	-	-
		K	361	-	-	-	-	-	-	-
B 27	ISCHEMISK HJERTESYKDOM	M	260	-	-	-	-	-	-	-
		K	288	-	-	-	-	-	-	-
B 28	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	7188	1	-	-	-	1	-	-
		K	4443	-	-	-	-	-	-	-
B 29	ANDRE HJERTESYKDOMMER	M	901	6	-	-	2	-	3	1
		K	1152	1	-	1	-	1	2	2
B 30	KARLESJONER I SENTRALNERVESYSTEMET ..	M	2242	-	1	-	-	3	2	3
		K	3120	-	1	1	-	-	-	4
B 31	INFLUENSA	M	92	-	-	-	-	2	-	-
		K	157	-	-	-	-	-	-	-
B 32	LUNGEBETENNELSE	M	1187	11	2	-	-	1	-	1
		K	1599	11	-	-	-	-	-	-
B 33	BRONKITT, EMFYSEM OG ASTMA	M	685	5	-	-	-	-	-	3
		K	333	1	-	-	-	1	-	2
B 34	SØR I MAGE OG TOLVFINGERTARM	M	125	-	-	-	-	-	-	-
		K	111	-	-	-	-	-	-	1
B 35	BLINDTARMSBETENNELSE	M	10	-	-	-	-	-	-	-
		K	1	-	-	-	-	-	-	-
B 36	BROKK OG TARMSLYNG	M	85	6	-	-	-	-	-	-
		K	125	2	-	-	-	-	-	-
B 37	LEVERKIRROSE	M	200	-	-	-	-	-	1	1
		K	95	-	-	-	-	-	-	-
B 38	NEFRITT OG NEFROSE	M	45	-	-	-	-	-	-	1
		K	38	1	-	-	-	-	-	-
B 39	PROSTATAHYPERTROFI	M	87	-	-	-	-	-	-	-
B 41	ANDRE KOMPLIKASJONER VED SVANGERSKAP, FØDSEL ELLER BARSELSENG, FØDSEL UTEN OPPLYSNING OM KOMPLIKASJON	M	1	-	-	-	-	-	-	1
B 42	MEDFØDTE MISDANNELSER	M	127	75	14	2	4	4	4	-
		K	84	47	11	2	2	1	3	-
B 43	FØDSELSSKADER, VANSKELIG FØDSEL OG ANDRE ANOKSISKE OG HYPOKSISKE TILSTANDER	M	13	13	-	-	-	-	-	-
		K	8	8	-	-	-	-	-	-
B 44	ANDRE ÅRSAKER TIL PERINATAL DØDELIGHET	M	63	62	-	-	-	1	-	-
		K	42	42	-	-	-	-	-	-
B 45	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER ..	M	849	70	4	-	1	2	7	7
		K	646	45	-	1	-	3	1	1
B 46	ALLE ANDRE SYKDOMMER	M	1972	5	2	2	4	10	17	19
		K	2049	4	7	4	1	8	10	2
BE 47	ULYKKER MED MOTORKJØRETØY	M	311	-	-	9	10	67	46	24
		K	123	-	3	6	5	20	11	5
BE 48	ALLE ANDRE ULYKKER	M	916	3	11	13	10	30	37	41
		K	703	-	8	7	4	4	1	10
BE 49	SELVMORD OG VILLET EGENSEKADE	M	428	-	-	-	3	28	45	47
		K	156	-	-	-	1	7	17	16
BE 50	ALLE ANDRE YTRÉ ÅRSAKER	M	35	1	1	-	-	2	4	6
		K	26	-	2	1	-	3	3	-

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

TABELL 10 FORT. DØDSFALL ETTER KJØNN, ALDER OG RSAK. HELE LANDET

INTER- NASJO- NALT NUMMER	DØDSRSAK	I ALT	UNDER	1- 4	5- 9	10-14	15-19	20-24	25-29	
			1 AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	
	DØDSFALL I ALT TOTAL DEATHS	M	23783	268	56	35	46	165	177	168
		K	20589	166	41	30	18	60	61	64

DEATHS BY SEX, AGE AND CAUSE. THE WHOLE COUNTRY

ALDER I FYLTE ÅR

INTER-
NASJO-
NALT
NUMMER

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 ÅR	OG OVER
ÅR	OG OVER												

181	261	319	402	674	1134	2012	2733	3732	4154	3537	2377	1352	
79	116	164	212	317	531	985	1398	2352	3366	4188	3783	2658	

Tabell 11. Folkemengden etter kjønn og alder. 1985 Population by sex and age. 1985

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	4 152 517	2 053 246	2 099 271	4 159 187	2 056 399	2 102 788
0		50 501	25 900	24 601	50 958	26 172	24 786
1 - 4		203 515	104 385	99 130	203 226	104 161	99 065
5 - 9		263 346	134 831	128 515	260 882	133 728	127 154
10 - 14		313 370	160 158	153 212	309 339	157 992	151 347
15 - 19		334 588	171 655	162 933	334 436	171 472	162 964
20 - 24		316 008	161 754	154 254	318 690	163 253	155 437
25 - 29		312 639	159 741	152 898	312 635	159 732	152 903
0 - 34		305 562	156 854	148 708	306 722	157 336	149 386
35 - 39		316 701	163 553	153 148	316 815	163 700	153 115
40 - 44		252 550	129 585	122 965	260 887	133 954	126 933
45 - 49		201 300	101 508	99 792	204 460	103 324	101 136
50 - 54		192 347	96 315	96 032	189 738	94 877	94 861
55 - 59		207 890	102 845	105 045	206 030	101 947	104 083
60 - 64		229 255	110 450	118 805	224 653	108 376	116 277
65 - 69		206 996	95 661	111 335	210 603	97 410	113 193
70 - 74		174 805	76 986	97 819	175 236	77 063	98 173
75 - 79		131 010	52 808	78 202	132 189	53 339	78 850
80 - 84		83 742	30 123	53 619	84 341	30 281	54 060
85 - 89		40 899	13 467	27 432	41 484	13 511	27 973
90 -		15 493	4 667	10 826	15 863	4 771	11 092

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) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50	Detaljert liste Detailed list	Forkortet liste (A) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50	Detaljert liste Detailed list	Forkortet liste (A) 1-150	Forkortet liste (B) 1-50
I. (000-136)				085,089) 099))		375	A77 (B46) 381-383 A78 (B46)
000	A 1	B 1		100-117)	A44)		321-333)	
001	A 2	B 2		130-136))		341-344)	
002,003	A 3	(B18)					346-358)	
004,006	A 4	B 3		II.			370-373)	A79 (B46)
008,009	A 5	B 4		(140-239)			376-380)	
010-012	A 6	B 5		140-149	A45)		384-389)	
013	A 7)			150	A46)			
014	A 8)			151	A47)	VII.		
015	A 9)	B 6		152,153	A48)	(390-458)		
016-019	A10)			154	A49)	390-392	A80	B25
020	A11	B 7		161	A50)	393-398	A81	B26
022	A12	(B18)		162	A51)	400-404	A82	B27
023	A13	(B18)		170	A52)	410-414	A83	B28
030	A14	(B18)		172,173	A53)	420-429	A84	B29
032	A15	B 8		174	A54)	430-438	A85	B30
033	A16	B 9		180	A55)	B19 440-448	A86 (B46)	
034	A17	B10		181,182	A56)	450-453	A87 (B46)	
035	A18	(B18)		185	A57)	454-458	A88 (B46)	
036	A19	B11		155-160))			
037	A20	(B18)		163,171))	VIII.		
005,007)			183,184)	A58)	(460-519)		
021)			186-199))	460-466	A89 (B46)	
024-027)	A21	(B18)	204-207	A59)	470-474	A90	B31
031,038,039)				208,209))	480	A91)	
040-043	A22	B12		208-209)	A60)	481-486	A92)	B32
044	A23	(B18)		210-239	A61	B20 490-493	A93	B33
050	A24	B13				500	A94 (B46)	
055	A25	B14		III.		510,513	A95 (B46)	
060	A26	(B18)		(240-279)		501-508)		
062-065	A27	(B18)		240,241	A62	(B46) 511,512)	A96 (B46)	
070	A28	(B18)		242	A63	(B46) 514-519)		
045,046)				250	A64	B21		
051-054)				260-269	A65	B22	IX.	
056,057)				243-246)		(520-577)		
061)	A29	(B18)		251-258)	A66	(B46) 520-525	A97 (B46)	
066-068)				270-279)		531-533	A98	B34
071-079)						535	A99 (B46)	
080-083	A30	B15		IV.		540-543	A100	B35
084	A31	B16		(280-289)		550-553)		
086,087	A32	(B18)		280-285	A67	B23 560)	A101	B36
088	A33	(B18)		286-289	A68	(B46) 571	A102	B37
090	A34)					574,575	A103 (B46)	
091	A35)			V.		526-530)		
094	A36)	B17		(290-315)		534,536)		
092,093))			290-299	A69	(B46) 537)		
095-097)	A37)			300-309	A70	(B46) 561-570)	A104 (B46)	
098	A38)			310-315	A71	(B46) 572,573)		
120	A39)					576,577)		
122	A40)			VI.				
125	A41)			(320-389)		X.		
126	A42)			320	A72	B24 (580-629)		
121,123))			340	A73	(B46) 580	A105)	
124)	A43)	(B18)		345	A74	(B46) 581-584	A106)	B38
127-129))			360-369	A75	(B46) 590	A107 (B46)	
				374	A76	(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
591,593)			741	A126)				BE47
595-599)	A111	(B46)	746	A127)			E800-E807)	AE139)
601-607)			747	A128)			E825-E845))
612-629)			749	A129)		B42)
			740))
XI. (630-678)			742-745)	A130)			E850-E877	AE140)
636-639	A112)		748))		E880-E887	AE141)
632)		B41'	750-759))			E890-E899	AE142)
651-653)	A113)		XV.				E910	AE143)
640,641	A114)	B40	(760-779)				E922	BE48 AE144)
642-645	A115)		764-768))
670,671)			772)	A131	B43'		E916-E921))
673)	A116)		770,771	A132)			E923-E928)	AE145)
630,631)			774,775	A133)	B44'		E900-E909))
633-635)							E911-E915)	AE146)
654-662)	A117)	B41'	776	A134	B43'		E929-E949))
672)			760-763)				E950-E959	AE147 BE49
674-678)			769,773)	A135	B44'		E960-E978	AE148)
650	A118)		777-779)				E980-E989	AE149)
XII. (680-709)			794	A136)			E990-E999	BE50 AE150)
680-686	A119)	(B46)	XVI.				XVII. N-listen (N800-N999)	
690-709	A120)		(780-796)				N800-N804	AN138)
XIII. (710-738)			780-793)		B45		N805-N809	AN139)
710-715	A121)		795,796)	A137)			N810-N829	BN47 AN140)
716-718	A122)						N830-N839	AN141) (BN50)
720	A123)						N840-N848	AN142)
727)		(B46)					N850-N854	AN143) BN47'
735-738)	A124)						N860-N869	AN144)
721-726)							N870-N908	AN145)
728-734)	A125)						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

Sundhedstilstanden 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

Helsestatistikk 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, 1983 B 532, 1984 B 608

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, 1983 B 509, 1984 B 579

**PUBLIKASJONER SENDT UT FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ ETTER 1. JANUAR 1986. EMNEINNDELT OVERSIKT
PUBLICATIONS ISSUED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS SINCE 1 JANUARY 1986.
SUBJECT-MATTER ARRANGED SURVEY**

0. GENERELLE EMNER GENERAL SUBJECT MATTERS

Statistiske egenskaper ved Byråets standard utvalgsplan/Tor Haldorsen. 1985-46s.
(RAPP; 85/34) 25 kr ISBN 82-537-2271-0

Statistisk årbok 1986 Statistical Yearbook of Norway. 1986-528s. (NOS B; 612) 50 kr
ISBN 82-537-2323-7

Økonomi, befolkningsspørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve
Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve.
1985-431s. (SØS; 59) 50 kr ISBN 82-537-2236-2

1. NATURRESSURSER OG NATurmiljø NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

Kvalitetsklassifisering av jordbruksareal i arealregnskapet/Øystein Engebretsen. 1986-59s.
(RAPP; 86/9) 25 kr ISBN 82-537-2348-2

Naturressurser og miljø 1985 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, miljø og
levekår Ressursregnskap og analyser. 1986-94s. (RAPP; 86/1) 25 kr ISBN 82-537-2278-8

Planregnskap for Aust-Agder 1986-1997 Hovedresultater/Geir Skjæveland, Hogne Steinbakk,
Johan Fredrik Stranger-Johannessen med flere. 1986-80s. (RAPP; 86/6) 25 kr
ISBN 82-537-2349-0

Punktsamling som grunnlag for regional arealbudsjettering/Øystein Engebretsen. 1986-52s.
(RAPP; 86/8) 25 kr ISBN 82-537-2347-4

Vannkvalitet og helse Analyse av en mulig sammenheng mellom aluminium i drikkevann og
aldersdemens Water Quality and Health Study of a Possible Relation between Aluminium
in Drinking Water and Dementia/Tiril Vogt. 1986-77s. (SØS; 61) 30 kr ISBN 82-537-2370-9

VAR Statistikk for vannforsyning, avløp og renovasjon Analyse av VAR-data. Hefte II
Avløpsrenseanlegg/Frøde Brunvoll. 1986-92s. (RAPP; 86/13) 25 kr ISBN 82-537-2360-1

2. SOSIODEMOGRAFISKE EMNER SOCIODEMOGRAPHIC SUBJECT MATTERS

20. Generelle sosiodemografiske emner General sociodemographic subject matters

Arbeidsmarkedstilpasninger blant ektepar En oversiktsrapport/Gunvor Iversen. 1986-150s.
(RAPP; 86/3) 30 kr ISBN 82-537-2305-9

Inntekt og offentlege ytingar/Helge Herigstad. 1986-104s. (RAPP; 86/2) 30 kr
ISBN 82-537-2297-4

21. Befolknings Population

Flytting over fylkesgrenser 1967-79 Regresjonsberegninger av arbeidsmarkedets, bolig-
byggings og utdanningstilbuds virkning på flyttinger mellom fylkene/Jon Inge Lian.
1986-66s. (RAPP; 86/19) 25 kr ISBN 82-537-2382-2

Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics. 1985-102s.
(NOS B; 573) 30 kr ISBN 82-537-2269-9

Folketalet i kommunane 1984 - 1986 Population in Municipalities. 1986-55s. (NOS B; 622)
25 kr ISBN 82-537-2345-8

Framskrivning av befolkningen etter kjønn, alder og ekteskapelig status 1985-2050/Øystein
Kravdal. 1986-132s. (RAPP; 86/22) 25 kr ISBN 82-537-2387-3

22. H e l s e f o r h o l d o g h e l s e t j e n e s t e Health conditions and health services

Dødelighet i yrker og sosioøkonomiske grupper 1970 - 1980 Mortality by Occupation and Socio-Economic Group in Norway/Jens-Kristian Borga og Lars B. Kristofersen. 1986-217s. (SA; 56) 35 kr ISBN 82-537-2339-3

Helseinstitusjoner 1984 Health Institutions. 1985-119s. (NOS B; 580) 30 kr ISBN 82-537-2281-8

Helsepersonellstatistikk 1985 Statistics on Health Personnel. 1986-148s. (NOS B; 621) 30 kr ISBN 82-537-2343-1

Helsestatistikk 1984 Health Statistics. 1986-133s. (NOS B; 608) 30 kr ISBN 82-537-2319-9

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Norsk utgave av ICD-9, Systematisk del. 1986-310s. (SNS; 6) ISBN 82-537-2290-7

23. U t d a n n i n g o g s k o l e v e s e n Education and educational institutions

Standard for utdanningsgruppering Norwegian Standard Classification of Education. 1973-96s. Opptrykk Reprint (SNS; 7) 25 kr ISBN 82-537-2340-7

Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Universities and Colleges. 1986-138s. (NOS B; 604) 30 kr ISBN 82-537-2314-8

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1986-147s. (NOS B; 598) 30 kr ISBN 82-537-2306-7

24. K u l t u r e l l e f o r h o l d , g e n e r e l l t i d s b r u k , f e r i e o g f r i t i d Culture, time use, holidays and leisure

Kulturstatistikk 1985 Cultural Statistics. 1986-193s. (NOS B; 589) 35 kr ISBN 82-537-2293-1

25. S o s i a l e f o r h o l d o g s o s i a l v e s e n Social conditions and social services

Enslike forsørgere Eksisterende offisiell statistikk Datagrunnlag for framtidig trygdestatistikk/Grete Dahl og Ellen J. Amundsen. 1986-78s. (RAPP; 86/15) 30 kr ISBN 82-537-2369-5

Sosialstatistikk 1984 Social Statistics. 1986-101s. (NOS B; 615) 30 kr ISBN 82-537-2328-8

29. A n d r e s o s i o d e m o g r a f i s k e e m n e r

Straffbares sosiale bakgrunn 1980 - 1981/Berit Otnes. 1986-52s. (RAPP; 26/21) 25 kr ISBN 82-537-2388-1

3. SOSIOØKONOMISKE EMNER SOCIO-ECONOMIC SUBJECT MATTERS

31. F o l k e t e l l i n g e r Population censuses

Folke- og bustadtelling 1980 Hefte IV Hovedtal fra teljingane i 1960, 1970 og 1980 Population and Housing Census 1980 Volume IV Main Results of the Censuses 1960, 1970 and 1980. 1986-123s. (NOS B; 588) 30 kr ISBN 82-537-2292-3

Statistikk for tettsteder. 1986-107s. (RAPP; 86/11) 40 kr ISBN 82-537-2362-8

32. Arbeidskraft Labour

Arbeidsmarkedstatistikk 1985 Labour Market Statistics. 1986-189s. (NOS B; 625) 35 kr
 ISBN 82-537-2352-0

33. Lønn Wages and salaries

Lønnsstatistikk 1985 Wage Statistics. 1986-116s. (NOS B; 627) 30 kr
 ISBN 82-537-2363-6

Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner
 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business,
 Professional and Labour Associations. 1986-57s. (NOS B; 590) 25 kr ISBN 82-537-2295-8

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for
 Employees in Insurance Activity. 1985-41s. (NOS B; 585) 20 kr ISBN 82-537-2287-7

Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1985 Wage Statistics
 of Employees in Health Services and Social Welfare. 1986-106s. (NOS B; 631) 30 kr
 ISBN 82-537-2364-4

Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1985
 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants. 1986-48s. (NOS B; 623)
 20 kr ISBN 82-537-2346-6

Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Employees in Publicly Maintained Schools. 1986-42s. (NOS B; 613) 20 kr
 ISBN 82-537-2325-3

Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1985 Wage Statistics for Employees
 in Wholesale and Retail Trade. 1986-133s. (NOS B; 596) 30 kr ISBN 82-537-2303-2

Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1985 Wage
 Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1986-41s. (NOS B; 602) 20 kr
 ISBN 82-537-2311-3

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1985 Wage Statistics
 for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade. 1986-29s. (NOS B; 603) 20 kr
 ISBN 82-537-2312-1

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1986 Wage Statistics for Seamen
 on Ships in Ocean Transport. 1986-28s. (NOS B; 643) 20 kr ISBN 82-537-2385-7

Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Central Government Employees. 1986-87s. (NOS B; 616) 25 kr ISBN 82-537-2334-2

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local
 Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

34. Personlig inntekt og formue Personal income and property

Skattestatistikk 1983 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax
 Assessment. 1985-137s. (NOS B; 578) 30 kr ISBN 82-537-2275-3

Skattestatistikk 1984 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax
 Assessment. 1986-156s. (NOS B; 638) 35 kr ISBN 82-537-2376-8

35. Personlig forbruk

Forbruk av fisk 1984. 1986-46s. (RAPP; 86/16) 25 kr ISBN 82-537-2367-9

39. Andre sosioøkonomiske emner Other socio-economic subject matters

Framskriving av befolkningens utdanning Revidert modell Projections of the Educational Characteristics of the Population A Revised Model. 1986-95s. (SØS; 60) 25 kr ISBN 82-537-2296-6

Gifte kvinners arbeidstilbud, skatter og fordelingsvirkninger/John Dagsvik, Olav Ljones, Steinar Strøm med flere. 1986-88s. (RAPP; 86/14) 25 kr ISBN 82-537-2377-6

4. NÆRINGSØKONOMISKE EMNER INDUSTRIAL SUBJECT MATTERS

41. Jordbruksstatistikk 1985 Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling

Jaktstatistikk 1985 Hunting Statistics. 1986-60s. (NOS B; 640) 25 kr ISBN 82-537-2379-2

Jordbruksstatistikk 1984 Agricultural Statistics. 1986-126s. (NOS B; 609) 30 kr ISBN 82-537-2320-2

Lakse- og sjøaurefiske 1985 Salmon and Sea Trout Fisheries. 1987-106s. (NOS B; 645) 30 kr ISBN 82-537-2393-8

Skogavirkning til salg og industriell produksjon 1984-85 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production. 1986-54s. (NOS B; 634) 25 kr ISBN 82-537-2366-0

Skogstatistikk 1984 Forestry Statistics. 1986-103s. (NOS B; 591) 30 kr ISBN 82-537-2298-2

Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1981-1984. 1986-46s. (RAPP; 86/20) 20 kr ISBN 82-537-2384-9

Veterinærstatistikk 1984 Veterinary Statistics. 1986-95s. (NOS B; 605) 25 kr ISBN 82-537-2316-4

42. Oljeutvinning, bergverk, industri og kraftforsyning Oil extraction, mining and quarrying, manufacturing, electricity and gas supply

Elektrisitetsstatistikk 1984 Electricity Statistics. 1986-94s. (NOS B; 619) 30 kr ISBN 82-537-2338-5

En kvartalsmodell for industrisektorers investeringer og produksjonskapasitet/Erik Biørn. 1985-54s. (RAPP; 85/24) 20 kr ISBN 82-537-2250-8

Energistatistikk 1984 Energy Statistics. 1985-87s. (NOS B; 572) 25 kr ISBN 82-537-2268-0

Industristatistikk 1984 Hefte I Næringsstall Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures. 1986-173s. (NOS B; 597) 35 kr ISBN 82-537-2304-0

Industristatistikk 1984 Hefte II Varetall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures. 1986-166s. (NOS B; 617) 35 kr ISBN 82-537-2335-0

Produksjonstilpasning og lageradferd i industri - En analyse av kvartalsdata/Erik Biørn. 1985-56s. (RAPP; 85/25) 25 kr ISBN 82-537-2251-6

Regnskapsstatistikk 1984 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing. 1986-168s. (NOS B; 600) 35 kr ISBN 82-537-2308-3

43. Bygge- og anleggsvirksomhet Building and construction

Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics. 1985-105s. (NOS B; 574) 25 kr ISBN 82-537-2270-2

Byggearealstatistikk 1985 Building Statistics. 1986-68s. (NOS B; 607) 30 kr ISBN 82-537-2318-0

Byggearealstatistikk 1. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 633) 40 kr ISBN 82-537-2357-1

Byggearealstatistikk 2. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 644) 40 kr ISBN 82-537-2386-5

Byggearealstatistikk 3. kvartal 1986. 1986-36s. (NOS B; 652) 40 kr ISBN 82-537-2403-9

Bygge- og anleggsstatistikk 1984 Construction Statistics. 1986-77s. (NOS B; 595) 25 kr ISBN 82-537-2302-4

44. Utenriks handel External trade

Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for Utenrikshandelen 1986
 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1986 and External Trade 1986 Volume I
 1986-124s. (NOS B; 587) 0 kr ISBN 82-537-2289-3

Norden og strukturendringene på verdensmarkedet En analyse av de nordiske lands handel med hverandre og med de øvrige OECD-landene 1961-1983/Jan Fagerberg. 1986-125s.
 (RAPP; 86/18) 30 kr ISBN 82-537-2381-4

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1986 Tillegg til Månedssstatistikk over utenrikshandelen 1986 og Utenrikshandel 1986 Hefte I. 1986-137s. (NOS B; 582) 0 kr
 ISBN 82-537-2284-2

Utenrikshandel 1985 Hefte I External Trade Volume I. 1986-388s. (NOS B; 628) 50 kr
 ISBN 82-537-2354-7

Utenrikshandel 1985 Hefte II External Trade Volume II. 1986-367s. (NOS B; 642) 50 kr
 ISBN 82-537-2383-0

45. Varehandel External trade

Regnskapsstatistikk 1984 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade.
 1986-108s. (NOS B; 601) 30 kr ISBN 82-537-2309-1

Regnskapsstatistikk 1984 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade. 1986-82s.
 (NOS B; 606) 25 kr ISBN 82-537-2317-2

Varehandelsstatistikk 1983 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-79s.
 (NOS B; 584) 30 kr ISBN 82-537-2286-9

Varehandelsstatistikk 1984 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-78s.
 (NOS B; 618) 30 kr ISBN 82-537-2337-7

46. Samferdsel og reiseliv Transport, communication and tourism

Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1983 Road Goods Transport Sample Survey.
 1986-133s. (NOS B; 636) 35 kr ISBN 82-537-2372-5

Rutebilstatistikk 1984 Scheduled Road Transport. 1986-96s. (NOS B; 626) 25 kr
 ISBN 82-537-2353-9

Sjøulykkesstatistikk 1985 Marine Casualties. 1986-51s. (NOS B; 614) 25 kr
 ISBN 82-537-2326-1

Veitrafikkulykker 1985 Road Traffic Accidents. 1986-138s. (NOS B; 641) 30 kr
 ISBN 82-537-2380-6

47. Tjenesteyting Services

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1984 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1985-42s. (NOS B; 576) 20 kr
 ISBN 82-537-2273-7

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1985 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1986-43s. (NOS B; 639) 20 kr
 ISBN 82-537-2378-4

Bilverkstader mv. 1983 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1985-44s. (NOS B; 575) 20 kr ISBN 82-537-2272-9

Bilverkstader mv. 1984 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1986-43s. (NOS B; 610) 20 kr ISBN 82-537-2321-0

Tjenesteyting 1983 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, rennovasjon 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. 1985-64s. (NOS B; 577) 25 kr
 ISBN 82-537-2274-5

Tjenesteyting 1984 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, rennovasjon 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. 1986-68s. (NOS B; 620)
 25 kr ISBN 82-537-2341-5

49. Andre næringsøkonomiske emner

Varestrømmer mellom fylker/Frode Finsås og Tor Skoglund. 1986-72s. (RAPP; 86/10) 25 kr
ISBN 82-537-2342-3

5. SAMFUNNSØKONOMISKE EMNER GENERAL ECONOMIC SUBJECT MATTERS

50. Nasjonalregnskap og andre generelle samfunnsøkonomiske emner National accounts and other general economic subject matters

Kvartalsvis nasjonalregnskap 1980-1985 Quarterly National Accounts. 1986-109s.
(NOS B; 637) 30 kr ISBN 82-537-2373-3

MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83-1/Paal Sand og Gunnar Sollie.
1985-79s. (RAPP; 85/28) 25 kr ISBN 82-537-2253-2

Nasjonalregnskap 1975-1985 National Accounts. 1986-235s. (NOS B; 629) 40 kr
ISBN 82-537-2355-5

51. Offentlig forvaltning Public administration

Aktuelle skattetall 1986 Current Tax Data. 1986-52s. (RAPP; 86/25) 20 kr
ISBN 82-537-2397-0

Database for kommunal økonomi/Bjørn Bleskestad og Håkon Mundal. 1985-77s.
(RAPP; 85/26) 25 kr ISBN 82-537-2276-1

Strukturtall for kommunenes økonomi 1984 Structural Data from the Municipal Accounts.
1986-161s. (NOS B; 592) 35 kr ISBN 82-537-2299-0

52. Finansinstitusjoner, penger og kreditt Financial institutions, money and credit

Kreditmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1984 - 1985 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. 1987-94s. (NOS; 648) 25 kr
ISBN 82-537-2396-2

Kreditmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1984-1985 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. 1986-89s. (NOS B; 611) 25 kr ISBN 82-537-2322-9

Kreditmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1984 Credit Market Statistics Private and Public Banks. 1986-306s. (NOS B; 593) 50 kr ISBN 82-537-2300-8

Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1983 og 1984 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities. 1985-92s. (NOS B; 581) 25 kr
ISBN 82-537-2282-6

59. Andre samfunnsøkonomiske emner Other general economic subject matters

Evaluering av kvarts En makroøkonomisk modell/Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1986-79s.
(RAPP; 86/23) 25 kr ISBN 82-537-2390-3

Kapasitetsutnyttelse i norske næringer En KVARTS/MODAG-rapport/Ådne Cappelen og Nils-Henrik Mørk von der Fehr. 1986-124s. (RAPP; 86/26) 30 kr ISBN 82-537-2400-4

MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1984/Eva Ivås og Torunn Bragstad 1986-268s.
(RAPP; 85/27) 45 kr ISBN 82-537-2252-4

Produksjonstilpasning, kapitalavkastningsrater og kapitalslitsstruktur/Erling Holmøy og Øystein Olsen. 1987-56s. (RAPP; 86/24) 25 kr ISBN 82-537-2391-1

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
- " 4 Standard for kommuneklassifisering
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status
- " 6 Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker
- " 7 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk

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

Nr. 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)

Andre publikasjoner i serien SSH:

Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering

Pris kr 25,00

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

ISBN 82-537-2415-2
ISSN 0550-032X