



C 639

Norges offisielle statistikk

Official Statistics of Norway

Dødsårsaker 1997

Causes of Death 1997

Norges offisielle statistikk

I denne serien publiseres hovedsakelig primærstatistikk, statistikk fra statistiske regnskapssystemer og resultater fra spesielle tellinger og undersøkelser. Serien har først og fremst referanse- og dokumentasjonsformål. Presentasjonen skjer vesentlig i form av tabeller, figurer og nødvendig informasjon om datamaterialet, innsamlings- og bearbeidingsmetoder, samt begreper og definisjoner. I tillegg gis det en kort oversikt over hovedresultatene.

Serien omfatter også publikasjonene, Statistisk årbok, Historisk statistikk, Regionalstatistikk og Veiviser i norsk statistikk.

Official Statistics of Norway

This series consists mainly of primary statistics, statistics from statistical accounting systems and results of special censuses and surveys, for reference and documentation purposes. Presentation is basically in the form of tables, figures and necessary information about data, collection and processing methods, and concepts and definitions. In addition, a short overview of the main results is given.

The series also includes the publications Statistical Yearbook of Norway, Historical Statistics, Regional Statistics and Guide to Norwegian Statistics.

© Statistisk sentralbyrå, februar 2001
Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen,
vennligst oppgi Statistisk sentralbyrå som kilde.

ISBN 82-537-4886-8
ISSN 0550-032X

Emnegruppe
03.01 Helsetilstanden

Design: Enzo Finger Design
Trykk: GCS as

Standardtegn i tabeller	Symbols in tables	Symbol
Tall kan ikke forekomme	Category not applicable	.
Oppgave mangler	Data not available	..
Oppgave mangler foreløpig	Data not yet available	...
Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Foreløpige tall	Provisional or preliminary figure	*
Brudd i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brudd i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Rettet siden forrige utgave	Revised since the previous issue	r
Desimalskilletegn	Decimal punctuation mark	(.)

Forord

Publikasjonen inneholder detaljert statistikk over dødsårsaker i 1997. I tillegg inneholder publikasjonen tidsserier for dødelighet omkring fødselen og i første leveår samt for hjerte- og karsykdommer, ondartede svulster og selvmord.

I de detaljerte tabellene for 1997 er dødsårsakene gruppert etter to spesifikasjonsnivåer; internasjonal detaljert liste og forkortet europeisk liste. Dødsårsakene er fra 1997 klassifisert og kodet etter 10. revisjon av den internasjonale statistiske klassifikasjon av sykdommer og andre helseproblemer. Norsk utgave av den internasjonale klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker, 9. revisjon (ICD-9) ble benyttet i årene 1986-1995, mens norsk utgave av ICD-8 ble benyttet i årene 1969-1985. Tabellene tar sikte på å tjene som grunnlagsmateriale for forskere og andre som har behov for årlige detaljerte oppgaver.

Store deler av materialet er tidligere publisert i <http://www.ssb.no/emne/03/01/10/dodsarsak/>. Retningslinjer for tilgang til personopplysninger om dødsårsak til forskningsformål er publisert i Ukens statistikk nr. 35/1997. Retningslinjene ligger også tilgjengelig på Statistisk sentralbyrås websider.

Tabellene i denne publikasjonen, samt nevnte artikkel er tilgjengelig på Statistisk sentralbyrås websider på Internett (<http://www.ssb.no>).

Publikasjonen har blitt utarbeidet av førstekonsulent Anne Gro Pedersen i samarbeid med førstekonsulent Knut Strøm, konsulent Inger Johanne Baastø, konsulent Gunvor Østevold, førstesekretær Jorunn Hoff og konsulent Grete Westby. Rådgiver i medisinske spørsmål og koding av underliggende dødsårsak har vært professor, overlege Eystein Glattre, Kreftregisteret. Ansvarlig seksjonsleder er Ann Lisbet Brathaug, Seksjon for helsestatistikk.

Statistisk sentralbyrå,
Oslo/Kongsvinger, 29. oktober 2000

Svein Longva

Johan-Kristian Tønder

Preface

The present publication contains detailed data on causes of death in 1997, classified according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems of 1990, Tenth Revision.

The publication also contains time series for perinatal and infant mortality, cardiovascular diseases, malignant neoplasms and suicide.

The detailed tables of causes of death for 1997 are tabulated with two levels of specification, the International Detailed List and the ICD-10 European Shortlist. The main function of the tables are to serve as basic material for research workers and others in need of annual, specific details.

The tables in this publication can be found on Internet at Statistics Norway's webpages (<http://www.ssb.no>).

This publication has been prepared under the supervision of Ms. Anne Gro Pedersen in co-operation with Mr. Knut Strøm, Ms. Inger Johanne Baaastø, Ms. Gunvor Østevold, Ms. Jorunn Hoff and Ms. Grete Westby. Consultant in medical issues and classification has been Dr. Eystein Glattre, The Cancer Registry of Norway. Responsible for this publication is Head of Division Ann Lisbet Brathaug, Division of Health Statistics.

Statistics Norway,
Oslo/Kongsvinger, 29 October 2000

Svein Longva

Johan-Kristian Tønder

Innhold

Tabellregister	7
1. Bakgrunn og formål	9
2. Opplegg, gjennomføring og kvalitet	9
2.1. Omfang	9
2.2. Statistikkens grunnlag og kvalitet	9
2.3. Klassifisering og koding.....	9
3. Begrep og kjennemerker	10
4. Betydning av klassifikasjonsskifte	11
5. Noen hovedresultater	11
5.1. Merknader til tabellene	11
5.2. Noen hovedresultater	12
6. Annen statistikk	13
Tabeller	17
Vedlegg	
A. Dødsmelding	89
B. Europeisk forkortet dødsårsaksliste (ICD-10).....	93
Tidligere utgitt på emneområdet	95
De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk	96

Contents

List of tables	8
1. Background and purpose	14
2. Design, procedure and quality	14
2.1. Coverage	14
2.2. Statistical basis and quality	14
2.3. Classification and coding.....	14
3. Terms and variables.....	14
4. Change of classification	15
5. Some main results	15
5.1. Remarks to the tables.....	15
5.2. Some main results.....	16
6. Other statistics	16
Tables.....	17
Appendices	
A. Medical death certificate	89
B. European ICD-10 short-list for causes of death.....	93
Previously issued on the subject	95
Recent publications in the series Official Statistics of Norway.....	96

Tabellregister

Hovedtabeller. Hele landet

1. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste).....	17
2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)	23
3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere. (forkortet europeisk liste)	35

Dødsfall omkring fødselen, i første leveår og bland barn

4. Dødsfall bland barn i første leveår, etter kjønn, alderstrinn og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (detaljert ICD-10 liste)	41
5. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår. 1936-1999	44
6. Dødsfall i første leveår, etter fylke. 1986-1997	44
7. Dødsfall bland barn 1-17 år, etter kjønn og underliggende dødsårsak. 1997	45

Årsaksgrupper

8. Dødelighet av hjerte- og karsykdommer, etter kjønn og alder. Underliggende dødsårsak. 1951-1997. Per 100 000 innbyggere	46
9. Dødelighet av ondartede svelster, etter kjønn og alder. Underliggende dødsårsak. 1951-1997. Per 100 000 innbyggere	47
10. Dødsfall av ulykker. 1997	48
11. Dødsfall av transportulykker. 1997	49
12. Dødsfall av trafikkulykker, etter trafikantgruppe. 1997	50
13. Dødsulykker, etter skadested og aktivitet. 1997	51
14. Selvmord og selvmordsrate per 100 000 innbyggere, etter kjønn og alder. 1971-1997	51
15. Selvmord, etter dødsmåte. 1976-1997	52

Dødssted, dødsmåned og grunnlagsmaterialet for koding av underliggende dødsårsak

16. Dødsfall av underliggende dødsårsak, etter dødssted. 1997. Prosent.....	53
17. Dødsfall av ulike årsaker, etter dødsmåned. 1997	54
18. Grunnlagsmaterialet for koding av underliggende dødsårsak. 1996 og 1997. Prosent.....	55

Kommune, fylke, Oslo og Bergen

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste).....	57
20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)	68
21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)	74
22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere. Konfidensinterval for dødelighetsraten	80

List of tables

Main tables. The whole country

1. Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)	17
2. Multiple causes of death. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)	23
3. Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)	35

Stillbirths, infant deaths and deaths among children

4. Infant deaths, by sex, age intervals and underlying cause of death. The whole country. 1997 (Detailed ICD-10 list)	41
5. Perinatal and infant mortality. 1936-1999	44
6. Infant deaths, by county. 1986-1997	44
7. Deaths among children 1-17 years, by sex and underlying cause of death. 1997	45

Different causes

8. Sex and age-specific death rates from cardiovascular diseases. Underlying cause of death. 1951-1997. Per 100 000 population	46
9. Sex and age-specific death rates from malignant neoplasms. Underlying cause of death. 1951-1997. Per 100 000 population	47
10. Deaths by accidents. 1997	48
11. Deaths by transport accidents. 1997	49
12. Deaths by traffic accidents, by group of road-user. 1997	50
13. Deaths from accidents, by place of occurrence and activity. 1997	51
14. Suicide, and suicide rate per 100 000 population, by sex and age. 1971-1997	51
15. Suicide, by method. 1976-1997	52

Place of death, month of death and sources for coding underlying cause of death

16. Deaths from underlying cause of death, by place of death. 1997. Per cent	53
17. Deaths from different causes, by month of death. 1997	54
18. Sources for coding underlying cause of death. 1996 and 1997. Per cent	55

Municipality, county, Oslo and Bergen

19. Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)	57
20. Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)	68
21. Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)	74
22. Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997	80

1. Bakgrunn og formål

Som medlem av Verdens helseorganisasjon har Norge fra 1. januar 1951 forpliktet seg til å utarbeide offisiell dødsårsaksstatistikk i overensstemmelse med den internasjonale sykdomsklassifikasjonen (ICD) og de prinsipper og retningslinjer som gjelder for koding av dødsårsak. Videre skal opplysning om dødsårsak på dødsmeldingen gis innenfor den ramme som Verdens helseorganisasjon har fastsatt, dvs. feltene I og II på "Legeerklæring om dødsfall/melding om unaturlig død" og "Dødsmelding fra lensmann til den offentlige lege" (vedlegg A).

Publikasjonen NOS Dødsårsaker inneholder tabeller over dødsfall av de enkelte dødsårsaker. Publikasjonen gir tall etter den forkortede europeiske listen for hele landet, fylker og kommunene Oslo og Bergen.

I tillegg inneholder publikasjonen tidsserier for dødelighet omkring fødselen og i første leveår, samt for hjerte- og karsykdommer, ondartede svulster og voldsomme dødsfall. Tidsserietabeller er fra 1992-årgangen trykt i publikasjonen NOS Dødsårsaker, mens tabellene i tidligere år ble trykt i publikasjonen NOS Helsestatistikk.

2. Opplegg, gjennomføring og kvalitet

2.1. Omfang

Statistikken omfatter alle døde som på dødstidspunktet var registrert som bosatt i Norge, ifølge Det sentrale folkeregister, uansett om dødsfallet fant sted innenfor eller utenfor landets grenser.

2.2. Statistikkens grunnlag og kvalitet

Ved ethvert dødsfall skal det utstedes en medisinsk dødsmelding, enten "Legeerklæring om dødsfall/melding om unaturlig død" eller "Dødsmelding fra lensmann til offentlig lege" (vedlegg A). Legeerklæringen sendes til skifteretten som utsteder nye dødsmeldinger som gjelder administrative og praktiske sider ved et dødsfall. Skifteretten gir bl.a. melding om dødsfallet til det lokale folkeregisteret. Registreringen i folkeregistrene meldes videre til Det sentrale folkeregister i Skattedirektoratet. Skifteretten sender legeerklæringen videre til kommunelegen på dødsstedet.

Dødsårsaksstatistikken blir utarbeidet på grunnlag av medisinske dødsmeldinger som sendes Statistisk sentralbyrå fra de offentlige leger. Videre innhentes rutinemessig tilleggsopplysninger fra Kreftregisteret, Medisinsk fødselsregister, Statistisk sentralbyrås statistikk over veitrafikkulykker samt resultat av obduksjon fra sykehus og rettsmedisinske laboratorier.

Resultater fra rettsmedisinske undersøkelser ved Gades institutt og Rikshospitalet er tilgjengelige. I omrent en tredjedel av dødsfallene kodes underliggende dødsårsak på grunnlag av legemelding sammen med opplysnings fra andre kilder. I de resterende tilfeller foreligger kun informasjon gitt på legeerklæring om dødsfall eller melding om dødsfall i utlandet.

Den største kilde til usikkerhet for dødsårsaksstatistikk, og dermed potensielt største feilkilde, er dels selve dødsårsaksundersøkelsen og dels legens rapportering av informasjon på dødsmeldingen. Tilleggsinformasjon, samt tilbakespørring til lege, er følgelig av vesentlig betydning for å sikre kvaliteten på opplysning om dødsårsak. Opplysning om avdødes bostedskommune og flere andre sivile kjennemerker innhentes fra Det sentrale folkeregister.

Dødsfall registrert på grunnlag av medisinsk dødsmelding kobles mot dødsfall registrert i Det sentrale folkeregister. Denne koblingen sikrer statistikkens komplettet. Statistisk sentralbyrå sender purring til kommunelegene for å få inn de manglende meldinger eller avskrift av tidligere utstedte meldinger som ikke har nådd Statistisk sentralbyrå. Dødsfall som fortsatt mangler legemelding når statistikken skal utarbeides, og som det ikke foreligger andre opplysninger for, blir registrert med ukjent dødsårsak.

Melding om nordmenn som dør under midlertidig opphold i utlandet, sendes inn til Statistisk sentralbyrå gjennom Utenriksdepartementet. I noen tilfeller kommer meldingen fra Sentralkontoret for folkeregistrering i Skattedirektoratet. Disse dødsfallene inkluderes i statistikken.

Hjemmelsgrunnlaget for innsending av dødsmelding inneholdende opplysning om dødsårsak er legeloven av 13. juni 1980, § 40 (melding om fødsler og dødsfall) 2. ledd. Innhenting av tilleggsopplysninger (tilbakespørring til utsteder) skjer også med hjemmel i legelovens § 40. Registersamarbeidet med Kreftregisteret og Medisinsk fødselsregister er hjemlet i forvaltningslovens § 13 b, nr. 4. Innsending av obduksjonsresultat er regulert av Forskrift om obduksjon m.m. fastsatt ved kongelig resolusjon av 18. mars 1988 med hjemmel i lov om transplantasjon, sykehusobduksjon og avgivelse av lik m.m. av 9. februar 1973, § 7 i 6. ledd.

2.3. Klassifisering og koding

Rubrikk for opplysning om dødsårsak på dødsmeldingen er redigert i samsvar med Verdens helseorganisasjons anbefaling. Retningslinjer for legen ved utfylling av dødsmeldingen er gitt på skjemaets bakside (vedlegg A) samt i en egen rettledning utgitt av Sosial- og helsedepartementet (trykt som vedlegg i NOS C 490 Dødsårsaker 1995).

Ved klassifikasjon og koding skal man så vidt mulig velge den underliggende dødsårsak som er oppgitt av legen som utstedte legeerklæringen. Hvis oppgitt underliggende årsak er høyst usannsynlig sier regler og retningslinjene fra Verdens helseorganisasjon at man bør søke å få oppklatrt saken med legen som utstedte meldingen. Der det ikke er mulig å få svar på eventuelle spørsmål kommer reglene for valg av underliggende årsak til anvendelse.

Dødsfall som har funnet sted i utlandet, blir registrert under den årsak som er oppgitt på meldingen fra utlandet, eventuelt uten dødsårsak hvis opplysning ikke foreligger.

Statistisk sentralbyrå innhenter tilleggsopplysninger om:

- 1) Alle dødsfall hvor meldingen inneholder opplysninger om svulster (samarbeid med Kreftregisteret)
- 2) En rekke dødsfall av sykdommer hvor opplysning om dødsårsak ikke er fullstendig for en spesifikk registrering
- 3) En rekke dødsfall på grunn av skader og forgiftninger hvor opplysningene om ytre omstendighet mangler eller er ufullstendige
- 4) Plutselig død - i de tilfelle det er grunn til å anta at en vil kunne få nærmere opplysninger om de ytre omstendigheter ved dødsfallet.

3. Begrep og kjennermerker

Alder er regnet ut i fylte år på dødstidspunktet.

Dødsårsakene er fra 1996 klassifisert og kodet etter den detaljerte liste i International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, ICD-10, Volume 1 (World Health Organization, Geneva 1992). Regler og retningslinjer for mortalitetskoding og valg av underliggende dødsårsak finnes i ICD-10, Volume 2 (World Health Organization, Geneva 1993). ICD-9s regler og prinsipper for mortalitetskoding finnes som vedlegg i NOS C 490 Dødsårsaker 1995.

For klassifisering av underliggende dødsårsak gjelder prinsippet at den sykdom eller ytre årsak til skade som etter legens mening startet rekken av de tilstander som ledet direkte til døden skal registreres som underliggende dødsårsak. I tillegg ble det fra 1996 kodet inntil seks andre årsaker (tilstander som direkte førte til døden og medvirkende årsaker). Det er den underliggende dødsårsak som brukes i internasjonal dødsårsaksstatistikk.

Underliggende dødsårsak er definert som:

- a) den sykdom eller skade som startet rekken av de sykelige tilstander som ledet direkte til døden eller
- b) de ytre omstendigheter ved den ulykke eller voldshandling som var årsaken til den dodelige skade.

Tilstanden oppført på nederste linje i del I på dødsmeldingen er vanligvis den underliggende dødsårsak. ICDs regler og retningslinjer kan imidlertid resultere i at en annen tilstand (sykdom eller ytre skadeårsak) blir valgt som underliggende dødsårsak. For å skille mellom disse to mulighetene har ICD-10 innført begrepet opprinnelig, forutgående årsak (originating antecedent cause) om den tilstand som er oppført på nederste, utfylte linje i del I. Underliggende dødsårsak brukes om den årsak som velges med henblikk på tabulering.

Med umiddelbar dødsårsak menes den sykdom, skade eller tilstand som direkte førte til døden, og som er forårsaket av den underliggende dødsårsak.

Med komplikasjon menes tilstand som er en direkte følge av den underliggende dødsårsak (umiddelbar og mellomliggende dødsårsak) og med medvirkende dødsårsak menes tilstand som kan ha bidratt til dødens inntreden, men som ikke står i direkte årsaksforhold til den sykdom eller tilstand som har fremkalt døden.

Dødsårsaksstatistikken avviker fra ICD-10 (engelsk utgave) på følgende områder:

Fjerdekategorier for R99 (Andre dårlig definerte og uspesifiserte dødsårsaker);

- R99.0 Dødsårsak kan ikke fastslås (lege eller annen sakkyndig person har ikke kunnet fastslå årsak til død)
- R99.8 Dødsårsak ikke oppgitt (mottatt skjema/dokument mangler informasjon om dødsårsak, f.eks. dokument fra utlandet)
- R99.9 Opplysning mangler (dødsfall er registrert i Det sentrale folkeregister, ikke meldt til Dødsårsaksregisteret).

Brudd i lårben (fractura femoris) hvor ytre omstendighet er ukjent eller uoppgitt blir kodet med W19 (uspesifisert fall) som underliggende dødsårsak. Slike tilfeller skal ifølge ICD-10 ha X59 (uspesifisert ulykke) som underliggende årsak, jf. ICD-10, Volume 3 (1994) side 600.

I publikasjonen NOS C 490 Dødsårsaker 1995 finnes oversikt over de punkter hvor dødsårsaksstatistikken avviker fra norsk og engelsk utgave av ICD-9, samt avvik fra retningslinjer for valg av underliggende årsak.

Norsk utgave av ICD-9 ble benyttet i årene 1986-1995, mens norsk utgave av ICD-8 ble benyttet i årene 1969-1985.

4. Betydning av klassifikasjonsskifte

Dødsårsaksstatistikken er fra 1996 klassifisert og kodet etter 10. revisjon av Verdens helseorganisasjons internasjonale sykdomsklassifikasjon (ICD),

International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision. Den 10. revisjon av ICD er den siste i rekken som bygger på Jacques Bertillons internasjonale klassifikasjon av dødsårsaker av 1893. Den tradisjonelle strukturen i ICD er beholdt i 10. revisjon, men det tidligere numeriske kodesystemet er erstattet med et alfanumerisk system. Dette utvider rammen med mer enn det dobbelte sammenliknet med ICD-9. Imidlertid er ikke alle tilgjengelige koder brukt i ICD-10, noe som åpner for at senere revisjoner kan gjennomføres uten forskyning av nummereringen.

ICD-10 består av 21 kapitler. Det første tegnet i ICD-koden er en bokstav. Fire kapitler (I, II, XIX og XX) stekker seg over mer enn en bokstav. Kapittel I-XVII omhandler sykdommer, sykdomstilstander og symptomer. Kapittel XX omhandler ytter årsaker til dødsfall. I mortalitetsstatistikk skal kapittel XIX (S00-T98) ikke brukes som underliggende dødsårsak, men som ev. tilleggskoder til kapittel XX (V01-Y89). Kapittel XXI (Z00-Z99) brukes ikke i mortalitetsstatistikken.

Sammenlikning av dødsårsaker (på detaljert nivå) klassifisert etter forskjellige ICD-revisjoner medfører vanskeligheter, både pga. forskjell i innhold og endring i regler for valg av underliggende dødsårsak. Blant annet har antall kategorier på 4. tegnsnivå blitt økt fra 6 969 kategorier i ICD-9 til 12 420 i ICD-10. Det finnes ingen enkel relasjon mellom kodene i de to revisjonene. Verdens helseorganisasjon har utarbeidet en oversettelse mellom 9. og 10. revisjon (Translator, Ninth and Tenth Revision, WHO, Geneva 1997) hvor det bl.a. fremgår at kun 2 200 koder er entydige i begge versjonene.

Eurostat har utarbeidet en forkortet liste av ICD-10 til bruk ved internasjonal sammenlikning. Listen består av 65 dødsårsaksggrupper med oversettelse til ICD-9 og ICD-8 (vedlegg B).

5. Noen hovedresultater

5.1. Merknader til tabellene

Tabell 1 viser dødsfall etter den europeiske forkortede ICD-10-årsakslisten.

Tabell 2 viser multiple dødsårsaker; etter underliggende og andre nevnte årsaker (tilstander forårsaket av underliggende dødsårsak samt medvirkende) fordelt på kjønn og aldersgrupper, gruppert etter den europeiske årsakslisten. For fallulykker (årsaksgruppe nr. 61) kan det kun oppgis tall for underliggende dødsårsak i 1997. Tallet på komplikasjoner og medvirkende årsaker er høyere enn summen av kodene A00-R99 og V01-Y89 grunnet at kapitlene S00-T98 er inkludert i summen. S00-T98 brukes ikke som underliggende årsak, men som tilleggskoder til V01-Y89 (ytre skadeårsak).

Tabell 3 viser kjønns-, alders- og årsaksspesifikke rater per 100 000 innbyggere.

Tabellene 4-7 gir statistiske oppgaver over dødsfall omkring fødselen og i første leveår, med tidsserier for perinatal- og spedbarnsdødelighet samt dødsårsaker blant barn i alderen 1-17 år.

Tabellene 8-9 gir tidsserier over dødelighet som følge av hjerte- og karsykdommer og ondartede svulster.

Tabellene 10-15 viser dødsfall som følge av ulykker, transportulykker, ulykkessted og aktivitet samt tidsserier for selvmord og selvmordsmetode.

Tabellene 16-18 viser dødsårsaker etter dødssted (i og utenfor institusjon), dødsmåned og grunlagsmaterialet for koding av underliggende dødsårsak.

Tabellene 19-21 viser dødsårsaker (europæisk kortliste) etter kjønn og fylke samt etter kjønn og alder for Oslo og Bergen.

Tabell 22 viser totaldødelighet og dødelighet av hjerte- og karsykdommer og kreft på kommunenivå i femårsperioden 1993-1997. Ratene er kjønns- og aldersstandardiserte over femårige aldersklasser. Som standardbefolking er brukt summen av menn og kvinner i femårige aldersklasser i hele landet 1. januar 1981. Dødsfall i kretsene Sentrum og Marka i Oslo er inkl. i det samlede tall for Oslo og i byregionene, men ikke i bydelstallene. Bydelene i Oslo er inndelt i seks byregioner:

- Indre vest (bydelene 1-3, 26)
- Indre øst (bydelene 4-6)
- Ytre vest (bydelene 23-25)
- Ytre øst (bydelene 14-20)
- Nord (bydelene 21-22, 27)
- Syd (bydelene 7-13).

I tabell 22 er konfidensintervall oppgitt for dødelighetsraten i første kolonne. Dette er et mål på den usikkerhet som gjør seg gjeldende når man tolker raten som uttrykk for et dødelighetsmønster i kommunen. Når f.eks. konfidensintervallet for landstallet på 891 ligger mellom 886 og 895, vil det si at dette intervallet

med 95 prosent sikkerhet omslutter det underliggende dødelighetsmønster. Et konfidensintervall for de andre kolonnene i tabellen ville vist større usikkerhet, siden ratenes usikkerhet øker når de bygger på færre dødsfall og lavere folkemengde.

5.2. Noen hovedresultater

I 1997 døde 44 646 personer, 22 282 menn og 22 364 kvinner. 95 prosent av dødsfallene var forårsaket av sykdom, mens resten skyldtes ytterligere årsak til skader og forgiftninger. Statistikken viser underliggende dødsårsak og omfatter personer som på dødstidspunktet var bosatt i Norge, uansett om dødsfallet fant sted innenfor eller utenfor landets grenser.

Hjerte- og karsykdommer forårsaket 44 prosent av alle dødsfall, mens 24 prosent skyldtes ondartede svulster. Sykdommer i åndedrettsorganene utgjorde 9 prosent av alle dødsfall. Ulykker, selvmord, drap og annen voldsom død utgjorde 5 prosent av alle dødsfall i 1997.

19 521 døde av hjerte- og karsykdommer i 1997. Bortimot halvparten av disse dødsfall, 47 prosent, skyldtes ischemisk hjertesykdom (manglende blodgjennomstrømning i hjertemuskelens pulsårer, dvs. i kransarterier), mens 26 prosent skyldtes cerebrovaskulære sykdommer (sykdommer i hjernens blodkar).

Redusert hjerte- og kardødelighet

Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer blant menn i aldersgrupper over 40 år økte frem til begynnelsen av 1970-årene. Etter denne tid er det registrert en klar nedgang, slik at dødeligheten av hjerte- og karsykdommer blant menn i nevnte aldersgrupper nå ligger på et lavere nivå enn på begynnelsen av 1950-årene. Blant menn i alderen 60-69 år var dødeligheten av hjerte- og karsykdommer 1 315 per 100 000 innbyggere i årene 1971-1975, mens tilsvarende tall i 1996 og 1997 var 753 og 702. Blant kvinner nådde dødeligheten av hjerte- og karsykdommer høyeste nivå på begynnelsen av 1960-årene, mens det deretter har vært en klar nedgang. For kvinner i alderen 60-69 år var tallene henholdsvis 688, 255 og 240 per 100 000 innbyggere i årene 1961-1965, 1996 og 1997. En del av nedgangen fra 1995 til 1997 kan skyldes overgangen fra 9. til 10. revisjon av ICD.

Ondartede svulster

Kreft er ondartet (malign) svulst, som innebefatter rask og ukontrollert vekst av celler. Svulster kan utvikles hvor som helst i kroppen. Spredning av kreft til andre kroppsdelar (metastase) kan skje gjennom blod- og lymfesystemet. Den første svulsten kalles primærkreft. Der det foreligger opplysninger om den primære kreftformen, registreres denne som underliggende dødsårsak. I 1997 døde 10 649 personer av ondartede svulster, 5 702 menn og 4 947 kvinner. 30 prosent av alle kreftdødsfall i 1997 skyldtes svulster i fordøyelsesorganene og bukhinnen.

Blant menn er svulst i a) blærehals (prostata), b)strupen, lufrør, bronkie og lunge, c) tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm og d) magesekk de fire hyppigste dødsårsaker blant kreftsykdommer, og stod for 54 prosent av kreftdødsfallene i 1997. Blant kvinner var det ondartet svulst i a) brystkjertelen, b) strupen, lufrør, bronkie og lunge, c) tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm og d) bukspyttkjertel som var de fire vanligste årsaker til kreftdødsfall (til sammen 56 prosent i 1996). Leukemi og andre svulster i bloddannede organer utgjorde 9 prosent av alle dødsfall av svulster i 1997.

Færre selvmord

I 1997 ble det registrert 533 selvmord, 387 menn og 146 kvinner. Raten var 12,1 per 100 000 innbyggere (17,8 for menn og 6,6 for kvinner). De vanligste selvmordsmetodene er hengning, skytevåpen og forgiftning. Disse metodene ble benyttet i mer enn 80 prosent av alle tilfellene i 1996. Kvinner benytter imidlertid sjeldent skytevåpen, tre tilfeller i 1997, to i 1996, seks i 1995 og fem i 1994.

I 1950- og 1960-årene holdt selvmordsraten seg konstant mellom 7 og 8 per 100 000 innbyggere, svarende til om lag 250 selvmord per år. På slutten av 1960-årene begynte selvmordshyppigheten å øke, og i siste halvdel av 1980-årene var hyppigheten fordoblet til 16 per 100 000 innbyggere. Det tilsvarer 650 selvmord per år. Denne fordoblingen gjaldt både menn og kvinner. Etter 1988, da antall selvmord var 708 (16,8 per 100 000 innbyggere), viser den registrerte selvmordsraten en nedgang. I 1997 var selvmordshyppigheten 12,2 per 100 000 innbyggere.

1 729 dødsulykker i 1997

I 1997 døde 1 729 personer som følge av ulykkeskader, 979 menn og 750 kvinner. Fallulykker utgjorde 52 prosent av ulykkesdødsfall etterfulgt av transportulykker, drukning, forgiftning og brann. De fleste fallulykker er lårhalsbrudd blant eldre, med etterfølgende komplikasjoner.

Blant barn i alderen 1-14 år var ulykker årsak til 51 dødsfall i 1997. Tilsvarende tall i årene 1990 til 1996 var 79, 50, 57, 45, 51, 45 og 38.

Dødsfall i første leveår

I 1997 var det 251 dødsfall blant barn i første leveår, mens tilsvarende tall i 1996 var 252. Dette er en nedgang fra 468 i 1989, 428 i 1990, 387 i 1991, 353 i 1992, 305 i 1993 og 314 i 1994. Spedbarnsdødeligheten i 1997 var 4,1 per 1 000 levendefødte, samme som i 1996. Tilsvarende tall i 1989, 1991 og 1993 var 7,9, 6,4 og 5,1.

I 1997 ble det registrert 27 krybbedødsfall (Sudden Infant Death Syndrome) av barn under ett år, mens det ble registrert 35 i 1996. Av alle dødsfall i første leveår

skjedde 171 i den neonatale perioden, dvs. i de fire første leveuker. Dødsfall i den postneonatale periode (dødsfall etter utgangen av 4. leveuke, men før barnet har fylt 1 år) var i 1997 80 mot 93 i 1996.

6. Annen statistikk

I utgangspunktet skal dødsårsaksstatistikken være internasjonalt sammenliknbar for land som bruker ICD og de regler og prinsipper som gjelder for rapportering, klassifisering og koding av underliggende dødsårsak. I praksis er det imidlertid flere forhold som bidrar til at slik sammenlikning kan være vanskelig. Det kan være forskjell i diagnostisk kultur, informasjonsgrunnlag og mulighet for å innhente tilleggsopplysning og spørre tilbake til utsteder, kodepraksis og tilgjengelig kompetanse og ressurser.

Befolkningsstatistikken inneholder oversikter over dødsfall og dødfødte, basert på registrering i Det sentrale folkeregister i Skattedirektoratet. Fra 1986 er det ikke samsvar mellom antall dødsfall i befolknings- og dødsårsaksstatistikken. Bakgrunnen for dette var ønske om bedre aktualitet på befolkningsstatistikken enn på dødsårsaksstatistikken.

Publikasjonen NOS Veitrafikkulykker inneholder tall for drepte i trafikkulykker som er forskjellige fra tall i dødsårsaksstatistikken. Dette skyldes at veitrafikkulykkesstatistikken omfatter ulykker på norske veier uansett om den skadde eller drepte var bosatt i Norge eller i utlandet, mens dødsårsaksstatistikken omfatter personer som på dødstidspunktet var registrert bosatt i Norge. I statistikk over veitrafikkulykker blir kun dødsfall som inntreffer inntil 30 dager etter ulykken tatt med, mens dødsårsaksstatistikken, under gruppen av trafikkulykker, tar med senere dødsfall.

1. Background and purpose

Since 1951, as a member of the World Health Organization, Norwegian causes of death statistics have been collected, classified and edited according to the International Classification of Diseases (ICD). The international form of medical certificate of cause of death recommended by the World Health Assembly is used, i.e. the parts I and II at the certificates (appendix A).

The publication gives data for the whole country, for counties included separate tables for the cities Oslo and Bergen.

The publication also contains time series for perinatal and infant mortality, cardiovascular diseases, malignant neoplasm and suicide.

2. Design, procedure and quality

2.1. 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.

2.2. Statistical basis and quality

The causes of death statistics are compiled from medical death certificate (appendix A), issued by physicians. The death certificates are submitted to Statistics Norway from the public health officers in the municipalities. Additional information is collected from the Cancer Registry (deaths of malignant neoplasm's). The Medical Birth Registry (infant deaths and stillbirths), results from autopsy from hospitals and forensic institutes, and information from statistics on road traffic accidents in Statistics Norway. Further more, when conditions entered on the certificate is insufficient for coding the underlying cause of death, i.e. where the General Principle cannot be applied, Statistics Norway have to clarify with the certifier whenever possible.

The quality of the causes of death statistics varies and reflecting the physicians' opinion on the underlying cause of death. The main source of uncertainty and error is partly the examination of the deceased and partly information on entries of the cause of events leading to death given on the death certificate. Additional information, and request and clarifying with the certifier are essential for the work with checking the quality of the cause of death.

About a third of all causes of death, the diagnostic evidence was medical certificate together with additional information.

The medical certificates are matched against the civil registration of death in the Central Population Register. This match is important and results in coverage up to 100 per cent. 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 are registered to the cause stated in the notification (issued by Norwegian consulates or other sources).

2.3. Classification and coding

The medical certificate of death is designed to elicit the information, which will facilitate the selection of the underlying cause of death, i.e. the disease or external cause that initiated the sequence of events which led to death. If the selected cause is an external cause an additional code from ICD's chapter XIX (S00-T98) is used to identify the nature of the injury, as recommended by the World Health Organization.

Guidelines to physician for filling in the certificate are given on the back of the form (appendix A) and in a special publication (published as appendix in NOS C 490 Causes of Death 1995).

Statistics Norway collects additional information on:

- 1) All death certificates entered the presence of cancer (tumor) - which are matched against the files of the National Cancer Register
- 2) A number of deaths from diseases, when the information is insufficient for a specific classification
- 3) A number of deaths caused by injuries and poisoning, without information or with incomplete information about the external circumstances
- 4) 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 of Statistics Norway.

3. Terms and variables

In all tables giving age specifications, age is completed years at the date of the event.

The causes of death are coded in accordance with the detailed list in the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision, Volume 1 (World Health Organization, Geneva 1992). Rules and guidelines for mortality

coding are printed in ICD-10, Volume 2 (WHO, Geneva 1993).

It was agreed by the 6th Decennial International Revision Conference that the cause of death for primary tabulation should be designed by the underlying cause of death. The underlying cause is defined as:

- a) the disease or injury which initiated the train of morbid events leading directly to death, or
- b) the circumstances of the accident or violent which produced the fatal injury.

When more than one condition is entered on the certificate, the condition recorded alone on the lowest used line in part I of the certificate is usually the underlying cause of death used for tabulation.

However, the General Principle states that the condition at the lowest used line in part I should only be selected if it could have given rise to all the conditions entered above it, i.e. rules and guidelines may result in the selection of another condition as underlying cause of death.

The causes of death statistics divergence at some point from ICD-10:

Categories are added to R99 (Other ill-defined and unspecified cause of mortality);

- R99.0 Cause of death cannot be stated (physician or other expert cannot state the cause of death)
- R99.8 Cause of death not entered (certificate or other document have not information on causes of death, i.e. document from foreign countries)
- R99.9 No information (the death is recorded in the Central Population Register and not reported to the causes of death statistics).

Fracture of femur where external circumstances is not entered, unspecified fall (W19) is selected as underlying cause. According to ICD-10 fracture with circumstances unknown or unspecified should have accidental exposure to unspecified factor (X59) as underlying cause, ref. ICD-10, Volume 3 (1994) p. 600.

The publication NOS C 490 Causes of Death 1995 give survey on the points the causes of death statistics divergence from the Norwegian and the English edition of the ICD-9. The causes of death statistics used Norwegian edition of ICD-9 in the period 1986-1995, and in the period 1969-1985 the Norwegian edition of ICD-8 were used.

4. Change of classification

From 1996 the causes of death statistics are classified and coded in accordance with the detailed list in the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision. The ICD is a variable-axis classification, developed by William Farr and resulted in the classification prepared by Jacques Bertillon in 1893; The Bertillon Classification of Causes of Death. The pattern from William Farr can be identified in the chapters of ICD-10. In place of the purely numeric coding system of previous revisions, the Tenth Revision uses an alphanumeric code with a letter in the first position. The classification is divided into 21 chapters. Four chapters (I, II, XIX and XX) use more than one letter in the first position of the block. Chapter I-XVIII relate to diseases, other morbid conditions, and symptoms and ill-defined conditions. Chapter XX covers external causes of mortality. Chapter XIX (S00-T98) is not used for underlying cause and chapter XXI (Z00-Z99) is not used in mortality coding.

It is difficult to make comparisons over time on causes of death statistics at a detailed level, partly due to loss of equivalence between ICD-10 and earlier revisions and partly to changes in rules for selection of underlying cause. The number of categories at 4th level is almost doubled from the 9th to 10th revision (12 420 codes) and there is no simple relation between the codes in the two revisions. World Health Organization has published a translator (Translator, Ninth and Tenth Revision, WHO, Geneva 1997) where it is underlined that only 2 200 codes are unique in both in both 9th and 10th revision.

The European ICD-10 Causes of Death short list, prepared by Eurostat, cover 65 aggregated groups with codes from ICD-8, ICD-9 and ICD-10 (appendix B).

5. Some main results

5.1. Remarks to the tables

Table 1 gives deaths by underlying cause of death and table 3 gives mortality rates, both according to the European short list.

Table 2 gives multiple causes of death; deaths by underlying and other events and conditions according to the European ICD-10 short list.

Tables 4-7 give stillbirths, infant deaths, perinatal and infant mortality and causes of death among children 1-17 years old.

Tables 8-9 contain time series for deaths by cardiovascular diseases and malignant neoplasm.

Tables 10-15 give deaths by transport accidents, traffic accidents, accidents by place of occurrence and activity, and time series for suicide and suicide methods.

Tables 16-17 give causes of death by place of death, month of death and sources for coding underlying cause of death.

Tables 18-20 give causes of death by county, and the cities Oslo and Bergen.

Table 21 gives total mortality and mortality by diseases of the circulatory system and cancer in the municipalities. The rates are sex and age standardised. The standard population is the total population by 5 year age groups per 1 January 1981. Confidence intervals (95 per cent) are given for the total mortality rate.

5.2. Some main results

In 1997 44 646 deaths were registered, of which 22 282 men and 22 364 women. 95 per cent of all deaths in 1997 were caused by disease, including symptoms, signs and ill-defined conditions. 5 per cent were external causes. The statistics show underlying cause of death and include all deaths, occurring in Norway or abroad, among the population with permanent residence in Norway.

In 1997 20 865 men and 21 446 women died from diseases, while 1 417 men and 918 women died as a result of external causes. 44 per cent of all deaths in 1997 were due to diseases of the circulatory system. Half of these deaths, 47 per cent, were caused by ischaemic heart diseases. Malignant neoplasm (cancer) caused 24 per cent of the deaths in 1997. Data on primary site show that 30 per cent of cancer deaths were due to malignant neoplasm of the digestive organs. Among male, a) cancer of prostate, b) larynx, trachea, bronchus and lung, c) colon and rectosigmoid junction and d) stomach are the most frequent causes of death of the cancer diseases (54 per cent of all men's cancer deaths in 1997). Among women cancer of a) breast, b) larynx, trachea, bronchus and lung, c) colon and rectosigmoid junction and d) pancreas are the most frequent causes of cancer deaths (56 per cent in 1997).

In 1997 1 678 deaths were caused by accidents, 956 men and 722 women. Falls and transport accident are the most frequent accidents followed by drowning, accidental poisoning and fire. 533 deaths were caused from suicide in 1997, 387 men and 146 women. There was an increase in the suicide rate from 7.8 per 100 000 population in the 1950s and 1960s to 16 in the end of the 1980s. In 1997 the suicide rate was 12.2 per 100 000 population.

6. Other statistics

The population statistics give figure for deaths, and the statistics include all deaths among resident population of Norway. From 1928 to 1985 the number of deaths was accordance in the population - and the causes of death statistics. From 1986 the figure is not corresponding.

The statistics on road traffic accidents cover accidents that have taken place in Norway and have been reported by the police. The number of persons killed according to statistics on road traffic accident is not quite comparable with deaths by traffic accident in the causes of death statistics. The road traffic accident statistics include foreigners being killed in road traffic accident in Norway, while causes of death statistics cover deaths among residents in Norway, whether the death occurred in Norway or abroad.

1. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år and over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
Dødsfall i alt Deaths, total												
I alt Total	44 646	251	100	66	294	491	800	1 856	3 061	8 036	29 691	
Menn Males	22 282	140	52	44	217	353	512	1 154	1 933	5 005	12 872	
Kvinner Females	22 364	111	48	22	77	138	288	702	1 128	3 031	16 819	
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)												
<i>Deaths from diseases, total</i>												
I alt Total	42 311	250	68	47	112	272	593	1 625	2 887	7 796	28 661	
Menn Males	20 865	139	34	29	64	187	349	983	1 799	4 852	12 429	
Kvinner Females	21 446	111	34	18	48	85	244	642	1 088	2 944	16 232	
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)												
I alt Total	443	3	3	2	1	7	21	22	21	68	295	
Menn Males	195	2	2	-	1	6	15	15	12	32	110	
Kvinner Females	248	1	1	2	-	1	6	7	9	36	185	
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)												
I alt Total	71	-	-	-	-	-	1	-	1	17	52	
Menn Males	41	-	-	-	-	-	1	-	1	6	33	
Kvinner Females	30	-	-	-	-	-	-	-	-	11	19	
03 Meningokokkinfeksjon (A39)												
I alt Total	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Menn Males	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)												
I alt Total	23	-	-	-	-	4	8	9	-	2	-	
Menn Males	18	-	-	-	-	4	5	8	-	1	-	
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	
05 Akutt hepatitis og kronisk virushepatitt (B15-B19)												
I alt Total	13	-	-	-	-	1	5	2	3	1	1	
Menn Males	11	-	-	-	-	1	5	2	2	1	-	
Kvinner Females	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
06 SVULSTER (C00-D48)												
I alt Total	10 948	2	15	14	35	76	245	806	1 388	2 911	5 456	
Menn Males	5 821	1	10	8	20	36	90	380	711	1 694	2 871	
Kvinner Females	5 127	1	5	6	15	40	155	426	677	1 217	2 585	
07 Ondartede svulster (C00-C97)												
I alt Total	10 649	2	14	14	34	71	243	800	1 373	2 861	5 237	
Menn Males	5 702	1	10	8	19	33	90	377	704	1 668	2 792	
Kvinner Females	4 947	1	4	6	15	38	153	423	669	1 193	2 445	
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)												
I alt Total	158	-	-	-	1	-	5	20	28	41	63	
Menn Males	100	-	-	-	1	-	3	15	19	31	31	
Kvinner Females	58	-	-	-	-	-	2	5	9	10	32	
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)												
I alt Total	151	-	-	-	-	-	4	12	21	64	50	
Menn Males	109	-	-	-	-	-	4	10	18	44	33	
Kvinner Females	42	-	-	-	-	-	-	2	3	20	17	
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)												
I alt Total	571	-	-	-	-	3	10	29	49	162	318	
Menn Males	351	-	-	-	-	2	7	20	32	115	175	
Kvinner Females	220	-	-	-	-	1	3	9	17	47	143	

1. Dødsfall etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoidum og endetarm (C18-C19)											
I alt Total.....	1 097	-	-	-	-	2	12	59	110	284	630
Menn Males.....	502	-	-	-	-	1	6	27	58	146	264
Kvinner Females.....	595	-	-	-	-	1	6	32	52	138	366
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)											
I alt Total.....	512	-	-	-	-	2	9	34	59	151	257
Menn Males.....	272	-	-	-	-	-	5	14	35	94	124
Kvinner Females.....	240	-	-	-	-	2	4	20	24	57	133
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)											
I alt Total.....	69	1	-	-	1	-	-	3	6	25	33
Menn Males.....	41	1	-	-	-	-	-	3	5	19	13
Kvinner Females.....	28	-	-	-	1	-	-	-	1	6	20
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)											
I alt Total.....	572	-	-	-	-	-	2	38	67	163	302
Menn Males.....	262	-	-	-	-	-	1	19	33	89	120
Kvinner Females.....	310	-	-	-	-	-	1	19	34	74	182
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)											
I alt Total.....	1 780	-	-	-	-	1	30	180	345	626	598
Menn Males.....	1 150	-	-	-	-	1	14	103	213	403	416
Kvinner Females.....	630	-	-	-	-	-	16	77	132	223	182
16 Malignt melanom i hud (C43)											
I alt Total.....	206	-	-	-	-	4	17	28	45	51	61
Menn Males.....	120	-	-	-	-	1	11	22	26	31	29
Kvinner Females.....	86	-	-	-	-	3	6	6	19	20	32
17 Ondartet svulst i bryst (C50)											
I alt Total.....	767	-	-	-	-	7	43	108	101	167	341
Menn Males.....	6	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
Kvinner Females.....	761	-	-	-	-	7	43	107	101	165	338
18 Ondartet svulst i livmorrhals (C53)											
I alt Total.....	119	-	-	-	-	1	15	13	24	27	39
Kvinner Females.....	119	-	-	-	-	1	15	13	24	27	39
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)											
I alt Total.....	120	-	-	-	-	1	1	6	15	35	62
Kvinner Females.....	120	-	-	-	-	1	1	6	15	35	62
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)											
I alt Total.....	306	-	-	-	-	2	12	42	61	76	113
Kvinner Females.....	306	-	-	-	-	2	12	42	61	76	113
21 Ondartet svulst i blærehalskjertel (C61)											
I alt Total.....	1 136	-	-	-	-	-	-	4	48	256	828
Menn Males.....	1 136	-	-	-	-	-	-	4	48	256	828
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)											
I alt Total.....	262	-	-	-	-	-	2	23	35	82	120
Menn Males.....	155	-	-	-	-	-	-	16	25	56	58
Kvinner Females.....	107	-	-	-	-	-	2	7	10	26	62
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)											
I alt Total.....	370	-	-	-	-	-	3	10	36	84	237
Menn Males.....	259	-	-	-	-	-	1	8	26	60	164
Kvinner Females.....	111	-	-	-	-	-	2	2	10	24	73

1. Dødsfall etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)												
I alt Total.....	962	-	7	6	17	21	31	72	120	199	489	
Menn Males.....	496	-	4	3	9	12	16	42	63	110	237	
Kvinner Females.....	466	-	3	3	8	9	15	30	57	89	252	
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER, FORSTYRRELSE I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)												
I alt Total.....	123	3	2	1	1	3	1	5	6	16	85	
Menn Males.....	64	3	2	1	-	3	-	3	4	12	36	
Kvinner Females.....	59	-	-	-	1	-	1	2	2	4	49	
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER (E00-E90)												
I alt Total.....	913	3	3	3	7	11	20	36	56	165	609	
Menn Males.....	414	2	2	1	5	9	17	26	33	101	218	
Kvinner Females.....	499	1	1	2	2	2	3	10	23	64	391	
27 Sukkersyke (E10-E14)												
I alt Total.....	738	-	-	1	6	5	14	26	42	142	502	
Menn Males.....	342	-	-	-	5	4	13	19	24	89	188	
Kvinner Females.....	396	-	-	1	1	1	1	7	18	53	314	
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSE (F00-F99)												
I alt Total.....	1 108	-	1	1	18	85	70	83	62	101	687	
Menn Males.....	527	-	-	-	9	71	60	70	51	64	202	
Kvinner Females.....	581	-	1	1	9	14	10	13	11	37	485	
29 Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)												
I alt Total.....	205	-	-	-	-	2	15	63	51	50	24	
Menn Males.....	176	-	-	-	-	2	13	54	43	44	20	
Kvinner Females.....	29	-	-	-	-	-	2	9	8	6	4	
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)												
I alt Total.....	171	-	-	-	16	82	53	15	4	1	-	
Menn Males.....	141	-	-	-	9	69	46	13	4	-	-	
Kvinner Females.....	30	-	-	-	7	13	7	2	-	1	-	
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)												
I alt Total.....	1 029	8	5	7	11	20	30	47	70	214	617	
Menn Males.....	474	5	2	5	6	14	14	25	37	117	249	
Kvinner Females.....	555	3	3	2	5	6	16	22	33	97	368	
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)												
I alt Total.....	20	2	-	-	-	1	-	4	2	4	7	
Menn Males.....	9	1	-	-	-	-	-	2	1	2	3	
Kvinner Females.....	11	1	-	-	-	1	-	2	1	2	4	
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)												
I alt Total.....	19 521	3	2	5	6	26	110	415	901	3 187	14 866	
Menn Males.....	9 524	-	-	3	4	19	85	336	698	2 146	6 233	
Kvinner Females.....	9 997	3	2	2	2	7	25	79	203	1 041	8 633	
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)												
I alt Total.....	9 106	-	-	-	1	9	63	270	582	1 849	6 332	
Menn Males.....	5 121	-	-	-	1	8	57	234	472	1 321	3 028	
Kvinner Females.....	3 985	-	-	-	-	1	6	36	110	528	3 304	

1. Dødsfall etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaff-sykdommer) (I30-I52)											
I alt Total.....	3 622	1	2	3	4	6	12	40	87	346	3 121
Menn Males.....	1 455	-	-	2	3	5	8	30	62	233	1 112
Kvinner Females.....	2 167	1	2	1	1	1	4	10	25	113	2 009
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)											
I alt Total.....	5 038	-	-	2	1	8	26	78	140	637	4 146
Menn Males.....	2 033	-	-	1	-	5	15	50	91	348	1 523
Kvinner Females.....	3 005	-	-	1	1	3	11	28	49	289	2 623
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)											
I alt Total.....	4 010	1	3	2	5	6	8	36	131	591	3 227
Menn Males.....	1 905	-	1	1	3	4	7	19	82	341	1 447
Kvinner Females.....	2 105	1	2	1	2	2	1	17	49	250	1 780
38 Influensa (J10-J11)											
I alt Total.....	107	-	-	-	1	-	-	-	4	6	96
Menn Males.....	39	-	-	-	1	-	-	-	3	5	30
Kvinner Females.....	68	-	-	-	-	-	-	-	1	1	66
39 Lungebetennelse (J12-J18)											
I alt Total.....	2 101	1	1	-	-	4	2	9	12	113	1 959
Menn Males.....	834	-	-	-	-	2	2	5	6	62	757
Kvinner Females.....	1 267	1	1	-	-	2	-	4	6	51	1 202
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)											
I alt Total.....	1 568	-	-	2	3	1	3	21	95	434	1 009
Menn Males.....	906	-	-	1	1	1	3	11	60	246	583
Kvinner Females.....	662	-	-	1	2	-	-	10	35	188	426
41 Astma (J45-J46)											
I alt Total.....	275	-	-	1	3	1	3	7	26	61	173
Menn Males.....	141	-	-	1	1	1	3	3	15	29	88
Kvinner Females.....	134	-	-	-	2	-	-	4	11	32	85
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)											
I alt Total.....	1 373	-	1	2	2	4	40	88	106	214	916
Menn Males.....	638	-	-	2	1	3	34	58	68	124	348
Kvinner Females.....	735	-	1	-	1	1	6	30	38	90	568
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)											
I alt Total.....	230	-	-	-	-	-	5	3	14	38	170
Menn Males.....	112	-	-	-	-	-	4	2	11	23	72
Kvinner Females.....	118	-	-	-	-	-	1	1	3	15	98
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)											
I alt Total.....	325	-	-	1	-	1	27	70	62	61	103
Menn Males.....	197	-	-	1	-	1	24	49	40	39	43
Kvinner Females.....	128	-	-	-	-	-	3	21	22	22	60
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)											
I alt Total.....	54	-	-	-	-	-	1	-	1	3	49
Menn Males.....	16	-	-	-	-	-	-	-	1	1	14
Kvinner Females.....	38	-	-	-	-	-	1	-	-	2	35
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVET (M00-M99)											
I alt Total.....	291	-	1	-	2	3	7	10	19	48	201
Menn Males.....	92	-	-	-	2	-	2	1	8	22	57
Kvinner Females.....	199	-	1	-	-	3	5	9	11	26	144
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)											
I alt Total.....	134	-	-	-	-	1	2	2	10	22	97
Menn Males.....	37	-	-	-	-	-	1	-	4	9	23
Kvinner Females.....	97	-	-	-	-	1	1	2	6	13	74

1. Dødsfall etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANER (N00-N99)												
I alt Total.....	549	-	-	-	-	1	4	6	10	63	465	
Menn Males.....	278	-	-	-	-	1	1	3	8	40	225	
Kvinner Females.....	271	-	-	-	-	-	3	3	2	23	240	
49 Sykdommer i nyre og urinleder (N00-N29)												
I alt Total.....	363	-	-	-	-	1	2	4	9	49	298	
Menn Males.....	188	-	-	-	-	1	1	1	7	31	147	
Kvinner Females.....	175	-	-	-	-	-	1	3	2	18	151	
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG (O00-O99)												
I alt Total.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Kvinner Females.....	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)												
I alt Total.....	117	114	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
Menn Males.....	63	61	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females.....	54	53	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)												
I alt Total.....	188	84	23	8	11	12	8	10	15	8	9	
Menn Males.....	97	45	10	7	4	7	3	4	8	7	2	
Kvinner Females.....	91	39	13	1	7	5	5	6	7	1	7	
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)												
I alt Total.....	14	7	2	2	2	1	-	-	-	-	-	
Menn Males.....	9	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	
Kvinner Females.....	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)												
I alt Total.....	78	33	13	5	7	6	6	2	2	1	3	
Menn Males.....	39	20	3	4	3	3	3	1	-	1	1	
Kvinner Females.....	39	13	10	1	4	3	3	1	2	-	2	
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)												
I alt Total.....	1 643	29	8	-	13	17	28	61	101	207	1 179	
Menn Males.....	757	20	4	-	9	14	21	43	78	151	417	
Kvinner Females.....	886	9	4	-	4	3	7	18	23	56	762	
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)												
I alt Total.....	31	27	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Menn Males.....	22	19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females.....	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)												
I alt Total.....	1 050	2	4	-	13	17	28	60	100	199	627	
Menn Males.....	587	1	1	-	9	14	21	43	78	146	274	
Kvinner Females.....	463	1	3	-	4	3	7	17	22	53	353	
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89)												
<i>Violent deaths, total</i>												
I alt Total.....	2 335	1	32	19	182	219	207	231	174	240	1 030	
Menn Males.....	1 417	1	18	15	153	166	163	171	134	153	443	
Kvinner Females.....	918	-	14	4	29	53	44	60	40	87	587	
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)												
I alt Total.....	1 729	-	30	13	107	121	88	127	98	180	965	
Menn Males.....	979	-	17	9	91	98	78	107	73	114	392	
Kvinner Females.....	750	-	13	4	16	23	10	20	25	66	573	
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)												
I alt Total.....	401	-	14	8	80	73	39	49	40	39	59	
Menn Males.....	304	-	8	5	65	58	36	40	29	27	36	
Kvinner Females.....	97	-	6	3	15	15	3	9	11	12	23	

1. Dødsfall etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
61 Fallulykker (W00-W19)											
I alt Total.....	894	-	-	-	7	8	9	15	22	83	750
Menn Males.....	396	-	-	-	7	8	8	15	18	43	297
Kvinner Females.....	498	-	-	-	-	-	1	-	4	40	453
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)											
I alt Total.....	63	-	1	-	4	15	10	17	7	5	4
Menn Males.....	47	-	-	-	4	12	10	13	4	3	1
Kvinner Females.....	16	-	1	-	-	3	-	4	3	2	3
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)											
I alt Total.....	533	-	-	3	71	83	104	94	68	52	58
Menn Males.....	387	-	-	3	58	57	75	58	55	35	46
Kvinner Females.....	146	-	-	-	13	26	29	36	13	17	12
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)											
I alt Total.....	41	-	2	2	4	11	9	7	3	2	1
Menn Males.....	28	-	1	2	4	7	7	3	3	-	1
Kvinner Females.....	13	-	1	-	-	4	2	4	-	2	-
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)											
I alt Total.....	19	-	-	1	-	2	4	3	3	4	2
Menn Males.....	15	-	-	1	-	2	2	3	2	3	2
Kvinner Females.....	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)

Nr. European forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age										
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years		
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
Dødsfall i alt Deaths, total											
I alt Total	44 646	62 252	251	555	166	219	294	450	491	755	
Menn Males	22 282	32 105	140	301	96	125	217	355	353	566	
Kvinner Females	22 364	30 147	111	254	70	94	77	95	138	189	
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)											
<i>Deaths from diseases, total</i>											
I alt Total	42 311	54 245	250	361	115	128	112	118	272	315	
Menn Males	20 865	27 612	139	194	63	69	64	67	187	228	
Kvinner Females	21 446	26 633	111	167	52	59	48	51	85	87	
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)											
I alt Total	443	982	3	5	5	8	1	8	7	31	
Menn Males	195	523	2	4	2	4	1	6	6	23	
Kvinner Females	248	459	1	1	3	4	-	2	1	8	
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)											
I alt Total	71	99	-	-	-	-	-	-	-	-	
Menn Males	41	62	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	30	37	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 Meningokokkinfeksjon (A39)											
I alt Total	4	1	2	-	1	-	1	1	-	-	
Menn Males	3	1	1	-	1	-	1	1	-	-	
Kvinner Females	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)											
I alt Total	23	5	-	-	-	2	-	1	4	2	
Menn Males	18	4	-	-	-	2	-	1	4	1	
Kvinner Females	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)											
I alt Total	13	45	-	-	-	-	-	-	1	19	
Menn Males	11	33	-	-	-	-	-	-	1	16	
Kvinner Females	2	12	-	-	-	-	-	-	-	3	
06 SVULSTER (C00-D48)											
I alt Total	10 948	4 765	2	-	29	1	35	3	76	6	
Menn Males	5 821	2 687	1	-	18	-	20	1	36	4	
Kvinner Females	5 127	2 078	1	-	11	1	15	2	40	2	
07 Ondartede svulster (C00-C97)											
I alt Total	10 649	4 626	2	-	28	-	34	2	71	6	
Menn Males	5 702	2 632	1	-	18	-	19	1	33	4	
Kvinner Females	4 947	1 994	1	-	10	-	15	1	38	2	
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)											
I alt Total	158	135	-	-	-	-	1	-	-	1	
Menn Males	100	80	-	-	-	-	1	-	-	1	
Kvinner Females	58	55	-	-	-	-	-	-	-	-	
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)											
I alt Total	151	14	-	-	-	-	-	-	-	-	
Menn Males	109	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	42	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)											
I alt Total	571	116	-	-	-	-	-	-	3	-	
Menn Males	351	69	-	-	-	-	-	-	2	-	
Kvinner Females	220	47	-	-	-	-	-	-	1	-	

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age									
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm (C18-C19)										
I alt Total.....	1 097	494	-	-	-	-	-	-	2	1
Menn Males.....	502	244	-	-	-	-	-	-	1	1
Kvinner Females.....	595	250	-	-	-	-	-	-	1	-
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarms-åpningen og analkanal (C20-C21)										
I alt Total.....	512	234	-	-	-	-	-	-	2	-
Menn Males.....	272	133	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	240	101	-	-	-	-	-	-	2	-
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)										
I alt Total.....	69	14	1	-	-	-	1	-	-	-
Menn Males.....	41	10	1	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	28	4	-	-	-	-	1	-	-	-
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)										
I alt Total.....	572	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males.....	262	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	310	7	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Ondartet svulst i strupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)										
I alt Total.....	1 780	201	-	-	-	-	-	-	1	-
Menn Males.....	1 150	158	-	-	-	-	-	-	1	-
Kvinner Females.....	630	43	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Malignt melanom i hud (C43)										
I alt Total.....	206	155	-	-	-	-	-	-	4	-
Menn Males.....	120	72	-	-	-	-	-	-	1	-
Kvinner Females.....	86	83	-	-	-	-	-	-	3	-
17 Ondartet svulst i bryst (C50)										
I alt Total.....	767	556	-	-	-	-	-	-	7	-
Menn Males.....	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	761	550	-	-	-	-	-	-	7	-
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)										
Kvinner i alt Females, total.....	119	60	-	-	-	-	-	-	1	1
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)										
Kvinner i alt Females, total.....	120	132	-	-	-	-	-	-	1	-
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)										
Kvinner i alt Females, total.....	306	62	-	-	-	-	-	-	2	-
21 Ondartet svulst i blærehalskjertel (C61)										
Menn i alt Males, total.....	1 136	810	-	-	-	-	-	-	-	-
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)										
I alt Total.....	262	141	-	-	-	-	-	-	-	1
Menn Males.....	155	88	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	107	53	-	-	-	-	-	-	-	1
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)										
I alt Total.....	370	403	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males.....	259	329	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females.....	111	74	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age									
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)										
I alt Total.....	962	232	-	-	13	-	17	1	21	-
Menn Males.....	496	138	-	-	7	-	9	-	12	-
Kvinner Females.....	466	94	-	-	6	-	8	1	9	-
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER, FORSTYRRELSER I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)										
I alt Total.....	123	349	3	-	3	1	1	2	3	-
Menn Males.....	64	157	3	-	3	1	-	1	3	-
Kvinner Females.....	59	192	-	-	-	-	1	1	-	-
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNAERINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER (E00-E90)										
I alt Total.....	913	2 906	3	-	6	2	7	3	11	9
Menn Males.....	414	1 261	2	-	3	2	5	1	9	6
Kvinner Females.....	499	1 645	1	-	3	-	2	2	2	3
27 Sukkersyke (E10-E14)										
I alt Total.....	738	2 289	-	-	1	-	6	2	5	3
Menn Males.....	342	1 050	-	-	-	-	5	1	4	3
Kvinner Females.....	396	1 239	-	-	1	-	1	1	1	-
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)										
I alt Total.....	1 108	2 671	-	-	2	1	18	13	85	32
Menn Males.....	527	1 146	-	-	-	1	9	10	71	22
Kvinner Females.....	581	1 525	-	-	2	-	9	3	14	10
29 Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)										
I alt Total.....	205	256	-	-	-	-	-	-	2	2
Menn Males.....	176	214	-	-	-	-	-	-	2	2
Kvinner Females.....	29	42	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)										
I alt Total.....	171	36	-	-	-	-	16	5	82	7
Menn Males.....	141	27	-	-	-	-	9	4	69	6
Kvinner Females.....	30	9	-	-	-	-	7	1	13	1
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)										
I alt Total.....	1 029	1 365	8	6	12	28	11	10	20	23
Menn Males.....	474	678	5	2	7	14	6	4	14	15
Kvinner Females.....	555	687	3	4	5	14	5	6	6	8
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)										
I alt Total.....	20	6	2	2	-	1	-	-	1	-
Menn Males.....	9	4	1	-	-	1	-	-	-	-
Kvinner Females.....	11	2	1	2	-	-	-	-	1	-
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)										
I alt Total.....	19 521	20 036	3	7	7	20	6	23	26	58
Menn Males.....	9 524	10 470	-	1	3	12	4	13	19	43
Kvinner Females.....	9 997	9 566	3	6	4	8	2	10	7	15
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)										
I alt Total.....	9 106	5 031	-	-	-	3	1	3	9	6
Menn Males.....	5 121	3 022	-	-	-	1	1	2	8	6
Kvinner Females.....	3 985	2 009	-	-	-	2	-	1	1	-

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age									
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer) (I30-I52)										
I alt Total	3 622	6 795	1	3	5	7	4	11	6	25
Menn Males	1 455	3 419	-	-	2	4	3	9	5	19
Kvinner Females	2 167	3 376	1	3	3	3	1	2	1	6
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)										
I alt Total	5 038	3 045	-	-	2	7	1	5	8	12
Menn Males	2 033	1 436	-	-	1	4	-	1	5	8
Kvinner Females	3 005	1 609	-	-	1	3	1	4	3	4
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)										
I alt Total	4 010	8 945	1	25	5	38	5	28	6	47
Menn Males	1 905	4 809	-	10	2	19	3	13	4	35
Kvinner Females	2 105	4 136	1	15	3	19	2	15	2	12
38 Influensa (J10-J11)										
I alt Total	107	30	-	-	-	-	1	-	-	-
Menn Males	39	15	-	-	-	-	1	-	-	-
Kvinner Females	68	15	-	-	-	-	-	-	-	-
39 Lungebetennelse (J12-J18)										
I alt Total	2 101	5 627	1	17	1	21	-	23	4	25
Menn Males	834	2 864	-	6	-	11	-	10	2	19
Kvinner Females	1 267	2 763	1	11	1	10	-	13	2	6
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)										
I alt Total	1 568	1 940	-	-	2	4	3	2	1	7
Menn Males	906	1 219	-	-	1	1	1	1	1	5
Kvinner Females	662	721	-	-	1	3	2	1	-	2
41 Astma (J45-J46)										
I alt Total	275	406	-	-	1	2	3	2	1	3
Menn Males	141	220	-	-	1	1	1	1	1	1
Kvinner Females	134	186	-	-	-	1	2	1	-	2
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)										
I alt Total	1 373	2 034	-	3	3	8	2	11	4	37
Menn Males	638	1 072	-	1	2	5	1	7	3	27
Kvinner Females	735	962	-	2	1	3	1	4	1	10
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)										
I alt Total	230	238	-	-	-	1	-	1	-	-
Menn Males	112	125	-	-	-	1	-	1	-	-
Kvinner Females	118	113	-	-	-	-	-	-	-	-
44 Kronisk leversykdom (K70, K73-K74)										
I alt Total	325	327	-	1	1	-	-	4	1	14
Menn Males	197	198	-	-	1	-	-	2	1	9
Kvinner Females	128	129	-	1	-	-	-	2	-	5
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)										
I alt Total	54	212	-	-	-	-	-	-	-	1
Menn Males	16	77	-	-	-	-	-	-	-	1
Kvinner Females	38	135	-	-	-	-	-	-	-	-
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVÆRET (M00-M99)										
I alt Total	291	658	-	-	1	-	2	-	3	2
Menn Males	92	186	-	-	-	-	2	-	-	-
Kvinner Females	199	472	-	-	1	-	-	-	3	2

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age										
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years		
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)											
I alt Total	134	264	-	-	-	-	-	-	1	1	
Menn Males	37	82	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	97	182	-	-	-	-	-	-	1	1	
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNNSORGANER (N00-N99)											
I alt Total	549	1 705	-	1	-	3	-	-	1	6	
Menn Males	278	974	-	-	-	-	-	-	1	4	
Kvinner Females	271	731	-	1	-	3	-	-	-	2	
49 Sykdommer i nyre og urinleder (N00-N29)											
I alt Total	363	1 175	-	1	-	3	-	-	1	5	
Menn Males	188	673	-	-	-	-	-	-	1	4	
Kvinner Females	175	502	-	1	-	3	-	-	-	1	
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG (O00-O99)											
Kvinner i alt Females, total	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)											
I alt Total	117	276	114	276	3	-	-	-	-	-	
Menn Males	63	150	61	150	2	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	54	126	53	126	1	-	-	-	-	-	
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)											
I alt Total	188	86	84	38	31	7	11	2	12	3	
Menn Males	97	53	45	26	17	4	4	2	7	2	
Kvinner Females	91	33	39	12	14	3	7	-	5	1	
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)											
I alt Total	14	6	7	3	4	-	2	-	1	-	
Menn Males	9	3	4	2	3	-	1	-	1	-	
Kvinner Females	5	3	3	1	1	-	1	-	-	-	
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)											
I alt Total	78	41	33	30	18	4	7	1	6	1	
Menn Males	39	31	20	23	7	2	3	1	3	1	
Kvinner Females	39	10	13	7	11	2	4	-	3	-	
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)											
I alt Total	1 643	7 255	29	-	8	11	13	15	17	60	
Menn Males	757	3 369	20	-	4	7	9	9	14	46	
Kvinner Females	886	3 886	9	-	4	4	4	6	3	14	
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)											
I alt Total	31	-	27	-	4	-	-	-	-	-	
Menn Males	22	-	19	-	3	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	9	-	8	-	1	-	-	-	-	-	
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)											
I alt Total	1 050	4 314	2	-	4	11	13	14	17	54	
Menn Males	587	2 392	1	-	1	7	9	9	14	43	
Kvinner Females	463	1 922	1	-	3	4	4	5	3	11	

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age									
	I alt Total		Under 1 år Under 1 year		1-14 år years		15-24 år years		25-34 år years	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89) <i>Violent deaths, total</i>										
I alt Total	2 335	606	1	-	51	-	182	1	219	6
Menn Males	1 417	246	1	-	33	-	153	1	166	6
Kvinner Females	918	360	-	-	18	-	29	-	53	-
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)										
I alt Total	1 729	592	-	-	43	-	107	1	121	6
Menn Males	979	239	-	-	26	-	91	1	98	6
Kvinner Females	750	353	-	-	17	-	16	-	23	-
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)										
I alt Total	401	4	-	-	22	-	80	-	73	-
Menn Males	304	4	-	-	13	-	65	-	58	-
Kvinner Females	97	-	-	-	9	-	15	-	15	-
61 Fallulykker (W00-W19)										
I alt Total	894	:	-	:	-	:	7	:	8	:
Menn Males	396	:	-	:	-	:	7	:	8	:
Kvinner Females	498	:	-	:	-	:	-	:	-	:
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)										
I alt Total	63	21	-	-	1	-	4	-	15	1
Menn Males	47	15	-	-	-	-	4	-	12	1
Kvinner Females	16	6	-	-	1	-	-	-	3	-
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)										
I alt Total	533	-	-	-	3	-	71	-	83	-
Menn Males	387	-	-	-	3	-	58	-	57	-
Kvinner Females	146	-	-	-	-	-	13	-	26	-
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)										
I alt Total	41	-	-	-	4	-	4	-	11	-
Menn Males	28	-	-	-	3	-	4	-	7	-
Kvinner Females	13	-	-	-	1	-	-	-	4	-
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)										
I alt Total	19	-	-	-	1	-	-	-	2	-
Menn Males	15	-	-	-	1	-	-	-	2	-
Kvinner Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	Talt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
Dødsfall i alt Deaths, total												
I alt Total	44 646	62 252	800	1 172	1 856	2 276	3 061	3 597	8 036	10 727	29 691	42 501
Menn Males	22 282	32 105	512	834	1 154	1 592	1 933	2 485	5 005	6 925	12 872	18 922
Kvinner Females	22 364	30 147	288	338	702	684	1 128	1 112	3 031	3 802	16 819	23 579
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)												
<i>Deaths from diseases, total</i>												
I alt Total	42 311	54 245	593	658	1 625	1 574	2 887	2 966	7 796	9 504	28 661	38 621
Menn Males	20 865	27 612	349	462	983	1 091	1 799	2 045	4 852	6 158	12 429	17 298
Kvinner Females	21 446	26 633	244	196	642	483	1 088	921	2 944	3 346	16 232	21 323
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)												
I alt Total	443	982	21	36	22	49	21	72	68	214	295	559
Menn Males	195	523	15	23	15	30	12	39	32	132	110	262
Kvinner Females	248	459	6	13	7	19	9	33	36	82	185	297
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)												
I alt Total	71	99	1	-	-	1	1	3	17	25	52	70
Menn Males	41	62	1	-	-	1	1	2	6	15	33	44
Kvinner Females	30	37	-	-	-	-	-	1	11	10	19	26
03 Meningokokkinfeksjon (A39)												
I alt Total	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)												
I alt Total	23	5	8	-	9	-	-	-	2	-	-	-
Menn Males	18	4	5	-	8	-	-	-	1	-	-	-
Kvinner Females	5	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)												
I alt Total	13	45	5	20	2	2	3	1	1	1	1	2
Menn Males	11	33	5	13	2	2	2	1	1	-	-	1
Kvinner Females	2	12	-	7	-	-	1	-	-	1	1	1
06 SVULSTER (C00-D48)												
I alt Total	10 948	4 765	245	32	806	92	1 388	227	2 911	831	5 456	3 573
Menn Males	5 821	2 687	90	15	380	53	711	130	1 694	538	2 871	1 946
Kvinner Females	5 127	2 078	155	17	426	39	677	97	1 217	293	2 585	1 627
07 Ondartede svulster (C00-C97)												
I alt Total	10 649	4 626	243	32	800	86	1 373	214	2 861	805	5 237	3 481
Menn Males	5 702	2 632	90	15	377	47	704	124	1 668	529	2 792	1 912
Kvinner Females	4 947	1 994	153	17	423	39	669	90	1 193	276	2 445	1 569
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)												
I alt Total	158	135	5	3	20	2	28	16	41	33	63	80
Menn Males	100	80	3	1	15	-	19	12	31	21	31	45
Kvinner Females	58	55	2	2	5	2	9	4	10	12	32	35
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)												
I alt Total	151	14	4	-	12	1	21	4	64	3	50	6
Menn Males	109	12	4	-	10	1	18	4	44	2	33	5
Kvinner Females	42	2	-	-	2	-	3	-	20	1	17	1
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)												
I alt Total	571	116	10	1	29	2	49	4	162	15	318	94
Menn Males	351	69	7	-	20	2	32	2	115	10	175	55
Kvinner Females	220	47	3	1	9	-	17	2	47	5	143	39

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	I alt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm (C18-C19)												
I alt Total	1 097	494	12	2	59	3	110	16	284	66	630	406
Menn Males	502	244	6	2	27	3	58	13	146	44	264	181
Kvinner Females	595	250	6	-	32	-	52	3	138	22	366	225
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarms-åpningen og analkanal (C20-C21)												
I alt Total	512	234	9	-	34	7	59	5	151	49	257	173
Menn Males	272	133	5	-	14	6	35	4	94	33	124	90
Kvinner Females	240	101	4	-	20	1	24	1	57	16	133	83
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galler-ganger (C22)												
I alt Total	69	14	-	2	3	2	6	1	25	6	33	3
Menn Males	41	10	-	2	3	1	5	1	19	4	13	2
Kvinner Females	28	4	-	-	-	1	1	-	6	2	20	1
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)												
I alt Total	572	19	2	-	38	1	67	3	163	6	302	9
Menn Males	262	12	1	-	19	-	33	2	89	4	120	6
Kvinner Females	310	7	1	-	19	1	34	1	74	2	182	3
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)												
I alt Total	1 780	201	30	1	180	5	343	23	620	83	592	89
Menn Males	1 150	158	14	1	103	2	211	12	398	68	410	75
Kvinner Females	630	43	16	-	77	3	132	11	222	15	182	14
16 Malignt melanom i hud (C43)												
I alt Total	206	155	17	2	28	4	45	11	51	28	61	110
Menn Males	120	72	11	-	22	4	26	7	31	14	29	47
Kvinner Females	86	83	6	2	6	-	19	4	20	14	32	63
17 Ondartet svulst i bryst (C50)												
I alt Total	767	556	43	4	108	9	101	18	167	62	341	463
Menn Males	6	6	-	-	1	-	-	-	2	-	3	6
Kvinner Females	761	550	43	4	107	9	101	18	165	62	338	457
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)												
Kvinner i alt Females, total	119	60	15	2	13	5	24	6	27	17	39	29
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)												
Kvinner i alt Females, total	120	132	1	1	6	2	15	11	35	16	62	102
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)												
Kvinner i alt Females, total	306	62	12	2	42	4	61	6	76	14	113	36
21 Ondartet svulst i blærehalskjertel (C61)												
Menn i alt Males, total	1 136	810	-	-	4	-	48	14	256	127	828	669
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)												
I alt Total	262	141	2	1	23	6	35	11	82	34	120	88
Menn Males	155	88	-	1	16	3	25	11	56	19	58	54
Kvinner Females	107	53	2	-	7	3	10	-	26	15	62	34
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)												
I alt Total	370	403	3	1	10	3	36	6	84	76	237	317
Menn Males	259	329	1	1	8	2	26	6	60	67	164	253
Kvinner Females	111	74	2	-	2	1	10	-	24	9	73	64

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	Talt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)												
I alt Total.....	962	232	31	1	72	13	120	14	199	58	489	145
Menn Males.....	496	138	16	-	42	9	63	9	110	37	237	83
Kvinner Females.....	466	94	15	1	30	4	57	5	89	21	252	62
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER, FORSTYRRELSE I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)												
I alt Total.....	123	349	1	7	5	11	6	19	16	51	85	258
Menn Males.....	64	157	-	5	3	6	4	8	12	29	36	107
Kvinner Females.....	59	192	1	2	2	5	2	11	4	22	49	151
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNAERINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER (E00-E90)												
I alt Total.....	913	2 906	20	23	36	72	56	146	165	506	609	2 145
Menn Males.....	414	1 261	17	17	26	39	33	95	101	298	218	803
Kvinner Females.....	499	1 645	3	6	10	33	23	51	64	208	391	1 342
27 Sukkersyke (E10-E14)												
I alt Total.....	738	2 289	14	15	26	47	42	108	142	403	502	1 711
Menn Males.....	342	1 050	13	10	19	31	24	75	89	256	188	674
Kvinner Females.....	396	1 239	1	5	7	16	18	33	53	147	314	1 037
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)												
I alt Total.....	1 108	2 671	70	81	83	96	62	126	101	259	687	2 063
Menn Males.....	527	1 146	60	61	70	73	51	94	64	151	202	734
Kvinner Females.....	581	1 525	10	20	13	23	11	32	37	108	485	1 329
29 Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)												
I alt Total.....	205	256	15	22	63	45	51	70	50	73	24	44
Menn Males.....	176	214	13	18	54	38	43	56	44	63	20	37
Kvinner Females.....	29	42	2	4	9	7	8	14	6	10	4	7
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)												
I alt Total.....	171	36	53	17	15	4	4	-	1	3	-	-
Menn Males.....	141	27	46	11	13	4	4	-	-	2	-	-
Kvinner Females.....	30	9	7	6	2	-	-	-	1	1	-	-
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)												
I alt Total.....	1 029	1 365	30	44	47	78	70	89	214	227	617	860
Menn Males.....	474	678	14	32	25	59	37	63	117	126	249	363
Kvinner Females.....	555	687	16	12	22	19	33	26	97	101	368	497
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)												
I alt Total.....	20	6	-	1	4	-	2	-	4	1	7	1
Menn Males.....	9	4	-	1	2	-	1	-	2	1	3	1
Kvinner Females.....	11	2	-	-	2	-	1	-	2	-	4	-
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)												
I alt Total.....	19 521	20 036	110	150	415	510	901	1 145	3 187	3 880	14 866	14 243
Menn Males.....	9 524	10 470	85	105	336	382	698	868	2 146	2 617	6 233	6 429
Kvinner Females.....	9 997	9 566	25	45	79	128	203	277	1 041	1 263	8 633	7 814
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25).....												
I alt Total.....	9 106	5 031	63	54	270	170	582	380	1 849	1 171	6 332	3 244
Menn Males.....	5 121	3 022	57	45	234	138	472	311	1 321	846	3 028	1 673
Kvinner Females.....	3 985	2 009	6	9	36	32	110	69	528	325	3 304	1 571

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	I alt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer) (I30-I52)												
I alt Total.....	3 622	6 795	12	39	40	152	87	306	346	1 111	3 121	5 141
Menn Males.....	1 455	3 419	8	26	30	124	62	243	233	757	1 112	2 237
Kvinner Females.....	2 167	3 376	4	13	10	28	25	63	113	354	2 009	2 904
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)												
I alt Total.....	5 038	3 045	26	23	78	49	140	114	637	457	4 146	2 378
Menn Males.....	2 033	1 436	15	14	50	23	91	77	348	290	1 523	1 019
Kvinner Females.....	3 005	1 609	11	9	28	26	49	37	289	167	2 623	1 359
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)												
I alt Total.....	4 010	8 945	8	88	36	244	131	466	591	1 670	3 227	6 339
Menn Males.....	1 905	4 809	7	59	19	155	82	295	341	1 088	1 447	3 135
Kvinner Females.....	2 105	4 136	1	29	17	89	49	171	250	582	1 780	3 204
38 Influenza (J10-J11)												
I alt Total.....	107	30	-	-	-	1	4	5	6	6	96	18
Menn Males.....	39	15	-	-	-	-	3	4	5	4	30	7
Kvinner Females.....	68	15	-	-	-	1	1	1	1	2	66	11
39 Lungebetennelse (J12-J18)												
I alt Total.....	2 101	5 627	2	49	9	127	12	228	113	799	1 959	4 338
Menn Males.....	834	2 864	2	35	5	82	6	145	62	527	757	2 029
Kvinner Females.....	1 267	2 763	-	14	4	45	6	83	51	272	1 202	2 309
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)												
I alt Total.....	1 568	1 940	3	11	21	44	95	132	434	568	1 009	1 172
Menn Males.....	906	1 219	3	8	11	29	60	83	246	380	583	712
Kvinner Females.....	662	721	-	3	10	15	35	49	188	188	426	460
41 Astma (J45-J46)												
I alt Total.....	275	406	3	2	7	12	26	25	61	98	173	262
Menn Males.....	141	220	3	2	3	7	15	19	29	64	88	125
Kvinner Females.....	134	186	-	-	4	5	11	6	32	34	85	137
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)												
I alt Total.....	1 373	2 034	40	88	88	169	106	172	214	394	916	1 152
Menn Males.....	638	1 072	34	60	58	120	68	112	124	221	348	519
Kvinner Females.....	735	962	6	28	30	49	38	60	90	173	568	633
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)												
I alt Total.....	230	238	5	4	3	13	14	14	38	44	170	161
Menn Males.....	112	125	4	1	2	10	11	9	23	28	72	75
Kvinner Females.....	118	113	1	3	1	3	3	5	15	16	98	86
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)												
I alt Total.....	325	327	27	36	70	55	62	44	61	68	103	105
Menn Males.....	197	198	24	27	49	49	40	35	39	34	43	42
Kvinner Females.....	128	129	3	9	21	6	22	9	22	34	60	63
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)												
I alt Total.....	54	212	1	2	-	3	1	7	3	28	49	171
Menn Males.....	16	77	-	1	-	2	1	4	1	13	14	56
Kvinner Females.....	38	135	1	1	-	1	-	3	2	15	35	115
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVÆRET (M00-M99)												
I alt Total.....	291	658	7	3	10	10	19	27	48	101	201	515
Menn Males.....	92	186	2	2	1	2	8	13	22	48	57	121
Kvinner Females.....	199	472	5	1	9	8	11	14	26	53	144	394

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	Talt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)												
I alt Total	134	264	2	1	2	2	10	13	22	53	97	194
Menn Males	37	82	1	-	-	-	4	5	9	25	23	52
Kvinner Females	97	182	1	1	2	2	6	8	13	28	74	142
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSSORGANER (N00-N99)												
I alt Total	549	1 705	4	14	6	38	10	84	63	292	465	1 267
Menn Males	278	974	1	9	3	17	8	47	40	189	225	708
Kvinner Females	271	731	3	5	3	21	2	37	23	103	240	559
49 Sykdommer i nyre og urinleder (N00-N29)												
I alt Total	363	1 175	2	13	4	34	9	69	49	229	298	821
Menn Males	188	673	1	9	1	15	7	36	31	145	147	464
Kvinner Females	175	502	1	4	3	19	2	33	18	84	151	357
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG (O00-O99)												
Kvinner i alt Females, total	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)												
I alt Total	117	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	63	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	54	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)												
I alt Total	188	86	8	5	10	8	15	11	8	10	9	2
Menn Males	97	53	3	3	4	6	8	6	7	3	2	1
Kvinner Females	91	33	5	2	6	2	7	5	1	7	7	1
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)												
I alt Total	14	6	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Menn Males	9	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	5	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)												
I alt Total	78	41	6	2	2	-	2	2	1	1	3	-
Menn Males	39	31	3	2	1	-	-	2	1	-	1	-
Kvinner Females	39	10	3	-	1	-	2	-	-	1	2	-
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)												
I alt Total	1 643	7 255	28	85	61	194	101	375	207	1 041	1 179	5 474
Menn Males	757	3 369	21	70	43	147	78	271	151	705	417	2 114
Kvinner Females	886	3 886	7	15	18	47	23	104	56	336	762	3 360
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)												
I alt Total	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)												
I alt Total	1 050	4 314	28	79	60	179	100	331	199	854	627	2 792
Menn Males	587	2 392	21	65	43	139	78	242	146	600	274	1 287
Kvinner Females	463	1 922	7	14	17	40	22	89	53	254	353	1 505

2. Multiple dødsårsaker. Underliggende årsak (A) og nevnt komplikasjon og/eller medvirkende årsak (B). 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Multiple causes of deaths. Deaths by underlying cause (A) and diagnosis coded as associated cause (B). 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	Alder Age											
	I alt Total		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		65-74 år years		75 år og over years and over	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89) <i>Violent deaths, total</i>												
I alt Total	2 335	606	207	9	231	29	174	23	240	69	1 030	469
Menn Males	1 417	246	163	6	171	19	134	14	153	38	443	162
Kvinner Females	918	360	44	3	60	10	40	9	87	31	587	307
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)												
I alt Total	1 729	592	88	8	127	25	98	22	180	68	965	462
Menn Males	979	239	78	6	107	17	73	14	114	38	392	157
Kvinner Females	750	353	10	2	20	8	25	8	66	30	573	305
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)												
I alt Total	401	4	39	-	49	1	40	1	39	-	59	2
Menn Males	304	4	36	-	40	1	29	1	27	-	36	2
Kvinner Females	97	-	3	-	9	-	11	-	12	-	23	-
61 Fallulykker (W00-W19)												
I alt Total	894	:	9	:	15	:	22	:	83	:	750	:
Menn Males	396	:	8	:	15	:	18	:	43	:	297	:
Kvinner Females	498	:	1	:	-	:	4	:	40	:	453	:
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)												
I alt Total	63	21	10	3	17	3	7	3	5	4	4	7
Menn Males	47	15	10	3	13	2	4	3	3	3	1	3
Kvinner Females	16	6	-	-	4	1	3	-	2	1	3	4
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)												
I alt Total	533	-	104	-	94	-	68	-	52	-	58	-
Menn Males	387	-	75	-	58	-	55	-	35	-	46	-
Kvinner Females	146	-	29	-	36	-	13	-	17	-	12	-
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)												
I alt Total	41	-	9	-	7	-	3	-	2	-	1	-
Menn Males	28	-	7	-	3	-	3	-	-	-	1	-
Kvinner Females	13	-	2	-	4	-	-	-	2	-	-	-
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)												
I alt Total	19	-	4	-	3	-	3	-	4	-	2	-
Menn Males	15	-	2	-	3	-	2	-	3	-	2	-
Kvinner Females	4	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-

**3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere
(forkortet europeisk liste)**

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. No.	Europeisk forkortet dødsårsaksliste European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
			Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
Dødsfall i alt Deaths, total												
I alt Total		1 013,5	416,5	27,3	14,9	52,1	72,1	126,5	314,7	812,1	2 266,3	8 782,4
Menn Males		1 022,8	451,1	27,6	19,4	75,5	101,5	158,7	382,5	1 038,9	3 061,8	10 384,7
Kvinner Females		1 004,4	379,8	27,0	10,2	27,8	41,4	93,0	243,7	591,0	1 585,9	7 854,8
Dødsfall av sykdommer (A00-R99) Deaths from diseases, total												
I alt Total		960,5	414,8	18,6	10,6	19,9	39,9	93,8	275,6	765,9	2 198,6	8 477,7
Menn Males		957,7	447,9	18,1	12,8	22,3	53,8	108,2	325,8	966,9	2 968,2	10 027,3
Kvinner Females		963,2	379,8	19,1	8,4	17,3	25,5	78,8	222,9	570,1	1 540,4	7 580,7
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)												
I alt Total		10,1	5,0	0,8	0,5	0,2	1,0	3,3	3,7	5,6	19,2	87,3
Menn Males		9,0	6,4	1,1	0,0	0,3	1,7	4,7	5,0	6,4	19,6	88,7
Kvinner Females		11,1	3,4	0,6	0,9	0,0	0,3	1,9	2,4	4,7	18,8	86,4
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)												
I alt Total		1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	4,8	15,4
Menn Males		1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,5	3,7	26,6
Kvinner Females		1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	8,9
03 Meningokokkinfeksjon (A39)												
I alt Total		0,1	3,3	0,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Menn Males		0,1	3,2	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kvinner Females		0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)												
I alt Total		0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	1,5	0,0	0,6	0,0
Menn Males		0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,6	2,7	0,0	0,6	0,0
Kvinner Females		0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,3	0,0	0,5	0,0
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)												
I alt Total		0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	0,3	0,8	0,3	0,3
Menn Males		0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,6	0,7	1,1	0,6	0,0
Kvinner Females		0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
06 SVULSTER (C00-D48)												
I alt Total		248,5	3,3	4,1	3,2	6,2	11,2	38,7	136,7	368,2	820,9	1 613,8
Menn Males		267,2	3,2	5,3	3,5	7,0	10,4	27,9	126,0	382,1	1 036,3	2 316,2
Kvinner Females		230,3	3,4	2,8	2,8	5,4	12,0	50,0	147,9	354,7	636,8	1 207,3
07 Ondartede svulster (C00-C97)												
I alt Total		241,7	3,3	3,8	3,2	6,0	10,4	38,4	135,7	364,3	806,8	1 549,1
Menn Males		261,7	3,2	5,3	3,5	6,6	9,5	27,9	125,0	378,4	1 020,4	2 252,5
Kvinner Females		222,2	3,4	2,2	2,8	5,4	11,4	49,4	146,9	350,5	624,2	1 141,9
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)												
I alt Total		3,6	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,8	3,4	7,4	11,6	18,6
Menn Males		4,6	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,9	5,0	10,2	19,0	25,0
Kvinner Females		2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,7	4,7	5,2	14,9
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)												
I alt Total		3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,0	5,6	18,0	14,8
Menn Males		5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	3,3	9,7	26,9	26,6
Kvinner Females		1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,6	10,5	7,9
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)												
I alt Total		13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	1,6	4,9	13,0	45,7	94,1
Menn Males		16,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,2	6,6	17,2	70,4	141,2
Kvinner Females		9,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,0	3,1	8,9	24,6	66,8

3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere

(forts.) (forkortet europeisk liste)

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm (C18-C19)											
I alt Total.....	24,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	10,0	29,2	80,1	186,3
Menn Males.....	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	8,9	31,2	89,3	213,0
Kvinner Females.....	26,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	11,1	27,2	72,2	170,9
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)											
I alt Total.....	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,4	5,8	15,7	42,6	76,0
Menn Males.....	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	4,6	18,8	57,5	100,0
Kvinner Females.....	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	6,9	12,6	29,8	62,1
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)											
I alt Total.....	1,6	1,7	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,5	1,6	7,1	9,8
Menn Males.....	1,9	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,7	11,6	10,5
Kvinner Females.....	1,3	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	3,1	9,3
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)											
I alt Total.....	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	6,4	17,8	46,0	89,3
Menn Males.....	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	6,3	17,7	54,4	96,8
Kvinner Females.....	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	6,6	17,8	38,7	85,0
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)											
I alt Total.....	40,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,7	30,5	91,5	176,5	176,9
Menn Males.....	52,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	4,3	34,1	114,5	246,5	335,6
Kvinner Females.....	28,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	26,7	69,2	116,7	85,0
16 Malignt melanom i hud (C43)											
I alt Total.....	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,7	4,7	11,9	14,4	18,0
Menn Males.....	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	3,4	7,3	14,0	19,0	23,4
Kvinner Females.....	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,9	2,1	10,0	10,5	14,9
17 Ondartet svulst i bryst (C50)											
I alt Total.....	17,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	6,8	18,3	26,8	47,1	100,9
Menn Males.....	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	1,2	2,4
Kvinner Females.....	34,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	13,9	37,1	52,9	86,3	157,9
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)											
Kvinner i alt Females, total.....	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	4,8	4,5	12,6	14,1	18,2
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)											
Kvinner i alt Females, total.....	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	2,1	7,9	18,3	29,0
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)											
Kvinner i alt Females, total.....	13,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	3,9	14,6	32,0	39,8	52,8
21 Ondartet svulst i blæreholkjertel (C61)											
Menn i alt Males, total.....	52,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	25,8	156,6	668,0
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)											
I alt Total.....	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	3,9	9,3	23,1	35,5
Menn Males.....	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	13,4	34,3	46,8
Kvinner Females.....	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,4	5,2	13,6	29,0
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)											
I alt Total.....	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	1,7	9,6	23,7	70,1
Menn Males.....	11,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	2,7	14,0	36,7	132,3
Kvinner Females.....	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,7	5,2	12,6	34,1

**3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere
(forts.) (forkortet europeisk liste)**

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. No.	Europeisk forkortet dødsårsaksliste European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
			Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
24	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)											
	I alt Total.....	21,8	0,0	1,9	1,4	3,0	3,1	4,9	12,2	31,8	56,1	144,6
	Menn Males.....	22,8	0,0	2,1	1,3	3,1	3,5	5,0	13,9	33,9	67,3	191,2
	Kvinner Females.....	20,9	0,0	1,7	1,4	2,9	2,7	4,8	10,4	29,9	46,6	117,7
25	SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNEDE ORGANER, FORSTYRRELSE I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)											
	I alt Total.....	2,8	5,0	0,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,8	1,6	4,5	25,1
	Menn Males.....	2,9	9,7	1,1	0,4	0,0	0,9	0,0	1,0	2,1	7,3	29,0
	Kvinner Females.....	2,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,3	0,7	1,0	2,1	22,9
26	INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTE-SYKDOMMER (E00-E90)											
	I alt Total.....	20,7	5,0	0,8	0,7	1,2	1,6	3,2	6,1	14,9	46,5	180,1
	Menn Males.....	19,0	6,4	1,1	0,4	1,7	2,6	5,3	8,6	17,7	61,8	175,9
	Kvinner Females.....	22,4	3,4	0,6	0,9	0,7	0,6	1,0	3,5	12,1	33,5	182,6
27	Sukkersyke (E10-E14)											
	I alt Total.....	16,8	0,0	0,0	0,2	1,1	0,7	2,2	4,4	11,1	40,0	148,5
	Menn Males.....	15,7	0,0	0,0	0,0	1,7	1,2	4,0	6,3	12,9	54,4	151,7
	Kvinner Females.....	17,8	0,0	0,0	0,5	0,4	0,3	2,4	9,4	27,7	146,6	
28	PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSE (F00-F99)											
	I alt Total.....	25,2	0,0	0,3	0,2	3,2	12,5	11,1	14,1	16,4	28,5	203,2
	Menn Males.....	24,2	0,0	0,0	0,0	3,1	20,4	18,6	23,2	27,4	39,2	163,0
	Kvinner Females.....	26,1	0,0	0,6	0,5	3,3	4,2	3,2	4,5	5,8	19,4	226,5
29	Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)											
	I alt Total.....	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	2,4	10,7	13,5	14,1	7,1
	Menn Males.....	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	4,0	17,9	23,1	26,9	16,1
	Kvinner Females.....	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	3,1	4,2	3,1	1,9
30	Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)											
	I alt Total.....	3,9	0,0	0,0	0,0	2,8	12,0	8,4	2,5	1,1	0,3	0,0
	Menn Males.....	6,5	0,0	0,0	0,0	3,1	19,8	14,3	4,3	2,1	0,0	0,0
	Kvinner Females.....	1,3	0,0	0,0	0,0	2,5	3,9	2,3	0,7	0,0	0,5	0,0
31	SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)											
	I alt Total.....	23,4	13,3	1,4	1,6	2,0	2,9	4,7	8,0	18,6	60,4	182,5
	Menn Males.....	21,8	16,1	1,1	2,2	2,1	4,0	4,3	8,3	19,9	71,6	200,9
	Kvinner Females.....	24,9	10,3	1,7	0,9	1,8	1,8	5,2	7,6	17,3	50,8	171,9
32	Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)											
	I alt Total.....	0,5	3,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,7	0,5	1,1	2,1
	Menn Males.....	0,4	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,5	1,2	2,4
	Kvinner Females.....	0,5	3,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,7	0,5	1,0	1,9
33	SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)											
	I alt Total.....	443,1	5,0	0,5	1,1	1,1	3,8	17,4	70,4	239,0	898,8	4 397,3
	Menn Males.....	437,2	0,0	0,0	1,3	1,4	5,5	26,4	111,4	375,1	1 312,8	5 028,6
	Kvinner Females.....	449,0	10,3	1,1	0,9	0,7	2,1	8,1	27,4	106,4	544,7	4 031,8

3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere

(forts.) (forkortet europeisk liste)

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)											
I alt Total.....	206,7	0,0	0,0	0,0	0,2	1,3	10,0	45,8	154,4	521,4	1 873,0
Menn Males.....	235,1	0,0	0,0	0,0	0,3	2,3	17,7	77,6	253,7	808,1	2 442,9
Kvinner Females.....	179,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	12,5	57,6	276,3	1 543,0
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer) (I30-I52)											
I alt Total.....	82,2	1,7	0,5	0,7	0,7	0,9	1,9	6,8	23,1	97,6	923,2
Menn Males.....	66,8	0,0	0,0	0,9	1,0	1,4	2,5	9,9	33,3	142,5	897,1
Kvinner Females.....	97,3	3,4	1,1	0,5	0,4	0,3	1,3	3,5	13,1	59,1	938,2
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)											
I alt Total.....	114,4	0,0	0,0	0,5	0,2	1,2	4,1	13,2	37,1	179,6	1 226,4
Menn Males.....	93,3	0,0	0,0	0,4	0,0	1,4	4,7	16,6	48,9	212,9	1 228,7
Kvinner Females.....	135,0	0,0	0,0	0,5	0,4	0,9	3,6	9,7	25,7	151,2	1 225,0
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETT-ORGANENE (J00-J99)											
I alt Total.....	91,0	1,7	0,8	0,5	0,9	0,9	1,3	6,1	34,8	166,7	954,5
Menn Males.....	87,4	0,0	0,5	0,4	1,0	1,2	2,2	6,3	44,1	208,6	1 167,4
Kvinner Females.....	94,5	3,4	1,1	0,5	0,7	0,6	0,3	5,9	25,7	130,8	831,3
38 Influensa (J10-J11)											
I alt Total.....	2,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	1,1	1,7	28,4
Menn Males.....	1,8	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	1,6	3,1	24,2
Kvinner Females.....	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	30,8
39 Lungebetennelse (J12-J18)											
I alt Total.....	47,7	1,7	0,3	0,0	0,0	0,6	0,3	1,5	3,2	31,9	579,5
Menn Males.....	38,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	1,7	3,2	37,9	610,7
Kvinner Females.....	56,9	3,4	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	1,4	3,1	26,7	561,4
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)											
I alt Total.....	35,6	0,0	0,0	0,5	0,5	0,1	0,5	3,6	25,2	122,4	298,5
Menn Males.....	41,6	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,9	3,6	32,2	150,5	470,3
Kvinner Females.....	29,7	0,0	0,0	0,5	0,7	0,0	0,0	3,5	18,3	98,4	199,0
41 Astma (J45-J46)											
I alt Total.....	6,2	0,0	0,0	0,2	0,5	0,1	0,5	1,2	6,9	17,2	51,2
Menn Males.....	6,5	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,9	1,0	8,1	17,7	71,0
Kvinner Females.....	6,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	1,4	5,8	16,7	39,7
42 SYKDOMMER I FORDØYELSESGANGEN (K00-K93)											
I alt Total.....	31,2	0,0	0,3	0,5	0,4	0,6	6,3	14,9	28,1	60,4	270,9
Menn Males.....	29,3	0,0	0,0	0,9	0,3	0,9	10,5	19,2	36,5	75,9	280,8
Kvinner Females.....	33,0	0,0	0,6	0,0	0,4	0,3	1,9	10,4	19,9	47,1	265,3
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)											
I alt Total.....	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,5	3,7	10,7	50,3
Menn Males.....	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,7	5,9	14,1	58,1
Kvinner Females.....	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	1,6	7,8	45,8
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)											
I alt Total.....	7,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	4,3	11,9	16,4	17,2	30,5
Menn Males.....	9,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,3	7,4	16,2	21,5	23,9	34,7
Kvinner Females.....	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	7,3	11,5	11,5	28,0
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)											
I alt Total.....	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	0,8	14,5
Menn Males.....	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,6	11,3
Kvinner Females.....	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	1,0	16,3

**3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere
(forts.) (forkortet europeisk liste)**

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. No.	Europeisk forkortet dødsårsaksliste European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										
			Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over	
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVET (M00-M99)													
I alt Total.....													
I alt Total.....		6,6	0,0	0,3	0,0	0,4	0,4	1,1	1,7	5,0	13,5	59,5	
Menn Males.....		4,2	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,6	0,3	4,3	13,5	46,0	
Kvinner Females.....		8,9	0,0	0,6	0,0	0,0	0,9	1,6	3,1	5,8	13,6	67,3	
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)													
I alt Total.....		3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,3	2,7	6,2	28,7	
Menn Males.....		1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	2,1	5,5	18,6	
Kvinner Females.....		4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,7	3,1	6,8	34,6	
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNNS-ORGANER (N00-N99)													
I alt Total.....		12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	1,0	2,7	17,8	137,5	
Menn Males.....		12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	1,0	4,3	24,5	181,5	
Kvinner Females.....		12,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	1,0	12,0	112,1	
49 Sykdommer i nyre og urinleder (N00-N29)													
I alt Total.....		8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7	2,4	13,8	88,1	
Menn Males.....		8,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	3,8	19,0	118,6	
Kvinner Females.....		7,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,0	1,0	9,4	70,5	
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG (O00-O99)													
Kvinner i alt Females, total.....		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)													
I alt Total.....		2,7	189,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Menn Males.....		2,9	196,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kvinner Females.....		2,4	181,3	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)													
I alt Total.....		4,3	139,4	6,3	1,8	2,0	1,8	1,3	1,7	4,0	2,3	2,7	
Menn Males.....		4,5	145,0	5,3	3,1	1,4	2,0	0,9	1,3	4,3	4,3	1,6	
Kvinner Females.....		4,1	133,4	7,3	0,5	2,5	1,5	1,6	2,1	3,7	0,5	3,3	
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)													
I alt Total.....		0,3	11,6	0,5	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Menn Males.....		0,4	12,9	0,5	0,9	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kvinner Females.....		0,2	10,3	0,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjons-systemet (Q20-Q28)													
I alt Total.....		1,8	54,8	3,6	1,1	1,2	0,9	0,9	0,3	0,5	0,3	0,9	
Menn Males.....		1,8	64,4	1,6	1,8	1,0	0,9	0,9	0,3	0,0	0,6	0,8	
Kvinner Females.....		1,8	44,5	5,6	0,5	1,4	0,9	1,0	0,3	1,0	0,0	0,9	
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)													
I alt Total.....		37,3	48,1	2,2	0,0	2,3	2,5	4,4	10,3	26,8	58,4	348,7	
Menn Males.....		34,7	64,4	2,1	0,0	3,1	4,0	6,5	14,3	41,9	92,4	336,4	
Kvinner Females.....		39,8	30,8	2,2	0,0	1,4	0,9	2,3	6,2	12,1	29,3	355,9	
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)													
I alt Total.....		0,7	44,8	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Menn Males.....		1,0	61,2	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kvinner Females.....		0,4	27,4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

3. Dødelighet, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997. Per 100 000 innbyggere

(forts.) (forkortet europeisk liste)

Death rates, by sex, age and underlying cause of death. The whole country. 1997. Per 100 000 population (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)											
I alt Total.....	23,8	3,3	1,1	0,0	2,3	2,5	4,4	10,2	26,5	56,1	185,5
Menn Males.....	26,9	3,2	0,5	0,0	3,1	4,0	6,5	14,3	41,9	89,3	221,1
Kvinner Females.....	20,8	3,4	1,7	0,0	1,4	0,9	2,3	5,9	11,5	27,7	164,9
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89)											
<i>Violent deaths, total</i>											
I alt Total.....	53,0	1,7	8,7	4,3	32,3	32,2	32,7	39,2	46,2	67,7	304,7
Menn Males.....	65,0	3,2	9,6	6,6	53,3	47,7	50,5	56,7	72,0	93,6	357,4
Kvinner Females.....	41,2	0,0	7,9	1,9	10,5	15,9	14,2	20,8	21,0	45,5	274,1
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)											
I alt Total.....	39,2	0,0	8,2	2,9	19,0	17,8	13,9	21,5	26,0	50,8	285,4
Menn Males.....	44,9	0,0	9,0	4,0	31,7	28,2	24,2	35,5	39,2	69,7	316,3
Kvinner Females.....	33,7	0,0	7,3	1,9	5,8	6,9	3,2	6,9	13,1	34,5	267,6
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)											
I alt Total.....	9,1	0,0	3,8	1,8	14,2	10,7	6,2	8,3	10,6	11,0	17,5
Menn Males.....	14,0	0,0	4,3	2,2	22,6	16,7	11,2	13,3	15,6	16,5	29,0
Kvinner Females.....	4,4	0,0	3,4	1,4	5,4	4,5	1,0	3,1	5,8	6,3	10,7
61 Fallulykker (W00-W19)											
I alt Total.....	20,3	0,0	0,0	0,0	1,2	1,2	1,4	2,5	5,8	23,4	221,8
Menn Males.....	18,2	0,0	0,0	0,0	2,4	2,3	2,5	5,0	9,7	26,3	239,6
Kvinner Females.....	22,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	2,1	20,9	211,6
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)											
I alt Total.....	1,4	0,0	0,3	0,0	0,7	2,2	1,6	2,9	1,9	1,4	1,2
Menn Males.....	2,2	0,0	0,0	0,0	1,4	3,5	3,1	4,3	2,1	1,8	0,8
Kvinner Females.....	0,7	0,0	0,6	0,0	0,0	0,9	0,0	1,4	1,6	1,0	1,4
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)											
I alt Total.....	12,1	0,0	0,0	0,7	12,6	12,2	16,4	15,9	18,0	14,7	17,2
Menn Males.....	17,8	0,0	0,0	1,3	20,2	16,4	23,3	19,2	29,6	21,4	37,1
Kvinner Females.....	6,6	0,0	0,0	0,0	4,7	7,8	9,4	12,5	6,8	8,9	5,6
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)											
I alt Total.....	0,9	0,0	0,5	0,5	0,7	1,6	1,4	1,2	0,8	0,6	0,3
Menn Males.....	1,3	0,0	0,5	0,9	1,4	2,0	2,2	1,0	1,6	0,0	0,8
Kvinner Females.....	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	1,2	0,6	1,4	0,0	1,0	0,0
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)											
I alt Total.....	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	0,6	0,5	0,8	1,1	0,6
Menn Males.....	0,7	0,0	0,0	0,4	0,0	0,6	0,6	1,0	1,1	1,8	1,6
Kvinner Females.....	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,5	0,5	0,0

4. Dødsfall blant barn i første leveår, etter kjønn, alderstrinn og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (detaljert ICD-10 liste)
Infant deaths, by sex, age intervals and underlying cause of death. The whole country. 1997 (detailed ICD-10 list)

ICD-10. Dødsårsak etter detaljert internasjonal liste ICD-10. Cause of death. International detailed list	Kjønn og alder Sex and age											
	Under 1 år i alt Under 1 year, total		Under 24 timer Under 24 hours		1-6 dager 1-6 days		7-27 dager 7-27 days		0-27 dager i alt 0-27 days, total		28 dager- 11 md. 28 days- 11 months	
	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls
Dødsfall i alt Deaths, total	140	111	24	31	49	34	21	13	94	78	46	33
A370 Kikhøste som skyldes Bordetella pertussis	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A391 Waterhouse-Friderichsens syndrom.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
C220 Levercellekarsinom.....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C719 Ondartet svulst i hjerne, uspesifisert.....	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
D819 Uspesifisert kombinert immunsvikt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
D820 Wiskott-Aldrichs syndrom	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
D821 Di Georges syndrom	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E711 Andre forstyrrelser i metabolismen av grenede aminosyrer	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
E742 Forstyrrelser i galaktosemetabolismen	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
E889 Uspesifisert metabolsk forstyrrelse	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
G001 Pneumokokkmeningitt	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G009 Uspesifisert bakteriell meningo- og entorhinitt	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
G120 Infantil spinal muskelatrofi, type I	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
G379 Uspesifisert demyeliniseringende sykdom i sentralnervesystemet	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G409 Uspesifisert epilepsi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G711 Myotone lidelser	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I270 Primær pulmonal hypertensjon	-	2	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-
I424 Endokardial fibroelastose	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
J181 Lobær pneumoni, uspesifisert mikroorganisme	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
P000 Foster og nyfødt påvirket av høyt blodtrykk hos mor	1	5	-	3	-	2	1	-	1	5	-	-
P002 Foster/nyfødt påvirkning av infeksjons- og parasitsykdom hos mor	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
P008 Foster og nyfødt påvirket av andre spes. tilstander hos mor	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
P010 Foster og nyfødt påvirket av livmorhalsinsuffisiens	1	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-
P011 Foster og nyfødt påvirket av for tidlig van- navgang	5	1	3	-	1	-	-	1	4	1	1	-
P013 Foster og nyfødt påvirket av polyhydramnion	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
P021 Foster/nyfødt påvirkning av andre former for morkakeløsning og -blødning	3	10	1	5	1	3	1	2	3	10	-	-
P022 Foster/nyfødt påvirket av andre uspesifiserte morf./funksj. avv. ved morkake	1	3	-	-	1	2	-	1	1	3	-	-
P023 Foster og nyfødt påvirket av placentalt transfusjonssyndrom	1	5	1	-	-	3	-	1	1	4	-	1
P024 Foster og nyfødt påvirket av navlesnorfremfall	2	1	-	1	2	-	-	-	2	1	-	-
P025 Foster og nyfødt påvirket av annen avklemming av navlesnor	1	2	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-
P026 Foster/nyfødt påvirket av andre og uspes. forhold ved navlesnor	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P027 Foster og nyfødt påvirket av korioamnionitt	4	2	1	2	2	-	1	-	4	2	-	-
P038 Foster/nyfødt påvirket av andre spes. komplikasjoner under fødsel/førlosning	3	-	1	-	2	-	-	-	3	-	-	-
P044 Foster og nyfødt påvirket av mors bruk av vanedannende legemidler	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
P059 Uspesifisert langsom fostervekst	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
P070 Ekstremt lav fødselsvekt	2	2	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-
P201 Intrauterin hypoksi først diagn. under fødsel og førlosning	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
P209 Uspesifisert intrauterin hypoksi	3	1	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-
P210 Alvorlig fødselsasfyksi	2	1	-	1	2	-	-	-	2	1	-	-
P219 Uspesifisert fødselsasfyksi	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
P220 Respiratorisk distressyndrom hos nyfødt	8	1	1	1	7	-	-	-	8	1	-	-
P240 Aspirasjon av mekonium hos nyfødt	-	2	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-
P241 Aspirasjon av fostervann og slim hos nyfødt	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
P243 Aspirasjon av melk og oppgulpet føde hos nyfødt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

4. Dødsfall blant barn i første leveår, etter kjønn, alderstrinn og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (detaljert ICD-10 liste)
 (forts.) *Infant deaths, by sex, age intervals and underlying cause of death. The whole country. 1997 (detailed ICD-10 list)*

ICD-10. Dødsårsak etter detaljert internasjonal liste ICD-10. Cause of death. International detailed list	Kjønn og alder Sex and age											
	Under 1 år i alt Under 1 year, total		Under 24 timer Under 24 hours		1-6 dager 1-6 days		7-27 dager 7-27 days		0-27 dager i alt 0-27 days, total		28 dager- 11 md. 28 days- 11 months	
	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls
P251 Pneumotoraks som oppstår i perinatalperioden	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
P269 Uspesifisert lungeblødning som oppstår i perinatalperioden	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P271 Bronkopulmonal dysplasi som oppstår i perinatalperioden	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
P288 Andre spesifiserte åndedrettstilstander hos nyfødt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
P290 Hjertesvikt hos nyfødt	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P358 Andre spesifiserte medfødte virusykdommer	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
P361 Sepsis hos nyfødt forårsaket av andre og uspesifiserte streptokokker	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
P364 Sepsis hos nyfødt forårsaket av Escherichia coli	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
P369 Uspesifisert bakteriell sepsis hos nyfødt	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
P500 Blodtap hos foster fra vasa praevia	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
P523 Uspes. intraventrikulær (ikke-traum) blødning hos foster/hyfødt	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
P525 Subaraknoidal blødning (ikke-traumatisk) hos foster og nyfødt	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P529 Uspes. intrakraniell (ikke-traum) blødning hos foster og nyfødt	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
P569 Føtal hydrops som skyldes annen og uspes. hemolytisk sykdom	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
P769 Uspesifisert tarmobstruksjon hos nyfødt	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
P788 Annen spes. forst. i fordøyelsessystemet i perinatalperioden	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
P832 Føtal hydrops som ikke skyldes hemolytisk sykdom	3	1	1	1	2	-	-	-	3	1	-	-
P912 Cerebral leukomalasi hos nyfødt	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
P969 Uspesifisert tilstand som oppstår i perinatalperioden	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-
Q000 Anencephalus	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Q02 Foster med lite hode	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Q039 Uspesifisert medfødt hydrocephalus	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Q040 Medfødte misdannelser i corpus callosum	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Q043 Andre reduksjonsdeformiteter i hjernen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Q049 Uspesifisert medfødt misdannelse i hjernen	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q059 Uspesifisert spina bifida	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Q201 Dobbelt utløp fra høyre hjertekammer	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Q203 Transposisjon av de store arterier	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Q209 Uspes. medfødt misdannelse i hjertets kamre og forbindelser	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q210 Ventrikelseptumdefekt VSD	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Q211 Atrieseptumdefekt ASD	2	2	-	-	1	1	1	-	2	1	-	1
Q212 Atrioventrikulær septumdefekt	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Q213 Fallots tetrade	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q225 Ebsteins anomalji	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q230 Medfødt valvulær aortastenose	3	1	-	-	2	-	1	-	3	-	-	1
Q231 Medfødt aortainsuffisjens	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Q234 Hypoplastisk venstre hjerte-syndrom	5	3	-	-	2	1	1	2	3	3	2	-
Q240 Dekstroatrio	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Q248 Andre spesifiserte medfødte misdannelser i hjerte	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Q249 Uspesifisert medfødt misdannelse i hjerte	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
Q250 Åpen ductus arteriosus	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q258 Andre spesifiserte medfødte misdannelser i store arterier	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Q262 Fullstendig anomal lungeneveforbindelse	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Q319 Uspesifisert medfødt misdannelse i strupehode	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Q398 Andre spesifiserte medfødte misdannelser i spiserør	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Q442 Atresi av galleganger	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

4. Dødsfall blant barn i første leveår, etter kjønn, alderstrinn og underliggende dødsårsak. Hele landet. 1997 (detaljert ICD-10 liste)
 (forts.) *Infant deaths, by sex, age intervals and underlying cause of death. The whole country. 1997 (detailed ICD-10 list)*

ICD-10. Dødsårsak etter detaljert internasjonal liste ICD-10. Cause of death. International detailed list	Kjønn og alder Sex and age											
	Under 1 år i alt Under 1 year, total		Under 24 timer Under 24 hours		1-6 dager 1-6 days		7-27 dager 7-27 days		0-27 dager i alt 0-27 days, total		28 dager- 11 md. 28 days- 11 months	
	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls	Gutter Boys	Jenter Girls
Q613 Uspesifisert cystenyre	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Q614 Dysplasi av nyre.	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Q619 Uspesifisert cystenyresykdom	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Q743 Arthrogryposis multiplex congenita	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q771 Tanatoforisk dvergvekst	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Q780 Osteogenesis imperfecta.	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Q790 Medfødt mellomgulvulvsbrokk	7	6	2	1	4	2	1	1	7	4	-	2
Q793 Gastroschisis	1	2	-	2	-	-	1	-	1	2	-	-
Q811 Epidermolysis bullosa letalis	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q878 Andre spesifiserte medfødte misdannelses- syndromer IKAS	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
Q891 Medfødt misdannelser i binyre	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Q899 Uspesifisert medfødt misdannelse	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
Q909 Uspesifisert Downs syndrom.	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Q913 Uspesifisert Edwards' syndrom.	5	2	2	-	2	1	1	-	5	1	-	1
Q917 Uspesifisert Pataus syndrom	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
Q999 Uspesifisert kromosomavvik	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
R95 Krybbedøds syndrom.	19	8	-	-	-	-	2	1	2	1	17	7
R960 Plutselig død	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
R99 Andre dårlig definerte og uspesifiserte dødsårsaker	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Y653 Uhell under medisinsk eller kirurgisk behandling; Skade som følge av feilplassering av endotrakealtube under anestesipro.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

5. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår. 1936-1999
Perinatal and infant mortality. 1936-1999

År ¹ Year ¹	Døde per 1 000 fødte Deaths per 1 000 births		Døde per 1 000 levendefødte Deaths by 1 000 live births					I alt Total
	Dødfødte ² Stillbirths ²	Dødfødte + døde under 1 uke Perinatal mor- tality	Under 24 timer Under 24 hours	Under 1 uke Under 1 week		Under 4 uker Under 4 weeks	4 uker- under 1 år 4 weeks- under 1 year	
				Under 1 uke Under 1 week	Under 4 uker Under 4 weeks	4 uker- under 1 år 4 weeks- under 1 year		
1936-1940	22,6	38,3	8,3	16,1	21,3	18,1	39,4	
1941-1945	20,2	32,6	7,3	12,7	18,4	18,9	37,3	
1946-1950	17,5	30,0	7,0	12,6	16,0	15,1	31,1	
1951-1955	15,3	26,1	6,0	11,0	13,1	9,5	22,6	
1956-1960	14,3	24,5	5,8	10,4	12,4	7,5	19,9	
1961-1965	12,4	22,5	5,7	10,2	12,0	5,1	17,1	
1966-1970	11,1	20,1	5,3	9,1	10,3	3,6	13,9	
1971-1975	9,1	16,4	4,5	7,4	8,4	3,2	11,6	
1976-1980	7,1	12,0	2,8	4,9	5,9	3,2	9,0	
1981-1985	5,7	9,5	2,3	3,8	4,6	3,5	8,1	
1986-1990	4,4	7,8	2,2	3,3	4,2	3,7	7,9	
1991-1995	4,3	7,0	1,7	2,7	3,4	1,9	5,3	
1986	4,8	8,0	2,1	3,3	4,2	3,7	7,9	
1987	4,2	7,9	2,3	3,7	4,7	3,7	8,4	
1988	4,3	7,9	2,3	3,6	4,5	3,8	8,3	
1989	4,5	7,6	2,1	3,1	3,9	4,0	7,9	
1990	4,3	7,5	2,0	3,2	3,9	3,1	7,0	
1991	4,6	7,4	1,7	2,7	3,7	2,7	6,4	
1992	4,3	7,4	1,8	3,1	3,8	2,1	5,9	
1993	4,2	6,9	1,7	2,7	3,5	1,7	5,1	
1994	4,5	7,5	1,8	3,0	3,6	1,6	5,2	
1995	3,6	5,8	1,3	2,2	2,7	1,4	4,1	
1996	4,5	6,5	1,0	2,0	2,6	1,5	4,1	
1997	3,8	6,1	0,9	2,3	2,9	1,3	4,2	
1998	4,0	6,0	1,0	2,0	2,6	1,4	4,0	
1999	4,0	6,1	1,1	2,1	2,7	1,2	3,9	

¹ Årsjennomsnitt for femårsperioden. Annual average for the five-year period.² Født uten liv med oppgitt svangerskapstid 28 uker og over (for årene 1986-1995 bygger antall dødfødsler på meldinger fra Medisinsk fødselsregister. Fra 1996 på befolkningsstatistikk). Foetal deaths with reported period of gestation 28 weeks and over (stillbirths for the years 1986-1995 are based on medical birth certificates from Medical Birth Registry of Norway. From 1996 based on population statistics).

6. Dødsfall i første leveår, etter fylke. 1986-1997
Infant deaths, by county. 1986-1997,

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Hele landet The whole country	416	455	477	468	428	387	353	305	314	249	252	251
Østfold	18	14	24	18	19	22	16	12	19	6	13	12
Akershus	26	32	39	46	51	29	30	28	32	16	25	17
Oslo	48	43	63	47	54	50	36	40	44	35	39	23
Hedmark	17	16	14	16	7	17	17	10	12	14	7	9
Oppland	9	20	17	15	18	23	10	9	14	11	11	12
Buskerud	14	24	35	22	21	22	16	17	19	11	9	7
Vestfold	19	17	20	20	12	10	7	10	15	5	9	13
Telemark	20	16	10	16	14	10	10	6	8	9	4	10
Aust-Agder	11	8	14	16	17	11	5	11	7	4	6	5
Vest-Agder	20	21	22	14	22	8	15	9	14	8	10	11
Rogaland	55	39	52	57	25	28	43	29	27	22	15	23
Hordaland	37	63	53	45	37	33	37	32	16	23	23	24
Sogn og Fjordane	5	8	10	13	9	7	7	8	3	2	2	4
Møre og Romsdal	18	25	19	22	25	24	19	19	19	17	12	12
Sør-Trøndelag	29	22	30	31	20	27	27	18	12	16	10	22
Nord-Trøndelag	16	15	11	17	21	11	10	11	8	6	9	9
Nordland	17	39	21	22	27	21	24	16	28	22	25	21
Troms	21	21	19	18	21	14	12	9	10	10	14	12
Finnmark	16	12	4	13	8	20	12	11	7	12	9	5

7. Dødsfall blant barn 1-17 år, etter kjønn og underliggende dødsårsak. 1997
Deaths among children 1-17 years, by sex and underlying cause of death. 1997

ICD-10. Årsak ICD-10. Cause	Gutter Boys					Jenter Girls				
	I alt Total	1-4 år 1-4 years	5-9 år 5-9 years	10-14 år 10-14 years	15-17 år 15-17 years	I alt Total	1-4 år 1-4 years	5-9 år 5-9 years	10-14 år 10-14 years	15-17 år 15-17 years
	A00-Y89 I alt <i>Total</i>	138	38	32	26	42	85	34	24	12
A00-R99 Dødsfall av sykdommer i alt <i>Deaths from diseases, total</i>										
A00-B99 Visse infeksjons- og parasittsykdommer	2	1	1	-	-	3	1	-	2	-
C00-C97 Ondartede svulster	20	5	6	7	2	15	1	8	1	5
I60-I69 Karsykdommer i hjernen	1	-	1	-	-	2	-	1	-	1
J10-J11 Influensa	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
J12-J18 Lungebetennelse	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
J45-J46 Astma	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
J40-J44, J47 Andre kroniske sykdommer i nedre luftveier	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
K70, K73-K74 Kronisk leveresykdom	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
P00-P96 Visse tilstander ved begynnelsen av den perinatale periode	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-
Q00-Q99 Medfødte misdannelser	17	10	4	3	-	16	12	1	1	2
R95 Krybbedøds syndrom (SIDS)	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-
Rest A00-R99 Andre sykdommer	24	4	8	6	6	20	9	8	3	-
V01-Y89 Voldsomme dødsfall i alt <i>Violent deaths, total</i>										
66	14	12	7	33	25	9	6	3	7	
V01-V99, Y85 Transportulykker	31	5	6	2	18	11	3	4	2	2
W00-W19 Fallulykker	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
X00-X09 Brannulykker	5	3	-	-	2	2	1	-	1	-
X40-X49 Forgiftningsulykker	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
X60-X84, Y87.0 Selvmord	10	-	-	3	7	5	-	-	-	5
X85-Y09, Y87.1 Drap, overfall	4	1	1	1	1	1	-	1	-	-
Rest V01-Y89 Andre ytre årsaker til død	14	5	5	1	3	5	4	1	-	-

8. Dødelighet av hjerte- og karsykdommer, etter kjønn og alder. Underliggende dødsårsak. 1951-1997. Per 100 000 innbyggere
Sex and age-specific death rates from cardiovascular diseases. Underlying cause of death. 1951-1997. Per 100 000 population

Kjønn. År ¹ Sex. Year ¹	Alder Age					
	Under 39 år Under 39 years	40-49 år years	50-59 år years	60-69 år years	70-79 år years	80 år og over years and over
Menn Males						
1951-1955	7	82	311	942	2 781	7 484
1956-1960	7	99	360	1 105	3 141	8 244
1961-1965	8	112	429	1 281	3 367	8 936
1966-1970	7	143	456	1 389	3 489	8 733
1971-1975	7	139	458	1 315	3 542	8 688
1976-1980	6	127	454	1 246	3 252	7 834
1981-1985	7	107	432	1 190	3 168	7 724
1986-1990	7	93	373	1 143	3 025	7 654
1991-1995	6	72	257	939	2 624	7 228
1991	6	73	290	1 055	2 767	7 282
1992	5	79	288	954	2 732	7 394
1993	5	74	252	927	2 725	7 372
1994	7	67	229	866	2 455	6 913
1995	5	68	240	886	2 437	7 170
1996	6	64	205	753	2 357	7 143
1997	4	66	181	702	2 347	7 091
Kvinner Females						
1951-1955	5	42	174	689	2 594	7 747
1956-1960	4	38	161	686	2 718	8 280
1961-1965	4	39	152	688	2 742	8 683
1966-1970	3	40	141	633	2 447	7 823
1971-1975	3	36	129	534	2 273	7 640
1976-1980	3	30	115	472	1 931	6 740
1981-1985	3	23	104	405	1 728	6 365
1986-1990	3	23	94	391	1 584	6 140
1991-1995	3	19	71	334	1 358	5 856
1991	3	15	72	369	1 497	5 941
1992	2	19	84	357	1 396	5 908
1993	3	19	71	329	1 384	6 073
1994	3	21	69	304	1 251	5 691
1995	3	19	61	308	1 254	5 678
1996	2	15	54	255	1 189	5 783
1997	2	13	47	240	1 168	5 870

¹ Års gjennomsnitt for femårsperioden Annual average for the five-year period.

9. Dødelighet av ondartede svelster, etter kjønn og alder. Underliggende dødsårsak. 1951-1997. Per 100 000 innbyggere
Sex and age-specific death rates from malignant neoplasms. Underlying cause of death. 1951-1997. Per 100 000 population

Kjønn. År ¹ Sex. Year ¹	Alder Age						
	Under 29 år Under 29 years	30-39 år years	40-49 år years	50-59 år years	60-69 år years	70-79 år years	80 år og over years and over
Menn Males							
1951-1955	11	25	74	220	532	1 145	1 762
1956-1960	12	27	67	216	543	1 128	1 724
1961-1965	11	27	70	215	562	1 132	1 844
1966-1970	10	27	74	210	572	1 210	1 991
1971-1975	10	24	72	226	588	1 240	2 054
1976-1980	8	23	67	232	616	1 356	2 306
1981-1985	7	21	66	239	653	1 414	2 460
1986-1990	6	18	66	240	673	1 419	2 556
1991-1995	5	16	62	226	666	1 420	2 678
1991	5	22	58	237	669	1 412	2 553
1992	6	16	61	239	637	1 427	2 587
1993	7	16	61	213	693	1 440	2 714
1994	5	11	68	236	695	1 349	2 760
1995	4	18	62	215	638	1 464	2 758
1996	5	11	53	208	666	1 544	2 608
1997	6	16	57	212	662	1 460	2 800
Kvinner Females							
1951-1955	10	33	103	240	436	856	1 365
1956-1960	8	37	104	224	430	778	1 205
1961-1965	8	32	97	209	404	757	1 220
1966-1970	8	32	100	217	409	776	1 246
1971-1975	6	31	98	214	399	732	1 186
1976-1980	6	27	86	227	419	758	1 296
1981-1985	5	27	88	221	426	759	1 331
1986-1990	4	24	88	229	432	780	1 317
1991-1995	3	25	89	212	452	760	1 315
1991	3	30	90	209	445	722	1 272
1992	4	23	84	210	429	750	1 232
1993	5	24	89	207	465	767	1 347
1994	4	23	96	225	454	794	1 349
1995	4	23	87	213	471	763	1 369
1996	4	27	93	235	478	794	1 392
1997	5	22	87	241	464	797	1 334

¹ Årsjennomsnitt for femårsperioden. Annual average for the five-year period.

10. Dødsfall av ulykker. 1997
Deaths by accidents. 1997

ICD-10. Skadens ytre årsak ICD-10. Injury by external cause	Total	0-14 år years	15-17 år years	18-24 år years	25-44 år years	45-64 år years	65-79 år years	80 år og over years and over
V01-X59,Y85-Y86 Ulykker inkl. senfølger i alt Accidents, total								
Menn <i>Males</i>	979	26	25	66	176	180	223	283
Kvinner <i>Females</i>	750	17	2	14	33	45	166	473
V01-V89 Landtransportulykker								
Menn <i>Males</i>	239	13	16	46	65	43	41	15
Kvinner <i>Females</i>	95	8	2	13	17	20	25	10
V95-V97 Luftfart								
Menn <i>Males</i>	18	-	-	1	11	6	-	-
Kvinner <i>Females</i>	1	-	-	-	1	-	-	-
V91, V93-V94 Sjøtransport unntatt drukning								
Menn <i>Males</i>	4	-	-	-	2	1	1	-
V90, V92 Sjøtransport med drukning								
Menn <i>Males</i>	37	-	2	-	14	16	4	1
Kvinner <i>Females</i>	1	1	-	-	-	-	-	-
W65-W74 Drukning (ikke sjøtransport)								
Menn <i>Males</i>	57	7	2	4	8	14	19	3
Kvinner <i>Females</i>	12	3	-	-	1	5	2	1
W00-W19 Fall								
Menn <i>Males</i>	396	-	2	5	16	33	112	228
Kvinner <i>Females</i>	498	-	-	-	1	4	107	386
W32-W34 Skytevåpen								
Menn <i>Males</i>	2	-	1	-	1	-	-	-
W75-W84 Kvelning (ikke drukning)								
Menn <i>Males</i>	23	1	-	-	4	8	4	6
Kvinner <i>Females</i>	16	1	-	-	1	1	4	9
W85-W87 Ulykke med elektrisk kraft								
Menn <i>Males</i>	2	-	-	-	1	1	-	-
X00-X09 Brann								
Menn <i>Males</i>	36	3	2	1	6	8	11	5
Kvinner <i>Females</i>	27	2	-	-	6	2	6	11
X20-X29 Giftige dyr og planter								
Menn <i>Males</i>	1	-	-	-	-	1	-	-
Kvinner <i>Females</i>	1	-	-	-	-	1	-	-
X30-X39 Ulykke grunnet naturkretfer								
Menn <i>Males</i>	18	-	-	-	6	6	6	-
Kvinner <i>Females</i>	9	-	-	-	2	2	1	4
X40-X49 Forgiftningsulykker								
Menn <i>Males</i>	47	-	-	4	22	17	4	-
Kvinner <i>Females</i>	16	1	-	-	3	7	2	3
Rest V01-X59 Andre ulykker								
Menn <i>Males</i>	76	2	-	5	18	21	13	17
Kvinner <i>Females</i>	46	1	-	1	1	2	13	28
Y85-Y86 Senfølger av ulykke								
Menn <i>Males</i>	23	-	-	-	2	5	8	8
Kvinner <i>Females</i>	28	-	-	-	-	1	6	21

11. Dødsfall av transportulykker. 1997
Deaths by transport accidents. 1997

ICD-10. Skadens ytre årsak ICD-10. Injury by external cause	I alt Total	0-14 år years	15-17 år years	18-24 år years	25-44 år years	45-64 år years	65-79 år years	80 år og over years and over
V01-V99 I alt Total								
Menn <i>Males</i>	298	13	18	47	92	66	46	16
Kvinner <i>Females</i>	97	9	2	13	18	20	25	10
V01-V09 Fotgjenger								
Menn <i>Males</i>	33	8	3	1	4	5	9	3
Kvinner <i>Females</i>	18	2	-	1	-	1	9	5
V10-V19 Syklist, fører/passasjer								
Menn <i>Males</i>	9	1	-	-	-	2	5	1
Kvinner <i>Females</i>	4	1	-	-	-	2	-	1
V20-V29 Motorsyklist, fører/passasjer								
Menn <i>Males</i>	35	-	5	8	18	1	2	1
Kvinner <i>Females</i>	5	-	2	1	1	-	-	1
V40-V49 Fører/passasjer i personbil								
Menn <i>Males</i>	133	4	7	33	35	25	21	8
Kvinner <i>Females</i>	65	4	-	10	15	17	16	3
V50-V59 Fører/passasjer i lett lastebil								
Menn <i>Males</i>	5	-	-	1	2	2	-	-
Kvinner <i>Females</i>	1	-	-	1	-	-	-	-
V60-V69 Fører/passasjer i tungt kjøretøy								
Menn <i>Males</i>	4	-	-	1	1	2	-	-
V70-V79 Fører/passasjer i buss								
Menn <i>Males</i>	1	-	-	-	1	-	-	-
V80-V89 Andre landtransportulykker								
Menn <i>Males</i>	19	-	1	2	4	6	4	2
Kvinner <i>Females</i>	2	1	-	-	1	-	-	-
V90-V94 Sjøtransportulykker								
Menn <i>Males</i>	41	-	2	-	16	17	5	1
Kvinner <i>Females</i>	1	1	-	-	-	-	-	-
V95-V97 Luftfartsulykker								
Menn <i>Males</i>	18	-	-	1	11	6	-	-
Kvinner <i>Females</i>	1	-	-	-	1	-	-	-

12. Dødsfall av trafikkulykker¹, etter trafikantgruppe. 1997
Deaths by traffic accidents¹, by group of road-user. 1997

Trafikantgruppe Group of road-user	I alt Total	Alder Age						
		0-14 år years	15-17 år years	18-24 år years	25-44 år years	45-64 år years	65-79 år years	
Trafikkulykker i alt Traffic accidents, total								
Menn Males	221	11	15	45	62	36	39	13
Kvinner Females	94	8	2	13	17	20	24	10
Fotgjenger Pedestrian								
Menn Males	26	6	3	-	1	5	8	3
Kvinner Females	17	2	-	1	-	1	8	5
Syklist Pedal cyclist								
Menn Males	8	1	-	-	-	2	5	-
Kvinner Females	4	1	-	-	-	2	-	1
Motorsyklist Motor cycle rider								
Menn Males	35	-	5	8	18	1	2	1
Kvinner Females	5	-	2	1	1	-	-	1
Fører/passasjer i personbil Car occupant								
Menn Males	131	4	7	33	35	24	20	8
Kvinner Females	65	4	-	10	15	17	16	3
Fører/passasjer i lett lastebil Occupant of pick-up truck or van								
Menn Males	5	-	-	1	2	2	-	-
Kvinner Females	1	-	-	1	-	-	-	-
Fører/passasjer i tungt kjøretøy Occupant of heavy transport vehicle								
Menn Males	4	-	-	1	1	2	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-
Fører/passasjer i buss Bus occupant								
Menn Males	1	-	-	-	1	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre trafikkulykker Other traffic accidents								
Menn Males	11	-	-	2	4	-	4	1
Kvinner Females	2	1	-	-	1	-	-	-

¹ ICD-10 koder: ICD-10 codes:

Kode Code	4. karakter Character
V01-V06,V81-V82	.1
V09,V89	.2-3
V10-V18,V20-V28	4-5,9
V19,V29,V39,V49,V59,V69,V79	4-6,8-9
V30-V38,V40-V48,V50-V58,V60-V68,V70-V79	5-7,9
V83-V86	0-3
V87	.0-9

13. Dødsulykker, etter skadested og aktivitet¹. 1997
Deaths from accidents, by place of occurrence and activity¹. 1997

Skadested Place of occurrence	Ulykker Accidents, total	Aktivitet Activity					
		Inntektsgivende arbeid Work of income	Utdanning, verneplikt Education, military and sivil service	Idrett, sport, mosjon Sports activity	Annen aktivitet Other activity	Ukjent aktivitet Unknown activity	
I alt Total	1 678	57	2	9	362	1 248	
Bolig og boligområde Home	326	-	-	-	63	263	
Landtransport Land transport	334	16	1	1	214	102	
Annen ulykke på gate/vei (ikke trafikk-ulykke) Other accident on street (non-traffic)	4	-	-	-	-	-	4
Barnehage/lekeplass Nursery school, kindergarten	2	-	-	-	-	1	1
Skole/skolegård School/schoolyard	-	-	-	-	-	-	-
Sykehus, helse- og pleieinstitusjon Hospital, nursing and care institutions	57	-	-	-	-	15	42
Idrettsanlegg Sports area	5	-	-	1	3	1	
Friluft, hav, sjø og vann Outdoor, forest, lake, sea	142	10	-	6	48	78	
Annet oppgitt sted Other places	51	21	1	1	2	26	
Ukjent skadested Unknown place	757	10	-	-	16	731	

¹ ICD-10-kodene V01-X59. Norske steds- og aktivitetskoder, se sidene 988-998 i norsk utgave av ICD-10. Statens helsetilsyn 1998. ICD-10 codes V01-X59. Place of occurence and activity codes used in Norway, ref. pages 988 -998 in Norwegian version of ICD-10. Norwegian Board of Health 1998.

14. Selvmord og selvmordsrate per 100 000 innbyggere, etter kjønn og alder. 1971-1997
Suicide and suicide rate per 100 000 population, by sex and age. 1971-1997

Alder Age	Menn Males												Kvinner Females														
	1971- 1976- 1981- 1986- 1991- 1993 1994 1995 1996 1997						1971- 1976- 1981- 1986- 1991- 1993 1994 1995 1996 1997						1971- 1976- 1981- 1986- 1991- 1993 1994 1995 1996 1997						1971- 1976- 1981- 1986- 1991- 1993 1994 1995 1996 1997								
	1975	1980	1985	1990	1995		1975	1980	1985	1990	1995		1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997		1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997
I alt Total	271	345	424	476	437	449	379	411	389	387	94	128	153	175	155	141	152	137	128	146							
-14 år years	2	1	4	4	5	5	6	7	6	3	-	-	-	1	2	2	2	2	3	-							
15-19 "	10	20	25	28	28	25	26	28	17	21	3	4	6	8	7	6	6	8	10	8							
20-29 "	43	65	84	99	91	82	88	75	91	66	17	24	20	21	18	24	15	14	17	17							
30-39 "	34	52	74	83	77	86	72	75	67	57	11	17	27	31	25	23	29	23	20	24							
40-49 "	53	50	61	84	81	94	60	81	60	79	16	21	25	34	31	22	28	34	22	35							
50-59 "	60	70	76	62	50	42	55	43	49	52	21	31	31	26	21	14	24	17	26	27							
60-69 "	41	50	59	61	50	52	32	50	38	48	18	21	27	29	24	22	24	19	16	13							
70-79 "	21	27	31	38	40	44	33	39	45	39	7	9	14	19	19	18	19	15	10	16							
80 år og over years and over	7	10	10	17	15	19	7	13	16	22	1	1	3	6	8	10	5	5	4	6							
Per 100 000 innbyggere Per 100 000 population																											
Alle All	13,8	17,2	20,7	22,9	20,5	21,1	17,7	19,1	18,0	17,8	4,7	6,3	7,3	8,2	7,1	6,5	6,9	6,2	5,8	6,6							
-14 år years	1,3	0,6	2,4	2,8	3,9	3,7	4,5	5,2	1,4	0,7	0,1	0,1	0,3	0,7	1,3	1,6	1,6	1,6	0,7	0,0							
15-19 "	6,6	12,4	15,0	16,7	19,0	17,3	18,5	20,3	12,5	15,5	1,7	2,5	3,5	5,0	5,1	4,3	4,5	6,1	7,7	6,2							
20-29 "	13,6	20,6	26,5	29,7	26,7	23,8	25,6	22,1	27,3	20,2	5,7	8,0	6,5	6,6	5,5	7,3	4,6	4,3	5,3	5,4							
30-39 "	15,7	19,2	23,5	26,0	23,8	26,5	22,0	22,7	20,1	16,9	5,4	6,8	9,2	10,3	8,0	7,4	9,3	7,3	6,3	7,5							
40-49 "	24,0	24,8	28,6	31,2	26,1	30,1	19,0	25,6	19,0	25,1	7,4	10,4	12,0	13,1	10,6	7,4	9,3	11,3	7,3	11,6							
50-59 "	24,9	30,0	36,2	32,4	24,6	21,0	26,3	19,5	21,0	21,0	8,5	13,0	14,5	13,3	10,5	7,0	11,5	7,8	11,3	11,1							
60-69 "	22,0	25,2	28,8	30,6	27,4	28,7	18,1	28,9	22,3	28,5	8,6	9,7	12,0	13,1	12,1	11,1	12,5	10,1	8,7	7,1							
70-79 "	19,4	22,9	24,6	28,1	28,5	31,0	23,0	27,1	31,3	27,2	4,9	5,7	8,1	10,3	9,8	9,4	9,8	7,8	5,2	8,4							
80 år og over years and over	19,4	25,1	20,7	33,1	26,0	33,9	12,3	22,4	27,1	36,5	1,7	1,1	3,7	5,6	7,1	8,9	4,4	3,4	4,9								

¹ Årsjennomsnitt for femårsperioden. Annual average for the five-year period.

15. Selvmord, etter dødsmåte. 1976-1997
Suicide, by method. 1976-1997

Dødsmåte Method	Antall ¹ Number ¹															
	Menn Males							Kvinner Females								
	1976- 1980	1981- 1985	1986- 1990	1991- 1995	1994	1995	1996	1997	1976- 1980	1981- 1985	1986- 1990	1991- 1995	1994	1995	1996	1997
I alt Total.....	345	424	477	437	379	411	389	387	128	153	174	155	152	137	128	146
Gift Poison.....	81	90	102	89	78	79	62	77	56	64	75	58	59	54	54	42
Henging og kvelning Hanging ..	98	123	136	132	128	141	141	116	28	36	38	40	42	29	38	51
Drukning Drowning	21	28	24	22	16	18	19	25	22	32	29	30	28	28	17	26
Skyting Firearms	116	147	176	154	118	136	128	126	4	5	7	7	5	6	2	3
Skjærende eller stikkende redskaper Cutting or piercing instruments.....	9	11	13	9	12	8	13	11	3	3	4	2	3	3	3	2
Sprang fra høyt sted Jumping from high place	11	17	14	14	12	14	15	14	9	9	13	12	10	12	5	13
Annen eller uoppgitt Other or unknown	9	8	12	16	15	15	11	18	6	4	8	6	5	5	9	9

¹ Års gjennomsnitt for femårsperioden. Annual average for the five-year period.

16. Dødsfall av underliggende dødsårsak, etter dødssted. 1997. Prosent
Deaths of underlying cause of death, by place of death. 1997. Per cent

ICD-10. Årsak ICD-10. Cause	Dødsfall i alt Deaths, total	Dødssted Place of death					
		I alt Total	Hjemme Home	Region-, fylkessykehus og somatisk spesialsykehus Regional, districts and somatic specialized hospitals	Andre pleie- og helseinstitusjoner Other nursing and health institutions	Annet sted Other place	Uoppgett Unknown
A00-Y89 I alt Total	44 646	100,0	16,0	40,4	37,6	4,0	2,1
A00-B99 Visse infeksjons- og parasittsykdommer	443	100,0	5,2	63,7	29,8	0,9	0,5
C00-C97 Ondartede svulster	10 649	100,0	13,0	56,8	28,2	0,8	1,2
F11-F16, F18-F19 Avhengighet av medikamenter	171	100,0	37,4	9,9	1,2	48,0	3,5
I20-I25 Ischemisk hjertesykdom	9 106	100,0	26,2	39,9	26,1	5,9	1,9
I60-I69 Karsykdommer i hjernen.	5 038	100,0	5,8	38,2	54,4	0,8	0,7
J10-J11 Influensa.	107	100,0	8,4	6,5	81,3	2,8	0,9
J12-J18 Lungebetennelse	2 101	100,0	4,2	18,9	75,6	0,6	0,6
J45-J46 Astma.	275	100,0	45,5	11,6	37,5	4,0	1,5
Rest J40-J47 Andre kroniske sykdommer i nedre luftveier	1 293	100,0	12,3	53,7	31,9	0,7	1,5
K70, K73-K74 Kronisk leversykdom.	240	100,0	25,0	59,6	8,3	5,8	1,3
P00-P96 Visse tilstander med begynnelse i den perinatale periode.	117	100,0	0,9	94,0	0,0	1,7	3,4
Q00-Q99 Medfødte misdannelser	188	100,0	14,9	64,4	13,3	5,3	2,1
R95 Krybbedøds syndrom (SIDS).	31	100,0	93,5	6,5	0,0	0,0	0,0
Rest A00-R99 Andre sykdommer.	12 552	100,0	16,1	30,9	46,6	2,7	3,7
V01-V99, Y85 Transportulykker.	395	100,0	0,0	25,1	0,3	69,9	4,8
W00-W19 Fallulykker.	894	100,0	6,0	51,0	38,5	4,1	0,3
X00-X09 Brannulykker	63	100,0	58,7	27,0	1,6	7,9	4,8
X40-X49 Forgiftningsulykker	63	100,0	55,6	17,5	0,0	22,2	4,8
X60-X84, Y87.0 Selvmord	533	100,0	54,8	9,2	1,9	31,9	2,3
X85-Y09, Y87.1 Drap, overfall	41	100,0	39,0	19,5	0,0	36,6	4,9
Rest V01-Y89 Andre ytre årsaker til død	346	100,0	12,4	26,9	24,6	32,1	4,0

17. Dødsfall av ulike årsaker, etter dødsmåned. 1997
Deaths from different causes, by month of death. 1997

ICD-10. Årsak ICD-10. Cause	I alt Total	Dødsmåned Month of death											
		Jan- uar Jan- uary	Feb- ruar Febr- uary	Mars March	April April	Mai May	Juni June	Juli July	Au- gust Au- gust	Sep- tember Sep- tember	Okto- ber Octo- ber	Nov- ember Nov- ember	Des- ember Dec- ember
A00-Y89 I alt Total.....	44 646	4 421	4 032	3 900	3 650	3 656	3 408	3 545	3 376	3 402	3 779	3 539	3 938
A00-B99 Visse infeksjons- og parasittsykdommer	443	60	56	38	35	33	31	28	28	28	29	42	35
C00-C97 Ondartede svelster	10 649	935	887	914	893	899	857	841	867	884	915	856	901
F11-F16, F18-F19 Avhengighet av medikamenter	171	11	15	8	15	12	20	20	17	11	16	15	11
I20-I25 Ischemisk hjertesykdom	9 106	908	744	791	763	795	689	745	658	698	776	691	848
I60-I69 Karsykdommer i hjernen	5 038	527	458	409	391	381	371	400	370	386	448	414	483
J10-J11 Influensa	107	45	49	5	1	-	2	-	1	-	1	2	1
J12-J18 Lungebetennelse	2 101	279	269	211	158	172	134	145	135	111	157	147	183
J45-J46 Astma	275	32	24	28	21	17	19	28	20	21	19	20	26
Rest J40-J47 Andre kroniske sykdommer i nedre luftveier	1 293	156	143	131	110	89	104	95	79	80	101	108	97
K70, K73-K74 Kronisk leversykdom ...	240	21	17	17	22	22	22	22	20	17	21	17	22
P00-P96 Visse tilstander med begynnelse i den perinatale periode	117	14	13	11	4	6	9	10	14	12	7	9	8
Q00-Q99 Medfødte misdannelser	188	10	16	25	16	18	18	14	14	12	19	13	13
R95 Krybbedøds syndrom (SIDS)	31	1	3	5	4	2	2	3	2	2	4	-	3
Rest A00-R99 Andre sykdommer	12 552	1 248	1 149	1 104	1 048	1 005	969	962	931	926	1 059	1 028	1 123
V01-V99, Y85 Transportulykker	395	19	24	35	18	38	23	50	41	48	53	23	23
W00-W19 Fallulykker	894	76	85	82	78	61	52	80	88	77	69	69	77
X00-X09 Brannulykker	63	2	8	10	3	8	3	6	2	4	6	4	7
X40-X49 Forgiftningsulykker	63	4	5	5	7	10	5	4	4	4	2	7	6
X60-X84, Y87.0 Selvmord	533	38	37	34	33	63	49	43	44	54	47	43	48
X85-Y09, Y87.1 Drap, overfall	41	2	4	6	2	5	2	6	3	3	2	4	2
Rest V01-Y89 Andre ytre årsaker til død	346	33	26	31	28	20	27	43	38	24	28	27	21

18. Grunnlagsmaterialet for koding av underliggende dødsårsak. 1996 og 1997¹. Prosent
Sources for coding underlying cause of death. 1996 and 1997¹. Per cent

Underliggende dødsårsak <i>Underlying cause of death</i>	Dødsfall i alt <i>Deaths, total</i>	I alt <i>Total</i>	Ingen dokument <i>No document</i>	Ingen dødsmelding <i>No death certificate</i>	Kun dødsmelding <i>Only death certificate</i>	Dødsmelding med andre dokument <i>Death certificate with other documents attached</i>	Resultat av obduksjon <i>Result from autopsy</i>	Informasjon fra Kreftregisteret <i>Information from the Cancer Registry</i>	Dokument fra Medisinsk fødselsregister <i>Documents from the Medical Birth Registry</i>	Svar på utsendt tilleggsopplysning <i>Returned form for supplementary information</i>	Andre dokumenter <i>Other documents</i>
1996											
Dødsfall i alt (A00-Y89) <i>Deaths, total</i>	43 919	100	0,4	0,2	62,3	37,0	10,6	22,7	0,2	3,3	0,3
Visse infeksjonssykdommer og parasykdommer (A00-B99).....	436	100	0,0	0,0	76,4	23,6	14,9	0,0	0,2	8,3	0,2
Svulster (C00-D48).....	10 960	100	0,0	0,2	1,0	98,8	7,8	91,1	0,0	0,1	0,0
Sykdommer i blod og bloddannende organer, og visse tilstander som angår immunsystemet (D50-D89).....	107	100	0,0	0,0	85,0	15,0	11,2	0,0	0,0	3,7	0,0
Endokrine sykdommer, ernæringssykdommer og metabolske forstyrrelser (E00-E90).....	675	100	0,0	0,1	76,9	23,0	9,3	0,0	0,0	13,3	0,4
Psykiske lidelser og afterdsforstyrrelser (F00-F99).....	1 121	100	0,0	0,1	75,2	24,7	20,2	0,0	0,0	3,8	0,7
Sykdommer i nervesystemet, i øye og øyets omgivelser (G00-G99, H00-H59)	891	100	0,0	0,0	87,0	13,0	8,2	0,0	0,4	3,8	0,6
Sykdommer i sirkulasjonsystemet (I00-I99).....	19 498	100	0,0	0,2	88,6	11,2	8,1	0,0	0,0	3,0	0,3
Sykdommer i åndedrettsorganene (J00-J99).....	3 933	100	0,0	0,0	91,1	8,9	5,8	0,0	0,1	2,8	0,2
Sykdommer i fordøyelsessystemet (K00-K93).....	1 310	100	0,0	0,1	71,1	28,9	21,5	0,0	0,0	7,3	0,2
Sykdommer i hud og underhud (L00-L99).....	39	100	0,0	0,0	84,6	15,4	7,7	0,0	0,0	7,7	0,0
Sykdom i skjelett-muskelsystemet og bindevev (M00-M99)	300	100	0,0	0,3	73,7	26,0	15,0	0,0	0,0	10,0	1,3
Sykdommer i urin- og kjønnsorganer (N00-N99).....	571	100	0,0	0,4	83,5	16,1	7,5	0,0	0,0	8,4	0,5
Svangerskap, fødsel og barseltid (O00-O99)	1	100	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Visse tilstander som oppstår i perinatalperioden (P00-P96).....	111	100	0,0	0,0	1,8	98,2	45,9	0,0	51,4	0,0	0,9
Medfødte misdannelser, deformitter og kromosomawik (Q00-Q99).....	163	100	0,0	0,0	38,7	61,3	33,7	0,0	23,3	4,3	0,0
Symptomer, tegn, unormale kliniske funn og laboratoriefunn, ikke klassifisert annet sted (R00-R99).....	1 544	100	12,6	0,4	63,1	23,9	7,1	0,0	0,3	15,3	1,6
Ytre årsaker (V01-Y89).....	2 259	100	0,0	1,5	51,0	47,5	42,6	0,0	0,0	5,6	0,8

18. Grunnlagsmaterialet for koding av underliggende dødsårsak, 1996 og 1997¹. Prosent
 (forts.) Sources for coding underlying cause of death. 1996 and 1997¹. Per cent

Underliggende dødsårsak Underlying cause of death	Dødsfall i alt Deaths, total	I alt Total	Ingen dokument No document	Ingen døds melding No death certificate	Kun døds melding Only death certificate	Døds melding med andre dokument Death certificate with other documents attached	Resultat av obduksjon Result from autopsy	Informasjon fra Kreftregisteret Information from the Cancer Registry	Dokument fra Medisinsk fødselsregister Documents from the Medical Birth Registry	Svar på utsendt tilleggs opplysning Returned form for supplementary information	Andre dokumenter Other documents
1997											
Dødsfall i alt (A00-Y89) Deaths, total	44 646	100	0,6	0,4	61,1	37,9	10,7	22,6	0,2	4,3	0,4
Visse infeksjonssykdommer og parasittsykdommer (A00-B99).....	443	100	0,0	0,0	78,3	21,7	14,0	0,0	0,0	7,0	0,7
Svulster (C00-D48).....	10 948	100	0,0	0,7	0,0	99,3	7,8	92,2	0,0	0,0	0,0
Sykdommer i blod og bloddannende organer, og visse tilstander som angår immunsystemet (D50-D89).....	123	100	0,0	0,0	81,3	18,7	14,6	0,0	0,8	3,3	0,0
Endokrine sykdommer, ernæringssykdommer og metabolske forstyrrelser (E00-E90).....	913	100	0,0	0,1	46,0	53,9	6,1	0,0	0,1	47,6	0,1
Psykiske lidelser og atferdsforstyrrelser (F00-F99).....	1 108	100	0,0	0,2	76,3	23,6	20,1	0,0	0,0	3,5	0,1
Sykdommer i nervesystemet, i øye og ørets omgivelser (G00-G99, H00-H59)	1 029	100	0,0	0,3	87,3	12,4	8,8	0,0	0,3	3,5	0,1
Sykdommer i sirkulasjonssystemet (I00-I99).....	19 521	100	0,0	0,1	87,3	12,5	8,4	0,0	0,0	4,2	0,1
Sykdommer i åndedrettsorganene (J00-J99).....	4 010	100	0,0	0,0	91,2	8,8	5,3	0,0	0,0	3,3	0,2
Sykdommer i fordøyelsessystemet (K00-K93).....	1 373	100	0,0	0,2	71,5	28,3	21,6	0,0	0,0	6,6	0,3
Sykdommer i hud og underhud (L00-L99).....	54	100	0,0	0,0	83,3	16,7	5,6	0,0	0,0	7,4	3,7
Sykdom i skelett-muskelsystemet og bindevev (M00-M99)	291	100	0,0	0,0	72,5	27,5	16,8	0,0	0,0	10,7	0,0
Sykdommer i urin- og kjønnssorganer (N00-N99).....	549	100	0,0	0,0	86,3	13,7	7,8	0,0	0,0	5,6	0,2
Svangerskap, fødsel og barseltid (O00-O99).....	1	100	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Visse tilstander som oppstår i perinatalperioden (P00-P96).....	117	100	0,0	8,5	1,7	89,7	50,4	0,0	47,0	0,9	0,0
Medfødte misdannelser, deformiteter og kromosomavvik (Q00-Q99).....	188	100	0,0	3,2	33,5	63,3	42,6	0,0	21,3	2,7	0,0
Symptomer, tegn, unormale kliniske funn og laboratoriefunn, ikke klassifisert annet sted (R00-R99).....	1 643	100	17,2	0,4	64,3	18,1	6,8	0,0	0,2	10,9	0,7
Ytre årsaker (V01-Y89).....	2 335	100	0,0	1,5	48,5	50,0	42,2	0,0	0,0	4,4	4,8

¹ Høyre del av tabellen viser hvor mange dødsfall som har dokumenter med supplerende opplysninger knyttet til seg. Til enkelte av dødsfallene kan det være knyttet flere supplerende dokumenter. Dette kommer imidlertid ikke frem, da kun det høyest rangerte supplerende dokumentet er tatt med for hvert dødsfall. De supplerende dokumentene er rangert fra venstre mot høyre i tabellen, dvs. i rekkefølgen obduksjonsrapport, informasjon fra Kreftregisteret, dokument fra Medisinsk fødselsregister, svar på utsendt skjema for tilleggsopplysning og andre dokumenter. *The five last columns of the table show the percentage of deaths having documents with supplementary information attached. For some of the deaths several supplementary documents are attached. This is, however, not evident in the table, as only the more highly ranked supplementary document is included for each death. The supplementary documents are ranked from left to right in the table, i.e. in the sequence result from autopsy, information from the Cancer Registry, documents from the Medical Birth Registry, returned form for supplementary information, and other.*

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Øst- fold	Akers- hus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark
Dødsfall i alt Deaths, total									
I alt Total	44 646	2 766	3 403	5 524	2 395	2 198	2 518	2 169	1 992
Menn Males	22 282	1 363	1 741	2 467	1 250	1 166	1 256	1 085	1 007
Kvinner Females	22 364	1 403	1 662	3 057	1 145	1 032	1 262	1 084	985
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)									
<i>Deaths from diseases, total</i>									
I alt Total	42 311	2 649	3 230	5 221	2 286	2 091	2 389	2 030	1 896
Menn Males	20 865	1 298	1 634	2 300	1 185	1 098	1 181	1 007	944
Kvinner Females	21 446	1 351	1 596	2 921	1 101	993	1 208	1 023	952
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)									
I alt Total	443	33	31	69	19	17	28	22	23
Menn Males	195	17	13	27	5	12	12	7	9
Kvinner Females	248	16	18	42	14	5	16	15	14
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)									
I alt Total	71	3	4	11	3	3	1	2	2
Menn Males	41	3	3	6	1	3	1	1	1
Kvinner Females	30	-	1	5	2	-	-	1	1
03 Meningokokkinfeksjon (A39)									
I alt Total	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)									
I alt Total	23	1	3	7	-	1	2	3	1
Menn Males	18	1	2	4	-	1	2	3	1
Kvinner Females	5	-	1	3	-	-	-	-	-
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)									
I alt Total	13	3	-	3	2	-	-	-	1
Menn Males	11	3	-	2	1	-	-	-	1
Kvinner Females	2	-	-	1	1	-	-	-	-
06 SVULSTER (C00-D48)									
I alt Total	10 948	666	912	1 354	603	488	565	550	451
Menn Males	5 821	359	456	658	327	271	283	286	249
Kvinner Females	5 127	307	456	696	276	217	282	264	202
07 Ondartede svulster (C00-C97)									
I alt Total	10 649	643	891	1 326	580	472	545	533	432
Menn Males	5 702	354	449	648	316	264	273	276	241
Kvinner Females	4 947	289	442	678	264	208	272	257	191
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)									
I alt Total	158	9	12	30	8	7	6	11	6
Menn Males	100	6	9	15	5	4	3	6	2
Kvinner Females	58	3	3	15	3	3	3	5	4
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)									
I alt Total	151	5	18	24	6	9	5	9	6
Menn Males	109	4	12	19	3	9	3	4	6
Kvinner Females	42	1	6	5	3	-	2	5	-
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)									
I alt Total	571	27	48	60	26	28	33	28	16
Menn Males	351	19	37	40	16	16	20	17	7
Kvinner Females	220	8	11	20	10	12	13	11	9
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm (C18-C19)									
I alt Total	1 097	71	78	161	51	36	57	52	43
Menn Males	502	36	34	70	31	18	19	22	21
Kvinner Females	595	35	44	91	20	18	38	30	22

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)

(forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Øst-fold	Akers-hus	Oslo	Hed-mark	Opp-land	Buske-rud	Vest-fold	Tele-mark
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)									
I alt Total	512	29	38	60	27	26	24	28	28
Menn Males	272	14	18	29	11	14	16	17	17
Kvinner Females	240	15	20	31	16	12	8	11	11
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)									
I alt Total	69	5	7	8	2	2	4	5	4
Menn Males	41	1	4	4	1	2	2	4	2
Kvinner Females	28	4	3	4	1	-	2	1	2
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)									
I alt Total	572	33	34	59	27	23	30	18	31
Menn Males	262	10	13	25	13	9	14	5	21
Kvinner Females	310	23	21	34	14	14	16	13	10
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)									
I alt Total	1 780	114	152	255	92	61	84	105	68
Menn Males	1 150	78	89	149	58	39	47	60	47
Kvinner Females	630	36	63	106	34	22	37	45	21
16 Malignt melanom i hud (C43)									
I alt Total	206	15	25	31	11	9	9	12	8
Menn Males	120	10	13	15	6	8	4	6	4
Kvinner Females	86	5	12	16	5	1	5	6	4
17 Ondartet svulst i bryst (C50)									
I alt Total	767	54	78	98	42	35	37	35	26
Menn Males	6	-	-	-	-	-	1	-	-
Kvinner Females	761	54	78	98	42	35	36	35	26
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)									
I alt Total	119	4	8	18	5	8	4	5	3
Kvinner Females	119	4	8	18	5	8	4	5	3
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)									
I alt Total	120	6	19	12	4	6	8	5	7
Kvinner Females	120	6	19	12	4	6	8	5	7
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)									
I alt Total	306	19	21	45	23	11	16	18	9
Kvinner Females	306	19	21	45	23	11	16	18	9
21 Ondartet svulst i blærehekkskjertel (C61)									
I alt Total	1 136	82	86	113	76	62	65	37	46
Menn Males	1 136	82	86	113	76	62	65	37	46
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)									
I alt Total	262	17	23	17	22	14	15	14	8
Menn Males	155	11	15	10	11	7	8	12	3
Kvinner Females	107	6	8	7	11	7	7	2	5
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)									
I alt Total	370	21	34	40	20	18	21	23	13
Menn Males	259	15	26	21	15	11	15	15	11
Kvinner Females	111	6	8	19	5	7	6	8	2
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)									
I alt Total	962	60	83	117	62	51	47	47	42
Menn Males	496	29	39	62	31	30	20	24	26
Kvinner Females	466	31	44	55	31	21	27	23	16
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER, FORSTYRRELSE I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)									
I alt Total	123	5	13	16	8	5	3	11	4
Menn Males	64	3	4	7	6	4	-	6	-
Kvinner Females	59	2	9	9	2	1	3	5	4

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. European forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Øst- fold	Akers- hus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark
26 INDRESEKRETORSKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTE-SYKDOMMER (E00-E90)									
I alt Total	913	56	76	79	53	72	60	40	45
Menn Males	414	31	46	33	20	27	31	15	26
Kvinner Females	499	25	30	46	33	45	29	25	19
27 Sukkersyke (E10-E14)									
I alt Total	738	46	60	55	41	65	51	34	40
Menn Males	342	25	38	24	17	24	25	13	23
Kvinner Females	396	21	22	31	24	41	26	21	17
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)									
I alt Total	1 108	59	81	186	55	54	59	60	65
Menn Males	527	29	38	106	29	24	25	22	27
Kvinner Females	581	30	43	80	26	30	34	38	38
29 Alkoholbetingende psykoser/avhegighet av alkohol (F10)									
I alt Total	205	12	13	39	9	6	6	7	8
Menn Males	176	11	11	34	9	5	5	5	6
Kvinner Females	29	1	2	5	-	1	1	2	2
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)									
I alt Total	171	11	26	67	6	-	16	5	9
Menn Males	141	8	20	56	6	-	14	4	8
Kvinner Females	30	3	6	11	-	-	2	1	1
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)									
I alt Total	1 029	65	86	126	47	39	55	50	45
Menn Males	474	33	36	47	26	20	23	22	20
Kvinner Females	555	32	50	79	21	19	32	28	25
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)									
I alt Total	20	1	1	3	2	2	1	1	-
Menn Males	9	-	-	1	2	2	-	-	-
Kvinner Females	11	1	1	2	-	-	1	1	-
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)									
I alt Total	19 521	1 267	1 417	2 219	1 058	971	1 189	916	888
Menn Males	9 524	579	745	927	561	513	591	477	442
Kvinner Females	9 997	688	672	1 292	497	458	598	439	446
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)									
I alt Total	9 106	617	716	1 004	488	456	563	405	414
Menn Males	5 121	332	428	478	280	287	325	243	226
Kvinner Females	3 985	285	288	526	208	169	238	162	188
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjertelekffasykdommer) (I30-I52)									
I alt Total	3 622	203	232	437	178	188	234	151	167
Menn Males	1 455	77	99	140	84	83	92	63	58
Kvinner Females	2 167	126	133	297	94	105	142	88	109
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)									
I alt Total	5 038	342	343	577	286	251	294	260	218
Menn Males	2 033	122	143	214	131	93	127	115	103
Kvinner Females	3 005	220	200	363	155	158	167	145	115
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)									
I alt Total	4 010	275	315	571	202	179	220	179	193
Menn Males	1 905	132	150	233	100	105	114	80	91
Kvinner Females	2 105	143	165	338	102	74	106	99	102
38 Influensa (J10-J11)									
I alt Total	107	12	12	8	9	5	3	9	8
Menn Males	39	1	4	3	4	1	1	3	3
Kvinner Females	68	11	8	5	5	4	2	6	5

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)

(forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Øst-fold	Akers-hus	Oslo	Hed-mark	Opp-land	Buske-rud	Vest-fold	Tele-mark
39 Lungebetennelse (J12-J18)									
I alt Total	2 101	151	143	328	90	97	108	84	98
Menn Males	834	59	56	109	41	56	49	25	42
Kvinner Females	1 267	92	87	219	49	41	59	59	56
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)									
I alt Total	1 568	99	143	204	93	65	94	78	71
Menn Males	906	63	78	101	50	43	55	50	38
Kvinner Females	662	36	65	103	43	22	39	28	33
41 Astma (J45-J46)									
I alt Total	275	13	29	24	26	21	22	10	7
Menn Males	141	7	18	12	11	16	9	5	1
Kvinner Females	134	6	11	12	15	5	13	5	6
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)									
I alt Total	1 373	75	111	186	64	75	85	77	70
Menn Males	638	41	48	85	32	29	41	42	27
Kvinner Females	735	34	63	101	32	46	44	35	43
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)									
I alt Total	230	15	17	35	10	11	10	12	16
Menn Males	112	10	10	16	7	4	7	3	8
Kvinner Females	118	5	7	19	3	7	3	9	8
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)									
I alt Total	325	18	27	52	13	13	22	13	16
Menn Males	197	12	14	30	9	7	18	8	9
Kvinner Females	128	6	13	22	4	6	4	5	7
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)									
I alt Total	54	2	2	8	2	6	5	5	6
Menn Males	16	-	1	-	-	2	2	1	4
Kvinner Females	38	2	1	8	2	4	3	4	2
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVET (M00-M99)									
I alt Total	291	11	24	51	13	16	19	13	14
Menn Males	92	3	10	18	4	5	5	5	3
Kvinner Females	199	8	14	33	9	11	14	8	11
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)									
I alt Total	134	7	14	19	5	8	12	6	6
Menn Males	37	3	5	6	-	2	2	2	1
Kvinner Females	97	4	9	13	5	6	10	4	5
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNNSORGANER (N00-N99)									
I alt Total	549	28	40	67	24	30	35	21	24
Menn Males	278	14	28	38	5	18	19	8	14
Kvinner Females	271	14	12	29	19	12	16	13	10
49 Sykdommer i nyre og urinleider (N00-N29)									
I alt Total	363	20	28	40	18	21	30	12	14
Menn Males	188	12	22	18	4	12	15	5	9
Kvinner Females	175	8	6	22	14	9	15	7	5
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG (O00-O99)									
I alt Total	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	1	-	1	-	-	-	-	-	-
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)									
I alt Total	117	8	9	9	5	6	2	6	3
Menn Males	63	3	3	5	1	4	2	3	1
Kvinner Females	54	5	6	4	4	2	-	3	2

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. European forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Øst-fold	Akers-hus	Oslo	Hed-mark	Opp-land	Buske-rud	Vest-fold	Tele-mark
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)									
I alt Total	188	6	12	16	8	12	7	11	11
Menn Males	97	3	6	9	5	5	4	3	8
Kvinner Females	91	3	6	7	3	7	3	8	3
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)									
I alt Total	14	-	1	3	1	-	-	-	-
Menn Males	9	-	1	2	1	-	-	-	-
Kvinner Females	5	-	-	1	-	-	-	-	-
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)									
I alt Total	78	3	5	5	4	4	4	4	2
Menn Males	39	2	2	2	2	2	3	2	1
Kvinner Females	39	1	3	3	2	2	1	2	1
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)									
I alt Total	1 643	93	100	264	125	121	57	69	54
Menn Males	757	51	50	107	64	59	29	30	23
Kvinner Females	886	42	50	157	61	62	28	39	31
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)									
I alt Total	31	1	1	3	-	2	2	2	4
Menn Males	22	-	1	2	-	1	2	2	1
Kvinner Females	9	1	-	1	-	1	-	-	3
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)									
I alt Total	1 050	62	78	189	73	67	28	35	35
Menn Males	587	42	44	95	46	41	17	20	17
Kvinner Females	463	20	34	94	27	26	11	15	18
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89) Violent deaths, total									
I alt Total	2 335	117	173	303	109	107	129	139	96
Menn Males	1 417	65	107	167	65	68	75	78	63
Kvinner Females	918	52	66	136	44	39	54	61	33
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)									
I alt Total	1 729	90	122	225	83	74	101	96	67
Menn Males	979	47	69	116	45	40	51	48	40
Kvinner Females	750	43	53	109	38	34	50	48	27
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)									
I alt Total	401	23	25	33	18	13	24	23	11
Menn Males	304	18	22	28	11	11	15	14	9
Kvinner Females	97	5	3	5	7	2	9	9	2
61 Fallulykker (W00-W19)									
I alt Total	894	54	67	136	40	43	57	46	34
Menn Males	396	22	27	52	19	18	23	19	15
Kvinner Females	498	32	40	84	21	25	34	27	19
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)									
I alt Total	63	-	6	17	3	3	3	1	5
Menn Males	47	-	5	14	1	3	1	-	5
Kvinner Females	16	-	1	3	2	-	2	1	-
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)									
I alt Total	533	24	43	59	23	32	26	41	27
Menn Males	387	16	32	36	17	27	22	29	22
Kvinner Females	146	8	11	23	6	5	4	12	5
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)									
I alt Total	41	2	1	14	2	-	2	2	2
Menn Males	28	1	-	12	2	-	2	1	1
Kvinner Females	13	1	1	2	-	-	-	1	1
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)									
I alt Total	19	-	4	4	1	1	-	-	-
Menn Males	15	-	4	3	1	1	-	-	-
Kvinner Females	4	-	-	1	-	-	-	-	-

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)

(forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
Dødsfall i alt Deaths, total											
I alt Total	991	1 479	2 864	3 948	1 179	2 535	2 608	1 355	2 613	1 452	657
Menn Males	504	746	1 482	1 894	605	1 270	1 304	707	1 298	780	357
Kvinner Females	487	733	1 382	2 054	574	1 265	1 304	648	1 315	672	300
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)											
<i>Deaths from diseases, total</i>											
I alt Total	943	1 389	2 707	3 759	1 113	2 393	2 458	1 291	2 492	1 365	609
Menn Males	478	694	1 386	1 776	562	1 176	1 209	669	1 220	724	324
Kvinner Females	465	695	1 321	1 983	551	1 217	1 249	622	1 272	641	285
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)											
I alt Total	9	12	27	42	10	23	29	9	21	15	4
Menn Males	5	5	13	16	4	9	18	2	8	9	4
Kvinner Females	4	7	14	26	6	14	11	7	13	6	-
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)											
I alt Total	3	3	7	6	2	5	6	1	4	5	-
Menn Males	1	2	4	1	-	4	4	1	2	3	-
Kvinner Females	2	1	3	5	2	1	2	-	2	2	-
03 Meningokokkinfeksjon (A39)											
I alt Total	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)											
I alt Total	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-
Menn Males	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Kvinner Females	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)											
I alt Total	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Menn Males	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 SVULSTER (C00-D48)											
I alt Total	267	383	775	1 013	264	635	622	315	602	312	171
Menn Males	141	199	437	560	145	365	321	176	320	177	91
Kvinner Females	126	184	338	453	119	270	301	139	282	135	80
07 Ondartede svulster (C00-C97)											
I alt Total	262	369	759	990	259	613	601	309	590	308	167
Menn Males	140	195	430	552	143	356	313	174	314	175	89
Kvinner Females	122	174	329	438	116	257	288	135	276	133	78
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)											
I alt Total	9	4	10	9	4	7	4	5	8	6	3
Menn Males	7	1	9	5	3	4	2	5	7	5	2
Kvinner Females	2	3	1	4	1	3	2	-	1	1	1
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)											
I alt Total	1	5	4	20	2	5	16	2	5	5	4
Menn Males	1	4	4	16	1	4	10	1	2	2	4
Kvinner Females	-	1	-	4	1	1	6	1	3	3	-
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)											
I alt Total	7	19	35	64	14	33	33	14	40	23	23
Menn Males	2	11	20	43	6	23	15	11	19	14	15
Kvinner Females	5	8	15	21	8	10	18	3	21	9	8
11 Ondartet svulst i tykkarm og overgang mellom sigmaideum og endetarm (C18-C19)											
I alt Total	21	44	81	114	41	57	56	40	59	24	11
Menn Males	13	20	39	44	19	29	25	20	24	13	5
Kvinner Females	8	24	42	70	22	28	31	20	35	11	6

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)											
I alt Total	14	10	44	54	20	21	29	11	25	18	6
Menn Males	8	4	26	22	12	18	14	4	14	10	4
Kvinner Females	6	6	18	32	8	3	15	7	11	8	2
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)											
I alt Total	1	2	9	6	2	4	-	2	3	2	1
Menn Males	-	2	7	4	2	3	-	1	2	-	-
Kvinner Females	1	-	2	2	-	1	-	1	1	2	1
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)											
I alt Total	9	30	41	56	10	36	44	18	39	19	15
Menn Males	5	20	21	24	4	14	21	13	16	6	8
Kvinner Females	4	10	20	32	6	22	23	5	23	13	7
15 Ondartet svulst i strupen, lufrør, bronkie og lunge (C32-C34)											
I alt Total	61	52	120	152	21	109	95	43	104	66	26
Menn Males	36	35	79	103	15	72	69	31	72	52	19
Kvinner Females	25	17	41	49	6	37	26	12	32	14	7
16 Malignt melanom i hud (C43)											
I alt Total	6	10	15	16	3	11	7	6	7	2	3
Menn Males	4	7	9	8	2	8	4	4	5	1	2
Kvinner Females	2	3	6	8	1	3	3	2	2	1	1
17 Ondartet svulst i bryst (C50)											
I alt Total	18	34	55	66	16	43	44	22	33	16	15
Menn Males	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-
Kvinner Females	18	34	54	65	16	42	43	21	33	16	15
18 Ondartet svulst i ligmorhals (C53)											
I alt Total	5	5	13	9	1	2	13	1	5	5	5
Kvinner Females	5	5	13	9	1	2	13	1	5	5	5
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)											
I alt Total	3	3	7	10	4	5	6	7	5	-	3
Kvinner Females	3	3	7	10	4	5	6	7	5	-	3
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)											
I alt Total	12	11	22	23	9	18	17	9	14	6	3
Kvinner Females	12	11	22	23	9	18	17	9	14	6	3
21 Ondartet svulst i blærehekkskjertel (C61)											
I alt Total	30	36	88	116	33	79	56	33	67	25	6
Menn Males	30	36	88	116	33	79	56	33	67	25	6
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)											
I alt Total	3	7	15	24	9	22	17	7	16	8	4
Menn Males	3	5	6	20	5	11	12	4	5	4	3
Kvinner Females	-	2	9	4	4	11	5	3	11	4	1
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)											
I alt Total	7	11	32	35	5	21	23	10	21	9	6
Menn Males	6	10	21	23	5	16	17	7	14	8	3
Kvinner Females	1	1	11	12	-	5	6	3	7	1	3
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)											
I alt Total	24	31	74	72	26	53	59	30	44	29	11
Menn Males	11	9	42	42	15	37	25	13	23	14	4
Kvinner Females	13	22	32	30	11	16	34	17	21	15	7

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)

(forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDAN-NENDE ORGANER, FORSTYRRELSER I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)											
I alt Total	1	3	10	6	3	8	10	4	10	1	2
Menn Males	-	2	5	4	2	4	8	3	4	1	1
Kvinner Females	1	1	5	2	1	4	2	1	6	-	1
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER (E00-E90)											
I alt Total	16	30	49	64	27	67	54	27	58	29	11
Menn Males	6	14	21	24	7	24	24	11	31	18	5
Kvinner Females	10	16	28	40	20	43	30	16	27	11	6
27 Sukkersyke (E10-E14)											
I alt Total	11	22	41	50	23	55	40	24	48	26	6
Menn Males	5	10	19	19	4	20	18	11	27	16	4
Kvinner Females	6	12	22	31	19	35	22	13	21	10	2
28 PSYKISCHE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)											
I alt Total	29	47	75	73	37	46	58	35	50	27	12
Menn Males	12	15	37	34	17	20	24	15	26	18	9
Kvinner Females	17	32	38	39	20	26	34	20	24	9	3
29 Alkoholbetegnende psykoser/avhegighet av alkohol (F10)											
I alt Total	5	7	19	9	5	8	13	5	17	12	5
Menn Males	5	7	17	9	4	7	7	5	15	9	5
Kvinner Females	-	-	2	-	1	1	6	-	2	3	-
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)											
I alt Total	2	4	4	7	1	1	6	-	5	1	-
Menn Males	2	2	3	6	1	1	6	-	3	1	-
Kvinner Females	-	2	1	1	-	-	-	-	2	-	-
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANE (G00-H95)											
I alt Total	24	47	68	80	26	61	75	42	43	39	11
Menn Males	9	19	33	36	14	32	35	19	22	22	6
Kvinner Females	15	28	35	44	12	29	40	23	21	17	5
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)											
I alt Total	-	1	2	1	-	-	4	-	-	-	1
Menn Males	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Kvinner Females	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANE (I00-I99)											
I alt Total	403	606	1 209	1 751	562	1 128	1 153	617	1 228	667	272
Menn Males	207	316	598	767	289	526	568	316	602	348	152
Kvinner Females	196	290	611	984	273	602	585	301	626	319	120
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)											
I alt Total	166	260	590	796	284	492	561	257	564	338	135
Menn Males	98	166	324	410	166	268	325	157	321	204	83
Kvinner Females	68	94	266	386	118	224	236	100	243	134	52
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjertelekffasykdommer) (I30-I52)											
I alt Total	76	123	229	349	84	213	184	128	275	114	57
Menn Males	28	49	100	131	40	89	70	56	117	52	27
Kvinner Females	48	74	129	218	44	124	114	72	158	62	30

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)											
I alt Total	114	167	277	458	160	338	305	154	288	151	55
Menn Males	52	72	113	160	68	133	116	64	118	62	27
Kvinner Females	62	95	164	298	92	205	189	90	170	89	28
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)											
I alt Total	106	122	265	374	100	203	199	98	206	141	62
Menn Males	57	58	134	168	43	90	102	53	87	80	28
Kvinner Females	49	64	131	206	57	113	97	45	119	61	34
38 Influensa (J10-J11)											
I alt Total	-	2	2	9	2	3	8	1	6	6	2
Menn Males	-	-	1	4	2	1	4	1	2	3	1
Kvinner Females	-	2	1	5	-	2	4	-	4	3	1
39 Lungebetennelse (J12-J18)											
I alt Total	47	56	150	200	63	127	101	45	114	72	27
Menn Males	19	21	65	69	22	49	45	20	45	36	6
Kvinner Females	28	35	85	131	41	78	56	25	69	36	21
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)											
I alt Total	56	59	95	141	28	64	77	46	73	54	28
Menn Males	36	35	57	82	17	36	47	28	35	36	19
Kvinner Females	20	24	38	59	11	28	30	18	38	18	9
41 Astma (J45-J46)											
I alt Total	8	5	11	23	6	18	18	4	12	14	4
Menn Males	4	2	6	8	3	9	11	2	4	10	3
Kvinner Females	4	3	5	15	3	9	7	2	8	4	1
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)											
I alt Total	32	45	84	123	20	81	61	40	81	38	25
Menn Males	16	23	39	63	11	36	26	22	30	16	11
Kvinner Females	16	22	45	60	9	45	35	18	51	22	14
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)											
I alt Total	5	4	17	18	5	13	14	5	17	5	1
Menn Males	1	2	7	8	3	10	5	1	8	1	1
Kvinner Females	4	2	10	10	2	3	9	4	9	4	-
44 Kronisk leversykdom (K70, K73-K74)											
I alt Total	13	11	23	31	7	17	15	7	12	6	9
Menn Males	9	6	13	18	6	8	10	4	6	5	5
Kvinner Females	4	5	10	13	1	9	5	3	6	1	4
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)											
I alt Total	2	2	4	2	2	1	3	2	-	-	-
Menn Males	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-
Kvinner Females	1	2	4	1	1	-	2	1	-	-	-
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVET (M00-M99)											
I alt Total	5	10	13	21	12	15	20	8	15	5	6
Menn Males	1	2	4	7	2	4	8	1	7	1	2
Kvinner Females	4	8	9	14	10	11	12	7	8	4	4
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)											
I alt Total	3	7	3	3	5	11	7	4	7	2	5
Menn Males	-	1	1	1	-	4	3	1	4	-	1
Kvinner Females	3	6	2	2	5	7	4	3	3	2	4
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANER (N00-N99)											
I alt Total	7	10	28	57	14	31	40	14	48	24	7
Menn Males	5	5	19	22	6	16	20	8	22	8	3
Kvinner Females	2	5	9	35	8	15	20	6	26	16	4

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)

(forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
49 Sykdommer i nyre og urinleider (N00-N29)											
I alt Total	4	6	19	32	7	20	28	11	32	18	3
Menn Males	4	3	13	13	1	11	15	6	17	6	2
Kvinner Females	-	3	6	19	6	9	13	5	15	12	1
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG (O00-O99)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)											
I alt Total	4	6	11	11	2	6	10	4	8	6	1
Menn Males	4	5	2	4	2	2	10	3	4	4	1
Kvinner Females	-	1	9	7	-	4	-	1	4	2	-
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)											
I alt Total	3	9	14	15	6	8	11	8	18	7	6
Menn Males	-	4	8	7	3	3	4	6	11	5	3
Kvinner Females	3	5	6	8	3	5	7	2	7	2	3
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)											
I alt Total	-	1	1	1	-	-	2	1	3	-	-
Menn Males	-	1	-	1	-	-	-	1	2	-	-
Kvinner Females	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)											
I alt Total	1	6	6	8	1	3	4	3	7	4	4
Menn Males	-	2	3	3	1	1	3	1	4	3	2
Kvinner Females	1	4	3	5	-	2	1	2	3	1	2
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)											
I alt Total	35	57	75	127	28	80	113	68	104	54	19
Menn Males	14	27	36	63	16	44	40	33	46	17	8
Kvinner Females	21	30	39	64	12	36	73	35	58	37	11
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)											
I alt Total	-	1	3	4	1	2	1	2	1	-	1
Menn Males	-	1	2	3	1	2	-	2	1	-	1
Kvinner Females	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)											
I alt Total	24	38	44	103	17	46	49	42	65	40	15
Menn Males	12	20	25	56	12	33	24	26	36	14	7
Kvinner Females	12	18	19	47	5	13	25	16	29	26	8
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89)											
<i>Violent deaths, total</i>											
I alt Total	48	90	157	189	66	142	150	64	121	87	48
Menn Males	26	52	96	118	43	94	95	38	78	56	33
Kvinner Females	22	38	61	71	23	48	55	26	43	31	15
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)											
I alt Total	34	69	114	141	49	114	107	50	91	69	33
Menn Males	19	38	63	88	32	72	65	26	55	43	22
Kvinner Females	15	31	51	53	17	42	42	24	36	26	11
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)											
I alt Total	12	20	25	37	16	36	22	11	26	17	9
Menn Males	6	13	19	30	14	26	16	10	21	13	8
Kvinner Females	6	7	6	7	2	10	6	1	5	4	1

19. Dødsfall, etter kjønn, underliggende dødsårsak og fylke. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, underlying cause of death and county. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short-list for causes of death	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
61 Fallulykker (W00-W19)											
I alt Total	14	34	59	71	23	51	58	29	34	31	13
Menn Males	8	15	28	35	14	28	29	10	14	14	6
Kvinner Females	6	19	31	36	9	23	29	19	20	17	7
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)											
I alt Total	1	5	3	5	-	2	5	-	1	1	2
Menn Males	1	3	-	4	-	2	5	-	1	1	1
Kvinner Females	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	1
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)											
I alt Total	10	18	41	43	17	25	38	12	26	16	12
Menn Males	5	12	33	29	11	20	26	10	20	12	8
Kvinner Females	5	6	8	14	6	5	12	2	6	4	4
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)											
I alt Total	2	2	-	3	-	2	2	-	1	2	2
Menn Males	1	1	-	-	-	2	1	-	1	1	2
Kvinner Females	1	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)											
I alt Total	-	1	2	1	-	-	2	1	1	-	1
Menn Males	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	1
Kvinner Females	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)
Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
Dødsfall i alt Deaths, total											
I alt Total	5 524	23	7	6	19	100	114	244	339	932	3 740
Menn Males	2 467	12	4	2	15	77	80	161	193	557	1 366
Kvinner Females	3 057	11	3	4	4	23	34	83	146	375	2 374
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)											
<i>Deaths from diseases, total</i>											
I alt Total	5 221	23	5	6	10	69	84	212	317	903	3 592
Menn Males	2 300	12	2	2	6	52	59	137	175	539	1 316
Kvinner Females	2 921	11	3	4	4	17	25	75	142	364	2 276
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)											
I alt Total	69	-	1	-	-	3	5	4	2	9	45
Menn Males	27	-	-	-	-	3	3	3	-	4	14
Kvinner Females	42	-	1	-	-	-	2	1	2	5	31
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)											
I alt Total	11	-	-	-	-	-	1	-	-	2	8
Menn Males	6	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
03 Meningokokkinfeksjon (A39)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)											
I alt Total	7	-	-	-	-	1	3	3	-	-	-
Menn Males	4	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
Kvinner Females	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)											
I alt Total	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
Menn Males	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
06 SVULSTER (C00-D48)											
I alt Total	1 354	-	-	1	3	14	30	88	155	369	694
Menn Males	658	-	-	-	1	8	16	47	67	202	317
Kvinner Females	696	-	-	1	2	6	14	41	88	167	377
07 Ondartede svulster (C00-C97)											
I alt Total	1 326	-	-	1	3	13	30	87	151	368	673
Menn Males	648	-	-	-	1	7	16	47	65	202	310
Kvinner Females	678	-	-	1	2	6	14	40	86	166	363
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)											
I alt Total	30	-	-	-	-	-	1	5	7	7	10
Menn Males	15	-	-	-	-	-	-	4	3	3	5
Kvinner Females	15	-	-	-	-	-	1	1	4	4	5
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)											
I alt Total	24	-	-	-	-	-	-	2	4	7	11
Menn Males	19	-	-	-	-	-	-	2	4	6	7
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)											
I alt Total	60	-	-	-	-	1	1	1	3	19	35
Menn Males	40	-	-	-	-	1	1	1	2	12	23
Kvinner Females	20	-	-	-	-	-	-	-	1	7	12

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over					
		Under Under 1 year		1 år years		1-6 år years		7-14 år years		15-24 år years		25-34 år years		35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmaideum og endetarm (C18-C19)																	
I alt Total	161	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	47	98			
Menn Males	70	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	32	30			
Kvinner Females	91	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	15	68				
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)																	
I alt Total	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	17	34				
Menn Males	29	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	10	11				
Kvinner Females	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	23				
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)																	
I alt Total	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4			
Menn Males	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2			
Kvinner Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2			
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)																	
I alt Total	59	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	20	30				
Menn Males	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	13	9				
Kvinner Females	34	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	21				
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)																	
I alt Total	255	-	-	-	-	-	1	8	20	39	85	102					
Menn Males	149	-	-	-	-	-	1	5	12	21	52	58					
Kvinner Females	106	-	-	-	-	-	-	3	8	18	33	44					
16 Malignt melanom i hud (C43)																	
I alt Total	31	-	-	-	-	-	-	3	3	7	6	12					
Menn Males	15	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	6					
Kvinner Females	16	-	-	-	-	-	-	1	-	5	4	6					
17 Ondartet svulst i bryst (C50)																	
I alt Total	98	-	-	-	-	-	-	5	11	13	28	41					
Menn Males	98	-	-	-	-	-	-	5	11	13	28	41					
Kvinner Females																	
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)																	
I alt Total	18	-	-	-	-	-	-	3	2	4	6	3					
Kvinner Females	18	-	-	-	-	-	-	3	2	4	6	3					
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)																	
I alt Total	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7					
Kvinner Females	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7					
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)																	
I alt Total	45	-	-	-	-	-	-	5	11	11	11	18					
Kvinner Females	45	-	-	-	-	-	-	5	11	11	11	18					
21 Ondartet svulst i blærehalskjertel (C61)																	
I alt Total	113	-	-	-	-	-	-	-	-	3	24	86					
Menn Males	113	-	-	-	-	-	-	-	-	3	24	86					
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)																	
I alt Total	17	-	-	-	-	-	-	3	1	5	8						
Menn Males	10	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5						
Kvinner Females	7	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3						

Dødsårsaker 1997

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)											
I alt Total	40	-	-	-	-	-	1	-	5	7	27
Menn Males	21	-	-	-	-	-	1	-	2	5	13
Kvinner Females	19	-	-	-	-	-	-	-	3	2	14
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)											
I alt Total	117	-	-	-	2	6	4	11	13	21	60
Menn Males	62	-	-	-	1	4	4	6	9	10	28
Kvinner Females	55	-	-	-	1	2	-	5	4	11	32
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDAN-NENDE ORGANER, FORSTYRRELSER I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)											
I alt Total	16	-	-	-	-	1	-	1	-	3	11
Menn Males	7	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2
Kvinner Females	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGSS- OG STOFFSKIFTESYKDOMMER (E00-E90)											
I alt Total	79	1	-	1	-	-	-	4	7	15	51
Menn Males	33	-	-	-	-	-	-	3	4	10	16
Kvinner Females	46	1	-	1	-	-	-	1	3	5	35
27 Sukkersyke (E10-E14)											
I alt Total	55	-	-	-	-	-	-	3	4	13	35
Menn Males	24	-	-	-	-	-	-	2	2	9	11
Kvinner Females	31	-	-	-	-	-	-	1	2	4	24
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)											
I alt Total	186	-	-	-	6	33	22	21	11	14	79
Menn Males	106	-	-	-	5	26	20	18	10	9	18
Kvinner Females	80	-	-	-	1	7	2	3	1	5	61
29 Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)											
I alt Total	39	-	-	-	-	-	2	14	9	10	4
Menn Males	34	-	-	-	-	-	2	12	9	8	3
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)											
I alt Total	67	-	-	-	6	33	20	7	1	-	-
Menn Males	56	-	-	-	5	26	18	6	1	-	-
Kvinner Females	11	-	-	-	1	7	2	1	-	-	-
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)											
I alt Total	126	1	-	2	-	7	1	6	11	21	77
Menn Males	47	-	-	1	-	3	-	3	6	7	27
Kvinner Females	79	1	-	1	-	4	1	3	5	14	50
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)											
I alt Total	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Menn Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kvinner Females	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)											
I alt Total	2 219	-	-	-	-	5	13	51	78	320	1 752
Menn Males	927	-	-	-	-	5	9	40	56	210	607
Kvinner Females	1 292	-	-	-	-	-	4	11	22	110	1 145

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)												
I alt Total	1 004	-	-	-	-	2	7	31	48	168	748	
Menn Males	478	-	-	-	-	2	7	26	36	115	292	
Kvinner Females	526	-	-	-	-	-	-	5	12	53	456	
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer) (I30-I52)												
I alt Total	437	-	-	-	-	1	2	5	9	42	378	
Menn Males	140	-	-	-	-	1	1	5	6	26	101	
Kvinner Females	297	-	-	-	-	-	1	-	3	16	277	
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)												
I alt Total	577	-	-	-	-	1	2	10	9	68	487	
Menn Males	214	-	-	-	-	1	1	4	6	42	160	
Kvinner Females	363	-	-	-	-	-	1	6	3	26	327	
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)												
I alt Total	571	-	-	-	-	1	1	5	10	67	487	
Menn Males	233	-	-	-	-	1	1	1	6	38	186	
Kvinner Females	338	-	-	-	-	-	-	4	4	29	301	
38 Influensa (J10-J11)												
I alt Total	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	
Menn Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
39 Lungebetennelse (J12-J18)												
I alt Total	328	-	-	-	-	1	-	1	1	11	314	
Menn Males	109	-	-	-	-	1	-	-	1	5	102	
Kvinner Females	219	-	-	-	-	-	-	1	-	6	212	
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)												
I alt Total	204	-	-	-	-	-	-	4	8	52	140	
Menn Males	101	-	-	-	-	-	-	1	4	30	66	
Kvinner Females	103	-	-	-	-	-	-	3	4	22	74	
41 Astma (J45-J46)												
I alt Total	24	-	-	-	-	-	-	3	2	5	14	
Menn Males	12	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	
Kvinner Females	12	-	-	-	-	-	-	3	-	2	7	
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)												
I alt Total	186	-	-	-	-	-	6	16	18	30	116	
Menn Males	85	-	-	-	-	-	6	11	8	20	40	
Kvinner Females	101	-	-	-	-	-	-	5	10	10	76	
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)												
I alt Total	35	-	-	-	-	-	1	1	3	6	24	
Menn Males	16	-	-	-	-	-	1	1	2	5	7	
Kvinner Females	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	17	
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)												
I alt Total	52	-	-	-	-	-	3	14	11	9	15	
Menn Males	30	-	-	-	-	-	3	9	5	6	7	
Kvinner Females	22	-	-	-	-	-	-	5	6	3	8	

Dødsårsaker 1997

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste) (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)											
I alt Total	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Menn Males	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET (M00-M99)											
I alt Total	51	-	-	-	-	-	-	2	2	11	36
Menn Males	18	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11
Kvinner Females	33	-	-	-	-	-	-	2	2	4	25
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)											
I alt Total	19	-	-	-	-	-	-	-	2	4	13
Menn Males	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Kvinner Females	13	-	-	-	-	-	-	-	2	1	10
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANER (N00-N99)											
I alt Total	67	-	-	-	-	-	1	1	2	11	52
Menn Males	38	-	-	-	-	-	-	-	2	6	30
Kvinner Females	29	-	-	-	-	-	1	1	-	5	22
49 Sykdommer i nyre og urinleider (N00-N29)											
I alt Total	40	-	-	-	-	-	1	1	1	6	31
Menn Males	18	-	-	-	-	-	-	-	1	2	15
Kvinner Females	22	-	-	-	-	-	1	1	-	4	16
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØD-SEL OG I BARSELSENG (O00-O99)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)											
I alt Total	9	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)											
I alt Total	16	9	3	1	1	-	-	-	-	1	1
Menn Males	9	5	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Kvinner Females	7	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)											
I alt Total	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet (Q20-Q28)											
I alt Total	5	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Menn Males	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Kvinner Females	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)											
I alt Total	264	4	1	-	-	5	5	13	21	32	183
Menn Males	107	2	-	-	-	5	4	10	16	22	48
Kvinner Females	157	2	1	-	-	-	1	3	5	10	135

20. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Oslo. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Oslo. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over						
		Under Under 1 year		1 år years		7-14 år years		15-24 år years		25-34 år years		35-44 år years		45-54 år years		55-64 år years		
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)	I alt Total	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Menn Males		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
57 Ukjente og spesifiserte årsaker (R96-R99)	I alt Total	189	1	1	-	-	5	5	13	21	30	113						
Menn Males		95	-	-	-	-	5	4	10	16	21	39						
Kvinner Females		94	1	1	-	-	-	1	3	5	9	74						
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89) <i>Violent deaths, total</i>	I alt Total	303	-	2	-	9	31	30	32	22	29	148						
Menn Males		167	-	2	-	9	25	21	24	18	18	50						
Kvinner Females		136	-	-	-	-	6	9	8	4	11	98						
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y86)	I alt Total	225	-	1	-	5	18	11	15	11	25	139						
Menn Males		116	-	1	-	5	16	11	13	10	16	44						
Kvinner Females		109	-	-	-	-	2	-	2	1	9	95						
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)	I alt Total	33	-	1	-	3	10	5	5	4	4	1						
Menn Males		28	-	1	-	3	9	5	3	3	4	-						
Kvinner Females		5	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1						
61 Fallulykker (W00-W19)	I alt Total	136	-	-	-	1	2	2	1	2	13	115						
Menn Males		52	-	-	-	1	2	2	1	2	6	38						
Kvinner Females		84	-	-	-	-	-	-	-	-	7	77						
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)	I alt Total	17	-	-	-	-	2	3	7	1	2	2						
Menn Males		14	-	-	-	-	1	3	7	1	2	-						
Kvinner Females		3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2						
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)	I alt Total	59	-	-	-	2	9	15	14	8	3	8						
Menn Males		36	-	-	-	2	7	6	8	6	1	6						
Kvinner Females		23	-	-	-	-	2	9	6	2	2	2						
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)	I alt Total	14	-	1	-	2	4	3	3	1	-	-						
Menn Males		12	-	1	-	2	2	3	3	1	-	-						
Kvinner Females		2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-						
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HENSIKT (Y10-Y34, Y87.2)	I alt Total	4	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-						
Menn Males		3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-						
Kvinner Females		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-						

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)
Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
Dødsfall i alt Deaths, total											
I alt Total	2 151	14	5	2	10	20	38	68	139	375	1 480
Menn Males	963	5	2	1	8	16	27	39	88	224	553
Kvinner Females	1 188	9	3	1	2	4	11	29	51	151	927
Dødsfall av sykdommer (A00-R99)											
<i>Deaths from diseases, total</i>											
I alt Total	2 055	14	5	-	5	12	29	56	133	362	1 439
Menn Males	910	5	2	-	3	11	22	31	84	216	536
Kvinner Females	1 145	9	3	-	2	1	7	25	49	146	903
01 INFEKSIØSE INKL. PARASITTÆRE SYKDOMMER (A00-B99)											
I alt Total	19	-	-	-	-	-	1	1	-	4	13
Menn Males	8	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5
Kvinner Females	11	-	-	-	-	-	1	-	-	2	8
02 Tuberkulose (A15-A19, B90)											
I alt Total	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Menn Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 Meningokokkinfeksjon (A39)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 AIDS (HIV-sykdom) (B20-B24)											
I alt Total	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
Menn Males	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
05 Akutt hepatitt og kronisk virushepatitt (B15-B19)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 SVULSTER (C00-D48)											
I alt Total	571	-	2	-	1	2	12	33	63	160	298
Menn Males	303	-	1	-	-	2	7	14	34	95	150
Kvinner Females	268	-	1	-	1	-	5	19	29	65	148
07 Ondartede svulster (C00-C97)											
I alt Total	563	-	2	-	1	2	12	33	63	158	292
Menn Males	301	-	1	-	-	2	7	14	34	94	149
Kvinner Females	262	-	1	-	1	-	5	19	29	64	143
08 Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget (C00-C14)											
I alt Total	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Menn Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Kvinner Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
09 Ondartet svulst i spiserøret (C15)											
I alt Total	13	-	-	-	-	-	1	1	1	6	4
Menn Males	10	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3
Kvinner Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
10 Ondartet svulst i magesekken (C16)											
I alt Total	36	-	-	-	-	-	2	1	4	11	18
Menn Males	21	-	-	-	-	-	1	-	3	8	9
Kvinner Females	15	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	
11 Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og endetarm (C18-C19)											
I alt Total	68	-	-	-	-	-	3	3	6	15	41
Menn Males	24	-	-	-	-	-	1	1	3	8	11
Kvinner Females	44	-	-	-	-	-	2	2	3	7	30
12 Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpningen og analkanal (C20-C21)											
I alt Total	32	-	-	-	-	-	-	-	4	3	11
Menn Males	14	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
Kvinner Females	18	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7
13 Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger (C22)											
I alt Total	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Menn Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Ondartet svulst i bukspyttkjertel (C25)											
I alt Total	30	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9
Menn Males	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Kvinner Females	16	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10
15 Ondartet svulst istrupen, luftrør, bronkie og lunge (C32-C34)											
I alt Total	92	-	-	-	-	-	1	4	13	38	36
Menn Males	59	-	-	-	-	-	-	4	8	24	23
Kvinner Females	33	-	-	-	-	-	1	-	5	14	13
16 Malignt melanom i hud (C43)											
I alt Total	10	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Menn Males	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
17 Ondartet svulst i bryst (C50)											
I alt Total	36	-	-	-	-	-	-	-	5	6	5
Menn Males	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kvinner Females	35	-	-	-	-	-	-	-	4	6	5
18 Ondartet svulst i livmorhals (C53)											
I alt Total	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Kvinner Females	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
19 Ondartet svulst i andre deler av livmoren (C54-C55)											
I alt Total	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Kvinner Females	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
20 Ondartet svulst i eggstokk (C56)											
I alt Total	15	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4
Kvinner Females	15	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4
21 Ondartet svulst i blærehalskjertel (C61)											
I alt Total	55	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
Menn Males	55	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
22 Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken (C64)											
I alt Total	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Menn Males	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Kvinner Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Dødsårsaker 1997

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste) (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age									
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over years and over
23 Ondartet svulst i urinblære (C67)											
I alt Total	19	-	-	-	-	-	-	-	1	4	14
Menn Males	13	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9
Kvinner Females	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
24 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev (C81-C96)											
I alt Total	40	-	1	-	-	-	-	1	5	12	21
Menn Males	23	-	-	-	-	-	-	-	2	7	14
Kvinner Females	17	-	1	-	-	-	-	1	3	5	7
25 SYKDOMMER I BLODET OG DE BLODDAN- NENDE ORGANER, FORSTYRRELSER I IMMUNSYSTEMET (D50-D98)											
I alt Total	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Menn Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
26 INDRESEKRETORISKE SYKDOMMER, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKDOM- MER (E00-E90)											
I alt Total	29	-	-	-	-	1	-	-	3	2	23
Menn Males	10	-	-	-	-	1	-	-	2	1	6
Kvinner Females	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	17
27 Sukkersyke (E10-E14)											
I alt Total	23	-	-	-	-	1	-	-	3	2	17
Menn Males	9	-	-	-	-	1	-	-	2	1	5
Kvinner Females	14	-	-	-	-	-	-	-	1	1	12
28 PSYKISKE LIDELSER OG ATFERDSMESSIGE FORSTYRRELSER (F00-F99)											
I alt Total	37	-	-	-	-	5	3	1	1	4	23
Menn Males	19	-	-	-	-	4	3	1	1	4	6
Kvinner Females	18	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17
29 Alkoholbetingede psykoser/avhegighet av alkohol (F10)											
I alt Total	5	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
Menn Males	5	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
30 Avhengighet av stoff eller medikamenter (F11-F16, F18-F19)											
I alt Total	7	-	-	-	-	4	2	-	1	-	-
Menn Males	6	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-
Kvinner Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
31 SYKDOMMER I NERVESYSTEMET OG SANSEORGANENE (G00-H95)											
I alt Total	41	-	1	-	1	1	1	3	2	8	24
Menn Males	19	-	-	-	-	1	1	1	2	3	11
Kvinner Females	22	-	1	-	1	-	-	2	-	5	13
32 Hjernehinnebetennelse (meningitt) (G00-G03)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 SYKDOMMER I SIRKULASJONSORGANENE (I00-I99)											
I alt Total	930	-	-	-	1	2	6	13	43	134	731
Menn Males	369	-	-	-	1	2	5	10	31	82	238
Kvinner Females	561	-	-	-	-	-	1	3	12	52	493

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
34 Ischemisk hjertesykdom (I20-I25)												
I alt Total	418	-	-	-	-	-	-	2	9	33	77	297
Menn Males	200	-	-	-	-	-	2	8	27	50	113	
Kvinner Females	218	-	-	-	-	-	-	1	6	27	184	
35 Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer) (I30-I52)												
I alt Total	185	-	-	-	1	1	3	1	4	17	158	
Menn Males	62	-	-	-	1	1	2	-	2	13	43	
Kvinner Females	123	-	-	-	-	-	1	1	2	4	115	
36 Karsykdommer i hjernen (I60-I69)												
I alt Total	248	-	-	-	-	1	1	1	3	24	218	
Menn Males	75	-	-	-	-	1	1	-	1	10	62	
Kvinner Females	173	-	-	-	-	-	-	1	2	14	156	
37 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE (J00-J99)												
I alt Total	203	-	-	-	-	-	1	-	6	25	171	
Menn Males	79	-	-	-	-	-	1	-	4	14	60	
Kvinner Females	124	-	-	-	-	-	-	-	2	11	111	
38 Influensa (J10-J11)												
I alt Total	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	
Menn Males	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Kvinner Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
39 Lungebetennelse (J12-J18)												
I alt Total	108	-	-	-	-	-	1	-	-	6	101	
Menn Males	31	-	-	-	-	-	1	-	-	3	27	
Kvinner Females	77	-	-	-	-	-	-	-	-	3	74	
40 Kroniske sykdommer i nedre luftveier (J40-J47)												
I alt Total	81	-	-	-	-	-	-	-	5	17	59	
Menn Males	43	-	-	-	-	-	-	-	3	10	30	
Kvinner Females	38	-	-	-	-	-	-	-	2	7	29	
41 Astma (J45-J46)												
I alt Total	12	-	-	-	-	-	-	-	3	2	7	
Menn Males	5	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	
Kvinner Females	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	
42 SYKDOMMER I FORDØYELSEORGANENE (K00-K93)												
I alt Total	74	-	-	-	-	-	2	4	10	11	47	
Menn Males	36	-	-	-	-	-	2	3	6	4	21	
Kvinner Females	38	-	-	-	-	-	-	1	4	7	26	
43 Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår (K25-K28)												
I alt Total	9	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	
Menn Males	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
Kvinner Females	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	
44 Kronisk leveresykdom (K70, K73-K74)												
I alt Total	19	-	-	-	-	-	2	4	6	5	2	
Menn Males	11	-	-	-	-	-	2	3	4	1	1	
Kvinner Females	8	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	
45 SYKDOM I HUD OG UNDERHUD (L00-L99)												
I alt Total	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Menn Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Dødsårsaker 1997

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) *Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)*

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Under 1 år Under 1 year	Alder Age								
			1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years	75 år og over and over
46 SYKDOM I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET (M00-M99)											
I alt Total	15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	14
Menn Males	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Kvinner Females	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
47 Leddgikt og artrose (M05-M06, M15-M19)											
I alt Total	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Menn Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
48 SYKDOMMER I URIN- OG KJØNNSORGANER (N00-N99)											
I alt Total	34	-	-	-	-	-	1	-	-	4	29
Menn Males	13	-	-	-	-	-	1	-	-	3	9
Kvinner Females	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20
49 Sykdommer i nyre og urinleider (N00-N29)											
I alt Total	19	-	-	-	-	-	1	-	-	3	15
Menn Males	8	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4
Kvinner Females	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
50 SYKDOMMER I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG (O00-O99)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 VISSE TILSTANDER VED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN (P00-P96)											
I alt Total	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52 MEDFØDTE MISDANNELSER (Q00-Q99)											
I alt Total	6	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Menn Males	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Kvinner Females	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53 Medfødte misdannelser i nervesystemet (Q00-Q07)											
I alt Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54 Medfødte misdannelser i sirkulasjons- systemet (Q20-Q28)											
I alt Total	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Menn Males	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Kvinner Females	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER (R00-R99)											
I alt Total	83	2	1	-	2	-	2	1	4	10	61
Menn Males	40	2	-	-	2	-	2	1	4	8	21
Kvinner Females	43	-	1	-	-	-	-	-	-	2	40
56 Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom) (R95)											
I alt Total	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menn Males	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner Females	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

21. Dødsfall, etter kjønn, alder og underliggende dødsårsak. Bergen. 1997 (forkortet europeisk liste)
 (forts.) Deaths, by sex, age and underlying cause of death. Bergen. 1997 (European short list)

Nr. Europeisk forkortet dødsårsaksliste No. European short list for causes of death	I alt Total	Alder Age										75 år og over years and over
		Under 1 år Under 1 year	1-6 år years	7-14 år years	15-24 år years	25-34 år years	35-44 år years	45-54 år years	55-64 år years	65-74 år years		
57 Ukjente og uspesifiserte årsaker (R96-R99)												
I alt Total	72	-	1	-	2	-	2	1	4	10	52	
Menn Males	36	-	-	-	2	-	2	1	4	8	19	
Kvinner Females	36	-	1	-	-	-	-	-	-	2	33	
58 Voldsomme dødsfall i alt (V01-Y89)												
<i>Violent deaths, total</i>												
I alt Total	96	-	-	2	5	8	9	12	6	13	41	
Menn Males	53	-	-	1	5	5	5	8	4	8	17	
Kvinner Females	43	-	-	1	-	3	4	4	2	5	24	
59 ULYKKER (V01-X59, Y85-Y89)												
I alt Total	66	-	-	2	3	2	4	4	4	8	39	
Menn Males	36	-	-	1	3	2	3	2	3	6	16	
Kvinner Females	30	-	-	1	-	-	1	2	1	2	23	
60 Transportulykker (V01-V99, Y85)												
I alt Total	13	-	-	1	2	1	3	3	-	1	2	
Menn Males	9	-	-	-	2	1	3	2	-	-	1	
Kvinner Females	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	
61 Fallulykker (W00-W19)												
I alt Total	38	-	-	-	-	-	1	-	4	6	27	
Menn Males	19	-	-	-	-	-	-	-	3	5	11	
Kvinner Females	19	-	-	-	-	-	1	-	1	1	16	
62 Forgiftningsulykker (X40-X49)												
I alt Total	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
Menn Males	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
63 SELVMORD (X60-X84, Y87.0)												
I alt Total	26	-	-	-	2	5	4	8	2	3	2	
Menn Males	17	-	-	-	2	3	2	6	1	2	1	
Kvinner Females	9	-	-	-	-	2	2	2	1	1	1	
64 DRAP, OVERFALL (X85-Y09, Y87.1)												
I alt Total	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	
65 SKADE DER DET ER UKJENT OM ÅRSAKEN ER ET UHELL ELLER ER PÅFØRT MED HEN- SIKT (Y10-Y34, Y87.2)												
I alt Total	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Menn Males	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kvinner Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensinterval for dødelighetsraten^{1, 2, 3}Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males		Kvinner Females		
			I alt All causes	Hjerte-og karsykdommer ICD-10 I00-I99	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-I99	Kreft ICD-10 C00-C97
Hele landet The whole country...	880	876;	884	1 151	506	283	680
Kommunestørrelse Size of municipality							
1 - 1 999	893	864;	922	1 166	526	399	687
2 000 - 4 999.....	856	843;	870	1 127	520	329	655
5 000 - 9 999.....	863	852;	874	1 134	509	283	662
10 000 - 19 999.....	876	866;	885	1 144	517	277	679
20 000 - 29 999.....	877	864;	890	1 136	510	283	688
30 000 - 49 999.....	881	870;	893	1 158	509	273	679
50 000 -	903	895;	911	1 181	485	257	699
01 Østfold	935	916;	954	1 232	557	322	718
0101 Halden.....	906	845;	967	1 225	592	311	673
0104 Moss	965	905;	1 025	1 252	547	306	751
0105 Sarpsborg	941	897;	985	1 226	554	332	734
0106 Fredrikstad.....	956	918;	994	1 270	571	341	728
0111 Hvaler	973	809;	1 138	1 446	594	232	642
0118 Aremark.....	686	454;	917	(784)	:	(421)	617
0119 Marker.....	864	690;	1 037	1 215	611	307	594
0121 Rømskog.....	(551)	(188);	(915)	:	:	:	(287)
0122 Trøgstad.....	947	809;	1 084	1 174	584	379	786
0123 Spydeberg	940	808;	1 072	1 178	598	409	772
0124 Askim	957	879;	1 036	1 296	587	308	714
0125 Eidsberg.....	1 050	942;	1 158	1 375	568	350	796
0127 Skiptvet	713	567;	859	956	(398)	(208)	532
0128 Rakkestad	941	822;	1 060	1 294	591	278	697
0135 Råde	852	749;	955	1 143	537	244	634
0136 Rygge.....	898	825;	972	1 122	496	336	731
0137 Våler	942	817;	1 067	1 335	(556)	(335)	700
0138 Hobøl	780	661;	899	957	(353)	(231)	645
02 Akershus	854	842;	866	1 103	477	273	676
0211 Vestby	792	727;	857	1 037	461	269	616
0213 Ski	896	850;	942	1 197	533	235	677
0214 Ås.....	1 022	948;	1 097	1 368	604	300	774
0215 Frogn	864	794;	935	1 078	469	268	719
0216 Nesodden	919	859;	979	1 130	475	325	766
0217 Oppegård	806	761;	850	1 063	397	210	624
0219 Bærum.....	764	739;	789	986	413	239	607
0220 Asker	785	752;	818	1 003	407	246	627
0221 Aurskog-Høland	901	815;	987	1 093	457	299	768
0226 Sørum	873	799;	947	1 129	524	268	689
0227 Fet	870	789;	952	1 054	482	367	723
0228 Rælingen	948	892;	1 004	1 228	491	338	745
0229 Enebakk.....	888	812;	963	1 221	464	310	657
0230 Lørenskog	820	781;	859	1 052	449	296	655
0231 Skedsmo	904	861;	948	1 175	504	287	712
0233 Nittedal	996	942;	1 050	1 379	616	236	734
0234 Gjerdrum.....	946	821;	1 070	1 317	(557)	(196)	675
0235 Ullensaker	935	877;	993	1 244	586	291	714
0236 Nes.....	977	905;	1 048	1 207	606	368	800
0237 Eidsvoll	987	913;	1 061	1 270	598	366	775
0238 Nannestad	905	810;	1 000	1 185	511	290	721
0239 Hurdal	864	681;	1 047	1 154	(512)	(301)	695

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males			Kvinner Females			Kreft ICD-10 C00-C97
			I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-I99	Kreft ICD-10 C00-C97	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-I99	Kreft ICD-10 C00-C97	
03 Oslo.....	946	933;	960	1 236	484	317	730	270	206
Distrikt i Oslo									
Indre vest.....	910	871;	949	1 198	427	236	695	313	218
Indre øst.....	1 300	1261;	1 339	1 734	636	355	973	415	272
Ytre vest.....	770	735;	805	946	354	237	639	266	171
Ytre øst.....	1 011	984;	1 037	1 317	538	295	782	327	206
Nord.....	806	753;	858	1 039	441	234	635	260	197
Syd.....	883	857;	910	1 168	486	259	677	310	198
Bydeler i Oslo									
Bygdøy-Frogner.....	718	655;	780	981	366	162	522	280	197
Uranienborg-Majorstua.....	961	888;	1 034	1 242	419	247	752	317	221
St.Hanshaugen-Ullenvål.....	964	899;	1 029	1 269	471	271	735	315	219
Sagene-Torshov.....	1 191	1120;	1 261	1 593	587	307	888	389	267
Grünerløkka-Sofienberg.....	1 387	1321;	1 453	1 846	685	393	1 046	420	284
Gamle Oslo.....	1 457	1392;	1 523	1 951	713	408	1 086	462	281
Ekeberg-Bekkelaget.....	925	845;	1 004	1 211	521	290	704	324	194
Nordstrand.....	751	684;	818	947	403	217	611	225	191
Søndre Nordstrand.....	775	746;	805	1 125	475	234	512	295	142
Lambertseter.....	938	830;	1 046	1 294	526	280	684	365	183
Bøler.....	1 026	940;	1 111	1 302	550	307	827	322	214
Manglerud.....	831	743;	920	1 205	492	196	569	320	205
Østensjø.....	936	853;	1 019	1 189	487	284	765	334	234
Helsfyr-Sinsen.....	1 026	939;	1 113	1 371	570	295	764	323	219
Hellerud.....	827	760;	894	1 208	483	210	543	307	142
Furuset.....	1 179	1130;	1 228	1 395	597	378	1 014	325	225
Stovner.....	1 093	1035;	1 151	1 446	529	324	838	423	212
Romsås.....	1 308	1200;	1 416	1 577	532	455	1 103	453	232
Grorud.....	1 009	932;	1 087	1 345	513	279	773	(362)	(214)
Bjerke.....	948	884;	1 012	1 246	539	273	725	287	212
Grefsen-Kjelsås.....	830	755;	904	1 080	462	243	650	261	196
Sogn.....	777	699;	855	974	421	228	630	249	200
Vinderen.....	655	602;	709	851	322	161	520	267	178
Røa.....	752	692;	812	936	384	217	617	252	171
Ullern.....	837	774;	900	1 018	353	277	695	280	166
04 Hedmark	936	913;	959	1 202	540	315	739	285	182
0402 Kongsvinger.....	1 022	949;	1 094	1 325	642	366	785	338	166
0403 Hamar.....	862	804;	920	1 084	451	271	699	329	211
0412 Ringsaker.....	942	890;	995	1 221	578	357	733	279	168
0415 Løten.....	906	796;	1 016	1 069	460	378	790	285	(147)
0417 Stange.....	936	866;	1 007	1 153	510	297	780	268	195
0418 Nord-Odal.....	1 069	920;	1 219	1 360	634	406	843	(224)	229
0419 Sør-Odal.....	1 019	896;	1 143	1 379	655	342	758	289	175
0420 Eidskog.....	1 023	889;	1 158	1 296	547	319	789	309	186
0423 Grue.....	1 052	894;	1 210	1 398	598	346	784	304	(180)
0425 Åsnes.....	979	858;	1 100	1 276	574	323	765	314	182
0426 Våler.....	975	815;	1 135	1 200	517	287	799	295	(202)
0427 Elverum.....	899	830;	968	1 168	524	250	706	241	183
0428 Trysil.....	835	711;	959	1 096	492	318	652	241	165
0429 Åmot.....	1 021	845;	1 196	1 397	634	345	743	350	(188)
0430 Stor-Elvdal.....	1 026	816;	1 236	1 279	612	383	869	(267)	(234)
0432 Rendalen.....	1 019	761;	1 278	1 359	542	269	767	(318)	(218)
0434 Engerdal.....	878	629;	1 128	1 114	(445)	:	730	:	:
0436 Tolga.....	976	705;	1 246	1 355	610	(300)	723	:	:
0437 Tynset.....	741	616;	866	906	405	258	622	(231)	(141)
0438 Alvdal.....	980	770;	1 190	1 195	(472)	381	822	:	:
0439 Folldal.....	869	625;	1 113	1 003	(456)	(338)	776	:	:
0441 Os.....	793	578;	1 008	1 010	(541)	(228)	632	:	:

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.
Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}

(forts.) *Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997.*
^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males			Kvinner Females			
			Allt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 100-199	Kreft ICD-10 C00-C97 100-199	Allt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 100-199	Kreft ICD-10 C00-C97 100-199	
05 Oppland	885	862;	907	1 152	520	294	690	257	168
0501 Lillehammer	781	727;	836	1 001	446	229	618	221	170
0502 Gjøvik	958	899;	1 016	1 232	561	322	760	282	181
0511 Dovre	817	651;	983	849	(368)	437	795	:	:
0512 Lesja	840	629;	1 052	1 098	576	324	656	:	:
0513 Skjåk	942	735;	1 149	1 266	519	380	715	(291)	:
0514 Lom	953	750;	1 156	1 223	547	(328)	752	:	:
0515 Vågå	778	625;	931	1 021	424	281	596	(192)	:
0516 Nord-Fron	943	819;	1 068	1 220	451	328	745	320	(157)
0517 Sel	912	795;	1 028	1 182	575	287	728	(219)	(201)
0519 Sør-Fron	982	801;	1 164	1 139	457	385	846	(259)	(227)
0520 Ringerike	872	719;	1 025	1 130	486	284	657	278	:
0521 Øyer	816	689;	942	1 087	609	361	620	(219)	(150)
0522 Gausdal	858	738;	979	1 079	407	317	702	303	(133)
0528 Østre Toten	871	790;	953	1 220	562	257	619	251	128
0529 Vestre Toten	878	798;	958	1 216	575	246	634	240	208
0532 Jevnaker	975	841;	1 110	1 206	508	353	798	281	(164)
0533 Lunner	925	831;	1 020	1 220	592	313	702	292	(150)
0534 Gran	960	869;	1 051	1 204	512	300	791	269	220
0536 Søndre Land	946	816;	1 075	1 284	582	304	722	353	200
0538 Nordre Land	846	731;	962	1 138	507	287	636	260	201
0540 Sør-Aurdal	863	675;	1 051	1 232	619	273	605	(259)	(129)
0541 Etnedal	968	665;	1 271	1 294	(536)	:	722	:	:
0542 Nord-Aurdal	873	751;	995	1 085	533	332	715	218	(161)
0543 Vestre Slidre	979	772;	1 186	1 274	631	(275)	745	:	:
0544 Øystre Slidre	988	810;	1 166	1 422	707	304	665	:	:
0545 Vang	721	483;	958	967	(389)	(295)	532	:	:
06 Buskerud	896	877;	915	1 162	539	303	701	266	183
0602 Drammen	938	896;	979	1 239	549	287	720	295	190
0604 Kongsberg	878	818;	938	1 155	583	334	683	277	157
0605 Ringerike	883	827;	940	1 110	500	298	725	249	190
0612 Hole	902	772;	1 033	1 090	497	307	754	(194)	(219)
0615 Flå	862	520;	1 205	918	:	(317)	852	:	:
0616 Nes	833	671;	994	1 143	474	(233)	603	(229)	(172)
0617 Gol	638	514;	762	807	391	(182)	515	:	(186)
0618 Hemsedal	722	513;	930	(732)	:	:	695	:	:
0619 Ål	784	643;	925	946	461	254	671	(197)	(225)
0620 Hol	881	741;	1 020	1 068	502	379	719	(267)	(179)
0621 Sigdal	1 009	827;	1 192	1 381	667	394	723	(304)	:
0622 Krødsherad	990	770;	1 210	1 333	657	(267)	752	(321)	:
0623 Modum	886	795;	976	1 088	553	322	733	229	164
0624 Øvre Eiker	901	825;	976	1 232	622	286	651	298	190
0625 Nedre Eiker	994	933;	1 056	1 308	621	332	775	278	188
0626 Lier	874	818;	931	1 151	499	302	669	245	181
0627 Røyken	938	877;	1 000	1 210	506	324	717	308	180
0628 Hurum	1 056	943;	1 169	1 420	658	378	779	352	217
0631 Flesberg	762	573;	950	1 114	584	(264)	495	(259)	:
0632 Rollag	632	387;	877	682	(395)	(298)	605	:	:
0633 Nore og Uvdal	857	655;	1 060	1 125	547	314	660	(252)	:
07 Vestfold	894	874;	914	1 180	514	267	686	298	190
0701 Borre	953	893;	1 014	1 288	511	267	713	341	199
0702 Holmestrand	899	807;	992	1 179	554	246	698	287	230
0704 Tønsberg	918	865;	970	1 210	541	268	704	290	195
0706 Sandefjord	873	825;	920	1 167	489	253	652	320	190
0709 Larvik	887	841;	934	1 187	528	262	672	307	190
0711 Svelvik	1 016	904;	1 128	1 232	582	402	861	(205)	(204)
0713 Sande	822	725;	919	1 076	530	232	642	(175)	(143)
0714 Hof	1 010	829;	1 191	1 525	702	(252)	661	:	:

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males			Kvinner Females		
			I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199	Kreft ICD-10 C00-C97	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199	Kreft ICD-10 C00-C97
07 Vestfold (forts.)								
0716 Våle	851	717; 985	1 061	473 (258)	710 (335)	(185)	:	
0718 Ramnes	891	755; 1 026	1 246	599 (309)	643 (357)		:	
0719 Andebu	725	607; 842	969	(384) (247)	544	:	(169)	
0720 Stokke	915	833; 997	1 189	554 266	729 308	219		
0722 Nøtterøy	880	814; 946	1 102	445 289	707 299	174		
0723 Tjøme	859	714; 1 004	1 112	419 253	670 (355)	(174)		
0728 Lardal	1 022	807; 1 236	1 433	(618) (314)	710	:	:	
08 Telemark	906	883;	930	1 202	536	298	687	292
0805 Porsgrunn	875	823; 926	1 112	479 283	689 302	195		
0806 Skien	908	867; 950	1 220	557 292	679 287	180		
0807 Notodden	866	775; 957	1 198	507 299	623 317	161		
0811 Siljan	844	678; 1 010	827	:	(435) 853	:	:	
0814 Bamble	920	852; 988	1 191	527 368	716 319	170		
0815 Kragerø	976	880; 1 073	1 232	626 359	788 265	177		
0817 Drangedal	919	762; 1 076	1 354	602 330	610 369	:	:	
0819 Nome	991	855; 1 127	1 351	587 335	735 312	129		
0821 Bø	807	678; 937	1 141	611 214	572 (236)	(169)		
0822 Sauherad	867	720; 1 014	1 030	450 223	755 (164)	(248)		
0826 Tinn	1 103	965; 1 242	1 502	640 324	808 375	194		
0827 Hjartdal	850	584; 1 115	1 110	(570) (275)	664	:	:	
0828 Seljord	931	745; 1 117	1 248	428 335	686 (273)	(179)		
0829 Kviteseid	864	659; 1 068	1 275	592 (229)	566 (233)	:	:	
0830 Nissedal	884	627; 1 142	1 210	(607) :	623	:	:	
0831 Fyresdal	1 078	778; 1 378	1 420	(664) (366)	824	:	:	
0833 Tokke	829	625; 1 034	1 154	517 (291)	565 (367)			
0834 Vinje	887	727; 1 046	1 273	447 265	594 (342)			
09 Aust-Agder	869	841;	898	1 145	489	258	665	294
0901 Risør	855	741; 969	1 070	492 305	682 216	(150)		
0904 Grimstad	878	814; 941	1 172	561 261	661 266	168		
0906 Arendal	861	817; 905	1 137	470 252	662 311	182		
0911 Gjerstad	774	585; 964	1 029	486 (248)	571	:	:	
0912 Vegårshei	861	637; 1 085	1 063	(434) (261)	711	:	:	
0914 Tvedstrand	915	784; 1 046	1 246	532 321	687 383	(113)		
0919 Froland	898	764; 1 032	1 227	473 (251)	641 (365)	(182)		
0926 Lillesand	846	756; 936	1 147	460 209	621 295	217		
0928 Birkenes	807	672; 941	1 034	472 (196)	633 (210)	(177)		
0929 Åmli	1 093	838; 1 348	1 391	(552) (293)	866	:	:	
0935 Iveland	958	716; 1 201	(1 308)	:	:	:	:	
0937 Evje og Hornnes	893	731; 1 056	1 011	(326) (258)	810 (255)	(253)		
0938 Bygland	941	653; 1 230	1 391	(699) :	(585)	:	:	
0940 Valle	947	658; 1 237	1 405	(544) :	590	:	:	
0941 Bykle	1 196	874; 1 518	(1 708)	:	:	:	:	
10 Vest-Agder	866	844;	888	1 143	474	259	660	296
1001 Kristiansand	870	838; 902	1 137	450 258	675 315	182		
1002 Mandal	864	787; 942	1 159	513 258	650 268	183		
1003 Farsund	895	798; 991	1 184	491 245	681 366	200		
1004 Flekkefjord	817	713; 921	1 046	502 253	642 223	182		
1014 Vennesla	892	819; 966	1 099	474 292	723 229	221		
1017 Songdalen	894	789; 999	1 145	461 (266)	715 (228)	(215)		
1018 Søgne	811	732; 889	1 117	408 229	582 332	(146)		
1021 Marnardal	934	736; 1 131	1 306	(437) (280)	670 (448)			
1026 Åseral	1 003	588; 1 418	1 530	(666) (331)	(539)	:	:	
1027 Audnedal	856	601; 1 110	1 126	(304) 678		:		
1029 Lindesnes	833	694; 973	1 095	474 243	647 (284)	(227)		
1032 Lyngdal	864	760; 968	1 164	470 298	648 318	(140)		

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}

(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997. ^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males		Kvinner Females	
			All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 /00-199	All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 /00-199
10 Vest-Agder (forts.)						
1034 Hægebostad	927	670; 1 185	1 299	(881) (264)	662	:
1037 Kvinesdal	939	814; 1 064	1 369	558 (267)	603	388 (176)
1046 Sirdal	756	529; 982	1 150	(524) (197)	482	:
11 Rogaland	835	821; 848	1 102	472	299	640
1101 Eigersund.....	906	827; 984	1 213	514 (301)	687	335 (187)
1102 Sandnes.....	804	771; 836	1 063	417 (237)	613	328 (190)
1103 Stavanger.....	885	859; 910	1 156	475 (264)	686	329 (208)
1106 Haugesund	939	884; 993	1 255	561 (296)	702	356 (183)
1111 Sokndal	880	719; 1 041	1 156	622 (232)	679	(252) :
1112 Lund.....	720	564; 876	947	(436) (210)	567	:
1114 Bjerkreim.....	647	482; 813	836	(318) :	514	:
1119 Hå	782	717; 847	1 045	465 (283)	592	305 (139)
1120 Klepp	823	763; 882	1 129	516 (234)	606	276 (153)
1121 Time	725	665; 786	949	388 (218)	562	256 (171)
1122 Gjesdal	714	643; 786	897	373 (256)	572	(294) :
1124 Sola	780	734; 826	1 053	449 (240)	572	342 (179)
1127 Randaberg.....	765	701; 829	884	(426) (256)	690	:
1129 Forsand	699	401; 998	(733)	:	(680)	:
1130 Strand	724	646; 803	974	374 (235)	554	268 (171)
1133 Hjelmeland	659	485; 834	862	(362) (193)	485	:
1134 Suldal	748	599; 897	1 001	449 (246)	571	(214) (168)
1135 Sauda	789	662; 915	1 147	487 (182)	527	321 (213)
1141 Finnøy	750	579; 920	1 041	508 (168)	566	(273) :
1142 Rennesøy	792	634; 950	866	(508) (272)	721	:
1144 Kvitsøy	(1 161)	(731); (1 591)	:	:	:	:
1145 Bokn	1 239	882; 1 597	(1 680)	:	(951)	:
1146 Tysvær	785	700; 870	1 023	439 (286)	608	278 (164)
1149 Karmøy	901	860; 942	1 210	535 (273)	681	339 (215)
1151 Utsira	:	:	:	:	:	:
1154 Vindafjord	628	504; 752	970	480 (2 494)	388	(206) :
12 Hordaland	802	789; 815	1 064	457	224	610
1201 Bergen	832	814; 851	1 100	450 (203)	636	308 (186)
1211 Etne	847	697; 998	1 046	554 (308)	700	(255) :
1214 Ølen	787	628; 945	1 031	529 (274)	600	:
1216 Sveio	915	786; 1 043	1 244	624 (333)	671	(253) (227)
1219 Børmlø	830	751; 910	1 065	579 (340)	654	224 (198)
1221 Stord	835	780; 890	1 173	526 (255)	602	308 (166)
1222 Fitjar	866	724; 1 008	1 042	(533) (330)	741	:
1223 Tysnes	813	613; 1 012	1 089	439 (358)	593	(336) (144)
1224 Kvinnherad	757	684; 829	992	408 (188)	581	277 (179)
1227 Jondal	846	535; 1 157	1 254	(544) (367)	545	:
1228 Odda	915	803; 1 027	1 304	522 (236)	618	378 (151)
1231 Ullensvang	723	571; 875	1 035	522 (167)	483	(240) (155)
1232 Eidfjord	1 116	792; 1 439	1 740	(789) (287)	(616)	:
1233 Ulvik	1 065	749; 1 381	1 483	(659) (368)	772	:
1234 Granvin	739	449; 1 030	(916)	:	608	(619) :
1235 Voss	750	672; 829	1 011	388 (202)	565	304 (173)
1238 Kvam	740	640; 839	952	450 (236)	577	227 (165)
1241 Fusa	795	632; 959	1 116	587 (243)	589	(273) (155)
1242 Samnanger	814	620; 1 008	1 024	(562) (334)	661	:
1243 Os	661	604; 719	856	397 (177)	513	249 (185)
1244 Austevoll	734	606; 861	998	413 (258)	535	(321) :
1245 Sund	681	583; 779	897	523 (325)	530	(238) :
1246 Fjell	770	722; 818	1 102	513 (248)	525	281 (128)
1247 Askøy	779	726; 831	1 008	461 (246)	609	282 (172)
1251 Vaksdal	731	576; 885	1 048	433 (138)	508	288 (129)
1252 Modalen	(1 405)	(816); (1 993)	:	:	:	:
1253 Osterøy	669	571; 768	913	351 (204)	490	264 (121)

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males			Kvinner Females		
			I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199	Kreft ICD-10 C00-C97	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199	Kreft ICD-10 C00-C97
12 Hordaland (forts.)								
1256 Meland	678	575; 781	854	(366)	(213)	555	(218)	(172)
1259 Øygarden.....	753	609; 897	860	(362)	342	663	:	:
1260 Radøy.....	872	732; 1 012	1 131	490	307	672	337	(188)
1263 Lindås.....	724	653; 795	986	466	204	540	264	178
1264 Austrheim	789	623; 955	965	(424)	:	675	:	:
1265 Fedje	842	454; 1 229	(1 227)	:	:	(550)	:	:
1266 Masfjorden	892	650; 1 135	1 110	(583)	(372)	713	:	:
14 Sogn og Fjordane.....	776	748;	804	1 012	449	265	596	265
1401 Flora.....	860	782; 939	1 187	465	233	609	327	153
1411 Gulen.....	758	548; 968	976	(369)	(215)	594	(359)	:
1412 Solund.....	869	527; 1 211	1 092	(548)	(381)	(685)	:	:
1413 Hyllestad	753	510; 996	1 070	(498)	(301)	503	:	:
1416 Høyanger.....	753	613; 893	947	401	235	605	251	(176)
1417 Vik	765	577; 952	1 091	419	240	499	(318)	:
1418 Balestrand	637	396; 879	823	(232)	(219)	488	:	:
1419 Leikanger.....	722	540; 905	1 011	(462)	(243)	528	:	:
1420 Sogndal.....	674	576; 773	948	419	148	458	(303)	(160)
1421 Aurland	703	485; 922	954	(355)	(215)	517	:	:
1422 Lærdal	930	710; 1 150	1 360	659	(296)	582	:	(227)
1424 Årdal	973	857; 1 090	1 349	616	331	702	337	(195)
1426 Luster.....	774	627; 921	1 060	516	303	559	303	(111)
1428 Askvoll.....	810	640; 979	1 051	527	255	646	(260)	(189)
1429 Fjaler	809	613; 1 004	957	412	273	695	(259)	:
1430 Gaular	922	726; 1 118	1 034	381	381	827	(287)	:
1431 Jølster.....	761	574; 948	960	492	302	618	:	:
1432 Førde	676	609; 743	927	378	182	486	(238)	(133)
1433 Naustdal	712	535; 889	840	(444)	(249)	631	:	(186)
1438 Bremanger.....	842	689; 994	1 003	474	328	712	(265)	(209)
1439 Vågsøy.....	815	706; 923	1 051	511	260	639	264	(170)
1441 Selje	933	759; 1 108	1 125	534	398	765	:	:
1443 Eid	774	662; 886	956	393	195	631	(272)	(179)
1444 Hornindal.....	522	277; 767	(688)	:	(408)	(381)	:	:
1445 Gloppen.....	735	607; 862	883	389	296	628	236	(150)
1449 Stryn	699	585; 813	919	490	336	534	(197)	(130)
15 Møre og Romsdal.....	803	785;	821	1 053	461	287	619	270
1502 Molde	748	694; 803	948	407	258	597	247	166
1503 Kristiansund.....	970	895; 1 044	1 267	485	319	754	339	202
1504 Ålesund	897	851; 943	1 185	513	241	692	316	202
1511 Vanylven	849	686; 1 013	1 128	469	211	616	(294)	:
1514 Sande	748	590; 907	1 030	563	340	533	(225)	:
1515 Herøy	760	666; 854	1 051	429	180	552	256	188
1516 Ulstein	649	559; 740	872	363	235	489	(307)	(119)
1517 Hareid	683	567; 799	881	376	234	525	(229)	(166)
1519 Volda	715	621; 809	916	428	320	564	221	154
1520 Ørsta	714	629; 800	919	421	192	563	246	169
1523 Ørskog.....	770	574; 966	1 065	:	(322)	577	(435)	:
1524 Norddal	789	547; 1 032	1 119	(505)	375	553	:	:
1525 Stranda	720	580; 859	927	405	175	580	(238)	(191)
1526 Stordal	728	452; 1 005	(799)	:	(445)	(643)	:	:
1528 Sykkylven.....	644	552; 736	876	403	208	472	264	(105)
1529 Skodje	691	568; 815	1 031	(390)	(263)	443	:	:
1531 Sula	766	667; 864	987	474	274	613	(223)	(139)
1532 Giske	719	622; 817	997	467	291	512	(246)	(135)
1534 Haram	677	588; 767	932	404	242	501	273	147
1535 Vestnes	780	670; 890	1 003	448	276	627	289	(171)
1539 Rauma	877	764; 991	1 202	526	237	636	275	178
1543 Nessa	791	602; 980	1 063	509	303	597	(246)	:
1545 Midsund	697	484; 909	872	(469)	(251)	588	:	:

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}

(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997. ^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males		Kvinner Females	
			I alt All causes	Hjerte-og karsykdommer ICD-10 C00-C97 /00-199	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 /00-199
15 Møre og Romsdal (forts.)						
1546 Sandøy.....	775	505; 1 045	1 257	(615)	: (477)	:
1547 Aukra.....	720	568; 873	1 107	(354)	(286) 438	:
1548 Fræna.....	789	703; 874	1 041	459	234 590	254 (118)
1551 Eide.....	854	697; 1 011	1 166	673	478 612	:
1554 Averøy.....	876	754; 999	1 056	479	240 730	(268) (171)
1556 Frei.....	912	814; 1 010	1 198	(498)	(308) 706	(235) :
1557 Gjemnes.....	818	634; 1 001	876	(406)	342 760	(241) :
1560 Tingvoll.....	929	739; 1 118	1 112	459	402 791	(204) (159)
1563 Sunndal.....	840	741; 940	1 207	594	307 572	297 (93)
1566 Surnadal.....	858	733; 984	1 078	476	245 699	221 203
1567 Rindal.....	754	523; 985	1 050	431	(197) 533	(239) :
1569 Aure.....	951	748; 1 153	1 272	589	285 702	(297) (227)
1571 Halsa.....	1 077	813; 1 341	1 348	(495)	(312) 860	(409) (278)
1572 Tustna.....	753	461; 1 045	(804)	:	(457) (689)	:
1573 Smøla.....	902	706; 1 098	1 104	(497)	2 216 763	(349) (275)
16 Sør-Trøndelag	892	875;	910	1 138	512	286
1601 Trondheim.....	908	886; 930	1 168	513	236 721	293 203
1612 Hemne.....	886	747; 1 024	1 214	600	(235) 641	(270) :
1613 Snillfjord.....	951	601; 1 301	1 107	:	(428) 820	:
1617 Hitra.....	915	759; 1 071	1 282	495	327 625	442 (167)
1620 Frøya.....	954	789; 1 119	1 120	528	412 842	(215) (147)
1621 Ørland.....	960	833; 1 088	1 244	608	350 751	(289) (168)
1622 Agdenes.....	849	603; 1 096	991	(442)	489 712	:
1624 Rissa.....	793	672; 915	1 076	464	240 579	244 (130)
1627 Bjugn.....	895	764; 1 026	1 143	593	358 719	(251) (165)
1630 Åfjord.....	862	696; 1 029	1 121	597	292 662	(312) (177)
1632 Roan.....	969	658; 1 280	1 276	:	(616) 725	:
1633 Osen.....	865	558; 1 173	968	(429)	(431) 810	:
1634 Oppdal.....	944	824; 1 064	1 293	641	244 682	(242) 238
1635 Rennebu.....	820	630; 1 010	1 100	605	518 618	(249) :
1636 Meldal.....	904	731; 1 077	1 138	544	349 728	(241) (129)
1638 Orkdal.....	991	894; 1 089	1 265	621	343 787	316 146
1640 Røros.....	797	662; 932	1 042	459	270 610	(223) (145)
1644 Holtålen.....	1 020	762; 1 278	1 259	554	456 815	:
1648 Midtre Gauldal.....	774	647; 902	939	458	282 647	(177) (156)
1653 Melhus.....	848	779; 917	1 154	473	295 634	293 134
1657 Skaun.....	853	742; 965	980	453	298 759	(242) (236)
1662 Klæbu.....	1 239	1119; 1 358	1 599	(780)	437 989	(422) (226)
1663 Malvik.....	798	728; 868	1 028	423	265 617	276 (141)
1664 Selbu.....	870	699; 1 042	1 063	476	513 724	(253) (157)
1665 Tydal.....	780	478; 1 082	(1 151)	:	(913) :	:
17 Nord-Trøndelag	835	810;	860	1 076	516	301
1702 Steinkjer.....	881	818; 945	1 047	505	288 761	276 191
1703 Namsos.....	811	734; 1 080	484	298	617 232	193
1711 Meråker.....	903	695; 1 111	1 320	670	221 578	(282) :
1714 Stjørdal.....	793	731; 854	978	475	254 658	215 168
1717 Frosta.....	763	567; 960	967	535	424 622	(262) :
1718 Leksvik.....	781	630; 933	925	430	426 682	:
1719 Levanger.....	792	727; 857	1 045	428	207 605	270 146
1721 Verdal.....	853	781; 924	1 094	524	230 671	275 185
1723 Mosvik.....	845	514; 1 177	(755)	:	(433) (927)	:
1724 Verran.....	805	618; 991	1 155	659	408 578	(204) :
1725 Namdalseid.....	891	664; 1 117	1 303	(578)	:	600 (361)
1729 Inderøy.....	837	719; 956	1 069	612	271 682	(181) (137)
1736 Snåsa.....	1 010	801; 1 219	1 321	709	(341) 787	(362) :
1738 Lierne.....	906	660; 1 152	1 385	(733)	(282) (588)	(435) :
1739 Rørvik.....	(906)	(591); (1 221)	:	:	:	:
1740 Namsskogan.....	957	659; 1 255	(1 205)	:	:	(747) :
1742 Grong.....	640	458; 822	723	(253)	(253) 589	(276) :

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males		Kvinner Females		
			I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199	Kreft ICD-10 C00-C97	I alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 I00-199
17 Nord-Trøndelag (forts.)							
1743 Høylandet	694	448;	939	(964)	(503)	(340)	(487)
1744 Overhalla	845	698;	992	1 126	549	283	657
1748 Fosnes	(715)	(428);	(1 003)	:	:	:	(633)
1749 Flatanger	996	707;	1 285	1 246	(674)	627	849
1750 Vikna	982	828;	1 136	1 492	741	(198)	605
1751 Nærøy	977	836;	1 118	1 301	627	486	746
1755 Leka	875	537;	1 213	(1 457)	:	1 537	:
18 Nordland	890	871;	908	1 169	554	311	683
1804 Bodø	845	809;	882	1 090	529	230	663
1805 Narvik	937	870;	1 004	1 225	577	248	728
1811 Bindal	803	591;	1 015	986	(557)	439	649
1812 Sømna	1 059	843;	1 274	1 484	(666)	(374)	798
1813 Brønnøy	917	808;	1 026	1 153	567	279	748
1815 Vega	1 023	737;	1 310	1 484	(836)	(361)	678
1816 Vefsnstad	915	510;	1 321	(1 194)	:	(566)	(729)
1818 Herøy	1 099	839;	1 359	1 458	674	511	804
1820 Alstahaug	1 141	1 039;	1 244	1 422	594	560	938
1822 Leirfjord	829	616;	1 041	1 132	484	324	594
1824 Vefsнn	793	721;	865	1 026	473	214	620
1825 Grane	722	481;	963	950	(451)	:	553
1826 Hattfjelldal	791	557;	1 026	945	(437)	(392)	672
1827 Dønna	958	714;	1 202	1 211	(586)	(420)	764
1828 Nesna	1 051	805;	1 297	1 426	(795)	852	752
1832 Hemnes	817	683;	951	1 095	443	214	600
1833 Rana	854	802;	905	1 135	526	240	651
1834 Lurøy	937	712;	1 163	1 254	585	(306)	682
1835 Træna	(899)	(460);	(1 339)	(1 230)	:	:	:
1836 Rødøy	908	655;	1 162	1 127	(388)	(336)	763
1837 Meløy	780	675;	885	1 082	494	231	566
1838 Gildekskål	882	660;	1 105	1 099	616	410	739
1839 Beiarn	821	559;	1 083	1 024	(644)	658	694
1840 Saltdal	965	831;	1 098	1 148	549	343	843
1841 Fauske	873	783;	963	1 168	603	272	660
1842 Skjerstad	962	600;	1 324	1 284	(507)	(391)	697
1845 Sørfold	853	660;	1 046	1 103	660	350	671
1848 Steigen	934	735;	1 133	1 153	617	364	749
1849 Hamarøy	887	657;	1 117	1 215	543	325	619
1850 Tysfjord	1 208	981;	1 434	1 788	660	(287)	759
1851 Lødingen	872	682;	1 061	1 331	586	(264)	525
1852 Tjeldsund	950	698;	1 202	1 286	(617)	(408)	682
1853 Evenes	955	675;	1 235	1 066	(729)	(401)	888
1854 Ballangen	1 223	1 015;	1 431	1 917	973	352	736
1856 Røst	(909)	(571);	(1 247)	(1 183)	:	:	:
1857 Værøy	1 376	991;	1 761	(1 785)	:	1 471	(1 059)
1859 Flakstad	852	625;	1 080	1 087	(536)	(545)	665
1860 Vestvågøy	948	855;	1 040	1 214	605	302	758
1865 Vågan	911	817;	1 005	1 293	567	254	630
1866 Hadsel	919	817;	1 021	1 254	541	267	678
1867 Bø	922	731;	1 113	1 347	689	358	646
1868 Øksnes	934	805;	1 063	1 107	552	368	791
1870 Sortland	864	770;	958	1 174	618	195	635
1871 Andøy	863	741;	985	1 155	437	373	630
1874 Moskenes	927	671;	1 182	(982)	:	1 710	869
19 Troms	937	915;	959	1 265	584	296	690
1901 Harstad	886	833;	939	1 150	556	286	697
1902 Tromsø	935	904;	966	1 266	571	245	684
1911 Kvæfjord	915	757;	1 073	1 266	(476)	(244)	680
1913 Skåland	889	728;	1 050	1 184	644	344	671

22. Alders- og kjønnsstandardisert dødelighet, etter årsaksgruppe. Gjennomsnitt for årene 1993-1997. Dødelighet per 100 000 innbyggere.

Konfidensintervall for dødelighetsraten^{1, 2, 3}(forts.) Standardized mortality rate from different causes of death. Sex. Municipality. Per 100 000 population. Annual average 1993-1997. ^{1, 2, 3}

Kommunestørrelse, fylke og kommune Size of municipality, county and municipality	Dødelighet i alt Deaths, total	Konfidens-intervall 95%CI	Menn Males			Kvinner Females		
			All alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 100-199	Kreft ICD-10 C00-C97 100-199	All alt All causes	Hjerte- og karsykdommer ICD-10 C00-C97 100-199	Kreft ICD-10 C00-C97 100-199
19 Troms (forts.)								
1915 Bjarkøy.....	1 034	520;	1 549	(1 303)	:	(508)	(850)	:
1917 Ibestad.....	863	615;	1 111	1 062	(496)	351	698	(286)
1919 Gratangen.....	925	626;	1 225	1 329	(629)	(325)	648	:
1920 Lavangen.....	998	681;	1 315	1 553	:	:	(569)	:
1922 Bardu.....	957	823;	1 091	1 028	(457)	423	866	:
1923 Salangen.....	942	741;	1 142	1 301	595	(290)	683	(329)
1924 Målselv.....	819	719;	918	1 166	482	217	547	325
1925 Sørreisa.....	852	709;	994	1 170	609	(254)	636	(297)
1926 Dyrøy.....	1 088	760;	1 416	1 413	(643)	(457)	841	:
1927 Tranøy.....	1 193	934;	1 451	1 874	(826)	(327)	744	(532)
1928 Torsken.....	959	659;	1 259	1 221	:	(520)	731	:
1929 Berg.....	913	635;	1 192	(1 243)	:	(657)	(621)	:
1931 Lenvik.....	1 075	987;	1 164	1 523	728	283	745	302
1933 Balsfjord.....	1 100	966;	1 235	1 496	672	314	798	350
1936 Karlsøy.....	813	648;	979	1 047	(546)	(309)	639	:
1938 Lyngen.....	865	710;	1 020	1 235	494	272	559	(265)
1939 Storfjord.....	1 094	880;	1 308	1 513	(797)	(537)	803	:
1940 Gáivuotna - Kåfjord.....	1 260	1 050;	1 470	1 488	826	563	1 058	:
1941 Skjervøy.....	1 189	1 017;	1 361	1 773	933	(377)	769	:
1942 Nordreisa.....	826	707;	944	1 260	556	(216)	501	(200)
1943 Kvænangen.....	1 011	739;	1 284	1 260	(666)	(399)	804	:
20 Finnmark	1 061	1 031;	1 091	1 442	680	337	783	304
2002 Vardø.....	1 183	1 005;	1 360	1 643	1 026	514	865	:
2003 Vadsø.....	1 074	972;	1 176	1 561	700	(244)	712	(314)
2004 Hammerfest.....	936	858;	1 015	1 282	636	314	695	297
2011 Guovdageaidnu-Kautokeino.....	1 075	947;	1 203	1 406	(618)	(483)	(810)	:
2012 Alta.....	972	916;	1 027	1 365	702	255	687	290
2014 Loppa.....	1 024	785;	1 264	1 170	(623)	:	934	:
2015 Hasvik.....	1 048	799;	1 298	1 498	:	(507)	(704)	:
2017 Kvalsund.....	1 440	1 130;	1 750	1 988	(846)	(569)	1 116	:
2018 Måsøy.....	1 108	872;	1 343	1 430	(623)	(487)	869	:
2019 Nordkapp.....	1 369	1 211;	1 526	2 117	795	(389)	817	(435)
2020 Porsanger.....	1 176	1 048;	1 305	1 633	841	(323)	846	(342)
2021 Kárásjohka - Karasjok.....	1 176	1 027;	1 326	1 454	(640)	:	969	:
2022 Lebesby.....	1 374	1 104;	1 644	1 796	(763)	(531)	1 050	:
2023 Gamvik.....	1 081	840;	1 323	1 347	:	:	(938)	:
2024 Berlevåg.....	1 379	1 078;	1 680	1 744	(791)	(417)	1 068	:
2025 Deatnu - Tana.....	1 102	942;	1 262	1 378	579	(400)	880	(366)
2027 Unjárga - Nesseby.....	963	658;	1 267	1 446	:	(759)	(608)	:
2028 Båtsfjord.....	906	771;	1 040	1 339	(831)	:	(623)	:
2030 Sør-Varanger.....	1 046	958;	1 134	1 387	608	229	803	328
								218

¹Standardbefolking er summen av menn og kvinner i femårige aldersgrupper i hele landet 1. januar 1981. ²The standard population is the total population by five year age groups per 1 January 1981. ³Rate er erstattet med kolon hvis færre enn 20 dødsfall i perioden. Rate er satt i parentes hvis antall dødsfall er 20-39. A mortality rate less than 20 deaths are replaced by colons. Rate based on 20-39 deaths are quoted within brackets. ³Se merknad til tabellen i avsnitt 5.1. See remarks to the table in text (part 5.1).

Legeerklæring om dødsfall/melding om unaturlig dødsfall

Jfr. lov om leger av 13/6 1980 §§ 40 og 41.

Blanketten fylles ut i samsvar med rettledningen på baksiden og leveres rekirenten (den som har plikt til å melde dødsfallet) i forseglet konvolutt som i byene adresseres til skifteretten og på landet til lensmannen på dødsstedet. Kopi av legeerklæringen sendes den lokale politimyndighet, hvis dødsfallet kan være unaturlig. (Se rettledning på baksiden.)

Avdodes slektsnavn, for og mellomnavn		Kjønn <input type="checkbox"/> 1 M <input type="checkbox"/> 2 K	Født dag. mnd.. år	Personnr.	Filles ut av Statistisk Sentralbyra	
Bosted, kommune	gate og husnr.	postadresse				
Dødssted, kommune	Død utenfor institusjon 1 : Hjemme 2 : Annet sted 3 : Under transport til sykehus 4 : Død i sykehus eller annen institusjon					
For døde i sykehus eller annen institusjon: Institusjonens navn				Død dag. mnd.. år		
Hvis sykehus: Avdeling. For annen institusjon. Type institusjon						
Yrke (eget. eventuelt forsørgerens)						
Ekteskapelig status 1 Ugift 2 Gift 3 Enke, -mann 4 Skilt 5 Separert		For barn doce innen 24 timer etter fødselen hvor lenge varte livet?		Timer	Minutter	
Navn og adresse på den lege som har behandlet avdode under siste sykdom						

Opplysning om dødsårsaken

Alle rubrikker må fylles ut. (Se rettledning på baksiden.)

I. Sykdom eller tilstand som direkte (umiddelbart) har ført til døden. (Her skal ikke fores dødsmåten f.eks. hjertesvikt, hjertelammelse, asteni, men den sykdom, skade eller komplikasjon som umiddelbart fremkalte doden.) a)	Omrøntlig tid mellom sykdommens begynnelse og døden som skyldtes (var en følge av)
Oppgi den eller de sykelige tilstander, skader eller misdannelser som har ført til (lå bak) den dødsårsak som er nevnt ovenfor. Den tilstand som innleddet sykdomsforløpet, føres sist c)	som skyldtes (var en følge av)
II. Andre vesentlige tilstander som kan ha bidratt til dødens inntreden, men som ikke står i direkte årsaksforhold til den sykdom eller tilstand som har fremkalt døden.	

Dersom døden skyldtes skade (ulykke) eller følger av denne:	Dato skaden (ulykken) skjedde	Sted <input type="checkbox"/> i ved hjemmet <input type="checkbox"/> annet sted	Yrkesulykke? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Hvordan skjedde ulykken?			

Spesielle omstendigheter ved dødsfallet/foretatte undersøkelser typer på (sett kryss)					
<input type="checkbox"/> Drap	<input type="checkbox"/> Selvmord	<input type="checkbox"/> Misbruk av narkotika	<input type="checkbox"/> Mecisinsk feil	<input type="checkbox"/> Ukjent	<input type="checkbox"/> Plutselig dødsfall i fengsel/arsak arrest
<input type="checkbox"/> Uventet				<input type="checkbox"/> Ukjent lik	<input type="checkbox"/> Yrkes-sykdom

Ble det foretatt operasjon? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Dato operert	Viktigste funn
--	--------------	----------------

Opplysningsene under i bygger på <input type="checkbox"/> Unders. for døden <input type="checkbox"/> Obduksjon	Syning av liket	Vil den oppgitte dødsårsak senere bli revurdert? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Vet ikke
--	-----------------	--

Undertegne lege som har synet liket og som har behandlet den døde under siste sykdom (sett event. kryss). <input type="checkbox"/> erklaerer herved at dødsårsaken er den ovenfor nevnte.	Melding om unaturlig dødsfall er sendt/gitt muntlig til politiet/lensmannen <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei
--	--

Undertegne lege erklaerer herved at det ikke er grunn til å anta at døden er voldt ved en straffbar handling. (Erklæringen gis bare når kremasjon ønskes eller liket føres ut av riket.)
--

Date	Lege	Date	Lege
Adresse:		Adresse:	
I. Forevist skifteretten/lensmannen og sendes den offentlige lege/politiet på dødsstedet		II. Forevist politiet og sendes den offentlige lege på dødsstedet	
III. Off. lege/heiserad (stempel)			

Date	For skifteretten/lensmannen	Date	For politimesteren
Adresse:		Adresse:	

Rettledning for legen ved utfylling av meldingen

En dødsmelding er et dokument som har rettslig betydning. Alle opplysninger må derfor gis med største nøyaktighet, og meldingen må fylles ut med tydelig skrift.

For de enkelte rubrikker må følgende iakttas:

Avdødes navn: Både slektsnavn, for- og mellomnavn skrives helt ut. For barn som dør før det har fått navn, oppgis foreldrenes (morens) slektsnavn.

Bosted: Her oppgis hvor den døde var registrert bosatt. Personer som på grunn av utdanning eller arbeid midlertidig oppholder seg borte fra hjemmet, regnes som bosatt på hjemstedet. Personer som dør i sykehus, fengsel o.l., regnes som bosatt der de hadde sitt bosted før anbringelsen. For barn født på sykehus/klinikkk, som dør umiddelbart etter fødselen, oppgis foreldrenes (morens) bosted. Personer som ved døden var anbragt i andre institusjoner (aldershjem, skolehjem o.l.) eller i privat pleie, regnes som bosatt der. Norsk personell ved norske diplomatiske stasjoner i utlandet regnes fortsatt som bosatt i den kommunen de hadde sitt bosted ved utreisen.

Dødssted: Her oppgis kommune, og det krysses av hvor døden inntrådte (hjemme, annet sted, under transport til sykehus; i sykehus eller annen institusjon). Ved dødsfall i sykehus oppgis sykehusets navn og avdeling, ved dødsfall i annen institusjon oppgis navn, type og postadresse.

Yrke: Oppgi avdødes yrke eller levevei. For yrkesaktive og tidligere yrkesaktive oppgis hovedyrket, for arbeidsløse vanlig yrke. For pensjonister og trygddele oppgis tidligere yrke med tilføyelse «h.v.». For forsørgerde oppgis forsørgegens, eventuelt forsørgelesmåten.

Dødsårsaken: (det vises også til særskilt rettledning)

Under Ia) skal føres den sykdom, komplikasjon eller tilstand som direkte fremkalte døden. I de fleste tilfelle vil denne umiddelbare dødsårsak skyldes eller være en følge av en eller flere sykdommer, skader eller tilstander. Disse føres under b) og c), og den tilstand som etter legens mening startet årsakskjeden føres sist. Hvis den sykdom eller tilstand som føres opp under Ia) beskriver hendelserforløpet fullstendig, er det ikke nødvendig å fylle ut b) og c).

Årsakssammensetningen mellom Ia, b og c omfatter ikke bare den etiologiske eller patogenetiske sammenheng, men også sekvenser der grunnlidelsen antas å ha ført til den direkte dødsårsak p.g.a. funksjonsnedsettelse eller andre forstyrrelser.

Under II føres andre vesentlige tilstander som bidro til den dødelige utgang, men som ikke sto i direkte årsaksforhold til den sykdom eller tilstand som fremkalte døden.

Hvis mulig oppgis om tilstanden var akutt eller kronisk og hvor lenge hver tilstand har vart. Ved sykdomsbetegnelser hvor lokalisasjon ikke gar fram av sykdommens navn, eks. ved kreft og tuberkulose, må sykdommens anatomiske sete oppgis.

Ved unaturlig død skal legen opplyse om det foreligger drap, selvmord eller ulykke. Utørlige opplysninger om den ytre årsak bes gitt uansett om døden er en umiddelbar følge av skaden eller av den patologiske tilstand som skaden kan ha ført til.

Ved unaturlig død skal legen sende skriftlig melding til politiet/lensmannen på dødsstedet, jfr. § 41 i lov om leger av 13/6 1980 nr. 42 og forskrifter for legens melding om unaturlig dødsfall o.l. Se forøvrig særskilt rettledning nedenfor.

Rettledning for legen ved melding om unaturlig dødsfall

Legeloven § 41 bestemmer at den lege som skal gi erklæring om dødsfall, uten opphold skal underrette politiet der som det er grunn til å regne med at dødfallet kan være unaturlig. På samme måte meldes funn av ukjent lik, og dødsfall i fengsel eller i politi- eller militærarrest. Unnlattelse av å melde fra er straffbar. Meldeplikten går foran taushetsplikt.

Melding til politiet om unaturlig dødsfall skal først skje muntlig eller telefonisk så snart som mulig. Deretter skal sendes skriftlig melding. Denne er en kopi av legeerklæringen om dødsfall, for at legene skal slippe et ekstra meldingskjema. På skjemaet er det en del spørsmål som knytter seg til unaturlig dødsfall. Opplysningene her hører med til den vanlige legeerkæring om dødsfall.

Grensen mellom naturlig og unaturlig død er ikke skarp. Det kan ofte være uklart om et dødsfall er naturlig eller unaturlig. Årsaksforholdene er ofte usikre, og kan hyppig bare bringes på det rene ved etterforskning eller ved sakkyndig likundersøkelse.

Legen behøver ikke ta et bestemt standpunkt til om det foreligger naturlig eller unaturlig død, til årsaks- eller skyldforhold e.l. Hans plikt til å gi muntlig melding til politiet inntreder når han skjønner at den kan foreligge unaturlig død. Når han så gir skriftlig melding, kan legen gi uttrykk for at svaret er usikkert ved å sette spørsmålstegn istedenfor krysset ved de spørsmål som gjelder unaturlig død eller ved å krysse av i rubrikken for ukjent årsak. Et dødsfall vil kunne falle inn under flere rubrikker; et narkotikadødsfall kan samtidig være et selvmord, en ulykke eller et uaktsomt drap, og det kan inntrefte under anholdelse eller i arrestrom.

Har legen gitt muntlig melding, bør i alle tilfeller skriftlig melding sendes, også om dødfallet ikke lenger antas å være unaturlig.

Oversendelse av dødsmeldinger

Den offentlige lege skal sende de dødsmeldingene han mottar til Statistisk Sentralbyrå, postboks 8131 Dep.. Oslo. Fra byene skal meldingene sendes den 1. i hvert måned, fra landdistriktenes quartalsvis innen 8 dager etter kvartalets utløp (jfr. årlig rundskriv fra Helsedirektøren).

Denne blankett fås ved henvendelse til den offentlige lege, som får det nødvendige antall fra fylkeslegen. Fylkeslegen rekvirerer skjema fra Statens helsestilsyn, postboks 8128 Dep., 0032 OSLO.

Ved begravelse skal skifteretten (lensmannen) etter å ha fylt ut skjema for melding til soknepresten, (jfr. Justisdepartementets rundskriv av 1. desember 1938) sende denne legeerklæringen direkte (i posten) til den offentlige lege på dødsstedet.

Ved kremasjon eller hvis liket skal føres ut av riket, skal skifteretten (lensmannen) etter å ha fylt ut skjema for melding til soknepresten (jfr. Justisdepartementets rundskriv av 1. desember 1938) oppfordre rekvirenten til å bringe legeerklæringen videre til politiet, som gir ham (henne) særskilt erklæring om at det fra politiets side ikke er noe til hinder for kremasjon eller at liket føres ut av riket.

Politiet sender deretter legeerklæringen direkte (i posten) til den offentlige lege på dødsstedet.

Dødsmelding fra lensmann til den offentlige lege.

(Se veilederingen på baksiden.)

Blankett 2 fylles ut i alle tilfelle hvor legeerklæring om dødsfallet på blankett 1 ikke foreligger, og sendes uopholdelig til den offentlige lege på dødsstedet. Hvis legeerklæring foreligger, gir lensmannen sin påtegning på denne og sender den videre til vedkommende offentlige lege.

Avdødes slektsnavn, for- og mellomnavn		Kjønn 1 M 2 K	Født dag, mnd., år	Personnr.	Filles ut av Statistisk Sentralbyrå
Bosted, kommune	Gate og husnr.	Postadresse			
Dødssted, kommune	Død utenfor institusjon 1 <input type="checkbox"/> Hjemme 2 <input type="checkbox"/> Annet sted		Under transport til sykehus 3 <input type="checkbox"/>	Død i sykehus eller annen institusjon 4 <input type="checkbox"/>	
For døde i sykehus eller annen institusjon. Institusjonens navn			Død dag, mnd., år		
Hvis sykehus, avdeling. For annen institusjon, type institusjon					
Yrke (eget, eventuelt forsørgerens)					
Ekteskapelig status 1 Ugift 2 Gift		3 Enke, -mann 4 Skilt 5 Separert	For barn døde innen 24 timer etter fødselen, hvor lenge varte livet	Timer	Minutter
Navn og adresse på den lege som har behandlet avdøde under siste sykdom					
Antatt dødsårsak (etter de pårørendes opplysninger)					

Sendes den offentlige lege i

sted dato lensmann

Opplysning om dødsårsaken. (Se veilederingen fra Helsedirektøren.)

Fyller ut av den offentlige lege som — hvis han ikke selv har behandlet avdøde under den siste sykdom — har plikt til å innhente de nødvendige opplysninger fra den behandelnde lege (blankett 3).

I. Sykdom eller tilstand som direkte (umiddelbart) har ført til døden. (Her skal ikke føres dødsårsaken f.eks. hjerte-svikt, hjertelammelse, asteni, men den sykdom, skade eller komplikasjon som umiddelbart fremkalte døden.)	a) som skyldtes (var en følge av)	Omtrentlig tid mellom sykdommens begynnelse og døden			
Oppgi den eller de sykelige tilstander, skader eller misdannelser som har ført til (lå bak) den dødsårsak som er nevnt ovenfor. Den tilstand som innledet sykdomsforløpet, føres sist.	b) som skyldtes (var en følge av)				
c)					
II. Andre vesentlige tilstander som kan ha bidratt til dødens inntreden, men som ikke står i direkte årsaksforhold til den sykdom eller tilstand som har fremkalt døden.					
Dersom døden skyldtes skade (ulykke) eller folger av denne:	Dato skaden (ulykken) skjedde	Sted I/ved <input type="checkbox"/> hjemmet	Annet sted <input type="checkbox"/>	Yrkesulykke? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
	Hvordan skjedde ulykken				

sted dato lege

Velledning for lensmannen ved utfyllingen av meldingen til den offentlige lege på dødsstedet.

En dødsmelding er et dokument som har rettslig betydning, og alle opplysninger må derfor ges med størst mulig nøyaktighet, og meldingen må fylles ut med tydelig skrift.

Når meldingen fylles ut, skal følgende iakttas:

Avdødes navn: Både slektsnavn, for- og mellomnavn skrives helt ut. For barn som dør før det har fått navn, oppgis foreldrenes (morens) slektsnavn.

Bosted: Her oppgis hvor den døde var registrert bosatt. Personer som på grunn av utdanning eller arbeid midlertidig oppholder seg borte fra hjemmet, regnes som bosatt på hjemstedet. Personer som dør i sykehus, fengsel o.l., regnes som bosatt der de hadde sitt bosted før anbringelsen. For barn født på sykehus/klinikk, som dør umiddelbart etter fødselen, oppgis foreldrenes (morens) bosted. Personer som ved døden var anbragt i andre institusjoner (aldershjem, skolehjem o.l.) eller i privat pleie, regnes som bosatt der. Norsk personell ved norsk diplomatiske stasjoner i utlandet regnes fortsatt som bosatt i den kommunen de hadde sitt bosted ved utreisen.

Dødssted: Her oppgis kommune, og det krysses av hvor døden inntrådte (hjemme, annet sted, under transport til sykehus, i sykehus eller annen institusjon). Ved dødsfall i sykehus oppgis sykehusets navn og avdeling, ved dødsfall i annen institusjon oppgis navn, type og postadresse.

Yrke: Oppgi avdødes yrke eller levevei. For yrkesaktive og tidligere yrkesaktive oppgis hovedyrket, for arbeidsløse vanlig yrke. For pensjonister og trygddele oppgis tidligere yrke med tilføyelse «fhv.». For forsørgerede oppgis forsørgerens, eventuelt forsørgelsesmåten.

Vedlegg B
Appendix B

Europeisk forkortet dødsårsaksliste¹ European short-list for causes of death¹

		ICD-10	ICD-9	ICD-8
01	Infeksiøse inkl. parasittære sykdommer	A00-B99	001-139	000-136
02	Tuberkulose	A15-A19,B90	010-018,137	010-019
03	Meningokokkinfeksjon	A39	036	036
04	AIDS (HIV-sykdom)	B20-B24	279.1	-
05	Akutt hepatitis og kronisk virushepatitt	B15-B19	070	070
06	Svulster	C00-D48	140-239	140-239
07	Ondartet svulster	C00-C97	140-208	140-209
08	Ondartet svulst i leppe, i munnhulen og svelget	C00-C14	140-149	140-149
09	Ondartet svulst i spiserøret	C15	150	150
10	Ondartet svulst i magesekken	C16	151	151
11	Ondartet svulst i tykktarm og overgang mellom sigmoideum og	C18-C19	153	153
12	Ondartet svulst i endetarmen og endetarmsåpnonganen og analkanal	C20-C21	154	154
13	Ondartet svulst i lever og intrahepatiske galleganger	C22	155	155,197.8
14	Ondartet svulst i bukspyttkjertel	C25	157	157
15	Ondartet svulst i strupen, luftrør, bronkie og lunge	C32-C34	161-162	161-162
16	Malignt melanom i hud	C43	172	172
17	Ondartet svulst i bryst	C50	174-175	174
18	Ondartet svulst i livmorhals	C53	180	180
19	Ondartet svulst i andre deler av livmoren	C54-C55	179,182	182
20	Ondartet svulst i eggstokk	C56	183.0	183.0
21	Ondartet svulst i blærehalskjertel	C61	185	185
22	Ondartet svulst i nyre, unntatt nyrebekken	C64	189.0	189.0
23	Ondartet svulst i urinblære	C67	188	188
24	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	C81-C96	200-208	200-209
25	Sykdommer i blodet og de bloddannende organer, forstyrrelser i immunsystemet	D50-D89	279-289	280-289
26	Indresekretoriske sykdommer, ernærings- og stoffskifte sykdommer	E00-E90	240-278	240-279
27	Sukkersyke	E10-E14	250	250
28	Psykiske lidelser og afterdsmessige forstyrrelser	F00-F99	290-319	290-315
29	Alkoholbetingende psykoser/avhengighet av alkohol	F10	291,303	291,303
30	Avhengighet av stoff eller medikamenter	F11-F16,F18-F19	304-305	304-305
31	Sykdommer i nervesystemet og sanseorganene	G00-H95	320-389	320-289
32	Hjernehinnebetennelse (meningitt)	G00-G03	320-322	320
33	Sykdommer i sirkulasjonsorganene	I00-I99	390-459	390-444.1,
34	Ischemisk hjertesykdom	I20-I25	410-414	410-414
35	Andre hjertesykdommer (eksl. reumatiske og hjerteklaffsykdommer)	I30-I52	420-423,425-429	420-423,425-429
36	Karsykdommer i hjernen	I60-I69	430-438	430-438
37	Sykdommer i åndedrettsorganene	J00-J99	460-519	460-519
38	Influensa	J10-J11	487	470-474
39	Lungebetennelse	J12-J18	480-486	480-486
40	Kroniske sykdommer i nedre luftveier	J40-J47	490-494,496	491-493,518
41	Astma	J45-J46	493	493
42	Sykdommer i fordøyelsesorganene	K00-K93	520-579	520-577,444.2
43	Sår i magesekk, tolvfingertarm og magesår	K25-K28	531-534	531-534
44	Kronisk leveresykdom	K70,K73-K74	571.0-571.9	571.0-571.9
45	Sykdom i hud og underhud	L00-L99	680-709	680-709
46	Sykdom i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	M00-M99	710-739	710-738
47	Leddgikt og artrose	M05-M06,M15-M19	714-715	712-713
48	Sykdommer i urin- og kjønnsorganer	N00-N99	580-629	580-629,792
49	Sykdommer i nyre og urinledder	N00-N29	580-594	580-594
50	Sykdommer i svangerskap, under fødsel og i barselseng	O00-O99	630-676	630-678
51	Visse tilstander ved begynnelse i den perinatale perioden	P00-P96	760-779	760-779
52	Medfødte misdannelser	Q00-Q99	740-759	740-759
53	Medfødte misdannelser i nervesystemet	Q00-Q07	740-742	740-743
54	Medfødte misdannelser i sirkulasjonssystemet	Q20-Q28	745-747	746-747
55	Symtomer og ubestemte tilstander	R00-R99	780-799	780-782.3,782.5-791,793-796

Europeisk forkortet dødsårsaksliste¹ European short-list for causes of death¹ (fors.)

		ICD-10	ICD-9	ICD-8
56	Plutselig død av ukjent årsak hos spedbarn (krybbedøds syndrom)	R95	798.0	-
57	Ukjente og uspesifiserte årsaker	R96-R99	798.1- 798.9,799	795-796
58	Voldsomme dødsfall i alt	V01-Y89	E800-E999	E800-E999
59	Ulykker	V01-X59,Y85- Y86	E800-E929 E940-E942	E800-E929, E940-E942
60	Transportulykker	V01-V99,Y85	E800-E848	E800-E845
61	Fallulykker	W00-W19	E880-E888	E880-E887
62	Forgiftningsulykker	X40-X49	E850-E869	E850-E877
63	Selvmord	X60-X84,Y87.0	E950-E959	E950-E959
64	Drap, overfall	X85-Y09,Y87.1	E960-E969	E960-E969
65	Skade der det er ukjent om årsaken er et uhell eller er påført med hensikt	Y10-Y34,Y87.2	E980-E989	E980-E989

¹ Avvik fra listen. Gruppe 4; Norsk dødsårsaksstatistikk har benyttet 279.1 ikke 042-044. Gruppene 59-60 og 63-65; ICD-10 koder for senfølger er inkludert. Diverging from the original list. Group 4; Causes of Death Statistics in Norway have used 279.1 and not 042-044. Groups 59-60 and 63-65; sequelae ICD-10 codes are included

Tidligere utgitt på emneområdet

Previously issued on the subject

Norges offisielle statistikk (NOS)

Official Statistics of Norway

Tidligere ble Dødsårsaker publisert i sundhedstilstanden og medicinalforholdene i Norge (Utkom i serien NOS fra 1859)

Dødsårsaker Causes of Death

A	150	1964
A	183	1965
A	226	1966
A	257	1967
A	309	1968
A	401	1969
A	467	1970
A	532	1971
A	609	1972
A	682	1973
A	758	1974
A	841	1975
A	926	1976
B	4	1977
B	92	1978
B	168	1979
B	244	1980
B	340	1981
B	434	1982
B	509	1983
B	579	1984
B	660	1985
B	731	1986
B	813	1987
B	887	1988
B	955	1989
C	15	1990
C	79	1991
C	155	1992
C	246	1993
C	386	1994
C	490	1995
C	591	1996

Mer under NOS

Dødelighet i fylkene, Regional dødelighet/Regional mortality, Mortality Rates in Country

A	132	1960
A	298	1964-1967
A	672	1969-1972
A	948	1971-1975
B	334	1976-1980
B	790	1981-1995

Standarder for norsk statistikk

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Stikkordregister. Norsk utgave av ICD-9. Opptrykk 1996. Standarder for norsk statistikk. NOS C 108. Oslo/Kongsvinger 1996

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Systematisk del. Norsk utgave av ICD-9 Revidert 1990, opptrykk 1997. Standarder for norsk statistikk. NOS C 107. Oslo/Kongsvinger 1997

Samfunnsspeilet

Gjertsen, Finn: Sterk reduksjon i dødsulykker blant barn. Nr. 3/1992

Borgan, Jens Kristian: Utstøting gir lavere dødelighet hos yrkesaktive. Nr. 1/97

Ukens statistikk (1995 og senere)

Dødsårsaker 1993: Stor nedgang i hjerte- og kardødeligheten. Nr. 10/95, 9. mars 1995

Færre krybbedødsfall og dødsulykker blant barn. Nr. 12/95, 23. mars 1995

Dødsårsaker 1994: Færre selvmord blant unge menn. Nr. 27/96, 4. juli 1996

Retningslinjer for tilgang til personopplysning fra Dødsårsaksregisteret. Nr. 35/97, 28. august 1997

Dødsårsaker 1995: Færre dødsulykker blant barn. Nr. 12/98, 19. mars 1998

Dagens statistikk (fra 1996. Inetnett: <http://www.ssb.no/emner/03.01.10>)

Dødsårsaker 1996: Færre selvmord. 30. september 1999

Dødsårsaker 1997: Stadig færre krybbedødsfall. 31. august 2000

Statistiske analyser (SA)

Borgan, Jens-Kristian: Dødelighet i Norge og andre industrialiserte land. I: Sosialt utsyn 1993. Oslo-Kongsvinger 1993. SA nr 1

Gjertsen, Finn: Selvmord og ulykker. I: Sosialt utsyn 1993. Oslo-Kongsvinger 1993. SA nr 1

Rapporter

Gjertsen, Finn: Dødelighet ved ulykker 1956-1988. Rapp 92/8

Borgan, Jens-Kristian: SYNAPS-forprosjektet. System for nasjonal personskadestatistikk. Rapp 95/23

Mamelund, Svenn-Erik og Jens-Kristian Borgan: Kohort- og periodedødelighet i Norge 1846-1994. Rapp 96/9

Notater

Borgan, Jens-Kristian: Forgubbing i lite sentrale kommuner. Dødelighet eller flytting? Notater 96/20

Lövkvist, Håkan: Standardiserte rater - en metodebeskrivelse med eksempler fra dødsårsaksstatistikken. Notater 97/22

Gjertsen, Finn: Dødsårsaksregisteret i Statistisk sentralbyrå. Rapport om virksomheten i 1996. Notater 97/65

De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk

Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- C 603 Byggjearealstatistikk 1999 *Building Statistics 1999*. 2000. 53s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4821-3
- C 605 Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 2000: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 1st Quarter 2000: Statistics and Analysis*. 2000. 96s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4826-4
- C 606 Utenrikshandel 1999 *External Trade 1999*. 2000. 152s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4828-0
- C 608 Lakse- og sjøaurefiske 1999 *Salmon and Sea Trout Fisheries 1999*. 2000. 41s. 100 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4830-2
- C 609 Fiskeoppdrett 1998 *Fish Farming 1998*. 2000. 55s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4831-0
- C 610 Reiselivsstastikk 1999 *Statistics on Travel 1999*. 2000. 90s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4836-1
- C 611 Helsestatistikk 1992-1998 *Health Statistics 1992-1998*. 2000. 70s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4842-6
- C 612 Skogstatistikk 1998 *Forestry Statistics 1998*. 2000. 87s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4843-4
- C 613 Nasjonalregnskapsstatistikk 1992-1999: Institusjonelt sektorregnskap. 2000. 59s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4844-2
- C 614 National Accounts 1992-1999: Institutional Sector Accounts. 2000. 61s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4845-0
- C 615 Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 2000: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 2nd Quarter 2000: Statistics and Analysis*. 2000. 82s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4846-9
- C 616 Standard for økonomiske regioner *Classification of Economic Regions*. 2000. 53s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4847-7
- C 617 Norsk standard for utdanningsgruppering. Revidert 2000. Bokmål. 2001. 189s. 190 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4848-5
- C 618 Jaktstatistikk 1999 *Hunting Statistics 1999*. 2000. 63s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4849-3
- C 619 Elektrisitetsstatistikk 1998 *Electricity Statistics 1998*. 2000. 67s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4850-7
- C 621 Kommunestyrevalget 1999 *Municipal Council Election 1999*. 2000. 137s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4853-1
- C 622 Fylkestingsvalget 1999 *County Council Election 1999*. 2000. 114s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4855-8
- C 623 Fiskeristatistikk 1996-1997 *Fishery Statistics 1996-1997*. 2000. 116s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4857-4
- C 624 Sjølvmeldingsstatistikk 1998 *Tax Return Statistics 1998*. 2000. 110s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4858-2
- C 625 Avfallsstatistikk. Kommunalt avfall 1998 *Waste Statistics. Municipal Waste 1998*. 2000. 109s. 140 kr inkl. mva.
- C 626 Standard for økonomiske regionar. Nynorsk versjon *Classification of Economic Regions*. 2001. 53s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4864-7
- C 627 Kulturstatistikk 1999 *Culture Statistics 1999*. 2000. 124s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4865-5
- C 629 Nasjonalregnskapsstatistikk 1992-1999. Produksjon, anvendelse og sysselsetting. 2001. 153s. 190 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4870-1
- C 631 Veitrafikkulykker 1999 *Road Traffic Accidents 1999*. 2001. 87s. 140 kr inkl. mva. ISBN-537-4874-4
- C 632 National Accounts 1992-1999: Production, Uses and Employment. 2001. 153s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4875-2
- C 633 Sjøfart 1999 *Maritime Statistics 1999*. 2000. 109s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4876-0
- C 634 Classification of Economic Regions. 2001. 54s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-4877-9