

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



**HELSE-  
STATISTIKK  
1965**

HEALTH STATISTICS 1965

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS  
OSLO - NORWAY



# HELSESTATISTIKK

## 1965

OVERSIKT OG SAMMENDRAGSTABELLER  
1961–1965

HEALTH STATISTICS  
1965

Survey and Summary Tables

1961–1965

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY  
OSLO 1967

### **Tidligere utkommet**

Sundhedstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1854—1881, se C. 4, 1882—1897 III, 1898—1903 IV.

Sundhetstilstanden og medicinalforholdene i Norge 1904—1911 NOS V, 1912—1915 VI.

Sundhetstilstanden og medisinalforholdene 1916 NOS VI 186, 1917 VII 3, 1918 VII 58, 1919 VII 108, 1920 VII 138, 1921 VII 152, 1922 VII 188, 1923 VIII 13, 1924 VIII 29, 1925 VIII 59, 1926 VIII 81, 1927 VIII 116, 1928 VIII 142, 1929 VIII 174, 1930 IX 2, 1931 IX 20, 1932 IX 49, 1933 IX 78, 1934 IX 101, 1935 IX 125, 1936 IX 153.

Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1937 NOS IX 178, 1938 IX 194, 1939 X 21, 1940 X 55, 1941 X 97, 1942—1944 X 160, 1945 X 179, 1946 X 191, 1947 XI 20, 1948 XI 35, 1949 XI 88, 1950 XI 114, 1951 XI 156, 1952 XI 196, 1953 XI 229, 1954 XI 257, 1955 XI 306, 1956 XI 332, 1957 XII 15, 1958 XII 25, 1959 XII 58, 1960 XII 91, 1961 XII 122.

Helsestatistikk 1962 NOS XII 135, 1963 NOS XII 180, 1964 NOS XII 196.

Sinnssykeeasylenes virksomhet 1872—1929.

Sinnssykeeasylenes virksomhet 1935 NOS IX 103, 1936 IX 143, 1937 IX 166, 1938 IX 193, 1939 X 22, 1940 X 53, 1941 X 100.

Sinnssykehusenes virksomhet 1942 NOS X 118, 1943—1945 X 181, 1946 X 196, 1947 XI 11, 1948 XI 38, 1949 XI 76, 1950 XI 115, 1951 XI 141, 1952 XI 184, 1953 XI 214, 1954 XI 249, 1955 XI 272, 1956 XI 312, 1957 XI 343, 1958 XII 39, 1959 XII 63, 1960 XII 99.

Psykiatriske sykehus 1961 NOS XII 132, 1962 XII 148, 1963 XII 166, 1964 XII 189, 1965 XII 217.

Sykehusstatistikk 1965 NOS A 193.

Dødeligheten og dens årsaker i Norge 1856—1955 SØS 10.

Dødeligheten blant spedbarn i Norge 1901—1963 SØS 17.

Dødelighetsforholdene i fylkene i årene omkring 1960 NOS A 132.

Dødsårsaker 1964 NOS A 150, 1965 A 183.

## **Forord**

Helsestatistikken for 1965 er utarbeidd etter de samme prinsipper som for foregående år. Detaljert statistikk over sykehusforholdene er offentliggjort i en egen publikasjon, Sykehusstatistikk 1965 (NOS A 193), og de detaljerte tabeller over dødsårsakene er offentliggjort i publikasjonen Dødsårsaker 1965 (NOS A 183).

I tillegg til statistikken for 1965 inneholder denne publikasjonen en oversikt over utviklingen i dødelighetsforholdene og en del sammendragstabeller for dødsårsakene i 1961—1965. Det er også tatt inn reviderte tall for hyppigheten av enkelte dødsårsaker i femårsperiodene 1951—1955 og 1956—1960.

Fullmektig Sigrid Birknes og førstesekretær Ellen Blix har utarbeidd publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 10. mai 1967.

**Petter Jakob Bjerve**

---

Gisle Skancke

## **Preface**

The present publication contains, in addition to the annual health statistics for 1965, a survey of mortality and causes of death for the period 1961—1965. Also included are revised sex and age specific death rates from selected causes for the periods 1951—1955 and 1956—1960.

The detailed statistics on hospital services have been published in a separate volume, Hospital Statistics 1965 (NOS A 193). The detailed tables on causes of death, classified according to the revised International Statistical Classification of 1955, have been published in a separate volume, Causes of Death 1965 (NOS A 183).

The publication has been prepared under the supervision of Miss Sigrid Birknes and Mrs. Ellen Blix.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 10 May 1967.

**Petter Jakob Bjerve**

---

Gisle Skancke

## Innhold

	Side
<b>Oversikt</b>	<b>Side</b>
I. Legedistrikter og helsepersonale .....	9
II. Sykehus, sykehjem og sykestuer m.v. ....	10
III. Gamlehjem, pleiehjem, barnehjem .....	12
IV. Vaksinasjon mot kopper.....	13
V. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer .....	14
VI. Meldte tilfelle av tuberkulose .....	16
VII. Fødsler etter oppgaver fra jordmødrene og fra de offisielle fødselsregistre. Svangerskapsavbrott .....	19
VIII. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår .....	22
IX. Den samlede dødelighet .....	32
X. Dødsårsakene .....	35
XI. Dødeligheten av ondartede svulster .....	45
XII. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer .....	53
XIII. Dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene .....	60
XIV. Dødsfall ved ulykker og skader, selvmord og mord .....	63
XV. Utrykte tabeller .....	76
Sammendrag på engelsk .....	78

## Tabeller

I. Helsepersonale etter fylke .....	85
II. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer etter fylke og større bykommuner .....	86
III. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer etter fylke .....	87
IV. Tilstelte av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler .....	88
V. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistre .....	89
VI. Fødsler meldt av jordmødre og leger .....	90
VII. Dødsfall etter dødsårsak og diagnosegrunnlag .....	92
VIII. Dødsfall av ondartede svulster etter diagnosegrunnlag .....	93
IX. Dødsfall etter dødsårsak og dødssted .....	94
X. Dødsfall etter dødsårsak og dødsmåned .....	95
XI. Dødsfall etter dødsårsak, kjønn og alder .....	96
XII. Dødsfall etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak .....	98
XIII. Dødsfall etter dødsårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak .....	100
XIV. Dødsfall av ondartede svulster etter lokalisasjon .....	101
XV. Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe .....	102
XVI. Dødsfall ved ulykker etter kjønn, alder og ulykkens ytre årsak .....	103
XVII. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter skadens art/dødsmåten .....	104
XVIII. Dødsfall ved yrkesulykker og ikke-yrkesulykker etter dødssted, kjønn og alder .....	106
XIX. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter kjønn, alder og ekteskapelig status .....	108

**Sammendragstabeller 1961—1965**

Side

XX.	Beregnet middelfolkemengde etter kjønn og alder .....	110
XXI.	Døde etter kjønn, alder og viktigste årsaker. 1961—1965 .....	111
XXII.	Dødeligheten etter kjønn, alder og viktigste årsaker. 1961—1965 .....	112
XXIII.	Dødeligheten av de viktigste årsaker etter kjønn og fylke. 1959—1962. Standardberegnede kvotienter .....	113
XXIV.	Døde etter kjønn, alder, dødsårsak (grunnliggende årsak), komplikasjon og/ eller medvirkende årsak (60 diagnosegrupper). 1961—1965 .....	114
XXV.	Dødsfall etter dødsårsak blant barn i første leveår, etter fylke. 1961—1965	120
XXVI.	Dødsfall av ondartede svelster etter lokalisasjon. 1961—1965 .....	122
XXVII.	Dødeligheten av ondartede svelster etter lokalisasjon. 1961—1965 .....	123
XXVIII.	Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1961—1965 ..	124
XXIX.	Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1961—1965	125
XXX.	Dødsfall av astma og sykdommer i åndedrettsorganene. 1961—1965 .....	126
XXXI.	Dødeligheten av astma og sykdommer i åndedrettsorganene. 1961—1965 ..	127
XXXII.	Dødsfall ved ulykker etter kjønn, alder og ulykkens ytre årsak. 1961—1965	128
XXXIII.	Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter de omkomnes kjønn, alder og ekteskapelige status. 1961—1965 .....	129

**Sammendragstabeller 1951—1955 og 1956—1960**

(Reviderte tall på grunnlag av justering av middelfolkemengdene)

XXXIV.	Dødeligheten etter kjønn, alder og de viktigste årsaker. 1951—1955 .....	132
XXXV.	Dødeligheten etter kjønn, alder og de viktigste årsaker. 1956—1960 .....	133
XXXVI.	Dødeligheten av ondartede svelster etter lokalisasjon. 1951—1955 .....	134
XXXVII.	Dødeligheten av ondartede svelster etter lokalisasjon. 1956—1960 .....	135
XXXVIII.	Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1951—1955	136
XXXIX.	Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1956—1960	137
XL.	Dødeligheten av astma og sykdommer i åndedrettsorganene. 1951—1955 og 1956—1960 .....	138

**Vedlegg**

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden forrige utgave av  
Helsestatistikk .....

**Standardtegn**

..	Oppgave mangler
.	Tall kan ikke forekomme
—	Null
0,0	Mindre enn en halv av den brukte enhet

## Contents

General survey	Page
I. Public health districts and personnel .....	9
II. Hospitals etc. ....	10
III. Homes for old people and children, nursing homes and day nurseries for feeble-minded etc. ....	12
IV. Vaccination against smallpox .....	13
V. Notified cases of epidemic and other infectious diseases .....	14
VI. Notified cases of tuberculosis.....	16
VII. Confinements/births. Midwives' reports and birth registers. Legal abortions ..	19
VIII. Perinatal and infant mortality .....	22
IX. Total mortality .....	32
X. The causes of death.....	35
XI. Mortality from malignant neoplasms .....	45
XII. Mortality from cardiovascular diseases .....	53
XIII. Mortality from diseases of the respiratory system .....	60
XIV. Accidents, suicides and homicides .....	63
XV. Unprinted tables .....	77
English summary.....	78

## Tables

I. Public health personnel by county .....	85
II. Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians .....	86
III. Summary reports on cases of epidemic and other infectious diseases by county .....	87
IV. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians, by quarter .....	88
V. Cases of bacillary tuberculosis registered and patients under supervision of the Board of Public Health .....	89
VI. Births notified by midwives and physicians .....	90
VII. Deaths by cause and diagnostic evidence.....	92
VIII. Deaths from malignant neoplasms by diagnostic evidence.....	93
IX. Deaths by cause and place of death.....	94
X. Deaths by cause and month of death.....	95
XI. Deaths by cause, sex and age.....	96
XII. Deaths by cause, classified as underlying cause of death, complication (direct cause) or as other contributory condition.....	98
XIII. Multiple cause tabulation by principal causes.....	100
XIV. Deaths from malignant neoplasms by primary site.....	101
XV. Deaths from cardiovascular diseases by group of diagnoses.....	102
XVI. Deaths from accidents by sex, age and external cause.....	103
XVII. Deaths from accidents, suicide and homicide by nature of injury.....	104
XVIII. Deaths from occupational and non-occupational accidents by place of death, sex and age.....	106
XIX. Deaths from accidents, suicide and homicide by sex, age and marital status. ....	108

Survey tables 1961—1965	Page
XX. Estimated mean population by sex and age .....	110
XXI. Deaths by sex, age and principal causes. 1961—1965 .....	111
XXII. Mortality by sex and age from principal causes. 1961—1965 .....	112
XXIII. Mortality from principal causes, by sex and county. 1959—1962. Standardized rates.....	113
XXIV. Number of deaths by sex, age, underlying cause of death, complication and/or contributory cause of death (60 groups of diagnoses). 1961—1965 .....	114
XXV. Infant deaths by cause and county. 1961—1965 .....	120
XXVI. Deaths from malignant neoplasms by primary site. 1961—1965 .....	122
XXVII. Mortality from malignant neoplasms by primary site. 1961—1965 .....	123
XXVIII. Deaths from cardiovascular diseases by group of diagnoses. 1961—1965 ..	124
XXIX. Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses. 1961—1965 ..	125
XXX. Deaths from asthma and diseases of the respiratory system. 1961—1965 ..	126
XXXI. Mortality from asthma and diseases of the respiratory system. 1961—1965 ..	127
XXXII. Deaths from accidents by sex, age and external cause 1961—1965. ....	128
XXXIII. Deaths from accidents, suicide and homicide by sex, age and marital status. 1961—1965 .....	129
 Survey tables 1951—1955 and 1956—1960 (Revised figures)	
XXXIV. Mortality by sex and age from principal causes. 1951—1955 .....	132
XXXV. Mortality by sex and age from principal causes. 1956—1960 .....	133
XXXVI. Mortality from malignant neoplasms by primary site. 1951—1955 .....	134
XXXVII. Mortality from malignant neoplasms by primary site. 1956—1960 .....	135
XXXVIII. Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses. 1951—1955 ..	136
XXXIX. Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses. 1956—1960 ..	137
XL. Mortality from asthma and diseases of the respiratory system. 1951—1955 and 1956—1960 .....	138
 Appendix	
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since the previous edition of Health Statistics .....	139

### Explanation of Symbols

- .. Data not available
- . Category not applicable
- Nil
- 0} Magnitude less than half of unit employed
- 0,0}

## Oversikt

### I. Legedistrikter og helsepersonale.

Ved utgangen av 1965 var det som i tidligere år tilsatt fylkeslege i alle fylker, unntatt i Oslo og Bergen som er egne stadsfysikater. Bare i Sogn og Fjordane var fylkeslegestillingen kombinert med distriktslekestilling. I 8 av fylkene var det tilsatt fylkespsykiater.

Endringene i kommuneinndelingen fortsatte også i 1965, særlig på Vestlandet, og førte til at en del legedistrikter ble slått sammen. Ved utgangen av 1965 var det 365 legedistrikter i landet, mot 411 ved utgangen av 1960. I enkelte av legedistrikterne er det tilsatt 2 eller flere distriktsleger. I 1965 var det 47 legedistrikter med 2 distriktsleger, 4 hadde 3 og 1 hadde 4 distriktsleger. I Oslo var det 2 stillinger som stadsfysikus.

Ved utgangen av 1965 var det i alt 424 distriktsleger, stadsleger og stadsfysici. En del av de offentlige leger hadde dessuten statslønt assistentlege. Det var opprettet 5 distriktslegestillinger uten fast distrikt, 2 for Nordland fylke, 1 for hvert av fylkene Troms og Finnmark og 1 for hele landet.

Tabell 1. Legedistrikter etter fylke ved utgangen av året.  
*Public health districts by county at the end of the year.*

Fylke County	1960	1965	Fylke	1960	1965
Østfold .....	17	18	Hordaland .....	30	29
Akershus .....	15	14	Bergen .....	1	1
Oslo.....	1	1	Sogn og Fjordane .....	27	23
Hedmark .....	25	23	Møre og Romsdal .....	32	31
Oppland .....	28	23	Sør-Trøndelag .....	23	21
Buskerud .....	16	14	Nord-Trøndelag .....	25	18
Vestfold .....	11	11	Nordland .....	52	41
Telemark .....	21	16	Troms .....	24	23
Aust-Agder .....	13	12	Finnmark .....	17	16
Vest-Agder.....	14	13			
Rogaland .....	19	17	I alt Total .....	411	365

Helsepersonalet i fylkene går fram av tabell I, og tabell 2 gir tall for helsepersonale m.v. for hele landet.

**Tabell 2. Leger, tannleger, jordmødre, sykepleiere, apotek og farmasøyter.**  
*Physicians, dentists, midwives, nurses, pharmacies and pharmacists.*

	<b>År Year</b>			
	1955	1960	1964	1965
<b>Leger Physicians</b>				
I alt ved årets slutt <sup>1</sup> <i>Total at the end of the year</i> .....	3 901	4 260	4 778	4 950
Innbyggere pr. lege <sup>2</sup> <i>Population per physician</i> .....	914	885	811	796
Nye leger i året i alt <i>Graduated during the year</i> .....	95	142	229	229
Av disse utdannet i utlandet <i>Of which graduated abroad</i> .....	3	43	100	97
<b>Tannleger Dentists</b>				
I alt ved årets slutt <sup>1</sup> .....	2 027	2 502	2 831	2 909
Innbyggere pr. tannlege <sup>2</sup> .....	1 767	1 495	1 362	1 336
Nye tannleger i året i alt .....	49	102	120	70
Av disse utdannet i utlandet .....	2	63	76	27
<b>Jordmødre Midwives</b>				
I alt ved årets slutt .....	1 313	1 104	910	856
Nye jordmødre i året .....	45	43	52	58
<b>Sykepleiere Nurses (male and female)</b>				
Sykepleiere ved anstalt <i>In hospitals</i> .....	6 656	8 265	8 877	9 010
Sykepleiere utenfor anstalt <i>Outside hospitals</i> .....	1 788	1 798	1 992	2 087
<b>Apotek og farmasøyter</b> <i>Pharmacies and pharmacists</i>				
Apotek i drift ved årets slutt <i>Pharmacies at the end of the year</i> .....	274	279	279	278
Farmasøyter i alt ved årets slutt <i>Pharmacists at the end of the year</i> .....	1 180	1 219	1 271	1 273
Av disse arbeidde i apotek <i>Of which working in pharmacies</i> .....	747	730	747	725
Nye i løpet av året <i>Graduated during the year</i> .....	17	32	28	24

<sup>1</sup> Etter den offisielle fortegnelsen over leger og tannleger. *According to official records.*

<sup>2</sup> Leger og tannleger bosatt i utlandet ikke regnet med. *Physicians and dentists resident abroad excluded.*

## II. Sykehus, sykehjem og sykestuer m. v.

Publikasjonen Sykehusstatistikk 1965 inneholder detaljerte opplysninger om tallet på sykesenger, personale og belegg ved de sykehustyper som er tatt med i oversikten i tabell 3. Detaljerte tabeller over pasientbelegget ved de større sykehus og sanatorier er også tatt inn i nevnte publikasjon.

Tabell 3. Sykehus, sykestuer m.v.  
Hospital establishments.

Sykehustype <i>Type of hospital</i>	Anstalter <i>Establishments</i>			Sykesenger <i>Beds</i>		
	1963	1964	1965	1963	1964	1965
Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i> .....	84	78	77	16 578	16 682	16 651
Klinikker med privat innleggende leger <i>Clinics</i> ..	26	25	25	1 955	1 897	1 846
Sykestuer <i>Cottage hospitals</i> .....	97	106	106	1 515	1 843	1 846
Revmatismesykehus <i>Hospitals for rheumatics</i> .....	7	7	7	493	496	543
Ortopediske sykehus <i>Hospitals for orthopedics</i> .....	5	5	5	275	274	271
Sykehus for tuberkulose/ortopedi <i>Hospitals for tbc./orthopedics</i> .....	3	3	2	336	336	250
Sykehjem og avlastningssykehus <i>Hospitals and nursing homes</i> .....	29	31	35	1 773	1 806	1 954
Andre sykehus for langvarig behandling av kroppssyke <i>for chronic sick</i> .....	13	13	14	350	354	384
Forskjellige andre spesialsykehus <i>Other hospitals for special diseases</i> .....	3	3	3	522	522	550
Attførings- og opptreningssykehus <i>Rehabilitation hospitals</i> .....	2	3	4	207	257	346
Kvinneklinikker <sup>2</sup> og fødehjem <i>Maternity clinics and homes</i> .....	45	45	41	508	468	372
Tuberkulosesanatorier og -hjem <i>Hospital establishments for tbc.</i> .....	31	29	25	1 612	1 547	1 364
I alt <i>Total</i> .....	345	348	344	26 124	26 482	26 377

<sup>1</sup> En del mindre sykehus uten fast lege er tatt med under sykestuer fra 1964. <sup>2</sup> De to kvinneklinikkene i Oslo og Kvinneklinikken i Bergen er med som avdelinger under alminnelige sykehus.

Tabell 4 viser variasjonene fra fylke til fylke i tallet på disponible sykesenger i forhold til folketallet.

Når det gjelder de psykiatriske sykehus og pleiehjem viser en til publikasjonen Psykiatriske sykehus.

Tabell 4. Sykesenger i alt og pr. 10 000 innbyggere etter fylke.  
*Total number of beds and beds per 10 000 population by county.*

Fylke <i>County</i>	Syke- senger i alt <i>Total number of beds</i>	Pr. 10 000 innb.		Fylke	Syke- senger i alt	Pr. 10 000 innb.	
		I alt <i>Total</i>	Ved alm. sykehus og kli- nikker <sup>1</sup>			I alt	Ved alm. sykehus og kli- nikker <sup>1</sup>
Østfold .....	1 322	63	52	Hordaland og Bergen .....	2 702	76	47
Akershus .....	1 707	62	25	Sogn og Fjordane ..	522	52	28
Oslo .....	5 997	<sup>2</sup> 124	<sup>2</sup> 96	Møre og Romsdal ..	1 226	56	43
Hedmark .....	1 043	59	36	Sør-Trøndelag ..	1 834	83	56
Oppland .....	780	46	31	Nord-Trøndelag ..	687	59	43
Buskerud .....	868	46	31	Nordland .....	1 601	66	46
Vestfold .....	862	52	39	Troms .....	874	66	47
Telemark .....	878	57	48	Finnmark .....	628	84	55
Aust-Agder .....	481	62	41	I alt <i>Total</i> .....	26 377	71	49
Vest-Agder .....	848	73	52				
Rogaland .....	1 517	60	44				

<sup>1</sup> In general hospitals and clinics. <sup>2</sup> Når en ikke regner Rikshospitalet med, blir tallet henholdsvis 100 og 72. Excluding beds in Rikshospitalet (treating patients from the whole country) the figures amount to 100 and 72 respectively.

### III. Gamlehjem, pleiehjem, barnehjem.

Etter årsberetningene fra de offentlige leger var det 842 gamlehjem og pleiehjem for gamle med 25 214 plasser ved utgangen av 1965. Til dette kommer de store pleiehjem for syke gamle, som er tatt med under sykehus for langvarig behandling av kroppssyke i sykehusstatistikken.

**Tabell 5. Gamlehjem, pleiehjem og barnehjem.**  
*Homes for old people and children.*

År Fylke Year County	Gamlehjem, pleiehjem <i>Old people's homes</i>		Barnehjem <i>Children's homes</i>			
			I alt <i>Total</i>		Av disse for miljø- skadde barn og barn med tilpasnings- vansker	
	Hjem Number	Plasser Beds	Hjem Number	Plasser Beds	Hjem Number	Plasser Beds
I alt Total	1955	645	17 576	121	2 768	.
	1960	742	21 376	134	2 466	12 181
	1964	823	24 255	148	2 480	16 213
	1965	842	25 214	<sup>1</sup> 144	2 362	15 204
1965:						
Østfold .....	41	1 374	16	228	3	51
Akershus .....	49	1 451	17	287	1	14
Oslo .....	73	3 178	23	463	2	19
Hedmark .....	41	1 425	6	93	—	—
Oppland .....	43	1 471	9	82	3	34
Buskerud .....	39	1 333	9	172	1	13
Vestfold .....	38	1 310	9	113	1	30
Telemark .....	35	1 051	6	81	—	—
Aust-Agder .....	36	744	4	44	—	—
Vest-Agder .....	30	671	6	82	—	—
Rogaland .....	54	1 397	9	181	1	12
Hordaland .....	51	1 243	6	113	2	22
Bergen .....	33	1 109	5	138	—	—
Sogn og Fjordane	25	676	2	16	—	—
Møre og Romsdal	63	1 636	3	49	—	—
Sør-Trøndelag .....	50	1 404	3	56	—	—
Nord-Trøndelag .....	39	939	2	22	—	—
Nordland .....	54	1 437	2	24	—	—
Troms .....	29	890	2	35	—	—
Finnmark .....	19	475	5	83	1	9

<sup>1</sup> I tillegg 13 familiebarnehjem med i alt 68 barn. *In addition 13 «family-homes», for 68 children.*

Av barnehjemmene var det 2 med i alt 86 plasser for tuberkulosetruede barn. Utenom de hjemmene for miljøskadde barn og barn med tilpasningsvansker som er med i tabell 5, var det i alt 12 skoler med 236 plasser for slike barn. I undervisningsstatistikken for spesialskoler er tatt inn en oversikt over skoler for barn med forskjellige lyter. Når det gjelder hjem for åndssvake barn, viser en til publikasjonen Psykiatriske sykehus, hvor det finnes en oversikt over pleiehjem og daghjem for åndssvake.

#### IV. Vaksinasjon mot kopper.

På grunnlag av meldinger fra praktiserende leger og sykehusene, har de offentlige leger plikt til å gi en samlet oppgave for sitt distrikt om tallet på vaksinasjoner etter de vaksinertes alder. Etter disse oppgavene ble det i 1965 foretatt 56 210 førstegangs vaksinasjoner med en anslagsprosent på 88,2, og 46 457 revaksinasjoner.

**Tabell 6. Vaksinasjoner og revaksinasjoner mot kopper. 1965.**  
*Vaccinations and re-vaccinations against smallpox.*

Fylke County	Førstegangs- vaksina- sjoner Vaccinations	Revaksina- sjoner Re-vacci- nations	Fylke County	Førstegangs- vaksina- sjoner Vaccinations	Revaksina- sjoner Re-vacci- nations
Østfold .....	2 927	2 484	Hordaland .....	2 932	463
Akershus .....	4 425	735	Bergen .....	2 431	4 591
Oslo .....	6 648	13 723	Sogn og Fjordane .	1 480	242
Hedmark .....	2 407	1 505	Møre og Romsdal .	3 284	1 544
Oppland .....	2 628	817	Sør-Trøndelag ....	3 144	3 513
Buskerud .....	3 068	1 542	Nord-Trøndelag ..	2 015	1 292
Vestfold .....	2 491	2 916	Nordland .....	3 511	1 659
Telemark .....	2 135	885	Troms .....	1 834	873
Aust-Agder .....	1 262	2 346	Finnmark .....	1 343	437
Vest-Agder .....	2 222	2 490	I alt Total .....	56 210	46 457
Rogaland .....	4 023	2 400			

**Tabell 7. Vaksinerte etter alder. 1965.**  
*Vaccinated persons by age.*

Alder Age	Menn Males	Kvinner Females	I alt Total	Prosent Percentages
<i>Førstegangs vaksinasjoner Vaccinations</i>				
0—1 år year .....	24 784	23 379	48 163	85,7
2—14 år years .....	825	722	1 547	2,7
15 år og over and over .....	4 431	2 069	6 500	11,6
I alt Total .....	30 040	26 170	*56 210	100,0
Av disse med anslag <sup>1</sup> .....	25 813	23 173	48 986	.
Pst. .....	87,0	89,5	88,2	.
<i>Revaksinasjoner Re-vaccinations</i>				
0—10 år .....	482	470	952	2,1
10—19 år .....	4 394	1 193	5 587	12,0
20 år og over .....	31 978	7 940	39 918	85,9
I alt .....	36 854	9 603	46 457	100,0

<sup>1</sup> Of which with accelerated reaction on typical primary vaccinia. <sup>2</sup> Av disse 656 med uoppgett utfall. Of which reaction unknown for 656.

## V. Meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer.

De tall som blir offentliggjort i månedslister om meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer, er foreløpige. I Statistisk ukehefte blir gitt kvartalsvise, reviderte oppgaver over disse sykdommer. I tabell 8 er gitt et sammendrag for hele året av kvartalslistene.

Tabell 8. Epidemiske og andre smittsomme sykdommer  
meldt av legene.

*Cases of infectious and other diseases notified by the physicians.*

Diagnose <i>Diagnosis</i>	Nr. i den internasj. liste <i>No. of in- ternat. de- tailed list</i>	Årlig gjennomsnitt — År Annual average — Year					
		1956— 1960	1961— 1965	1964	1965	Av disse Of which	Menn Males
<b>Nominativ melding</b> <i>Individual notification</i>							
Akutt poliomiyelitt med lammelse .....	080.0—080.1	103	24	14	11	6	5
Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt) .....	080.2—080.3	36	12	7	4	3	1
Aseptisk meningitisk syndrom (etiolog. ukjent) .	<sup>1</sup>	<sup>2</sup> 123	88	85	42	23	19
Difteri .....	055	2	—	—	—	—	—
Tyfoidfeber .....	040	5	2	1	1	1	—
Paratyfoidfeber A .....	041 A	—	—	—	—	—	—
Paratyfoidfeber B .....	041 B	11	8	3	18	11	7
Ondartet gastroenteritt hos barn .....	764	4	3	2	5	2	3
Leptospirosis .....	072	—	—	—	1	—	1
Cerebrospinalmeningitt, epid. ....	057	60	30	30	41	21	20
Ervervet syfilis .....	021	111	167	202	258	179	79
Medfødt syfilis .....	020	13	11	13	8	4	4
Gonoré .....	030	2 028	3 342	3 665	3 850	2 697	1 153
Ornitose .....	096.2	12	13	48	7	5	2
<b>Summarisk melding</b> <i>Summary report</i>							
Knuterosen .....	705.2	127	130	131	135	19	116
Plevritt .....	519	193	127	128	106	72	34
Lungebetennelse, krupos ..	490	16 114	12 661	12 994	11 659	6 211	5 448
Meslinger .....	085	22 908	23 094	30 616	21 705	11 000	10 705
Kikhoste .....	056	21 891	12 187	18 976	8 516	4 191	4 325
Skarlagensfeber .....	050	5 956	4 706	3 203	2 817	1 414	1 403
Streptokokkangina .....	051	56 828	59 202	61 370	60 552	32 432	28 120
Rosen .....	052	3 845	3 373	3 374	3 104	1 470	1 634
Gastroenteritt, akutt .....	571	49 562	57 794	55 250	63 122	33 214	29 908
Infeksjons hepatitt .....	092	1 555	476	376	532	286	246
Epidemisk myalgi .....	096.5	3 761	2 821	2 311	2 340	1 297	1 043
Skabb .....	135	3 215	4 753	4 805	4 001	1 974	2 027
Revmatisk feber .....	400—402	840	546	525	472	208	264
Botulisme .....	049.1	<sup>3</sup> 2	5	8	6	5	1

<sup>1</sup> Aseptic meningitic syndrom (etiology unknown). <sup>2</sup> Årene, the years 1958—1960. <sup>3</sup> Årene, the years 1957—1960.

For de sykdommer som det kreves nominativ melding for, har en opplysning om pasientenes kjønn og alder (se tabell 9).

Tabell 9. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smitt-somme sykdommer etter kjønn og alder. 1965.

Cases of infectious and other diseases by sex and age, individually notified.<sup>1</sup>

Diagnose Diagnosis	Alder Age						Av disse meldt i Of which notified in				
	Under 1 år Year	1—4 år years	5—14 år	15—44 år	45—64 år	65 år og over and over	I alt <sup>2</sup> Total	1. kvartal quarter	2. kvartal	3. kvartal	4. kvartal
	M. <sup>3</sup>	K. <sup>4</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.
Akutt poliomyelitt med lam-melse .....	—	2	2	2	—	—	6	—	—	4	2
K. <sup>4</sup>	—	—	1	4	—	—	5	—	1	3	1
Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt) .....	—	—	1	1	—	—	3	—	1	2	1
M.	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aseptisk meningitisk syndrom (etiol. ukjent) .....	2	2	3	13	2	—	23	5	1	12	5
M.	1	2	7	7	—	—	19	5	3	6	5
Difteri .....	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tyffoidfeber .....	M.	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1
K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paratyffoidfeber A .....	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paratyffoidfeber B .....	M.	—	—	2	7	—	11	3	—	2	6
K.	—	—	—	—	4	1	7	—	—	5	2
Ondartet gastroenteritt hos barn .....	M.	1	1	—	—	—	2	—	—	—	2
K.	2	—	1	—	—	—	3	—	—	—	3
Leptospirosis .....	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K.	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
Cerebrospinalmeningitt, epid..	M.	4	4	2	7	2	1	21	5	4	9
K.	3	7	3	3	1	—	20	8	5	2	5
Ervervet syfilis .....	M.	—	—	1	153	18	—	179	44	46	56
K.	—	—	1	66	8	1	79	15	13	25	26
Medfødt syfilis .....	M.	—	—	—	4	—	—	4	—	1	2
K.	—	—	—	3	—	—	4	—	1	2	1
Gonoré .....	M.	—	—	82511	72	42697	624	642	810	621	—
K.	—	2	61092	18	—	1153	269	229	343	312	—
Ornitose .....	M.	—	—	1	4	—	—	5	—	2	3
K.	—	—	1	1	—	—	2	—	2	—	—

<sup>1</sup> See table 8: Nos. of international detailed list. <sup>2</sup> For en del tilfelle mangler opplysning om alder. Including some cases with age unknown. <sup>3</sup> Males. <sup>4</sup> Females. Meldte tilfelle av: Notified cases of: Ulcus molle: 1, Malaria: 1, Mononucleose: 111, Dysenteri Sonne: 33, og Aseptisk meningitt framkalt av E.C.H.O-virus: 4.

Det har ikke forekommet noe tilfelle av difteri i femåret 1961—1965.

Tallet på meldte tilfelle av veneriske sykdommer har vist sterk stigning i de senere år. Fra fem-årsperioden 1956—1960 til 1961—1965 steg gjennomsnitts-tallet for ervervet syfilis i aldersgruppen 15—44 år med 47 prosent, og tallet på gonoré-tilfelle med 60 prosent, begge endringer sett i forhold til folketallet i denne alder.

I tabellene II—IV finnes detaljerte opplysninger om meldte tilfelle av epidemiske sykdommer i 1965 og i kapittel VI oppgaver over meldte tilfelle av tuberkulose.

## VI. Meldte tilfelle av tuberkulose.

På grunnlag av nominative meldinger fra leger og sykehus, skal helserådene føre tuberkuloseregistre over tuberkuløse bosatt i deres distrikt. Utdrag av disse registre blir sendt til Helsedirektoratet hvert år som bilag til de offentlige legers medisinalberetninger. Tabell 10 viser sammendrag for hele landet av disse oppgaver.

Tabell 10. Registrerte tilfelle av smitteførende og ikke smitteførende tuberkulose.

*Notified cases of bacillary and non bacillary tuberculosis.*

Sykdomsform <i>Disease</i>	Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>				1964		1965	
	1956—1960		1961—1965		M.	K.	M.	K.
	M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.				
I. Tilfelle av smitteførende tuberkulose <i>Bacillary tuberculosis</i>								
Tuberkulose i:								
Åndedrettsorganene <i>Respiratory system</i> .....	1 239	730	706	354	684	332	527	264
Tarmkanalen <i>Intestines</i> .....	1	1	1	1	—	1	1	—
Urin- og kjønnsorganene <i>Genito-urinary system</i> .....	108	66	87	53	91	50	85	48
Bein og ledd <i>Bones and joints</i> .....	19	10	15	8	15	10	16	9
Lymfekjertler <i>Lymphatic system</i> .....	7	9	4	6	4	10	4	4
Huden <i>Skin and subcutaneous cellular tissue</i> .....	2	5	2	4	1	7	3	3
I alt Total .....	1 376	821	815	3427	795	410	636	328
Av disse nye tilfelle <i>Of which new cases</i> ..	882	496	544	273	505	267	429	231
II. Tilfelle av ikke smitteførende tuberkulose <i>Non bacillary tuberculosis</i>								
Infiltratio pulmonum .....	390	332	235	160	253	120	194	130
Hilus-adenitt .....	127	124	71	69	58	65	30	55
Plevritt <i>Pleurisy</i> .....	79	60	36	24	34	30	22	14
Tub.i sentralnervesystemet <i>central nervous system</i> .....	4	5	4	3	7	3	1	3
— bukhinnen <i>peritoneum</i> .....	1	4	1	2	1	4	1	2
— kjønnsorganene <i>genital organs</i> .....	10	12	8	12	11	18	7	12
— bein og ledd <i>bones and joints</i> .....	33	20	22	18	24	20	16	18
— lymfekjertlene <i>lymphatic system</i> .....	13	21	9	20	9	26	11	16
Miliärtuberkulose <i>Disseminated tuberculosis</i> .....	3	3	3	3	3	3	2	2
I alt Total .....	660	581	390	311	400	3290	284	252
Av disse nye tilfelle <i>Of which new cases</i> ..	531	464	304	243	292	225	226	189
III. Knuterosen <i>Erythema nodosum</i> .....	5	21	1	11	2	10	2	4

<sup>1</sup> Males. <sup>2</sup> Females. <sup>3</sup> Av disse 1 tilfelle av tuberkulose i andre organer. *Of which 1 tbc. of other organs.*

Av i alt 1081 nye tilfelle i 1965 var 532 bacillær lungetuberkulose, 242 lungeinfiltrat, 69 hilus-adenitt, 28 plevritt, 6 knuterosen og 204 andre former av tuberkulose.

Fylkestall over tilgang og avgang i tuberkuloseregistrene av smitteførende tuberkulose i 1965 er gitt i tabell V, og tabell 11 viser sammendrag for hele landet.

Tabell 11. Tilgang og avgang av registrerte tilfelle av smitteførende tuberkulose.

*Movement in notified cases of bacillary tuberculosis.*

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Tilfelle innført i året <i>Cases notified</i>			Av disse nye tilfelle <i>Of which new cases</i>		Tilfelle utgått i året <i>Cases deleted</i>		Tuberkulose under tilsyn ved årets utgang <i>Patients under control at the end of year</i>		
	I alt <i>Total</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Antall <i>Number</i>	Pst.	I alt <i>Total</i>	Ved død <i>By death</i>	I alt <i>Total</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>
1951—1955 ....	3 303	1 939	1 364	2 378	72	3 301	620	22 217	12 951	9 266
1956—1960 ....	2 197	1 376	821	1 378	63	3 252	407	18 463	11 238	7 225
1961—1965 ....	1 242	815	427	817	66	2 651	353	11 528	7 324	4 204
1964 .....	1 205	795	410	772	64	2 196	320	10 090	6 460	3 630
1965 .....	964	636	328	660	70	2 252	312	8 716	5 595	3 121

Da det er tallet på nye tilfelle som har størst interesse, har en i de tre følgende tabeller lagt tallet på nye tilfelle til grunn for beregningene.

Tabell 12. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i åndedreftsorganene og i andre organer.

*New cases of bacillary respiratory tuberculosis and other forms of tuberculosis.*

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Nye tilfelle <i>New cases</i>			Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>		
	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>	Tub. i åndedreftsorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annен tub. <i>Other forms of tbc.</i>	Tuberkuløs sykdom i alt <i>Total</i>	Tub. i åndedreftsorg. <i>Respiratory tbc.</i>	Annен tub. <i>Other forms of tbc.</i>
1951—1955 ....	2 378	2 192	186	71	65	6
1956—1960 ....	1 378	1 204	174	39	34	5
1961—1965 ....	817	675	142	22	19	3
1964 .....	772	637	135	21	17	4
1965 .....	660	532	128	18	14	4

Tabell 13 gir en oversikt over registrerte nye tilfelle av smitteførende tuberkulose i de enkelte fylker fra første fem-årsperiode etter krigen fram til perioden 1961—1965.

Tabell 13. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose etter fylke.  
*New cases of bacillary tuberculosis by county.*

Fylke County	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population				Forholdstall for fylket i pst. av forholdstall for hele landet 1961—1965 <sup>1</sup>	Nedgang fra 1946—50 til 1961—65 Decrease
	1946— 1950	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965		
Østfold .....	79	48	39	15	68	81
Akershus .....	108	54	32	16	73	81
Oslo .....	72	34	22		100	
Hedmark .....	80	40	23	21	95	73
Oppland .....	63	34	27	17	77	73
Buskerud .....	84	37	32	17	77	80
Vestfold .....	95	52	36	15	68	84
Telemark .....	91	53	30	23	105	75
Aust-Agder .....	115	62	24	21	95	82
Vest-Agder .....	111	78	38	26	118	77
Rogaland .....	120	67	33	25	114	79
Hordaland.....	102	66	43	26	118	75
Bergen .....	136	69	46	26	118	81
Sogn og Fjordane .....	77	55	37	20	91	74
Møre og Romsdal.....	118	82	39	18	82	85
Sør-Trøndelag .....	169	97	41	26	118	85
Nord-Trøndelag .....	93	70	34	18	82	81
Nordland .....	144	100	57	32	145	78
Troms .....	170	155	88	36	164	79
Finnmark .....	161	200	81	33	150	80
I alt Total.....	110	71	39	22	100	80

<sup>1</sup> Rate for county as percentage of rate for the whole country 1961—1965.

For landet under ett var det nedgang i tallet på meldte tilfelle regnet i forhold til folkemengden på 80 prosent fra 1946—1950 til 1961—1965. Det er fortsatt de tre nordligste fylker som har gjennomsnittstall som ligger betydelig over gjennomsnittet for hele landet. En må imidlertid være oppmerksom på at skjermobilfotograferingen, som har foregått til forskjellig tid i de enkelte fylker, nok har influert på tallene.

**Tabell 14. Nye tilfelle av smitteførende tuberkulose  
etter kjønn og alder.**  
*New cases of bacillary tuberculosis by sex and age.*

Alder Age	Menn Males				Kvinner Females			
	Årlig gj.snitt Annual average		1964	1965	Årlig gj.snitt Annual average		1964	1965
	1956— 1960	1961— 1965			1956— 1960	1961— 1965		
Nye tilfelle i alt Total new cases								
0—14 år years .....	20	12	9	3	22	11	9	5
15—19 » » .....	23	13	13	9	25	9	6	9
20—24 » » .....	38	20	21	19	33	14	13	12
25—29 » » .....	59	21	22	12	48	13	14	8
30—39 » » .....	188	74	55	49	122	46	44	35
40—49 » » .....	188	115	100	77	87	64	57	66
50—59 » » .....	162	108	104	101	66	42	57	33
60—69 » » .....	118	105	115	82	52	37	34	36
70—79 » » .....	56	53	46	54	25	23	20	17
80 år og over years and over .....	14	18	16	18	8	11	11	8
Uoppgett Unknown .....	16	5	4	5	8	3	2	2
I alt Total .....	882	544	505	429	496	273	267	231
I alt pr. 100 000 innbyggere Total per 100 000 population								
0—14 år years .....	4	2	2	1	5	2	2	1
15—19 » » .....	19	9	8	6	22	6	4	6
20—24 » » .....	37	17	17	14	33	12	11	10
25—29 » » .....	54	21	22	12	46	14	14	8
30—39 » » .....	74	33	25	23	49	21	21	17
40—49 » » .....	77	45	39	30	36	25	22	26
50—59 » » .....	80	50	47	45	31	19	25	14
60—69 » » .....	82	64	70	49	32	20	18	19
70—79 » » .....	73	61	51	59	25	21	18	15
80 år og over years and over .....	51	58	52	57	22	26	26	18
I alt Total .....	50	30	27	23	28	15	14	12
Av dette tub. i åndedrettsorganene pr. 100 000 innbyggere Of which bacillary pulmonary tbc. per 100 000 population								
0—14 år years .....	3	2	2	1	4	2	1	1
15—19 » » .....	17	8	8	5	20	6	3	5
20—24 » » .....	34	15	16	14	31	10	9	10
25—29 » » .....	49	19	19	12	43	12	12	8
30—39 » » .....	63	27	22	17	43	17	19	14
40—49 » » .....	66	36	30	22	30	19	19	19
50—59 » » .....	70	42	38	34	24	14	16	11
60—69 » » .....	74	57	61	40	27	15	13	13
70—79 » » .....	68	54	46	51	23	18	14	15
80 år og over years and over .....	46	54	45	57	19	18	21	14
I alt Total .....	44	25	23	19	24	12	11	10

**VII. Fødsler etter oppgaver fra jordmødrene og fra de offisielle fødselsregistre.  
Svangerskapsavbrott.**

Jordmødre og leger som er til stede ved fødsel, har plikt til å sende melding om alle fødsler som foregår etter utløpet av 4. kalendermåned av svangerskapet, til den offentlige lege i det distrikt fødselen finner sted. Sammendrag av disse

meldinger etter fylke finnes i tabell VI, og en oversikt for hele landet er gitt i tabell 15. Jordmødrenes oppgaver etter de gamle meldinger er ikke helt nøyaktige når det gjelder fostrenes utviklingsgrad, da de for en stor del bygger på opplysning om svangerskapets varighet uttrykt i måneder.

Tabell 15. Levende- og dødfødte etter svangerskapets varighet. 1965.  
*Births by period of gestation.*

	I alt Total	5.—7. svanger- skaps- måned <sup>1</sup>	8. svanger- skaps- måned	Etter 8. svanger- skaps- måned
Fødte i alt <i>Births</i> .....	66 936	681	1 614	64 641
Levendefødte <i>Live born</i> .....	66 027	416	1 413	64 198
Fødte uten liv <i>Foetal deaths</i> .....	909	265	201	443
Levendefødte, men døde i første døgn <i>Born alive, but deceased within 24 hours</i> .....	382	177	94	111
Fødte uten liv pr. 100 fødte i alt <i>Foetal deaths per 100 births</i> .....	1,4	38,9	12,5	0,7
Levendefødte, men døde i 1. døgn pr. 100 levendefødte <i>Born alive, but deceased within 24 hours per 100 live born</i> .....	0,6	42,5	6,7	0,2
Døde i 1. døgn + fostre født uten liv pr. 100 fødte i alt <i>Deceased within 24 hours + foetal deaths per 100 infants born</i> .....	1,9	64,9	18,3	0,9

<sup>1</sup> Month of gestation.

I 1965 ble det meldt 66224 fødsler til de offentlige leger (66027 levendefødte barn, 644 barn født uten liv etter utløpet av 7. kalendermåned av svangerskapet og 265 fostre født uten liv i 5.—7. svangerskapsmåned). Av fødslene var 690 tvillingfødsler og 11 trillingfødsler. Fødsler på sykehus og fødehjem utgjorde 98 prosent av alle fødsler i 1965.

De offisielle fødselsregister føres av sokneprestene. Alle barn som er født med liv skal meldes til fødselsregistrene uansett fosterets utviklingsgrad, mens fostre født uten liv ikke skal meldes før etter 28. svangerskapsuke. Unntatt er registrering av flerfødsler med både levende- og dødfødte. I slike tilfelle blir også de dødfødte registrert, selv om fødselen fant sted før 28. svangerskapsuke. Det er fødselsregistrenes tall som danner grunnlaget for beregningene av fødselshyppigheten, den perinatale dødelighet og spedbarnsdødeligheten. I 1965 ble det registrert 67004 fødte barn i alt, 66277 levendefødte og 727 dødfødte. Tallet på levendefødte i forhold til folkemengden var i 1965 17,8 pr. 1000. Dødfødte utgjorde 1,1 prosent av alle fødte. Av de levendefødte var 3057, eller 4,6 prosent, født utenfor ekteskap. Tallet på levendefødte pr. 1000 kvinner i alderen 15—44 år var 92,4 mot 89,3 i gjennomsnitt i femåret 1961—1965.

Tabell 16. Fødsler etter fylke. 1961—1965.  
*Births by county.*

Fylke County	Fødte barn i alt. Årlig gjennomsnitt <i>Total births.</i> <i>Annual average</i>	Prosent fødsler på sykehus el- ller fødehjem <sup>1</sup> <i>Percentage occurred in hospital or maternity clinic</i>	Levendefødte pr.1000 innbyggere <i>Live birth rate</i>	Dødfødte pr. 1000 fødte <i>Stillbirth rate</i>	Barn født utenfor ekteskap pr. 1000 fødte <i>Illegitimate births per 1000 births</i>	
					Levendefødte <i>Live births</i>	Dødfødte <i>Stillbirths</i>
Østfold .....	3 405	99	16,3	12,2	28	29
Akershus .....	5 048	100	19,6	11,9	28	40
Oslo .....	6 747	100	13,8	11,8	51	70
Hedmark .....	2 738	99	15,2	11,8	43	62
Oppland .....	2 704	98	16,0	13,8	37	27
Buskerud .....	2 775	98	15,3	12,1	32	60
Vestfold .....	2 896	100	16,8	9,9	23	56
Telemark .....	2 402	100	15,6	11,1	27	53
Aust-Agder .....	1 244	99	15,8	12,4	24	64
Vest-Agder .....	2 123	99	18,6	13,4	22	56
Rogaland .....	4 916	96	19,8	13,8	16	15
Hordaland .....	4 656	94	19,8	11,9	18	29
Bergen .....	1 910	100	16,2	13,2	44	71
Sogn og Fjordane ..	1 792	95	17,6	12,8	16	35
Møre og Romsdal ..	4 056	94	18,6	11,1	28	35
Sør-Trøndelag .....	3 967	100	18,1	11,8	47	77
Nord-Trøndelag .....	2 209	99	18,7	13,2	47	69
Nordland .....	4 776	94	19,6	13,6	80	77
Troms .....	2 705	97	20,6	12,9	99	166
Finnmark .....	1 723	98	23,0	15,2	118	229
Hele landet <i>The whole country</i>	64 792	98	17,5	12,4	41	61

<sup>1</sup> 1965.

Den nye lov om svangerskapsavbrott (Abortloven) av 11. november 1960 ble satt i kraft fra 1. februar 1964. Helsedirektoratet har bearbeidd det innkomne materiale for de 11 månedene loven gjaldt i 1964, og for 1965, og tabell 17 gir tall for innvilgede aborter.

Tabell 17. Svangerskapsavbrott etter landsdel.  
*Legal abortions by region.*

Landsdel Region	1/2—31/12 1964			1/1—31/12 1965		
	Levende- fødte <i>Live births</i>	Innvilgede svangerskapsavbrott <i>Authorized abortions</i>		Levende- fødte <i>Live births</i>	Innvilgede svangerskapsavbrott <i>Authorized abortions</i>	
		Antall Number	Prosent av levende- fødte <i>Percentage of live births</i>		Antall Number	Prosent av levende- fødte <i>Percentage of live births</i>
Østlandet, ekskl. Oslo	18 289	807	4,4	20 207	1 085	5,4
Telemark og Sørlandet .....	5 420	211	3,9	5 873	291	5,0
Vestlandet .....	12 241	351	2,9	13 276	378	2,8
Møre og Romsdal og Trøndelag ...	9 452	472	5,0	10 543	612	5,8
Nord-Norge .....	8 750	313	3,6	9 410	417	4,4
Hele landet, ekskl. Oslo	54 152	2 154	4,0	59 309	2 783	4,7
Oslo .....	6 319	508	8,0	6 968	672	9,6
Hele landet <i>The whole country</i>	60 471	2 662	4,4	66 277	3 455	5,2

Dødsrisikoen for mødrene ved barnefødsler er blitt ytterligere sterkt redusert i femåret 1961—1965. Dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer i denne periode var gjennomsnittlig 2 pr. 10 000 fødende kvinner, mot 5 i perioden 1956—1960.

**Tabell 18. Dødeligheten av svangerskaps- og barselsykdommer.**  
*Maternal mortality by cause.*

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Antall dødsfall <i>Number of deaths</i>					Tallet på fødsler <i>Confinement</i>	Døde pr. 10 000 fødsler <i>Deaths per 10 000 confinements</i>
	Barselfeber etter abort eller fødsel Int. no. 640-41, 651, 681-82, 684	Eklampsi Int. no. 642, 3, 685	Andre svanger- skapsfor- giftninger Rest 642, 686	Andre svanger- skaps- og barsel- sykdommer <i>Others</i>	I alt <i>Total</i>		
1931—1935	53	28		39	120	43 833	27
1936—1940	45	26		36	107	45 595	23
1941—1945	62	23	11	35	131	56 535	23
1946—1950	21	20	9	27	77	66 153	12
1951—1955	6	13	6	22	47	62 640	8
1956—1960	3	9	5	15	32	63 186	5
1961—1965	1	3	2	8	14	66 296	2

Utførlige opplysninger om barn født i og utenfor ekteskap, mødrenes alder, ekteskapets varighet, barnets fødselsnummer osv. er gitt i publikasjonen Folke- mengdens bevegelse 1965.

### VIII. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår.

I 1965 døde 1113 barn i første leveår, eller 16,8 pr. 1000 levendefødte. I 1964 var spedbarnsdødeligheten 16,4 pr. 1000 og 17,1 i fem-årsperioden 1961—1965. Den perinatale dødelighet — dvs. dødfødte og døde i første leveuke sett i relasjon til alle fødte — var 21,3 pr. 1000 i 1965, mot 21,8 i 1964 og 22,5 i perioden 1961—1965.

**Tabell 19. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår.**  
*Perinatal and infant mortality rates in various age groups.*

År <i>Year</i>	Døde pr. 1 000 fødte <i>Deaths per 1 000 births</i>		Døde pr. 1 000 levendefødte <i>Deaths per 1 000 live births</i>				
	Dødfødte <i>Stillbirths</i>	Dødfødte + døde under 1 uke <i>Perinatal mortality</i>	Under 24 timer <i>Under 24 hours</i>	Under 1 uke <i>Under 1 week</i>	Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks— und. 1 year</i>	I alt under 1 år <i>Under 1 year, total</i>
1951—1955 ...	15,3	26,1	6,0	11,0	13,1	9,5	22,6
1956—1960 ...	14,3	24,6	5,8	10,4	12,4	7,4	19,9
1961—1965 ...	12,4	22,5	5,7	10,2	12,0	5,1	17,1
1964 ..... .	12,0	21,8	5,7	9,9	11,8	4,6	16,4
1965 ..... .	10,9	21,3	6,3	10,6	11,9	4,8	16,8
Nedgang i pst.: <i>Percentage decrease:</i>							
1951/55—1956/60	— 6	— 6	— 3	— 5	— 5	— 21	— 12
1956/60—1961/65	— 13	— 8	— 2	— 2	— 3	— 32	— 14

Det var en nedgang på 13 prosent i dødfødselshyppigheten og 14 prosent i spedbarnsdødeligheten fra 1956—1960 til 1961—1965. Det er dødeligheten blant barn i alderen 4 uker — under 1 år som har sunket sterkest, mens dødeligheten i den neonatale periode viser liten nedgang. En av årsakene til dette er at stadig flere av de barn som dør i de fire første uker etter fødselen, er ufullbårne. Omlag 80 prosent av alle dødsfall i den neonatale periode er registrert under sykdommer som er spesifikke for barn i første leveår. For disse dødsfall var det i 1951—1955 opplysning om immaturitet eller fødselsvekt under 2500 g for 60 prosent, i 1956—1960 for 68 prosent og i 1961—1965 for 76 prosent (se tabell 20). Da alle barn født med liv skal registreres uansett utviklingsgraden, kan det derfor se ut som om medisinske framskritt og bedre fødselshjelp i de siste år kan ha bidratt noe til stagnasjonen i spedbarnsdødeligheten i den neonatale periode, fordi flere ikke-levedyktige fostre nå blir født med liv. Det vil derfor være av betydning å få kartlagt årsakene til økingen i fødsler av ufullbårne barn, og en del opplysninger om disse forhold vil en få ved innføring av den nye fødselsmelding fra 1967.

Tabell 20. Dødsfall etter årsak bland fullbårne og ufullbårne barn  
i de 4 første leveuker.

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

Inter- nasj. liste nr.	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	1951—1955			1956—1960			1961—1965		
		Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>	Av disse oppgitt som for tidlig født <i>Of these reported as immature</i>		Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>	Av disse oppgitt som for tidlig født <i>Of these reported as immature</i>		Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>	Av disse oppgitt som for tidlig født <i>Of these reported as immature</i>	
			Antall <i>Number</i>	Prosent- <i>Percentage</i>		Antall <i>Number</i>	Prosent <i>Percentage</i>		Antall <i>Number</i>	Prosent <i>Percentage</i>
760	Intrakranielle og spinale fødselsskader .....	540	159	29,4	532	190	35,7	464	211	45,5
761	Andre fødselsskader .....	122	50	41,0	133	62	46,6	119	76	63,9
762	Atelektase og asfyksi ..	413	225	54,5	579	386	66,7	700	498	71,1
763	Lungebetennelse hos ny- fødte .....	126	25	19,8	128	45	35,2	128	63	49,2
764	Diaré hos nyfødte .....	19	4	21,0	15	4	26,7	10	6	60,0
765-772	Andre bestemte sykd. spesifikke for nyfødte	265	106	40,0	261	124	47,5	174	91	52,3
773	Ubestemte tilstander, medfødt svakhet i.n.a.	789	409	51,8	264	113	42,8	182	124	68,1
774, 776	Ufullbårenhet i.n.a. ....	1 001	1 001	100,0	1 189	1 189	100,0	1 196	1 196	100,0
	I alt nr. 760—776 .....	3 275	1 979	60,4	3 101	2 113	68,1	2 973	2 265	76,2
750-759	Medfødte misdannelser Alle andre årsaker <i>All other causes</i> .....	552	..	..	568	101	12,5	628	112	12,9
	Dødsfall i alt <i>Total deaths</i> .....	258	..	..	243	..	..	239	..	..
		4 085	..	..	3 912	2 214	56,6	3 840	2 377	61,9

Spedbarnsdødeligheten er høyere for gutter enn for piker. I 1965 hadde gutter en overdødelighet i første leveår på 25 prosent. Forskjellen i dødsrisikoen for de to kjønn er særlig stor i de fire første leveuker (se tabell 21), mens guttenes overdødelighet i resten av første leveår nå bare er ubetydelig større.

Tabell 21. Dødeligheten blant gutter i forhold til dødeligheten blant piker omkring fødselen og på de forskjellige alderstrinn i første leveår.

*Sex ratio of perinatal and infant mortality.*

Dødeligheten blant piker = 100. Female mortality = 100.

År Year	Dødfødte Stillbirths	Dødfødte + døde under 1 uke Perinatal mortality	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— und. 1 year	I alt under 1 år Under 1 year, total
1951—1955 ...	118	125	135	135	131	124	128
1956—1960 ...	110	121	138	139	137	116	129
1961—1965 ...	108	120	135	137	128	117	129
1964 .....	103	116	133	135	129	104	122
1965 .....	113	124	133	137	136	102	125

Tabell 22. Dødeligheten blant barn i første leveår etter fylke.  
*Infant mortality by county.*

Fylke County	Døde pr. 1 000 levendefødte Deaths per 1 000 live births			Fylke County	Døde pr. 1 000 levendefødte Deaths per 1 000 live births		
	1956— 1960	1961— 1965	Nedgang i pst.		1956— 1960	1961— 1965	Nedgang i pst.
Østfold .....	20,3	19,9	— 2	Hordaland .....	17,5	13,5	—23
Akershus .....	17,9	15,2	—15	Bergen .....	16,0	12,3	—23
Oslo .....	16,7	14,9	—11	Sogn og Fjordane	19,3	15,3	—21
Hedmark .....	20,3	18,8	— 7	Møre og Romsdal	17,7	15,5	—12
Oppland .....	18,5	15,6	—16	Sør-Trøndelag ...	19,6	17,5	—11
Buskerud .....	20,2	15,0	—26	Nord-Trøndelag ..	17,1	16,5	— 4
Vestfold .....	18,0	19,0	+ 6	Nordland .....	23,7	22,5	— 5
Telemark .....	22,1	17,9	—19	Troms .....	28,0	21,8	—22
Aust-Agder ....	20,2	19,7	— 3	Finnmark .....	32,3	24,6	—24
Vest-Agder ....	21,2	19,3	— 9	Hele landet			
Rogaland .....	20,3	15,2	—25	The whole country	19,9	17,1	—14

Nedgangen i spedbarnsdødeligheten fra 1956—1960 til 1961—1965 var størst i Buskerud, i Vestlandsfylkene fra Rogaland til og med Sogn og Fjordane og i de to nordligste fylkene. Som i 1956—1960, var dødeligheten i første leveår også i 1961—1965 lavest i Bergen (12,3 pr. 1 000 levendefødte) og høyest i Finnmark (24,6).

Fylkesvariasjonene gjør seg gjeldende med ulik styrke på de enkelte alderstrinn, og forskjellen er minst i tiden under og like etter fødselen.

Tabell 23. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår etter fylke. 1961—1965.  
*Perinatal and infant mortality rates by county.*

Fylke <i>County</i>	Døde pr. 1 000 fødte <i>Deaths per 1 000 births</i>		Døde pr. 1 000 levendefødte Deaths per 1 000 live births				
	Dødfødte Stillbirths	Dødfødte + døde under 1 uke <i>Perinatal mortality</i>	Under 24 timer <i>Under 24 hours</i>	Under 1 uke <i>Under 1 week</i>	Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks— und. 1 year</i>	I alt under 1 år <i>Under 1 year, total</i>
Østfold . . . . .	12,2	24,2	7,1	12,1	14,3	5,6	19,9
Akershus . . . . .	11,9	21,7	5,3	9,9	11,2	4,0	15,2
Oslo . . . . .	11,8	21,4	5,4	9,7	11,2	3,7	14,9
Hedmark . . . . .	11,8	24,0	7,0	12,4	14,5	4,3	18,8
Oppland . . . . .	13,8	23,7	5,1	10,1	11,6	4,0	15,6
Buskerud . . . . .	12,1	21,4	4,3	9,4	11,1	3,9	15,0
Vestfold . . . . .	9,9	22,4	7,0	12,6	14,6	4,4	19,0
Telemark . . . . .	11,1	22,9	7,3	12,0	13,5	4,4	17,9
Aust-Agder . . . . .	12,4	22,7	5,5	10,4	12,7	7,0	19,7
Vest-Agder . . . . .	13,4	23,2	4,6	9,9	13,0	6,3	19,3
Rogaland . . . . .	13,8	22,0	3,9	8,3	9,7	5,5	15,2
Hordaland . . . . .	11,9	19,5	4,8	7,7	8,9	4,6	13,5
Bergen . . . . .	13,2	20,2	4,4	7,1	8,5	3,8	12,3
Sogn og Fjordane .	12,8	21,5	5,3	8,8	10,2	5,1	15,3
Møre og Romsdal .	11,1	20,7	5,7	9,6	11,3	4,2	15,5
Sør-Trøndelag . . . . .	11,8	22,3	6,5	10,7	12,3	5,2	17,5
Nord-Trøndelag . . . . .	13,2	22,9	5,8	9,8	11,8	4,7	16,5
Nordland . . . . .	13,6	25,5	6,0	12,1	14,2	8,3	22,5
Troms . . . . .	12,9	25,1	7,9	12,3	14,5	7,3	21,8
Finnmark . . . . .	15,2	26,7	7,0	11,7	15,0	9,6	24,6
Hele landet <i>The whole country</i>	12,4	22,5	5,7	10,2	12,0	5,1	17,1

Tabell 24. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår i de enkelte fylker i forhold til gjennomsnittet for hele landet.

1961—1965.

*Perinatal and infant mortality in the different counties in relation to national average.*

Fylke <i>County</i>	Dødeligheten i hele landet = 100				
	Dødfødte Still- births	Dødfødte + døde i første uke etter fødselen <i>Perinatal deaths</i>	Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks— und. 1 year</i>	I alt under 1 år <i>Under 1 year, total</i>
Østfold . . . . .	98	108	119	110	116
Akershus . . . . .	96	96	93	78	89
Oslo . . . . .	95	95	93	73	87
Hedmark . . . . .	95	107	121	84	110
Oppland . . . . .	111	105	97	78	91
Buskerud . . . . .	98	95	93	77	88
Vestfold . . . . .	80	100	122	86	111
Telemark . . . . .	90	102	112	86	105
Aust-Agder . . . . .	100	101	106	137	115
Vest-Agder . . . . .	108	103	108	124	113
Rogaland . . . . .	111	98	81	108	89
Hordaland . . . . .	96	87	74	90	79
Bergen . . . . .	106	90	71	75	72
Sogn og Fjordane . . . . .	103	96	85	100	90
Møre og Romsdal . . . . .	90	92	94	82	91
Sør-Trøndelag . . . . .	95	99	102	102	102
Nord-Trøndelag . . . . .	106	102	98	92	96
Nordland . . . . .	110	113	118	163	132
Troms . . . . .	104	112	121	143	127
Finnmark . . . . .	123	119	125	188	144
Hele landet <i>The whole country</i>	100	100	100	100	100

I årene 1961—1965 ble det foretatt en rekke administrative grensereguleringer, og dødelighetstall for bykommuner i alt og herredskommuner i alt kan ikke lenger sammenliknes med tidligere år. For femåret 1961—1965 har en oppgaver over dødelighetsforholdene i tettbygde og spredtbygde kommuner. I denne periode var nær tredjeparten av alle levendefødte hjemmehørende i byene, 15 prosent i forstadskommuner, 10 prosent i andre tettbygde kommuner, 11 prosent i jordbruks-, skogbruks- og fiskerkommuner og bortimot tredjeparten i andre spredtbygde kommuner. Tabell 25 viser dødeligheten blant barn i 1. leveår i de enkelte kommunetyper.

Tabell 25. Dødeligheten blant barn i 1. leveår etter kommunetype.  
1961—1965.

*Infant mortality by type of municipality.*

Kommunetype <i>Type of municipality</i>	Døde pr. 1 000 levendefødte Deaths per 1 000 live births				
	Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks— under 1 year</i>	I alt under 1 år <i>Under 1 year, total</i>	Av disse	Of which
	Født i ekteskap <i>Legitimate</i>	Født utenfor ekteskap <i>Illegiti- mate</i>			
Byer <i>Towns</i> . . . . .	11,9	4,4	16,3	15,8	25,1
Forstadskommuner <i>Suburban municipalities</i>	12,3	5,2	17,5	17,1	32,3
Andre tettbygde kommuner <i>Other densely populated municipalities</i> . . . . .	10,9	4,9	15,8	15,5	23,7
Jordbruks-, skogbruks- og fiskerkommuner <i>Agricultural and fishing municipalities</i> ..	11,9	6,9	18,8	18,2	30,7
Andre spredtbygde kommuner <i>Other sparsely populated municipalities</i> . . . . .	12,3	5,3	17,6	17,3	26,2
Hele landet <i>The whole country</i> . . . . .	12,0	5,1	17,1	16,7	26,8

Dødeligheten under fødselen og i første leveår har alltid vært høyere for barn født utenfor ekteskap enn for barn født i ekteskap. I femåret 1961—1965 var 4 prosent av de levendefødte og 6 prosent av alle dødfødte født utenfor ekteskap. Nedgangen i dødeligheten fra 1956—1960 til 1961—1965 var på alle alderstrinn større for barn født utenfor ekteskap enn for barn født i ekteskap (se tabell 26).

Tabell 26. Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår for barn født i og utenfor ekteskap.

*Perinatal and infant mortality among legitimate and illegitimate children.*

Arlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Pr. 1 000 fødte <i>Per 1 000 births</i>				Pr. 1 000 levendefødte <i>Per 1 000 live births</i>			
	Dødfødte <i>Stillbirths</i>		Perinatal periode <i>Perinatal</i>		Neonatal periode <i>Neonatal</i>		Post-neonatal periode <i>Post-neonatal</i>	
	I ekte- skap <sup>1</sup>	Utenfor ekte- skap <sup>2</sup>	I ekte- skap	Utenfor ekte- skap	I ekte- skap	Utenfor ekte- skap	I ekte- skap	Utenfor ekte- skap
Hele landet:								
1951—1955 . . .	14,9	23,7	25,3	46,1	12,5	28,6	9,2	18,3
1956—1960 . . .	13,9	23,6	23,8	44,8	11,9	25,3	7,3	11,9
1961—1965 . . .	12,1	18,6	21,9	36,0	11,7	20,2	5,1	6,6
Oslo og Bergen:								
1961—1965 . . .	11,8	17,6	20,6	33,3	10,3	16,2	3,7	4,7
Nord-Norge:								
1961—1965 . . .	13,1	19,6	24,8	33,8	14,0	18,1	8,3	8,3
	22,3	26,4						

<sup>1</sup> Legitimate. <sup>2</sup> Illegitimate.

Tabell 27. Forholdet mellom dødeligheten for barn født utenfor og i ekteskap. Dødeligheten for barn født i ekteskap = 100.

*Percentage ratio of illegitimate to legitimate infant mortality.*

Årlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Pr. 1 000 fødte <i>Per 1 000 births</i>		Pr. 1 000 levendefødte <i>Per 1 000 live births</i>		
	Dødfødte <i>Stillbirths</i>	Perinatal periode <i>Perinatal</i>	Neonatal periode <i>Neonatal</i>	Post-neonatal periode <i>Post-neonatal</i>	I alt under 1 år <i>Total under 1 year</i>
Hele landet:					
1951—1955 . . . . .	159	182	229	199	216
1956—1960 . . . . .	170	188	213	163	194
1961—1965 . . . . .	154	164	173	129	160
Oslo og Bergen:					
1961—1965 . . . . .	149	162	157	127	150
Nord-Norge:					
1961—1965 . . . . .	150	136	129	100	118

En har tidligere ikke hatt oppgaver over fylkesvariasjonene i dødeligheten for barn født i og utenfor ekteskap, men det har vært antatt at de mange barn født utenfor ekteskap er en av årsakene til at spedbarnsdødeligheten i Nord-Norge har vært og er så meget høyere enn i resten av landet.

I femåret 1961—1965 lå dødeligheten i første leveår i de 3 nordiske fylker 59 prosent høyere enn i Oslo og Bergen. Disse to by-fylkene hadde i denne periode omtrent like mange barn født i ekteskap som Nord-Norge (Nordland, Troms og Finnmark), mens tallet på barn født utenfor ekteskap var dobbelt så høyt i Nord-Norge som i Oslo og Bergen. I Oslo og Bergen var alle barn født på klinikk, i Nord-Norge 92 prosent.

For dødfødte barn utenfor ekteskap (i alt 245 i hele landet i 1961—1965) var overdødeligheten om lag 50 prosent både i Oslo og Bergen og i Nord-Norge. I første leveår derimot var forskjellen i dødelighetsnivået for barn født i eller utenfor ekteskap betydelig mindre i Nord-Norge enn den var i Oslo/Bergen og i landet som helhet (tabell 27). Selv om en tredjedel av alle barn født utenfor ekteskap i 1961—1965 var hjemmehørende i de 3 nordligste fylker, har dette spilt en ubetydelig rolle for dødelighetsnivået i første leveår i disse fylkene. Den perinatale dødelighet lå i Nord-Norge 4 prosent lavere for barn født i ekteskap enn for alle dødsfall i den perinatale periode. I den neonatale periode var dødeligheten 3 prosent lavere for barn født i ekteskap, mens barn i alderen 28 dager — under 1 år hadde like høy dødelighet enten de var født i eller utenfor ekteskap.

Tabell 28. Dødsfall blant barn i første leveår etter alder og dødsårsak. 1965.  
*Infant deaths by cause in various age groups.*

Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Under 24 timer <i>Under 24 hours</i>	1—6 dager <i>days</i>	7—27 dager <i>days</i>	Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks— under 1 year</i>	I alt under 1 år <i>Under 1 year, total</i>	Av disse <i>Of which</i>	
							Gutter <i>Males</i>	Piker <i>Females</i>
Dødsfall <i>Number of deaths</i>								
Medfødte misdannelser <i>Con-</i> <i>genital malformations</i> .....	49	49	31	129	86	215	113	102
Sykdommer spesifikke for barn i 1. leveår <sup>1</sup> <i>Diseases of early</i> <i>infancy</i> .....	349	212	31	592	12	604	362	242
Syk. i nervesystemet og sanse- organene <i>Diseases of the ner-</i> <i>vous system and sense organs</i> .	—	—	1	1	17	18	8	10
Syk. i åndedrettsorganene <sup>2</sup> <i>Diseases of the respiratory</i> <i>system</i> .....	3	11	16	30	63	93	42	51
Syk. i fordøyelsesorganene <sup>3</sup> <i>Diseases of the digestive system</i>	2	3	3	8	21	29	14	15
Alle andre kjente årsaker <i>All</i> <i>other defined causes</i> .....	3	1	4	8	69	77	46	31
Ubestemt angitt eller ukjent år- sak <i>Ill-defined or unknown cau-</i> <i>ses</i> .....	14	6	4	24	53	77	52	25
I alt Total	420	282	90	792	321	1 113	637	476
Av disse meldt som ufullbårne <i>Of these</i> <i>reported as immature</i>	{Antall <i>Number</i> Prosent	286	169	36	491	12	503	291
		68,1	59,9	40,0	62,0	3,7	45,2	44,5

<sup>1</sup> Unnt. nr. 763 og 764. *Excl. nos. 763 and 764.* <sup>2</sup> Inkl. nr. 763. *Incl. no. 763.* <sup>3</sup> Inkl. nr. 764. *Incl. no. 764.*

Tabell 29. Dødeligheten blant barn i første leveår etter dødsårsak.  
*Infant mortality by cause.*

Internasj. liste nr.	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Døde pr. 10 000 levendefødte <i>Deaths per 10 000 live births</i>				
		1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1964	1965
754	Medfødte misdannelser i hjerte og kar .....	12,7	13,8	15,5	15,7	15,2
750–753, 755–759	Andre medfødte misdannelser....	20,5	19,8	18,3	16,0	17,8
760–761	Fødselsskader .....	22,0	21,6	18,3	21,5	15,8
762	Asfyksi og atelektase .....	13,6	18,9	22,4	23,6	28,7
765–768, 769–772	Andre bestemte tilstander spesi- fikke for barn i 1. leveår .....	11,5	9,4	5,9	4,7	5,9
773, 777	Medfødt svakhet o.a. ubestemte tilstander hos nyfødte .....	27,4	9,4	6,3	6,6	3,8
774, 776	For tidlig fødsel i. n. a. ....	33,5	38,5	38,0	36,9	36,9
001–138	Infeksjonssykdommer .....	6,7	4,0	1,5	1,7	1,2
140–205	Ondartede svulster .....	1,1	0,9	0,6	0,8	0,3
340	Meningitt .....	2,6	2,0	1,3	1,2	0,7
330–334, 341–398	Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene .....	2,9	3,4	2,0	1,7	2,0
480–502, 763	Influensa, lungesbetennelse, bron- kitt .....	32,4	23,5	14,8	11,6	13,0
470–474, 510–527	Andre sykdommer i åndedretts- organene .....	2,3	1,8	1,0	1,2	1,1
571, 764	Akutt gastroenteritt og kolitt ...	6,1	4,2	2,8	1,8	1,8
530–570, 572–587	Andre sykdommer i fordøyelses- organene .....	3,0	3,3	2,7	2,4	2,6
Res.001–777	Alle andre bestemte sykdommer ..	5,0	3,7	2,7	3,1	2,9
780–795	Ubestemt angitt eller ukjent årsak	19,6	15,8	12,3	10,1	11,6
E. 800–965	Ulykker .....	3,3	4,2	4,7	3,7	6,2
E. 980–983	Mord .....	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4
	I alt <i>Total</i> .....	226,3	198,4	171,2	164,4	167,9

Tabell 30. Dødeligheten blant barn i første leveår etter alder og dødsårsak.

*Infant mortality by cause in various age groups.*

Internasj. liste nr.	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Døde pr. 10 000 levendefødte <i>Deaths per 10 000 live births</i>					
		Under 4 uker <i>Under 4 weeks</i>		4 uker — under 1 år <i>4 weeks — under 1 year</i>		1951— 1955	1956— 1960
		1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965
754	Medfødte misdannelser i hjerte og kar .....	5,3	5,8	7,8	7,4	8,0	7,6
750–753, 755–759	Andre medfødte misdannelser .....	12,4	12,2	11,8	8,1	7,6	6,5
760–761	Fødselsskader .....	21,2	21,1	18,2	0,8	0,5	0,0
762	Asfyksi og atelektase .....	13,2	18,4	21,9	0,4	0,5	0,5
765–768, 769–772	Andre bestemte tilstander spesi-flikke for barn i 1. leveår .....	8,5	8,3	5,4	3,0	1,1	0,5
773, 777	Medfødt svakhet o.a. ubestemte tilstander hos nyfødte .....	25,2	8,4	5,8	2,2	1,0	0,5
774, 776	For tidlig fødsel i. n. a. ....	32,0	37,7	37,4	1,5	0,8	0,7
001–138	Infeksjonssykdommer .....	0,4	0,2	0,1	6,3	3,8	1,5
140–205	Ondartede svulster .....	0,2	0,1	0,1	0,9	0,8	0,6
340	Meningitt .....	0,2	0,2	0,2	2,4	1,8	1,0
330–334, 341–398	Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene .....	—	0,0	0,1	2,9	3,4	2,0
480–502, 763	Influensa, lungebetennelse, bron-kitt .....	4,0	4,1	4,0	28,4	19,4	10,7
470–474, 510–527	Andre sykdommer i åndedretts-organene .....	0,1	0,0	0,1	2,2	1,8	0,9
571, 764	Akutt gastroenteritt og kolitt .....	0,6	0,5	0,3	5,5	3,7	2,5
530–570, 572–587	Andre sykdommer i fordøyelses-organene .....	1,2	1,2	1,2	1,8	2,1	1,4
Res. 001–777	Alle andre bestemte sykdommer ..	0,9	0,9	0,5	4,1	2,8	2,2
780–795	Ubestemt angitt eller ukjent årsak	5,0	4,5	4,7	14,6	11,3	7,6
E. 800–965	Ulykker .....	0,2	0,3	0,2	3,1	3,9	4,5
E. 980–983	Mord .....	0,1	0,2	0,2	—	0,0	0,0
I alt Total .....		130,7	124,1	120,0	95,6	74,4	51,2

Dødeligheten i første leveår av medfødte misdannelser har holdt seg relativt uforandret i 1961—1965 sammenliknet med de to foregående fem-årsperioder. Dødeligheten i den neonatale periode viser ellers stigende tall for asfyksi og atelektase — i takt med det stigende antall dødsfall av ufullbårne barn —, men noe nedgang eller uforandrede tall for de andre tilstander spesifikke for sped-barnsalderen. Dødeligheten av alle andre årsaker er ubetydelig i de første 4 leve-uken. I resten av første leveår er dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene, vesentlig lungebetennelse, den viktigste dødsårsak, nest etter medfødte misdannelser. I 1961—1965 sank dødeligheten av lungebetennelse fortsatt sterkt. Også dødeligheten av infeksjoner viste fortsatt nedgang. De fleste ulykkes-dødsfall i første leveår skyldes kvelning. I 1961—1965 døde i alt 152 barn under 1 år på grunn av kvelning, mot i alt 132 i 1956—1960.

Det er vanskelig å sammenlikne dødsrisikoen av de forskjellige årsaker i de enkelte fylker, da tallene for dødsfall av ubestemt angitt og ukjent årsak stadig varierer mye fra fylke til fylke. Da fylkestallene for de enkelte årsaker, selv for en fem-årsperiode, er små når de gruppertes etter alderstrinn i første leveår, vil de vise store tilfeldige variasjoner. Av tabell 31 går det imidlertid fram at sykdommer i åndedrettsorganene fremdeles er en vesentlig årsak til den høye dødelighet i de nordligste fylker i alderen fra 4 uker opp til 1 år.

Tabell 31. Dødeligheten blant barn i første leveår etter årsak og fylke.<sup>1</sup> 1961—1965.  
*Infant mortality by cause and county.*

Fylke County	Døde i 1. leveår pr. 10 000 levendefødte <i>Infant mortality per 10 000 live births</i>											
	Medfødte misdannelser 750—759 <sup>2</sup>		Sykdommer spesifikke for barn i 1. leveår 760—776		Sykdommer i åndedretts- organene 470—527		Alle andre bestemte årsaker <i>All other</i> <i>def. causes</i>		Ubestemt eller uoppgitt dødsårsak 780—795		I alt Total	
	Under 4 uker <i>Under</i> <i>4 weeks</i>	4 uker— under 1 år <i>4 weeks—</i> <i>under</i> <i>1 year</i>	Under 4 uker	4 uker— under 1 år	Under 4 uker	4 uker— under 1 år	Under 4 uker	4 uker— under 1 år	Under 4 uker	4 uker— under 1 år	Under 4 uker	4 uker— under 1 år
Østfold . . . . .	17,8	17,2	118,3	2,4	—	14,9	5,4	16,1	1,2	5,9	142,7	56,5
Akershus . . . . .	25,7	10,4	79,8	1,2	0,4	10,8	2,4	14,0	3,6	4,0	111,9	40,5
Oslo . . . . .	23,7	13,8	84,0	2,4	—	3,6	2,4	13,5	1,8	3,3	111,9	36,6
Hedmark . . . . .	21,4	8,1	117,5	3,0	—	10,3	2,2	17,0	4,5	4,5	145,6	42,9
Oppland . . . . .	13,5	12,0	94,5	1,5	0,7	8,3	3,8	13,5	3,8	4,5	116,3	39,8
Buskerud . . . . .	19,7	13,1	84,6	0,7	—	7,3	2,9	11,7	3,7	5,8	110,9	38,6
Vestfold . . . . .	29,3	11,9	105,3	4,9	0,7	4,2	2,8	17,4	7,7	6,3	145,8	44,7
Telemark . . . . .	21,9	15,2	107,0	4,2	—	3,4	2,5	15,1	4,2	5,9	135,6	43,8
Aust-Agder . . . . .	26,0	27,7	97,7	3,3	—	14,6	1,6	19,5	1,6	6,5	126,9	71,6
Vest-Agder . . . . .	27,3	22,4	97,6	3,9	—	22,5	2,9	7,8	3,9	7,8	131,7	64,4
Rogaland . . . . .	12,4	14,1	74,2	2,5	—	11,6	1,7	16,6	9,1	10,3	97,4	55,1
Hordaland . . . . .	18,3	17,0	66,1	1,3	—	8,3	1,7	13,0	3,0	6,1	89,1	45,7
Bergen . . . . .	12,7	9,5	66,8	3,2	—	6,4	3,2	15,9	2,1	3,2	84,8	38,2
Sogn og Fjordane . . . . .	15,8	11,3	78,1	2,3	—	19,2	3,4	13,6	4,5	4,5	101,8	50,9
Møre og Romsdal . . . . .	20,9	13,9	88,3	0,5	—	9,5	—	13,0	4,0	4,5	113,2	41,4
Sør-Trøndelag . . . . .	15,8	11,7	102,5	2,0	—	11,7	2,6	19,4	2,6	7,2	123,5	52,0
Nord-Trøndelag . . . . .	21,1	19,2	91,7	0,9	—	8,3	0,9	8,3	4,6	9,2	118,3	45,9
Nordland . . . . .	17,0	14,4	112,9	2,5	—	22,1	3,8	23,8	8,1	20,8	141,8	83,6
Troms . . . . .	20,2	17,2	110,8	1,5	—	19,5	2,3	17,2	12,0	18,0	145,3	73,4
Finnmark . . . . .	10,6	10,6	122,5	5,9	1,2	37,7	4,7	28,3	9,4	14,1	148,4	96,6
Hele landet <i>The whole country</i>	19,7	14,1	93,0	2,3	0,1	11,6	2,6	15,6	4,7	7,6	120,1	51,2

<sup>1</sup> Tallet på dødsfall er gitt i tabell XXV. *Number of deaths is shown in table XXV.* <sup>2</sup> International detailed list.

## IX. Den samlede dødelighet.

I 1965 døde i alt 35 317 personer, mot 35 171 i 1964 og 34 994 gjennomsnittlig pr. år i femåret 1961—1965. Av de meldte dødsfall i 1965 inntraff 257 blant nordmenn som oppholdt seg utenfor landets grenser, men som hadde fast bosted i Norge.

Av alle dødsfall i 1965 inntraff 12 prosent i aldersklassene under 50 år, 28 prosent i aldersklassene mellom 50 og 70 år og 60 prosent i aldersklassene 70 år og over. Dødeligheten i 1965 var om lag den samme som i 1964 for de fleste aldersklasser, både for menn og kvinner.

En sammenlikning av dødeligheten i femåret 1961—1965 med 1956—1960 viser nedgang på 14 prosent for dødeligheten i første leveår. I aldersklassene opp til 35 år var det for begge kjønn en mindre nedgang i dødeligheten. Lavest var dødeligheten for 12-åringar. For menn var det stigende tendens i alle aldersklasser helt fra 35-årsalderen, og særlig i gruppene 55—69 år. For kvinner har dødeligheten også i siste fem-årsperiode fortsatt sunket i de fleste aldersklasser, men nedgangen har ikke vært så stor som før.

Tabell 32. Dødeligheten etter kjønn og alder.

*Specific death rates by sex and age.*

Alder Age	Pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population							
	Menn Males				Kvinner Females			
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965
Under 1 år <sup>1</sup> year .....	2 530	2 228	1 919	1 858	1 980	1 731	1 493	1 488
1—4 år years .....	153	124	113	97	119	94	81	70
0—4 » » .....	635	556	490	474	498	427	373	369
5—9 » » .....	77	67	62	62	44	36	33	35
10—14 » » .....	60	48	45	52	34	26	24	27
15—19 » » .....	98	97	94	87	44	33	32	31
20—24 » » .....	143	130	120	111	53	43	36	33
25—29 » » .....	139	132	119	122	80	55	42	44
30—34 » » .....	163	143	142	151	96	77	62	49
35—39 » » .....	200	170	195	187	129	111	104	104
40—44 » » .....	273	267	280	312	190	162	159	147
45—49 » » .....	416	403	420	434	284	262	247	252
50—54 » » .....	677	675	717	764	444	388	374	338
55—59 » » .....	1 050	1 100	1 183	1 166	701	636	610	596
60—64 » » .....	1 603	1 799	1 916	1 929	1 118	1 058	1 058	1 044
65—69 » » .....	2 598	2 737	3 044	3 101	1 902	1 887	1 804	1 657
70—74 » » .....	4 198	4 444	4 755	4 739	3 456	3 402	3 435	3 265
75—79 » » .....	6 910	7 207	7 581	7 523	6 107	6 167	6 114	5 734
80 år og over and over .....	15 157	15 245	16 049	15 639	14 800	14 544	14 899	14 170
I alt Total .....	868	929	1 021	1 034	832	848	889	863

<sup>1</sup> Pr. 100 000 levendefødte. Per 100 000 live births.

Tabell 33. Middellevetiden (gjennomsnittlig antall gjenstående leveår) på de forskjellige alderstrinn.  
*Expectation of life at selected ages.*

Alder og kjønn <i>Age and sex</i>	1871— 1880	1881— 1890	1891— 1900	1901— 1910	1911— 1920	1921— 1930	1931— 1940	1946— 1950	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965
<b>Menn</b> <i>Males</i>											
<i>0 år year</i>											
0 år	48,33	48,73	50,41	54,82	55,62	60,98	64,08	69,25	71,11	71,32	71,03
5 » years	54,06	54,24	54,73	56,93	56,71	60,72	63,11	67,30	68,40	68,29	67,74
10 » »	50,76	51,25	51,05	52,92	52,65	56,27	58,56	62,63	63,65	63,50	62,94
20 » »	43,14	43,89	43,58	45,16	44,85	47,73	49,59	53,25	54,11	53,93	53,34
30 » »	36,82	37,68	37,69	38,85	38,83	40,39	41,48	44,22	44,81	44,57	43,93
40 » »	29,69	30,43	30,62	31,49	31,64	32,40	33,15	35,16	35,54	35,19	34,58
50 » »	22,49	23,08	23,34	23,95	24,10	24,41	24,90	26,43	26,60	26,21	25,62
60 » »	15,63	16,13	16,39	16,80	16,98	16,97	17,22	18,39	18,52	18,12	17,60
70 » »	9,89	10,11	10,29	10,59	10,40	10,63	10,71	11,43	11,60	11,38	11,04
<b>Kvinner</b> <i>Females</i>											
<i>0 år year</i>											
0 år	51,30	51,21	54,14	57,70	58,71	63,84	67,55	72,65	74,70	75,57	75,97
5 » years	56,34	56,15	57,66	59,04	59,00	62,86	65,88	70,03	71,57	72,17	72,37
10 » »	53,10	53,32	54,11	55,08	54,98	58,35	61,25	65,24	66,72	67,30	67,49
20 » »	45,39	45,90	46,54	47,34	47,19	49,85	52,12	55,64	56,96	57,49	57,66
30 » »	38,19	38,81	39,43	40,24	40,35	42,14	43,55	46,29	47,31	47,74	47,87
40 » »	31,14	31,81	32,31	32,92	32,96	34,00	34,89	36,96	37,79	38,14	38,22
50 » »	23,84	24,45	24,86	25,30	25,28	25,87	26,35	27,95	28,57	28,84	28,88
60 » »	16,67	17,18	17,46	17,85	17,78	18,16	18,38	19,45	19,93	20,06	20,06
70 » »	10,55	10,88	10,97	11,24	11,15	11,40	11,38	12,03	12,30	12,36	12,29

Etter dødelighetserfaringene i 1961—1965 er middellevetiden — dvs. gjennomsnittlig antall gjenstående leveår — gått noe ned for menn på alle alderstrinn. For kvinner er den litt høyere på alle alderstrinn opp til 60 år, uforandret for 60-åringen og litt lavere for 70-åringen. De detaljerte dødelighetstabeller for 1961—1965 er publisert i Folkemengdens bevegelse 1965.

Tabell 34 gir en oversikt over hvordan utsiktene til å gjennom leve forskjellige alderstrinn har vært for menn og kvinner i løpet av de siste 100 år.

Tabell 34. Utsiktene til å gjennom leve forskjellige alderstrinn.  
*Chances of survival during various periods of life.*

Alderstrinn <i>Periods of life</i>	Menn <i>Males</i>						Kvinner <i>Females</i>					
	1871 —80	1901 —10	1931 —40	1951 —55	1956 —60	1961 —65	1871 —80	1901 —10	1931 —40	1951 —55	1956 —60	1961 —65
Pr. 1000												
0—20 år <i>years</i>	749	828	915	957	962	966	770	845	932	969	974	977
20—70 » »	450	505	593	691	683	663	501	557	660	775	789	797
30—70 » »	493	551	619	701	691	671	536	595	680	781	793	800
40—70 » »	537	594	647	714	702	683	584	641	704	790	801	806
50—70 » »	599	650	688	740	726	707	644	695	738	809	818	823
60—70 » »	710	749	770	807	795	778	743	784	810	857	861	865
70—80 » »	455	504	514	566	553	533	493	539	552	611	613	613

Med den dødelighet vi hadde i 1961—1965 skulle 683 pr. 1000 menn som fylte 40 år i denne perioden ha sjanser til å oppnå 70-årsalderen. Tilsvarende sannsynlighet for kvinner var 806 pr. 1000.

Tabell 35. Dødeligheten av sykdommer og voldsomme dødsfall etter kjønn og alder.  
*Specific death rates from diseases and violent deaths.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population						Dødeligheten i 1961—1965 i prosent av ratene for Percentage ratio of 1961—1965 to			
	Sykdommer Diseases			Voldsom død Violent deaths			1951—1955		1956—1960	
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	Syk- dommer Diseases	Vold- som død Violent deaths	Syk- dommer	Vold- som død
Menn <i>Males</i>										
0—1 år <i>year<sup>1</sup></i>	2 490	2 176	1 866	40	52	53	75	132	86	102
1—4 » <i>years</i>	97	75	66	56	49	47	68	84	88	96
5—9 » »	34	30	28	43	37	34	82	79	93	92
10—14 » »	29	22	23	31	26	22	79	71	105	85
15—19 » »	44	40	32	54	57	62	73	115	80	109
20—24 » »	63	43	41	80	87	79	65	99	95	91
25—29 » »	74	61	51	65	71	68	69	105	84	96
30—34 » »	100	78	77	63	65	65	77	103	99	100
35—39 » »	135	113	129	65	57	66	96	102	114	116
40—44 » »	198	196	212	75	71	68	107	91	108	96
45—49 » »	346	327	341	70	76	79	99	113	104	104
50—54 » »	591	585	628	86	90	89	106	103	107	99
55—59 » »	964	1 001	1 091	86	99	92	113	107	109	93
60—64 » »	1 511	1 701	1 823	92	98	93	121	101	107	95
65—69 » »	2 485	2 635	2 928	113	102	116	118	103	111	114
70—74 » »	4 079	4 327	4 617	119	117	138	113	116	107	118
75—79 » »	6 734	7 053	7 391	176	154	190	110	108	105	123
80 år og over <i>and over .....</i>	14 734	14 828	15 590	423	417	459	106	108	105	110
Kvinner <i>Females</i>										
0—1 år <i>year<sup>1</sup></i>	1 952	1 696	1 447	28	35	46	74	164	85	131
1—4 » <i>years</i>	87	65	56	32	29	25	64	78	86	86
5—9 » »	31	24	20	13	12	13	65	100	83	108
10—14 » »	28	19	17	6	7	7	61	117	89	100
15—19 » »	37	25	22	7	8	10	60	143	88	125
20—24 » »	47	36	28	6	7	8	60	133	78	114
25—29 » »	74	50	36	6	5	6	49	100	72	120
30—34 » »	89	72	55	7	5	7	62	100	76	140
35—39 » »	122	103	95	7	8	9	78	129	92	112
40—44 » »	178	153	146	12	9	13	82	108	95	126
45—49 » »	273	245	232	11	17	15	85	136	95	88
50—54 » »	429	370	356	15	18	18	83	120	97	100
55—59 » »	682	619	588	19	17	22	86	116	95	129
60—64 » »	1 095	1 035	1 033	23	23	25	94	109	100	109
65—69 » »	1 855	1 855	1 759	47	32	45	95	96	95	141
70—74 » »	3 376	3 332	3 358	80	70	77	99	96	101	110
75—79 » »	5 946	5 987	5 921	161	180	193	100	120	99	107
80 år og over <i>and over .....</i>	14 175	13 893	14 225	625	651	674	100	108	102	104

<sup>1</sup> Pr. 100 000 levendefødte. *Per 100 000 live births.*

I 1965 ble det registrert 33 217 dødsfall av sykdommer og 2 100 dødsfall som følge av en ulykke/skade, selvmoren eller mord. Sammenliknet med 1964 var dette en stigning på 95 dødsfall av sykdom og 51 voldsomme dødsfall. Det var ubetyde-

lige endringer i de totale dødelighetstall pr. 100 000 innbyggere (892 av sykdommer og 56 av voldsomme dødsfall i 1965, mot 896 og 56 i 1964).

En sammenlikning av dødelighetsforholdene i femåret 1961—1965 med 1956—1960 viser imidlertid at dødeligheten av sykdom har steget med 10 prosent for menn (fra 855 til 944 pr. 100 000 innbyggere) og med 5 prosent for kvinner (fra 815 til 852 pr. 100 000). I de yngste aldersklasser (se tabell 35) viste dødeligheten av sykdommer i siste fem-årsperiode fortsatt noe nedgang for begge kjønn. Men i alle aldersklasser fra og med 35 år var mennenes dødelighet av sykdom i 1961—1965 høyere enn i forrige fem-årsperiode. For menn mellom 60 og 70 år var dødeligheten i 1961—1965 om lag 20 prosent høyere enn i 1951—1955. Dødeligheten av sykdom for kvinner i aldersklassene over 35 år var i 1961—1965 litt lavere eller uforandret sammenliknet med 1956—1960.

Totalt sett viser *de voldsomme dødsfall* en stigning på 3 prosent for menn og 12 prosent for kvinner. Kvinnenes dødelighetstall var gjennomgående noe høyere i alle aldersklasser over 5 år i siste fem-årsperiode enn i 1956—1960.

Dødeligheten blandt menn er høyere enn blandt kvinner i alle aldersklasser. Høyest er mennenes overdødelighet i alderen 15—29 år, vesentlig på grunn av ulykkesdødsfallene i disse aldersklasser. Utviklingen i dødelighetsbildet i siste fem-årsperiode har imidlertid fortsatt økt mennenes overdødelighet av sykdommer, som er særlig høy i alderen mellom 50 og 70 år (tabell 36). På den annen side var mennenes overdødelighet p.g.a. ulykkesdødsfall noe lavere i 1961—1965 enn i tidligere fem-årsperioder.

Tabell 36. Forholdet mellom menns og kvinners dødelighet.

Dødeligheten blandt kvinner = 100.

*Percentage ratio of male to female mortality.*

Alder Age	Samlet dødelighet <i>Total mortality</i>			Dødelighet av sykdommer <i>Mortality from diseases</i>			Voldsom og unaturlig død <i>Accidents, suicide, homicide</i>		
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965
0— 1 år year	128	129	129	128	128	129	143	149	115
1— 4 » years	129	132	139	111	115	118	175	169	188
5— 9 » »	175	186	186	110	125	129	331	308	283
10—14 » »	176	185	186	104	116	135	517	371	314
15—19 » »	223	294	292	119	160	141	771	713	620
20—24 » »	270	302	331	134	119	150	1 333	1 243	988
25—29 » »	174	240	285	100	122	142	1 082	1 420	1 133
30—39 » »	162	167	202	111	109	138	914	871	812
40—49 » »	145	158	172	120	131	146	664	569	521
50—59 » »	151	173	192	140	159	181	506	553	450
60—69 » »	139	155	173	135	150	170	297	370	306
70—79 » »	117	122	129	116	122	129	125	115	127
80 år og over and over...	102	105	108	104	107	110	68	64	68

## X. Dødsårsakene.

Grunnlaget for dødsårsaksstatistikken er dødsmeldinger som sendes inn fra de offentlige leger. Dette materiale blir for en del tilfelle supplert med meldinger fra andre oppgavegivere.

For 1965 var grunnmaterialet for dødsårsaksstatistikken følgende:	
1. Meldinger fra de offentlige leger .....	34 735
2. Oppgaver fra jordmødre om levendefødte som døde like etter fødselen .....	72
3. Meldinger fra utlandet, sendt via Utenriksdepartementet eller Direktoratet for sjømenn .....	257
4. Oppgaver fra prestene ved dødsfall som Byrået ikke har fått melding om fra de offentlige leger .....	253
I alt	35 317

Opplysningene om dødsårsaken er på dødsmeldingen redigert i samsvar med den internasjonale dødsmelding, fastsatt av Verdens Helseorganisasjon. Registreringen bygger så vidt mulig på opplysninger fra den *behandlende* lege. Dødsfall som blir registrert på grunnlag av jordmormeldinger og meldinger fra utlandet, blir tatt med i statistikken under den årsak som er oppgitt på disse meldinger. Dødsfall etter prestenes oppgaver blir registrert under ukjent dødsårsak.

Dødsårsakene blir kodet etter den internasjonale klassifikasjons detaljerte liste og etter de registreringsprinsipper som er fastlagt av Verdens Helseorganisasjon. Alle dødsmeldinger med opplysning om svulster blir sammenholdt med Kreftregisterets oppgaver, og de nødvendige tilleggsopplysninger blir innhentet av Kreftregisteret. Andre tilleggsopplysninger blir innhentet i samarbeid med Byråets medisinske konsulent. For 1965 gjaldt dette:

- 943 dødsfall hvor meldingen var skrevet ut før resultatene av seksjon eller andre post-mortem undersøkelser forelå,
- 102    »    hvor meldingen var skrevet ut av en lege, innkalt til syning etter døden, men hvor det forelå opplysning om en annen behandlende lege under siste sykdom,
- 295    »    hvor opplysningene om dødsårsaken ikke var fullstendige nok for klassifisering etter numrene i den detaljerte liste,
- 145    »    som skyldtes ulykker/skader, men hvor opplysningene om de ytre omstendigheter manglet eller var ufullstendige,
- 261    »    hvor dødsårsaken var oppgitt som «plutselig død» i.n.a., men hvor det var grunn til å anta at en ville kunne få nærmere opplysninger om de ytre omstendigheter ved dødsfallet.

Det detaljerte klassifikasjonsnummer ble korrigert etter seksjonsresultatet for 308 dødsfall, og etter andre tilleggsopplysninger for 539 dødsfall. En oversikt over hvordan diagnosen var stilt for de enkelte grupper av dødsårsaker er gitt i tabell VII, og tabell VIII inneholder nærmere detaljer om diagnosegrunnlaget for dødsfall av ondartede svulster. I alt var diagnosen stilt ved obduksjon for 11 prosent av alle dødsfall i 1965. Obduksjonsprosenten varierte fra 33 for dødsfall av medfødte misdannelser til 7 for dødsfall av karlesjoner i sentralnervesystemet. Det blir foretatt relativt flest obduksjoner ved dødsfall i de yngre aldersklasser. Det er store regionale variasjoner når det gjelder diagnosegrunnlaget. For 36 prosent av dødsfallene i Oslo var diagnosen stilt ved obduksjon, varierende fra 48 prosent i aldersklassene under 50 år til 24 prosent i aldersklassene over 80 år.

En oversikt over dødsfall i og utenfor sykehus etter de viktigste årsaker er gitt i tabell IX. I 1965 inntraff nær 47 prosent av alle dødsfall i sykehus, vel 2 prosent på ulike pleie- og behandlingshjem og vel 9 prosent på gammelhjem. Den prosentvise andel av dødsfall i sykehus har vært stigende i de senere år, men det er til dels store variasjoner fra fylke til fylke (se tabell 37).

Tabell 37. Dødsfall i sykehus o.l. anstalt i prosent av alle dødsfall.  
*Deaths in hospitals as percentage of all deaths.*

Fylke County	1951	1959	1965	Fylke	1951	1959	1965
Østfold . . . . .	29	41	50	Hordaland . . . . .	20	29	40
Akershus . . . . .	36	40	47	Bergen . . . . .	30	37	58
Oslo . . . . .	60	64	67	Sogn og Fjordane . . .	18	26	34
Hedmark . . . . .	34	38	47	Møre og Romsdal . . .	19	31	35
Oppland . . . . .	24	34	38	Sør-Trøndelag . . . . .	41	49	55
Buskerud . . . . .	27	33	37	Nord-Trøndelag . . . . .	31	38	47
Vestfold . . . . .	32	36	42	Nordland . . . . .	26	36	45
Telemark . . . . .	31	41	47	Troms . . . . .	24	34	44
Aust-Agder . . . . .	29	42	52	Finnmark . . . . .	36	40	49
Vest-Agder . . . . .	26	40	53	Hele landet			
Rogaland . . . . .	35	45	53	The whole country .	33	41	49

Andelen av sykehusdødsfall i de enkelte aldersklasser går fram av tabell 38.

Tabell 38. Dødsfall i sykehus o.l. anstalt etter alder. 1965.  
*Deaths in hospitals etc. by age.*

Alder Age	Døde i alt <i>Total deaths</i>	Av disse: <sup>1</sup> Of which:				I pst. av alle dødsfall <sup>2</sup>			
		I syke- hus, sykestuer og tub.- anstalter	I syke- hjem for langvarig behandl. av kropps- syke	I psyki- atriske sykehus og syke- hjem	I barne- hjem, gamle- hjem o.l.	I syke- hus, sykestuer og tub.- anstalter	I syke- hjem for langvarig behandl. av kropps- syke	I psyki- atriske sykehus og syke- hjem	I barne- hjem, gamle- hjem o.l.
		1	2	3	4	1	2	3	4
0— 1 år year	1 113	850	5	2	—	76,4	0,4	0,2	—
1—14 » years	478	230	1	9	1	48,1	0,2	1,9	0,2
15—29 » »	547	214	—	12	2	39,1	—	2,2	0,5
30—39 » »	527	250	3	8	3	47,4	0,6	1,5	0,6
40—49 » »	1 453	739	12	21	12	50,9	0,8	1,4	0,8
50—59 » »	3 201	1 779	39	43	41	55,6	1,2	1,3	1,3
60—69 » »	6 641	3 588	89	148	218	54,0	1,3	2,2	3,3
70—79 » »	10 232	4 818	223	271	893	47,1	2,2	2,7	8,7
80 år og over and over...	11 125	3 251	320	232	2 129	29,2	2,9	2,1	19,1
I alt Total ...	35 317	15 719	692	746	3 299	44,5	2,0	2,1	9,3

<sup>1</sup> 1. Hospitals. 2. Nursing homes for chronic somatic diseases. 3. Psychiatric hospitals and nursing homes. 4. Children's homes, old people's homes, etc. <sup>2</sup> As percentage of all deaths.

**Tabell 39. De viktigste dødsårsaker pr. 1 000 dødsfall etter kjønn og alder. 1965.**

*Principal causes of death per 1 000 deaths by sex and age.*

Internasj. detalj. liste	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	I alt <i>Total</i>	Under 1 år <i>Under 1 year</i>	1—14 år <i>years</i>	15—29 år	30—49 år	50—69 år	70 år og over <i>and over</i>
001-019	Tuberkulose .....	M. <sup>1</sup> K. <sup>2</sup>	5 3	— —	— 8	— 12	7 6	4 2
020-138	Alle andre infeksjons- sykdommer .....	M. K.	4 4	8 6	23 40	7 45	4 7	5 6
140-205	Ondartede svulster .....	M. K.	180 183	3 —	169 164	119 203	194 435	229 339
330-334, 400-468, 592	Hjerte- og karsyk- dommer .....	M. K.	490 507	5 4	17 23	53 75	318 196	519 431
241, 470-527	Sykdommer i ånde- drettsorganene .....	M. K.	73 88	42 80	66 73	29 98	38 42	50 46
530-587	Sykdommer i for- døvelsesorganene .....	M. K.	28 32	22 32	33 56	17 30	29 36	29 33
750-759	Medfødte misdannelser	M. K.	9 10	184 214	90 135	19 45	8 17	1 3
<i>Residual</i>	Alle andre kjente sykdommer .....	M. K.	71 70	611 576	86 102	70 218	66 109	38 65
001-776 794	Alderdomssvakhet .....	M. K.	15 25	— —	— —	— —	— —	— 36
780-793, 795	Annen ubestemt angitt el. uoppgitt årsak .....	M. K.	51 36	83 52	47 23	51 30	76 56	62 43
E. 800-999	Ulykker/skader, selv- mord og mord .....	M. K.	74 42	42 36	469 384	635 248	255 90	60 28
	I alt <i>Total</i> .....	M. K.	1 000 1 000	1 000 1 000	1 000 1 000	1 000 1 000	1 000 1 000	1 000 1 000

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

Dødsfall av hjerte- og karsykdommer har i de senere år utgjort om lag 50 prosent av alle dødsfall, dødsfall av ondartede svulster 18 prosent og dødsfall av sykdommer i ådedrettsorganene 7 prosent. Tabell 40 viser endringer i dødelighetsforholdene fra 1956—1960 til 1961—1965 i disse årsaksgrupper. De vil bli nærmere behandlet i senere kapitler.

Stigningen i den registrerte dødelighet av hjerte- og karsykdommer er den vesentligste årsak til den høyere dødelighet blant menn 40 år og over. Kvinnenes dødelighetstall for alle hjerte- og karsykdommer under ett viser ingen forandringer, unntatt for aldersklassene over 80 år som hadde noe høyere tall i siste femårsperiode enn tidligere. I 1965 var dødeligheten av hjerte- og karsykdommer blant menn i alderen 50—59 år høyere enn dødeligheten av alle årsaker blant kvinner i samme alder, og i alderen 60—69 år var den omtrent like høy (se dia grammene 1 og 2). Når det gjelder aldersklassene 80 år og over, kan en del av stigningen i dødeligheten i siste femårsperiode sannsynligvis tilskrives en overføring fra gruppen «Ubestemt angitt eller ukjent årsak, alderdomssvakhet i.n.a.» I aldersklassene 40—79 år har det for menn vært stigning i tallet på dødsfall av ubestemt angitt eller ukjent årsak, og dette gjelder i særlig grad diagnosen «Plutselig død».

Direkte sammenliknbare tall over dødelighetsforholdene i de enkelte fylker har en bare for årene omkring hver folketelling. Tabell XXIII gir en oversikt over dødeligheten av de viktigste grupper av dødsårsaker i perioden 1959—1962, og

en nærmere analyse av dødeligheten i fylkene er gitt i publikasjonen Dødelighets-forholdene i fylkene i årene omkring 1960 (NOS A 132).

Tabell 40. Dødeligheten etter årsak (viktigste sykdomsgrupper), kjønn og alder.

*Sex and age specific death rates by cause (major groups of diseases).*

Inter- nasjonal nr.	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen: <i>Deaths per 100 000 population at age:</i>				
		40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over and over
<i>Menn Males</i>						
140—205	Ondartede svulster . . . . .	1956—1960 67	216	542	1 126	1 723
		1961—1965 70	215	561	1 127	1 842
	Endring ..	+ 3	— 1	+ 19	+ 1	+ 119
330—334, 400—468, 592	Hjerte- og karsykdom- mer, alle grupper . . . . .	1956—1960 106	373	1 126	3 170	8 297
		1961—1965 120	441	1 296	3 386	8 990
	Endring ..	+ 14	+ 68	+170	+216	+693
241, 470—527	Sykdommer i ånde- drettsorganene . . . . .	1956—1960 12	34	99	323	1 579
		1961—1965 9	34	118	371	1 768
	Endring ..	— 3	0	+ 19	+ 48	+189
Residual 001—776	Alle andre kjente sykdommer . . . . .	1956—1960 52	105	226	532	1 525
		1961—1965 46	89	211	537	1 535
	Endring ..	— 6	— 16	— 15	+ 5	+ 10
	Alle sykdommer <sup>1</sup> . . . . .	1956—1960 259	783	2 106	5 429	14 828
	<i>Total diseases</i>	1961—1965 274	843	2 320	5 717	15 590
	Endring ..	+ 15	+ 60	+214	+288	+762
<i>Kvinner Females</i>						
140—205	Ondartede svulster . . . . .	1956—1960 104	224	429	775	1 203
		1961—1965 97	209	403	754	1 218
	Endring ..	— 7	— 15	— 26	— 21	+ 15
330—334, 400—468, 592	Hjerte- og karsykdom- mer, alle grupper . . . . .	1956—1960 43	168	698	2 739	8 305
		1961—1965 42	158	696	2 749	8 701
	Endring ..	— 1	— 10	— 2	+ 10	+396
241, 470—527	Sykdommer i ånde- drettsorganene . . . . .	1956—1960 8	18	67	316	1 680
		1961—1965 7	19	61	323	1 815
	Endring ..	— 1	+ 1	— 6	+ 7	+135
Residual 001—776	Alle andre kjente sykdommer . . . . .	1956—1960 37	66	160	395	979
		1961—1965 34	64	156	412	1 099
	Endring ..	— 3	— 2	— 4	+ 17	+120
	Alle sykdommer <sup>1</sup> . . . . .	1956—1960 198	491	1 400	4 432	13 893
		1961—1965 188	468	1 366	4 415	14 225
	Endring ..	— 10	— 23	— 34	— 17	+332

<sup>1</sup> Omfatter også «Ubestemt angitt eller ukjent årsak, alderdomssvakhet i. n. a.» Incl. Nos 780—795.

Diagram 1

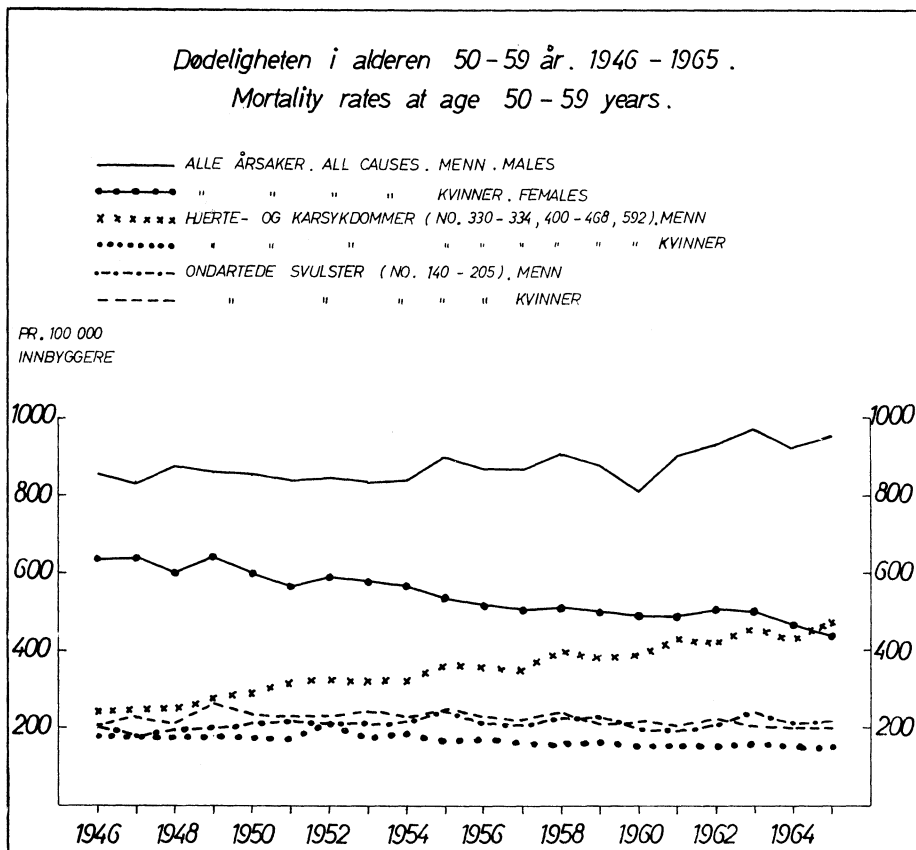
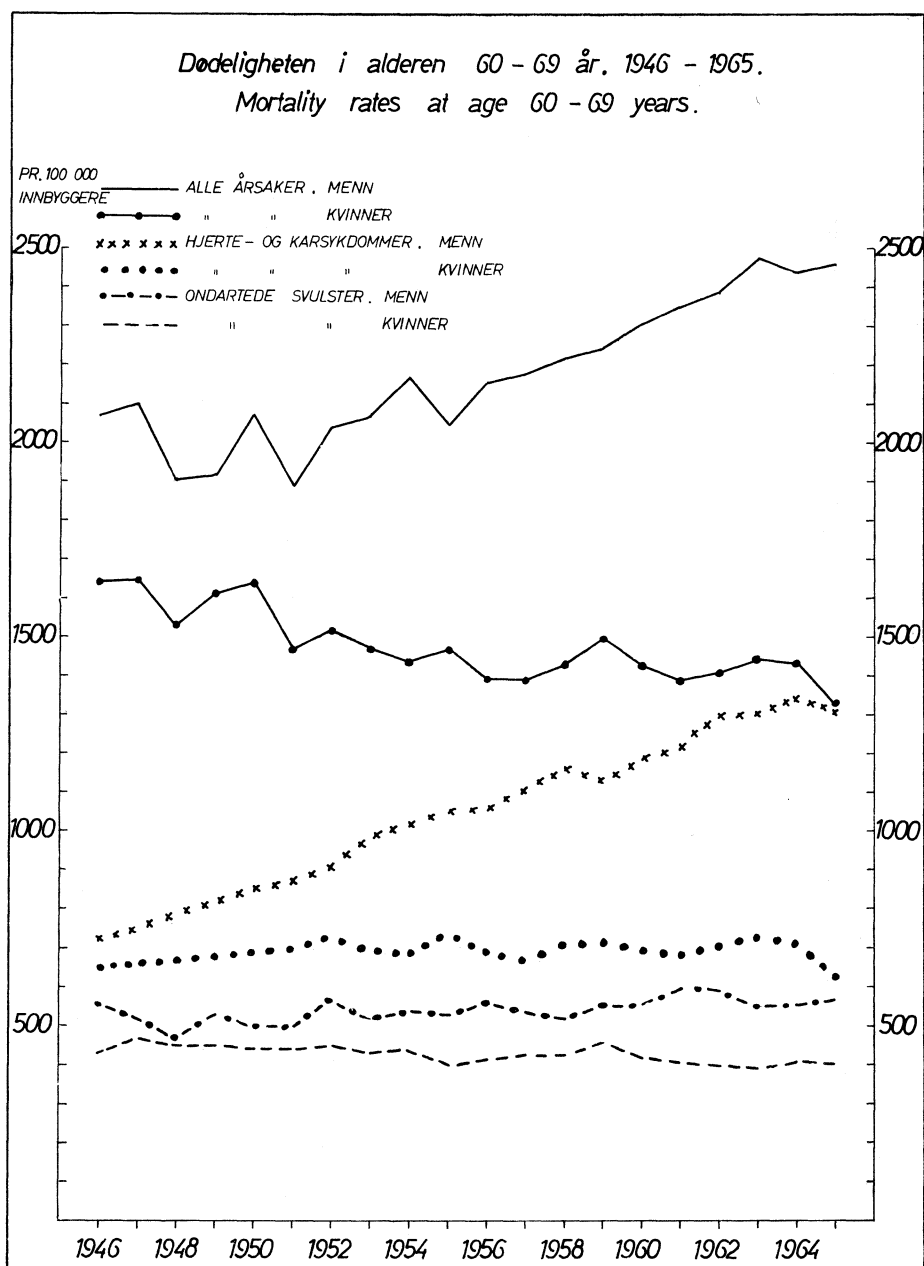


Diagram 2



Tabell 41. Dødeligheten etter dødsårsak, kjønn  
Sex and age specific death rates by cause.

Nr. i den forkortede internasj. liste	Dødsårsak Cause of death	Døde pr. 100 000 innbyggere							
		1964 I alt Total	1965 I alt Total			Under 1 år Under 1 year		1–14 år years	
			I alt	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
B 1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	3,6	3,3	4,6	2,0	—	—	—	—
B 2	Annen tuberkulose .....	0,8	0,7	0,8	0,5	—	—	—	—
B 3	Syfilis .....	1,2	0,7	1,2	0,2	—	—	—	—
B 9	Kikhøste .....	0,1	—	—	—	—	—	—	—
B 10	Meningokokkinfeksjoner .....	0,1	0,3	0,2	0,3	3,0	—	0,2	0,7
B 14	Meslinger .....	0,2	0,0	—	0,1	—	3,2	—	—
B 16	Malaria .....	—	0,0	0,1	—	—	—	—	—
B 17	Andre infeksjonssykdommer .....	2,1	2,7	2,6	2,8	11,9	6,4	1,4	1,0
B 18	Ondartede svulster .....	168,5	172,0	186,3	157,7	6,0	—	11,6	7,0
B 19	Godartede svulster og svulster uten opppl. om ond- eller godartet .....	3,9	3,6	2,9	4,4	—	6,4	0,7	0,5
B 20	Sukkersyke .....	8,3	8,3	8,0	8,7	—	—	0,2	—
B 21	Anemier .....	2,1	2,2	2,3	2,1	—	—	—	—
B 22	Karlesjøner i sentralnervesystemet	148,9	153,8	138,8	168,6	3,0	3,2	0,7	—
B 23	Meningitt (ikke meningokokker) .....	1,2	0,8	0,9	0,8	8,9	6,4	0,2	0,2
B 24	Revmatisk feber .....	0,1	0,1	0,2	0,1	—	—	—	—
B 25	Kronisk revmatisk hjertesykdom	13,4	11,5	9,2	13,8	—	—	—	—
B 26	Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .....	256,5	248,4	304,0	193,2	—	—	0,2	—
B 27	Andre hjertesykdommer .....	18,7	14,8	13,0	16,6	3,0	3,2	0,2	—
B 28	Hypertensjon med hjertesykdom	17,3	14,8	11,9	17,7	—	—	—	—
B 29	Hypertensjon uten hjertesykdom	3,8	3,2	3,3	3,1	—	—	—	0,2
1	Generell arteriosklerose .....	15,0	12,4	12,3	12,5	—	—	—	—
B 30	Influensa .....	0,7	3,3	2,9	3,8	—	—	0,2	0,2
B 31	Lungebetennelse .....	50,0	55,0	50,1	59,8	65,5	105,1	2,1	1,5
B 32	Bronkitt .....	4,7	4,8	6,5	3,2	3,0	6,4	0,5	0,7
B 33	Sår i mage og tolvfingertarm .....	4,2	4,3	5,5	3,1	—	—	—	—
B 34	Blindtarmsbetennelse .....	0,7	0,8	1,2	0,5	—	—	0,7	0,2
B 35	Brokk og tarmslyng .....	7,0	6,9	6,8	7,0	11,9	19,0	0,2	0,2
B 36	Akutt og kronisk mage-, tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) .....	3,8	3,6	3,1	4,1	20,8	19,0	0,5	1,2
B 37	Leverkirros .....	3,6	4,0	5,3	2,7	—	—	0,5	0,2
B 38	Nefritt og nefrose .....	6,7	6,4	7,8	5,0	—	—	0,2	0,7
B 39	Prostatahypertrofi .....	8,4	7,0	14,0	—	—	—	—	—
B 40	Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng .....	0,4	0,3	—	0,6	—	—	—	—
B 41	Medfødt misdannelser .....	8,8	8,9	9,5	8,3	348,5	325,0	6,2	5,8
B 42	Fødselsskader, asfyksi hos nyfødte	8,0	7,9	9,9	6,0	548,1	353,7	—	—
B 43	Infeksjoner hos nyfødte .....	0,6	0,9	0,9	0,8	50,6	47,8	—	—
B 44	Andre sykdommer hos barn under 1 år, og for tidlig fødsel uten andre opplysninger .....	8,4	8,2	9,5	6,9	524,2	411,0	—	—
B 45	Alderdomssvakhet uten psykose, ubest. og ukjente årsaker .....	62,5	60,1	67,6	52,6	154,9	79,7	3,2	1,0
B 46	Alle andre sykdommer .....	52,2	56,0	54,8	57,2	53,6	66,9	6,8	4,8
	Sykdommer i alt Diseases, total ..	896,5	892,2	958,0	826,8	1 816,9	1 462,4	36,5	26,1
B 47–48	Ulykker Accidents .....	47,7	48,2	64,2	32,3	74,5	51,0	31,4	15,8
B 49	Selvmord Suicides .....	7,3	7,7	11,8	3,6	—	—	0,2	—
B 50	Mord Homicides .....	0,5	0,5	0,4	0,6	5,9	3,2	0,5	0,5
	Alle årsaker All causes .....	952,0	948,6	1 034,4	863,3	1 897,3	1 516,6	68,6	42,4

<sup>1</sup> Tallene er trukket ut av gruppen: Alle andre sykdommer (B 46). No. 450 of the detailed list extracted

og alder. Den forkortede internasjonale B-liste.

*Abbreviated international list.*

*Deaths per 100 000 population*

														Nr. i den forkortede internasj. liste
15—29 år		30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80 år og over <i>and over</i>		
Menn	Kvinner	Menn	Kvinner											
—	—	0,5	—	3,5	2,4	6,7	4,4	13,8	3,7	21,7	6,1	54,1	16,0	B 1
—	0,3	0,9	—	1,6	0,8	0,9	0,4	3,0	1,1	1,1	2,6	—	2,3	B 2
—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	7,8	0,5	7,6	1,8	3,2	—	B 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 9
—	0,3	—	—	—	—	0,4	—	—	1,1	—	—	—	—	B 10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 14
0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 16
0,5	1,3	—	1,0	2,0	1,2	2,2	2,2	7,2	5,8	7,6	7,0	22,3	29,6	B 17
12,2	7,1	23,3	29,3	80,4	90,2	213,6	202,0	569,4	395,5	1 183,5	752,7	1 847,0	1 199,6	B 18
0,3	0,8	0,5	1,4	2,4	1,6	2,2	3,5	7,8	7,4	12,2	14,0	41,4	68,4	B 19
1,4	1,3	5,1	4,8	3,9	2,7	8,9	3,9	11,4	14,2	51,1	44,7	108,3	120,9	B 20
0,3	—	—	0,5	—	—	1,8	0,9	2,4	2,6	16,3	14,9	60,5	34,2	B 21
2,0	0,8	7,5	5,7	19,2	17,3	59,8	55,2	250,0	203,8	1 012,8	972,9	3 229,1	3 343,5	B 22
0,3	0,3	0,5	—	—	—	0,9	1,7	0,6	1,6	7,6	3,5	—	—	B 23
—	—	—	—	—	—	0,9	—	0,6	—	—	0,9	3,2	—	B 24
0,3	—	2,3	2,4	8,2	4,7	18,3	18,3	30,5	42,1	39,1	67,6	51,0	95,8	B 25
1,0	—	18,6	2,4	91,7	11,0	346,1	56,9	910,3	299,7	1 937,7	1 175,6	4 076,2	3 503,2	B 26
0,7	—	0,5	0,5	2,7	0,8	10,3	2,6	23,9	23,7	83,7	93,9	283,4	337,5	B 27
—	—	—	0,4	—	0,4	10,7	5,2	35,3	30,5	69,5	120,2	229,3	280,5	B 28
—	—	0,5	0,5	2,0	1,2	4,0	3,0	12,0	5,8	14,1	17,5	44,6	34,2	B 29
—	—	—	—	—	—	1,3	—	7,8	3,2	53,3	34,2	522,2	431,0	<sup>1</sup>
—	—	—	0,8	—	—	0,9	1,3	1,8	3,2	16,3	10,5	95,5	111,8	B 30
1,0	1,0	1,4	0,5	2,7	2,4	10,3	7,0	58,6	33,2	276,0	257,9	1 620,9	1 582,8	B 31
0,3	—	—	2,4	—	1,2	6,7	1,7	18,5	5,8	38,0	7,9	95,5	61,6	B 32
0,3	—	0,9	0,5	2,7	2,4	6,7	1,3	18,5	2,6	30,4	21,1	57,3	41,1	B 33
0,5	—	—	—	0,8	0,4	0,9	0,4	3,0	1,1	5,4	2,6	9,6	2,3	B 34
0,3	—	0,9	—	1,2	1,6	3,6	1,7	13,8	12,1	48,9	38,6	127,4	111,8	B 35
0,5	0,3	—	0,5	0,4	2,0	2,7	1,3	3,0	5,8	12,3	66,9	70,7	—	B 36
—	0,5	0,9	0,5	3,5	0,8	11,6	2,6	17,3	6,8	21,7	12,3	31,8	27,4	B 37
2,0	1,3	3,3	0,5	8,6	3,1	10,7	5,6	21,5	12,1	34,8	20,2	47,8	38,8	B 38
—	—	—	—	—	—	0,4	—	10,8	—	86,9	—	512,7	—	B 39
—	1,6	—	2,4	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	B 40
2,0	1,6	3,3	2,4	1,6	2,4	2,7	2,6	0,6	2,6	6,5	0,9	3,2	—	B 41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 44
5,2	1,0	14,0	4,8	27,8	10,6	64,7	23,5	142,9	53,7	272,8	179,0	1 372,5	1 261,2	B 45
6,5	6,9	19,1	10,5	25,9	19,3	54,4	35,6	150,1	115,3	304,3	268,5	582,8	736,7	B 46
37,9	26,4	104,0	71,1	296,4	180,9	865,7	445,2	2 354,2	1 296,6	5 676,1	4 161,9	15 199,7	13 542,9	
58,5	6,1	51,7	2,9	54,1	10,3	67,3	7,8	84,9	27,9	130,4	107,0	420,3	624,9	B 47-48
7,6	2,1	14,4	3,8	20,4	6,3	20,1	9,1	22,7	4,2	17,4	3,5	19,1	4,5	B 49
—	0,5	—	—	0,8	1,6	—	—	—	1,0	2,2	0,9	—	—	B 50
104,0	35,1	170,1	77,8	371,7	199,1	953,1	462,1	2 461,8	1 329,7	5 826,1	4 273,3	15 639,1	14 172,3	

from residual group B 46.

Tuberkulose og alle andre infeksjonssykdommer var i 1961—1965 årsak til ikke fullt 1 prosent av alle dødsfall. Gjennomsnittlig pr. år døde 180 personer av tuberkulose og 150 av alle andre infeksjonssykdommer. Tuberkulosen er nå praktisk talt utryddet som dødsårsak i aldersklassene under 40 år (se tabell 42).

Tabell 42. Dødeligheten av tuberkulose (alle former) etter kjønn og alder.

*Sex and age specific death rates from tuberculosis.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population					
	Menn Males			Kvinner Females		
	1951—1955	1956—1960	1961—1965	1951—1955	1956—1960	1961—1965
0—29 år years ...	5,4	0,7	0,2	5,0	0,7	0,1
30—39 » » ...	23,3	7,2	2,0	16,6	4,2	1,3
40—49 » » ...	26,6	11,7	6,3	15,2	5,6	3,5
50—59 » » ...	40,9	20,1	9,4	16,6	6,6	6,2
60—69 » » ...	51,6	33,6	20,2	20,8	11,5	8,8
70—79 » » ...	67,1	43,8	29,5	33,7	16,8	10,2
80 år og over and over .....	66,8	47,4	47,6	40,1	28,7	24,3
I alt Total .....	22,0	10,7	6,3	13,0	7,9	3,5

Vel 80 prosent av alle tuberkulosedødsfall registreres under tuberkulose i åndedrettsorganene. Tuberkulose regnes som den grunnliggende dødsårsak selv om det er oppgitt at sykdommen var helbredet eller i inaktivt stadium, dersom det er sequelae (hjerte- eller lungeforandringer) som fører til døden. Det har vært nedgang i dødeligheten av aktiv, smitteførende tuberkulose i åndedrettsorganene, og stigning for dødsfall som skyldes senere følger av en ved døden inaktiv tuberkulose (se tabell 43).

Tabell 43. Dødeligheten av tuberkulose i åndedrettsorganene etter kjønn og alder.

*Sex and age specific death rates from respiratory tuberculosis.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population					
	1951—1955		1956—1960		1961—1965	
	Aktiv form (001—008)	Inaktiv form med senfølger (009)	Aktiv form (001—008)	Inaktiv form med senfølger (009)	Aktiv form (001—008)	Inaktiv form med senfølger (009)
<b>Menn Males</b>						
0—29 år years ...	3,8	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0
30—39 » » ...	19,7	0,2	6,0	0,3	1,2	0,5
40—49 » » ...	22,2	0,8	8,9	1,3	2,8	2,0
50—59 » » ...	34,6	0,9	14,0	3,5	4,3	3,8
60—69 » » ...	44,8	0,8	25,3	4,8	8,7	8,0
70—79 » » ...	59,4	0,8	35,5	3,6	18,8	7,8
80 år og over and over .....	61,9	0,8	40,4	5,6	27,4	17,6
I alt Total .....	18,5	0,3	8,2	1,3	3,2	2,2
<b>Kvinner Females</b>						
0—29 år years ...	3,3	—	0,6	—	—	—
30—39 » » ...	14,1	0,2	3,6	0,2	0,1	0,0
40—49 » » ...	12,9	0,2	3,9	0,8	1,3	1,7
50—59 » » ...	12,6	0,6	3,4	1,8	1,5	3,2
60—69 » » ...	18,4	0,3	7,4	2,6	3,0	4,2
70—79 » » ...	28,6	0,5	10,6	2,7	4,1	3,9
80 år og over and over .....	37,1	—	23,9	3,1	15,1	4,3
I alt Total .....	10,6	0,2	3,5	0,8	1,3	1,4

I 1961—1965 var tuberkulose registrert som medvirkende dødsårsak ved gjennomsnittlig 220 dødsfall pr. år. Av disse hadde 35 prosent aktiv tuberkulose ved døden, mens det for 65 prosent var oppgitt at tuberkulosen var i inaktiv form.

Også når det gjelder alle andre infeksjøse sykdommer viser dødelighetstallene for 1961—1965 fortsatt nedgang, med en forskyvning av dødsfallene mot de eldre aldersklasser, og til dels under andre diagnoser (se tabell 44 og tabell XXII).

Tabell 44. Dødsfall av infeksjøse sykdommer.  
*Deaths from infectious diseases.*

Inter- nasj. liste nr.	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år <sup>1</sup> <i>Average number of deaths per year</i>					
		1946— 1950	1961— 1965	Av disse: Of which:			
				0—14 år <i>years</i>	15—49 år	50—69 år	70 år og over
022, 023 020, 021, 024—029	Syfilis i hjerte og kar .....	29	36	—	1	19	16
	Syfilis, alle andre former .....	75	10	—	—	7	3
050	Skarlagensfeber .....	12	0	0	—	—	—
053	Septikemi og pyemi .....	70	25	5	3	7	10
055	Difteri .....	71	0	—	—	0	—
056	Kikhøste .....	54	3	3	—	—	—
057	Meningokokkinfeksjoner .....	27	7	4	1	1	1
061	Stivkrampe .....	9	3	0	1	2	—
080	Akutt poliomelitt .....	2	0	1	—	—	0
081	Senere følger av poliomelitt .....	79	5	—	2	3	—
082	Akutt, epidemisk encefalitt .....	8	6	4	1	1	—
083	Senere følger av encefalitt .....	3	—	0	2	0	—
085	Meslinger .....	19	4	3	0	0	0
092	Infeksjøs hepatitt .....	46	11	1	3	2	5
088	Herpes zoster (helvetesild) .....	9	—	—	—	—	9
138.0	Boecks sarkoid .....	56	12	—	2	7	3
Res. 001—138	Alle andre infeksjøse sykdommer ..	17	4	4	4	4	5
	I alt Total .....	555	153	24	21	55	53

<sup>1</sup> 0 = mindre enn 1 gjennomsnittlig pr. år. 0 = less than 1 in average per year.

Sykdommer og tilstander som er oppført på dødsmeldingen som komplikasjoner eller medvirkende dødsårsak, blir også kodet og tabulert. Tabellene XII og XIII gir, for 60 kategorier av sykdommer eller sykdomsgrupper, en oversikt over hvor ofte de ble registrert som grunnliggende dødsårsak (dvs. som *dødsårsak* i dødelighetsberegningene) og hvor ofte de var ført opp som en komplikasjon eller medvirkende dødsårsak i 1965. Tabell XXIV gir en oppsummering av disse data for 1961—1965 etter kjønn og alder. Her finnes blant annet opplysninger om sukkersyke, pernisiøs anemi og kroniske sykdommer i sentralnervesystemet, som nå oftere er ført opp som medvirkende årsak til døden enn som grunnliggende årsak.

## XI. Dødeligheten av ondartede svulster.

I 1965 ble det registrert 6 403 dødsfall av ondartede svulster, 3 457 blant menn og 2 946 blant kvinner. Tallet på dødsfall av ondartede svulster i 1964 var 6 225, og gjennomsnittstallet pr. år i perioden 1961—1965 var 6 121. I 1965 ble det registrert 50 dødsfall av godartede svulster og 85 dødsfall av uspesifiserte svulster.

Dødsfall av ondartede svulster etter primærsete i 1965 er vist i tabell XIV, og sammendragstabeller for dødsfall og dødelighetskvotienter i femåret 1961—1965 i tabellene XXVI og XXVII. Omregnede dødelighetskvotienter for periodene 1951—1955 og 1956—1960 etter justering av middelfolkemengdene er gitt i tabellene XXXVI og XXXVII.

Tabell 45. Dødeligheten av ondartede svulster etter lokalisasjon.  
1965.

*Mortality from malignant neoplasms by primary site.*

Internasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Antall Number		Prosent Percentages		Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>	
		Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
140—148	Munnhule og svegl . . .	81	32	2,3	1,1	4	2
150—159	Fordøyelsesorganene og bukhinnen . . . . .	1 468	1 072	42,4	36,4	79	57
160—165	Åndedrettsorganene . .	410	77	11,9	2,6	22	4
170	Brystkertelen . . . . .	2	516	0,1	17,5	0	28
171—181	Urogenitalorganene . .	723	600	20,9	20,4	39	32
190—199	Andre org. eller uten oppf. om lokalisasj.	411	410	11,9	13,9	22	22
200—205	De lymfatiske og blod- dannende organer . . .	362	239	10,5	8,1	20	13
	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> . . . . .	3 457	2 946	100,0	100,0	186	158

I tabell 46 er virkningen av aldersforskyvningen i befolkningen eliminert, slik at totaltallene er direkte sammenliknbare med dødelighetsratene for tidligere perioder.

Tabell 46. Aldersjustert dødelighet av ondartede svulster etter  
lokalisasjon.

*Age adjusted mortality from malignant neoplasms by primary site.*

Internasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>							
		Menn <i>Males</i>				Kvinner <i>Females</i>			
		1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965
140—148	Munnhule og svegl . . .	4	4	4	4	2	2	2	2
150—159	Fordøyelsesorganene og bukhinnen . . . . .	93	79	74	76	73	62	57	55
160—165	Åndedrettsorganene . .	13	16	20	21	5	5	5	4
170	Brystkertelen . . . . .	0	0	0	0	26	25	25	27
171—181	Urogenitalorganene . .	30	35	37	37	35	34	32	31
190—199	Andre org. eller uten oppf. om lokalisasj.	17	20	21	22	20	22	22	21
200—205	De lymfatiske og blod- dannende organer . . .	15	18	18	19	11	11	12	12
	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> . . . . .	172	172	174	179	172	161	155	151

Tabell 47. Dødeligheten av svulster etter kjønn, alder og lokalisasjon.  
*Sex and age specific death rates from neoplasms by primary site.*

Lokalisasjon Primary site Årlig gjennomsnitt Annual average	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen: Deaths per 100 000 population at ages:						
	0—29 år år years	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 åri	80 år og over and over
Ondartede svulster i alt (nr. 140—205)							
Menn <i>Males</i>							
1951—1955 .....	11,1	25,0	73,6	218,9	530,5	1 143,6	1 762,0
1956—1960 .....	11,5	26,5	66,9	215,6	541,5	1 125,8	1 722,6
1961—1965 .....	10,8	27,3	70,3	214,8	560,7	1 127,3	1 841,9
1965 .....	11,7	23,3	80,4	213,6	569,4	1 183,5	1 847,0
Kvinner <i>Females</i>							
1951—1955 .....	9,8	33,1	103,3	239,4	435,6	852,7	1 364,6
1956—1960 .....	7,9	37,2	103,6	224,3	429,4	774,8	1 203,1
1961—1965 .....	8,1	32,3	96,5	208,5	403,2	753,9	1 218,4
1965 .....	6,8	29,3	90,3	202,0	395,5	752,7	1 199,7
Munnhule og svelg (nr. 140—148)							
Menn							
1951—1955 .....	0,1	0,5	1,2	4,8	14,6	28,6	62,7
1956—1960 .....	0,0	0,4	1,3	4,8	14,5	26,7	55,8
1961—1965 .....	0,0	0,6	1,3	4,6	14,4	29,1	39,8
1965 .....	—	—	1,6	6,2	11,4	33,7	41,4
Kvinner							
1951—1955 .....	—	0,1	0,6	2,8	5,5	10,9	25,9
1956—1960 .....	0,1	0,2	1,1	3,4	6,2	11,7	20,7
1961—1965 .....	—	0,2	0,9	2,9	4,6	12,3	19,4
1965 .....	—	0,5	—	2,2	2,6	13,2	13,7
Fordøyelsesorganene og bukhinnen (nr. 150—159)							
Menn							
1951—1955 .....	0,5	6,7	34,1	112,7	304,1	673,4	1 013,8
1956—1960 .....	0,5	5,4	27,3	95,4	266,9	574,3	802,0
1961—1965 .....	0,3	6,2	25,2	91,2	251,9	514,4	803,6
1965 .....	—	7,0	25,5	91,9	253,6	551,0	799,3
Kvinner							
1951—1955 .....	0,5	7,7	20,1	66,0	174,9	450,8	841,4
1956—1960 .....	0,3	5,6	19,5	54,8	161,4	371,0	661,8
1961—1965 .....	0,5	5,6	17,8	51,6	140,8	343,8	617,2
1965 .....	0,5	5,8	20,1	50,0	127,5	336,0	604,4
Åndedrettsorganene (nr. 160—165)							
Menn							
1951—1955 .....	0,2	1,4	8,0	32,2	49,0	50,1	47,2
1956—1960 .....	0,1	1,3	8,4	38,2	70,8	63,1	55,8
1961—1965 .....	0,1	1,5	10,7	40,4	89,9	93,0	65,2
1965 .....	0,1	0,9	14,1	37,5	101,1	109,8	54,1
Kvinner							
1951—1955 .....	0,1	0,5	2,1	8,0	17,8	27,9	26,5
1956—1960 .....	—	0,6	2,8	6,9	14,8	24,3	28,6
1961—1965 .....	0,1	0,8	2,5	7,3	14,3	22,3	27,9
1965 .....	0,1	0,9	1,6	6,5	12,6	18,4	22,8
Brystkjertelen (nr. 170)							
Menn							
1951—1955 .....	0,0	0,0	0,1	0,5	0,3	0,6	1,6
1956—1960 .....	—	—	—	—	0,8	1,3	4,2
1961—1965 .....	—	—	—	0,4	0,9	1,1	5,2
1965 .....	—	—	—	—	1,2	—	—
Kvinner							
1951—1955 .....	0,1	5,5	30,5	49,8	71,8	90,3	122,0
1956—1960 .....	0,1	6,3	24,8	48,7	69,9	96,4	127,3
1961—1965 .....	0,1	5,6	27,6	50,0	62,8	93,6	149,5
1965 .....	0,1	8,2	24,4	56,9	73,7	88,6	146,0

Tabell 47 (forts.). Dødeligheten av svulster etter kjønn, alder og lokalisasjon.

Lokalisasjon Årlig gjennomsnitt	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen:						
	0—29 år år	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over
Urogenitalorganene (nr. 171—181)							
Menn							
1951—1955 .....	1,4	3,2	6,1	20,5	77,4	257,0	445,4
1956—1960 .....	1,2	4,5	5,4	20,6	83,6	286,2	571,9
1961—1965 .....	1,5	4,0	5,0	21,5	93,2	297,6	662,0
1965 .....	2,0	4,2	5,9	17,8	89,7	294,5	703,8
Kvinner							
1951—1955 .....	1,6	10,9	30,8	74,6	86,5	129,6	151,4
1956—1960 .....	1,0	12,4	35,4	66,8	96,8	117,6	137,7
1961—1965 .....	0,9	10,7	27,6	55,3	93,2	130,6	150,4
1965 .....	0,9	8,2	23,7	47,8	88,0	144,7	168,8
Andre organer eller uten oppl. om lokalisasjon (nr. 190—199)							
Menn							
1951—1955 .....	3,5	6,2	13,1	25,4	44,0	73,6	153,1
1956—1960 .....	3,9	8,2	14,9	31,9	55,8	87,5	149,2
1961—1965 .....	3,5	8,4	16,1	30,6	61,2	94,9	169,6
1965 .....	3,9	8,4	18,0	34,8	61,0	94,5	146,5
Kvinner							
1951—1955 .....	2,9	3,7	11,8	22,3	46,5	104,4	173,8
1956—1960 .....	3,2	6,2	12,7	27,5	51,1	101,1	188,1
1961—1965 .....	2,8	5,7	12,6	27,2	53,5	97,1	198,2
1965 .....	2,7	4,3	13,4	25,6	52,7	97,4	171,0
De lymfatiske og bloddannende organer (nr. 200—205)							
Menn							
1951—1955 .....	5,3	7,1	11,0	22,8	41,1	60,5	38,3
1956—1960 .....	5,7	6,8	9,6	24,8	49,7	86,7	83,7
1961—1965 .....	5,4	6,6	12,0	26,1	49,2	97,2	96,5
1965 .....	5,7	2,8	15,3	25,4	51,4	100,0	101,9
Kvinner							
1951—1955 .....	4,5	4,6	7,4	15,8	32,6	38,8	23,6
1956—1960 .....	3,2	5,9	7,3	16,2	29,3	52,7	39,0
1961—1965 .....	3,7	3,7	7,5	14,2	34,0	53,2	55,8
1965 .....	2,5	1,4	7,1	13,0	38,4	54,4	73,0
Godartede svulster (nr. 210—229)							
Menn							
1951—1955 .....	0,4	0,7	1,5	3,5	4,4	5,4	8,9
1956—1960 .....	0,4	0,7	1,3	1,8	2,8	5,0	6,3
1961—1965 .....	0,2	0,4	0,7	1,4	3,6	5,3	11,1
Kvinner							
1951—1955 .....	0,4	1,2	3,2	4,3	5,5	8,3	15,4
1956—1960 .....	0,2	0,8	2,3	2,1	3,8	6,6	15,4
1961—1965 .....	0,2	0,5	1,7	2,9	3,4	8,9	10,9
Svulster av uspesifisert art (nr. 230—239)							
Menn							
1951—1955 .....	0,4	1,2	1,8	3,5	5,0	10,2	28,5
1956—1960 .....	0,6	0,8	1,3	1,9	5,9	10,2	24,4
1961—1965 .....	0,5	0,2	1,5	2,8	4,3	7,6	22,8
Kvinner							
1951—1955 .....	0,5	0,8	2,0	2,9	6,1	11,3	41,5
1956—1960 .....	0,5	0,7	1,1	1,8	4,4	11,2	37,7
1961—1965 .....	0,4	0,8	0,7	2,7	3,4	9,0	35,5

Tabell 48. Forholdet mellom menns og kvinners dødelighet av ondartede svulster. 1961—1965.  
*Ratio of male to female mortality from malignant neoplasms.*

Internasj. nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Dødeligheten blant kvinner = 100 <i>Female mortality = 100</i>							
		I alt <i>Total</i>	0—29 år <i>years</i>	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over <i>and over</i>
140—148	Munnhule og svelg ..	186	—	300	144	159	313	237	205
150—159	Fordøyelsesorganene og bukhinnen .....	129	60	111	142	177	179	150	130
160—165	Åndedrettssorganene .	419	100	188	428	553	629	417	234
171—181	Urogenitalorganene ..	117	167	37	18	39	100	228	440
190—199	Andre org. eller uten oppf. om lokalisasi.	95	125	147	128	113	114	98	86
200—205	De lymfatiske og blod- dannende organer .	149	122	178	160	184	145	183	173
	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> .....	112	133	85	73	103	139	149	151

En sammenlikning av de aldersjusterte totaltall for 1961—1965 med 1956—1960 viser en stigning på 1 prosent for menn og en nedgang på 4 prosent for kvinner. De aldersspesifikke rater i tabell 47 viser relativt stabile dødelighetsforhold for menn, bortsett fra stigning i aldersklassene 80 år og over. Kvinnenes dødelighet har gått litt ned i alle aldersklasser mellom 30 og 80 år.

Ondartede svulster var i 1961—1965 årsak til mellom 25 og 35 prosent av alle dødsfall av sykdommer i barne- og ungdomsårene opp til 30-års alderen. Nær halvparten av disse dødsfall var registrert under leukemi eller andre ondartede svulster i de lymfatiske og bloddannende organer. Spesifikasjon på primærsete, kjønn og alder er gitt i tabell 49.

I barne- og ungdomsårene ligger dødelighetstallene for menn litt høyere enn for kvinner, i aldersklassene mellom 35 og 55 år dør det flere kvinner enn menn av kreft, og fra 55-års alderen av har mennene høyere dødelighet i alle aldersklasser.

Gruppen «munnhule og svelg» utgjorde om lag 2 prosent av alle kreftdødsfall i 1961—1965. Mennenes dødelighet var høyere enn kvinnenes på alle alderstrinn, og dødelighetstallene viser små endringer fra 1956—1960.

Kreft i fordøyelsesorganene var årsak til 40 prosent av alle kreftdødsfall, med overdødelighet blant menn i alle aldersklasser 30 år og over. For gruppen under ett var dødelighetstallene stabile i alle aldersklasser både for menn og kvinner.

Dødelighetstallene for ondartede svulster i åndedrettsorganene utgjorde i 1965 12 prosent av alle kreftdødsfall blant menn og 3 prosent blant kvinner. Dødelighetstallene for menn viste stigning i aldersklassene 60 år og over.

I alderen mellom 50 og 70 år var mennenes dødelighet av lungekreft 5—6 ganger så høy som kvinnenes.

Dødeligheten av brystkreft utgjorde 17 prosent av alle kreftdødsfall blant kvinner, og dødelighetsforholdene var relativt uforandrede fra perioden 1956—1960.

Vel 20 prosent av alle kreftdødsfall både blant menn og kvinner var lokalisert til urin- og kjønnsorganene. I alderen 30—59 år hadde kvinnene høyere dødelighet enn menn, og omkring 60-årsalderen var dødelighetsforholdene like for de to

kjønn. I høyere aldersklasser var dødeligheten større blant menn. Mennenes dødelighet i de eldste aldersklasser var høyere i 1961—1965 enn i forrige fem-årsperiode, og stigningen skyldtes vesentlig den høyere registrerte dødelighet av prostatakreft i aldersklassene 80 år og over.

Dødsfallene i gruppen «Andre organer eller uten opplysning om primærsete» utgjorde vel 12 prosent av alle kreftdødsfall. Fordelingen på de enkelte lokalisasjoner framgår av tabell 50.

Leukemi og andre kreftsykdommer i de lymfatiske og bloddannende organer var årsak til ca. 10 prosent av alle kreftdødsfall, med overdødelighet blant menn i alle aldersklasser, og relativt stabile dødelighetsforhold i siste 5-årsperiode.

Tabell 51 viser dødeligheten av ondartede svulster for en del lokalisasjoner etter kjønn og alder særskilt for hele landet og for Oslo i 1961—1965. Dødelighets-tallene for Oslo ligger gjennomgående høyere enn tallene for hele landet. Særlig øynefallende er de høye tall for lungekreft, som blant menn i Oslo var over dobbelt så høye som i landet under ett.

I tabell 52 er kreftdødeligheten i Norge sammenliknet med de andre nordiske land.

**Tabell 49. Dødsfall av ondartede svulster etter kjønn og alder 0—29 år. 1961—1965.**

*Number of deaths from malignant neoplasms by sex and age 0—29 years.*

Internasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Alder Age									
		I alt 0—29 år years		Under 1 år		1—9 år		10—19 år		20—29 år	
		M. M.	K. F.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
151	Magesekken .....	5	4	—	—	—	—	—	—	5	4
155	Lever og gallevieier .....	4	10	—	4	2	3	2	1	—	2
171—175	Kvinnelige kjønnsorg. .	.	25	.	—	.	1	.	9	.	15
178	Testiklene .....	43	.	—	.	1	.	4	.	38	.
180	Nyrerne .....	19	12	—	1	16	10	2	1	1	—
193	Hjernen og sentralnervesystemet ellers .....	71	51	6	1	29	22	17	17	19	11
195	Endokrine kjertler (unnt. skjoldbruskkjertelen) .	10	6	1	—	6	1	2	4	1	1
196	Knoklene .....	25	27	—	1	3	5	15	16	7	5
197	Bindevev .....	13	7	1	—	2	3	8	3	2	1
201	Malign lymfogranulomatose .....	34	23	—	—	2	1	9	6	23	16
204	Leukemi .....	158	110	—	4	79	59	50	31	29	16
200, 202, 203, 205	Andre ondartede svulster i lymfatiske og bloddannende organer . .	38	17	—	1	10	8	14	2	14	6
199.1, 199.3	Alle andre bestemte lokalisasjoner .....	18	25	—	—	2	5	2	4	14	17
199.3	Ubestemt angitt eller ikke kjent utgangspunkt ..	19	6	—	—	4	3	8	3	7	1
140—205	I alt Total .....	457	323	8	12	156	121	133	97	160	95

Tabell 50. Dødsfall i gruppen «Ondartede svulster i andre organer eller uten opplysning om primært sete». 1961—1965.  
*Number of deaths from malignant neoplasms of «Other and unspecified sites».*

Inter- nasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Alder Age								
		I alt <i>Total</i>	0—29 år <i>years</i>	30—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over <i>and over</i>	
190	Huden (ondartet melanom)	M.	174	6	18	31	45	30	29	15
		K.	140	9	13	23	23	27	33	12
191	Huden (annen ondartet svulst) .....	M.	68	—	2	3	4	10	17	32
		K.	69	—	—	2	5	7	19	36
192	Øyet .....	M.	33	2	1	—	7	10	8	5
		K.	35	1	—	7	2	13	6	6
193	Hjernen eller andre deler av nervesystemet .....	M.	448	71	49	86	107	110	22	3
		K.	327	51	30	52	101	75	17	1
194	Skjoldbruskkjertelen .....	M.	70	1	1	3	10	21	27	7
		K.	116	1	3	1	10	37	36	28
195	Andre endokrine kjertler ..	M.	31	10	2	5	5	4	2	3
		K.	17	6	1	—	3	3	3	1
196	Knokler (herunder kjeve- bein) .....	M.	60	25	4	5	5	8	9	4
		K.	44	27	1	2	1	5	5	3
197	Bindevev .....	M.	76	13	5	5	17	19	11	6
		K.	76	7	4	10	11	19	14	11
198	Lymfeknuter .....	M.	1	—	—	—	—	—	1	—
		K.	1	—	—	1	—	—	—	—
199.1	Bukhulen (uten kjent ut- gangspunkt) .....	M.	511	5	8	26	48	127	170	127
199.2	Andre org. ikke nevnt oven- for .....	M.	837	1	3	32	84	190	268	259
199.3	Ubestemt angitt eller meta- staser uten kjent utg.- punkt (unnt. i leveren, lungene og lymfekjert- lene) .....	M.	6	—	—	1	—	3	—	2
190— 199	I alt <i>Total</i> .....	M.	474	14	5	40	86	155	118	56
		K.	393	6	8	29	64	111	117	58
190— 199		M.	1 952	147	95	205	334	497	414	260
		K.	2 077	112	63	160	307	490	526	419

**Tabell 51. Dødeligheten av ondartede svulster. Hele landet og Oslo. 1961—1965.**  
*Sex and age specific death rates from malignant neoplasms. The whole country and Oslo.*

Internasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen: <i>Deaths per 100 000 population at ages:</i>									Dødelig- heten i alderen 30 år og over i Oslo når dødeligheten i hele landet = 100	
		Under 30 år <i>Under 30 years</i>	30—39 år <i>years</i>	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over <i>and over</i>	I alt <i>Total</i>	Over 30 år i alt <i>30 years +, total</i>		
A 45—48	Magesekken og tarmkanalen . . .	Hele landet	0,1	5,1	20,5	71,3	205,2	434,0	721,4	63,2	117,6	
	Oslo . . . . .	—	—	7,6	22,4	77,4	260,8	573,2	843,6	83,1	141,1	120
A 50	Luftrør, bronkier og lunger . . . . .	Hele landet	0,1	1,1	9,4	37,8	83,3	82,7	50,9	18,2	33,9	
	Oslo . . . . .	—	—	1,4	17,1	72,2	193,1	222,8	112,9	46,3	78,6	232
A 54	Prostatakjertelen . . . . .	Hele landet	—	—	0,5	5,3	54,0	222,9	551,8	25,4	47,4	
	Oslo . . . . .	—	—	—	1,2	4,5	66,0	239,0	617,2	28,1	47,7	101
A 58, 59	Lymfatiske og bloddannende organer . . . . .	Hele landet	5,4	6,6	12,0	26,1	49,2	97,2	96,5	18,8	30,3	
	Oslo . . . . .	5,0	7,6	12,4	22,6	46,4	95,2	146,1	19,7	30,0	99	
<i>Residual</i>	Alle andre lokalisasjoner . . . . .	Hele landet	5,2	14,5	27,9	74,3	169,0	290,5	421,3	52,8	94,2	
		Oslo . . . . .	5,8	17,3	30,1	92,8	249,4	406,2	505,4	75,9	125,0	133
	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> . . .	Hele landet	10,8	27,3	70,3	214,8	560,7	1 127,3	1 841,9	178,4	323,4	
		Oslo . . . . .	10,8	33,9	83,2	269,5	815,7	1 536,4	2 225,2	253,1	422,4	131
		Kvinner <i>Females</i>										
		Hele landet	0,1	5,0	14,8	40,8	108,5	274,6	537,3	47,0	83,6	
A 45—48	Magesekken og tarmkanalen ..	Oslo . . . . .	—	3,4	11,5	47,6	110,0	279,1	583,5	58,4	91,4	
A 50	Luftrør, bronkier og lunger . . . . .	Hele landet	0,1	0,7	2,1	6,1	12,2	19,9	21,8	4,1	7,2	
	Oslo . . . . .	—	—	0,7	4,2	13,8	19,2	30,9	41,7	8,6	13,4	186
A 51	Brystkjertelen . . . . .	Hele landet	0,1	5,6	27,6	50,0	62,8	93,6	149,5	25,8	46,0	
	Oslo . . . . .	0,4	6,1	22,0	50,2	62,9	90,5	178,6	30,9	48,1	105	
A 52, 53	Livmoren . . . . .	Hele landet	0,2	8,3	15,3	20,3	36,0	41,2	52,0	12,9	22,8	
	Oslo . . . . .	0,4	5,4	18,4	24,6	41,3	45,2	53,6	17,2	26,6	117	
A 58, 59	Lymfatiske og bloddannende organer . . . . .	Hele landet	3,7	3,7	7,5	14,2	34,0	53,2	55,8	12,6	19,6	
	Oslo . . . . .	3,0	5,4	5,8	16,9	30,9	59,6	74,4	15,3	22,2	113	
<i>Residual</i>	Alle andre lokalisasjoner . . . . .	Hele landet	3,9	9,0	29,2	77,1	149,7	271,4	402,0	56,4	97,3	
		Oslo . . . . .	4,5	11,5	28,4	84,9	156,6	274,7	431,7	70,8	108,4	111
	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> . . .	Hele landet	8,1	32,3	96,5	208,5	403,2	753,9	1 218,4	158,8	276,5	
		Oslo . . . . .	8,3	32,5	90,3	238,0	420,9	780,0	1 363,5	201,2	310,1	112

Tabell 52. Dødeligheten av ondartede svulster i de nordiske land.  
*Mortality from malignant neoplasms in the Nordic countries.*

Inter- nasj. liste nr.	Lokalisasjon <i>Primary site</i>	Norge 1965		Danmark 1964		Finland 1965		Island 1962		Sverige 1965		
		M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	
		<i>Døde pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population</i>										
A 45–48	Magesekken og tarmkanalen	65	47	74	60	52	45	71	58	65	48	
A 50	Luftrør, bronkier og lunger	20	3	48	10	61	5	13	3	26	7	
A 51	Brystkjertelen .....	—	28	—	36	—	17	—	28	—	29	
A 52, 53	Livmoren .....	·	13	·	24	·	13	·	24	·	16	
A 54	Prostatakjertelen .....	26	·	24	·	9	·	7	·	29	·	
A 58, 59	Lymfatiske og bloddannende organer .....	19	13	21	15	7	6	12	8	20	15	
<i>Residual</i>	Alle andre lokalisasjoner ...	56	54	65	68	49	50	37	50	65	71	
A 44–59	Ondartede svulster i alt <i>Total</i> .....	186	158	232	213	178	136	140	171	205	186	
		<i>Prosentvis fordeling Percentage distribution</i>										
	Magesekken og tarmkanalen	35	30	32	28	29	33	51	34	32	26	
	Luftrør, bronkier og lunger	11	2	21	5	34	4	9	2	12	4	
	Brystkjertelen .....	—	18	—	17	—	12	—	16	—	15	
	Livmoren .....	·	8	·	11	·	10	·	14	·	8	
	Prostatakjertelen .....	14	·	10	·	5	·	5	·	14	·	
	Lymfatiske og bloddannende organer .....	10	8	9	7	4	4	9	5	10	9	
	Alle andre lokalisasjoner ...	30	34	28	32	28	37	26	29	32	38	
	I alt <i>Total</i> .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

## XII. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer.

I 1965 ble det registrert 17580 dødsfall av hjerte- og karsykdommer, 9 401 blant menn og 8 179 blant kvinner. Til sammenlikning var tallet på dødsfall av disse årsaker 17 974 i 1964 og 17 636 i gjennomsnitt pr. år i perioden 1961–1965. Denne sykdomsgruppe omfatter karlesjoner i sentralnervesystemet (hjerneblødning, -emboli eller -trombose, apopleksi), hjertesykdommer og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene og kronisk nefritt. Dødsfall av medfødte hjerte-feil og andre misdannelser i sirkulasjonsorganene og dødsfall av kardiovaskulær syfilis er ikke regnet med i dødelighetstallene av hjerte- og karsykdommer, men blir i den offisielle dødsårsaksstatistikk registrert under henholdsvis medfødte misdannelser (nr. 754) og syfilis (nr. 022, 023). Diagnosen *cor pulmonale* blir heller ikke registrert som dødsårsak under hjerte- og karsykdommer, dersom grunnlidelsen er kjent.

Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegrupper for menn og kvinner i 5-års aldersklasser er gitt i tabell XV for 1965, og sammendrag for 1961–1965 i tabellene XXVIII og XXIX. Omregnede dødelighetskvotienter for fem-årsperiodene 1951–1955 og 1956–1960 etter justering av middelfolkemengdene er gitt i tabellene XXXVIII og XXXIX.

Tabell 53. Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1965.  
*Deaths from cardiovascular diseases by diagnosis.*

Internasj. nr.	Diagnose <i>Diagnosis</i>	Antall Number		Prosent <i>Percentages</i>		Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>	
		Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
330-334	Karlesjoner i sentralnervesystemet	2 576	3 149	27,4	38,5	139	169
400-402	Revmatisk feber .....	4	1	0,0	0,0	0	0
410-416	Kronisk revmatisk hjertesykdom	170	258	1,8	3,2	9	14
420.1	Hjerteinfarkt, koronarsklerose ..	4 250	2 009	45,2	24,6	229	107
420.0,	Arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer ellers ..	1 390	1 600	14,8	19,6	75	86
420.2,							
421-422							
430-434	Andre hjertesykdommer .....	242	310	2,6	3,8	13	17
440-443	Hjertesykdom med hypertoni ..	220	331	2,3	4,0	12	18
444-447	Hypertoni uten nevnt hjertesykd.	62	58	0,7	0,7	3	3
450-456	Sykdommer i arteriene .....	313	298	3,3	3,6	17	16
460-468	Sykdommer i vene og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	43	82	0,5	1,0	2	4
592	Kronisk nefritt .....	131	83	1,4	1,0	7	4
	I alt Total .....	9 401	8 179	100,0	100,0	507	438

I tabell 54 har en eliminert virkningen av forskyvningene i befolkningens sammensetning etter kjønn og alder, slik at de beregnede totaltall for 1961–1965 og 1965 kan sammenliknes direkte med dødelighetsratene for tidligere perioder.

Tabell 54. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer.<sup>1</sup>  
*Mortality from vascular diseases.*

	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>						
	1936— 1940	1941— 1945	1946— 1950	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965
Hjerte- og karsykdommer, alle grupper <i>Total No. 330-334, 400-468, 592</i>							
Menn <i>Males</i> .....	394	321	359	440	495	544	537
Kvinner <i>Females</i> .....	360	298	332	386	400	403	375
Dødeligheten blant menn når kvinnenes dødelighet = 100 <i>Ratio of male to female mortality</i> .....	109	108	108	114	124	135	143

<sup>1</sup> Kjønns- og aldersjusterte rater. *Sex and age adjusted rates.*

**Tabell 55. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter kjønn, alder og diagnosegruppe.**

*Sex and age specific death rates from cardiovascular diseases by groups of diagnoses.*

Diagnosegruppe <i>Diagnosis</i> Arlig gjennomsnitt <i>Annual average</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen: <i>Deaths per 100 000 population at ages:</i>					
	0—39 år <i>years</i>	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over <i>and over</i>
<b>Karlesjoner i sentralnervesystemet (nr. 330—334)</b>						
<b>Menn Males</b>						
1951—1955 .....	1,7	14,7	59,5	255,4	942,5	2 785,6
1956—1960 .....	2,1	14,2	50,8	251,7	1 025,6	3 128,6
1961—1965 .....	2,6	14,2	53,6	242,9	1 035,0	3 271,6
1965 .....	2,6	19,2	60,2	250,0	1 012,9	3 229,1
<b>Kvinner Females</b>						
1951—1955 .....	1,3	14,5	67,9	257,2	1 003,3	2 923,1
1956—1960 .....	1,5	13,8	58,2	251,8	1 054,5	3 250,4
1961—1965 .....	1,6	14,0	52,8	222,9	1 014,8	3 400,3
1965 .....	1,5	17,3	55,2	203,8	972,9	3 343,5
<b>Sykdommer i sirkulasjonsorganene i alt (nr. 400—468)</b>						
<b>Menn</b>						
1951—1955 .....	5,6	67,1	251,2	685,5	1 834,9	4 691,7
1956—1960 .....	5,0	84,3	309,0	851,9	2 108,7	5 110,6
1961—1965 .....	5,7	98,0	374,0	1 033,4	2 319,8	5 647,0
1965 .....	5,5	108,7	396,9	1 043,7	2 238,7	5 292,6
<b>Kvinner</b>						
1951—1955 .....	3,5	27,7	105,4	431,1	1 588,0	4 816,9
1956—1960 .....	2,8	24,4	102,5	432,0	1 657,5	5 016,2
1961—1965 .....	2,4	24,6	99,5	461,7	1 713,6	5 254,4
1965 .....	2,0	20,1	91,2	417,6	1 552,8	4 796,3
<b>Revmatisk hjertesykdom (nr. 400—416)</b>						
<b>Menn</b>						
1951—1955 .....	1,6	11,3	15,9	21,2	28,6	35,0
1956—1960 .....	1,1	10,7	18,3	31,8	44,5	50,2
1961—1965 .....	0,7	8,6	16,4	36,6	45,1	56,8
1965 .....	0,5	8,2	18,7	31,1	39,1	54,2
<b>Kvinner</b>						
1951—1955 .....	1,4	10,3	18,3	30,2	46,2	45,3
1956—1960 .....	1,1	8,5	21,7	39,6	64,0	87,8
1961—1965 .....	0,6	7,5	23,5	46,2	71,3	111,6
1965 .....	0,5	4,7	18,2	42,1	68,4	95,8
<b>Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt (nr. 420.1)</b>						
<b>Menn</b>						
1951—1955 .....	1,8	36,7	148,8	347,5	681,1	960,8
1956—1960 .....	2,1	59,5	232,0	579,1	1 078,2	1 473,5
1961—1965 .....	3,5	76,6	302,3	767,3	1 358,1	1 840,6
1965 .....	3,7	89,8	328,7	804,4	1 413,9	1 904,3
<b>Kvinner</b>						
1951—1955 .....	0,4	5,2	32,0	143,9	422,6	704,2
1956—1960 .....	0,3	7,9	45,5	204,0	593,1	1 013,0
1961—1965 .....	0,5	9,0	50,7	252,2	730,7	1 257,2
1965 .....	0,5	10,2	49,1	244,4	723,8	1 313,7

Tabell 55 (forts.). Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter kjønn, alder og diagnosegruppe.

Diagnosegruppe Årlig gjennomsnitt	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen:					
	0—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over
Annен arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom (nr. 420.0, 420.2, 421, 422)						
Menn						
1951—1955 .....	0,5	8,1	34,7	139,6	538,2	1 656,2
1956—1960 .....	0,3	5,1	20,9	112,2	521,7	1 903,2
1961—1965 .....	0,3	4,3	21,9	114,5	567,1	2 368,2
1965 .....	0,5	2,0	17,4	105,9	523,8	2 171,8
Kvinner						
1951—1955 .....	0,3	3,5	16,2	89,2	460,5	1 754,7
1956—1960 .....	0,2	1,0	9,6	74,9	475,5	2 067,0
1961—1965 .....	0,2	1,7	8,4	73,3	514,8	2 363,5
1965 .....	—	0,8	7,8	55,3	451,8	2 189,5
Andre hjertesykdommer (nr. 430—434)						
Menn						
1951—1955 .....	1,1	5,0	25,2	86,7	254,9	613,9
1956—1960 .....	0,7	4,3	13,4	50,2	183,2	500,8
1961—1965 .....	0,6	3,3	10,7	34,8	121,2	407,0
1965 .....	0,5	2,7	10,3	23,9	83,7	283,4
Kvinner						
1951—1955 .....	0,6	3,2	16,8	73,9	287,8	758,3
1956—1960 .....	0,4	2,8	8,8	40,5	197,1	579,8
1961—1965 .....	0,3	1,3	4,1	27,4	126,1	472,1
1965 .....	0,2	0,8	2,6	23,7	93,9	337,5
Hjertesykdom med hypertoni (nr. 440—443)						
Menn						
1951—1955 .....	0,2	1,7	12,9	54,9	145,1	221,5
1956—1960 .....	0,1	1,2	10,1	45,6	141,8	251,8
1961—1965 .....	0,1	1,2	9,2	37,1	105,0	214,6
1965 .....	—	0,4	10,7	35,3	69,6	229,3
Kvinner						
1951—1955 .....	0,1	2,1	12,9	62,7	200,2	350,6
1956—1960 .....	0,1	1,4	9,5	48,4	202,9	367,3
1961—1965 .....	0,0	1,2	5,4	37,2	162,7	347,7
1965 .....	—	0,4	5,2	30,5	120,2	280,5
Hypertoni uten nevnt hjertesykdom (nr. 444—447)						
Menn						
1951—1955 .....	0,1	2,3	7,2	14,2	27,4	66,8
1956—1960 .....	0,2	1,6	6,1	12,3	28,5	64,9
1961—1965 .....	0,1	1,7	5,0	14,8	23,6	45,6
1965 .....	0,1	2,0	4,0	12,0	14,1	44,6
Kvinner						
1951—1955 .....	0,2	1,5	4,6	13,6	33,5	90,2
1956—1960 .....	0,1	1,2	3,4	9,4	26,0	67,0
1961—1965 .....	0,2	1,3	2,5	7,2	22,5	53,9
1965 .....	0,2	1,2	3,0	5,8	17,5	34,2

Tabell 55 (forts.). Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter kjønn, alder og diagnosegruppe.

Diagnosegruppe Årlig gjennomsnitt	Døde pr. 100 000 innbyggere i alderen:					
	0—39 år	40—49 år	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over
Sykdommer i arteriene (nr. 450—456)						
Menn						
1951—1955 .....	0,1	1,0	4,7	16,2	148,3	1 116,3
1956—1960 .....	0,3	1,6	5,6	15,6	96,0	840,4
1961—1965 .....	0,2	1,3	6,5	21,3	85,5	679,0
1965 .....	0,1	2,4	5,8	23,9	79,3	573,2
Kvinner						
1951—1955 .....	0,4	1,1	2,4	10,5	118,9	1 081,8
1956—1960 .....	0,4	1,2	2,6	9,0	81,0	796,4
1961—1965 .....	0,5	1,7	3,3	10,2	66,3	596,4
1965 .....	0,5	0,4	4,4	7,9	51,8	474,4
Sykdommer i vener og andre sykdommer i sirkulasjons- organene (nr. 460—468)						
Menn						
1951—1955 .....	0,2	1,0	1,8	5,2	11,3	21,2
1956—1960 .....	0,2	0,3	2,7	5,1	14,8	25,8
1961—1965 .....	0,2	1,0	2,0	7,0	14,2	35,2
1965 .....	0,1	1,2	1,3	7,2	15,2	31,8
Kvinner						
1951—1955 .....	0,1	0,8	2,2	7,1	18,3	31,8
1956—1960 .....	0,2	0,4	1,4	6,2	17,9	37,9
1961—1965 .....	0,1	0,9	1,6	8,0	19,2	52,0
1965 .....	0,1	1,6	0,9	7,9	25,4	70,7
Kronisk nefritt (nr. 592)						
Menn						
1951—1955 .....	2,3	9,0	16,9	28,2	44,7	83,9
1956—1960 .....	2,3	7,2	13,6	22,4	35,5	57,9
1961—1965 .....	1,6	7,9	13,2	19,7	31,4	71,8
1965 .....	1,1	8,2	10,3	20,3	29,3	44,6
Kvinner						
1951—1955 .....	2,0	6,9	11,3	18,8	37,0	53,0
1956—1960 .....	1,7	4,8	7,0	13,7	27,3	37,9
1961—1965 .....	1,0	3,8	5,5	11,6	20,7	45,9
1965 .....	0,7	3,2	5,2	10,0	16,7	38,8
Hjertelammelse, plutselig død (nr. 782.4, 795.2)						
Menn						
1951—1955 .....	4,9	10,1	27,1	48,2	95,4	153,9
1956—1960 .....	4,1	14,0	36,2	71,7	127,6	187,6
1961—1965 .....	4,4	19,7	47,3	93,8	166,1	242,6
1965 .....	5,3	18,8	46,4	108,9	169,5	222,9
Kvinner						
1951—1955 .....	3,1	2,5	4,9	16,9	46,4	84,8
1956—1960 .....	3,2	2,9	5,8	20,2	54,3	82,6
1961—1965 .....	2,7	4,7	11,9	28,8	70,5	144,3
1965 .....	2,2	7,5	18,2	36,3	98,3	159,6

Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer for alle diagnosegrupper under ett var i 1965 472 pr. 100 000 innbyggere mot 486 i 1964. Mennenes dødelighet var uforandret fra året før, mens kvinnenes dødelighet gikk ned fra 465 i 1964 til 438 i 1965. De standardberegnede totaltall for 1961—1965 viser en stigning fra 1956—1960 på 10 prosent for menn og 1 prosent for kvinner.

De aldersspesifikke rater (se tabell 55) viser at stigningen har vært sterkest for menn i alderen 40—69 år (13—18 prosent). I aldersklassene 70 år og over steg dødelighetstallene med 7—8 prosent. Kvinnenes rater viser nedgang på 2—4 prosent i alderen under 60 år, ingen endringer i alderen 60—79 år og 5 prosent stigning for alderen 80 år og over.

I 1965 ble nær en tredjepart av dødsfall av hjerte- og karsykdommer registrert som karlesjoner i sentralnervesystemet, dvs. hjerneblødning, hjerneemboli eller apopleksi, mens vel halvparten ble registrert som arteriosklerotiske og degenerative hjertesykdommer. Denne gruppen omfatter bl.a. hjerteinfarkt og andre sykdommer i koronararteriene.

Etter de internasjonale klassifikasjonsregler blir karlesjoner i sentralnervesystemet registrert som dødsårsak selv om den grunnliggende årsak på dødsmeldingen har vært oppgitt som hypertoni eller generell arteriosklerose. Fra og med 1951 er karlesjonene blitt regnet som en komplikasjon hvis legen på dødsmeldingen har oppgitt en arteriosklerotisk, hypertonisk eller ubestemt hjertesykdom som grunnlidelse, og disse kroniske lidelser blir registrert som dødsårsak. Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt og angina pectoris blir registrert som dødsårsak når en av disse tilstander er nevnt samtidig med en eller flere andre tilstander under hjerte- og karsykdommene. I dødsårsaksstatistikken vil derfor f.eks. arteriosklerotisk eller degenerativ myokarditt (422), funksjonelle hjertelidelser (433), hypertoni med eller uten hjertesykdom (440—447) og arteriosklerose (450) forsvinne som dødsårsak når de er nevnt samtidig med en tilstand under 420.1, selv om de i realiteten er den med sikkerhet konstaterete grunnliggende årsak til et mer eller mindre tvilsomt angitt infarkt.

Tabell 56. Forholdet mellom menns og kvinnens dødelighet  
av hjerte- og karsykdommer. 1961—1965.

*Ratio of male to female mortality from cardiovascular diseases.*

Internasj. nr.	Diagnose <i>Diagnosis</i>	Dødeligheten bland kvinner = 100 <i>Female mortality = 100</i>				
		40—49 år years	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over and over
330—334	Karlesjoner i sentralnervesystemet .....	100	102	109	102	96
400—416	Revmatisk hjertesykdom .....	115	70	79	63	51
420.1	Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt .....	851	596	304	186	146
420.0, 420.2,	Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .....	253	261	156	110	100
421, 422						
430—434	Andre hjertesykdommer .....	254	261	127	96	86
440—447	Hypertoni, med eller uten nevnt hjertesykdom .....	116	180	117	69	65
450—468	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene .....	88	173	155	117	110
	Hjerte- og karsykdommer, alle grupper <i>Total</i> .....	286	279	186	123	103
782.4, 795.2	Hjertelammelse, plutselig død i. n. a. ....	419	397	326	236	168

**Tabell 57. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer.**  
**Hele landet og Oslo. 1961—1965.**  
*Sex and age specific death rates from cardiovascular diseases.*  
*The whole country and Oslo.*

Internasj. liste nr.	Diagnose <i>Diagnosis</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>				
		40—49 år <i>years</i>	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over <i>and over</i>
<i>Menn Males</i>						
330—334	Karlesjoner i sentral- nervesystemet .....	Hele landet Oslo .....	14,2 17,7	53,6 60,6	242,9 285,2	1 035,0 999,1
400—468	Sykdommer i sirkula- sjonsorganene .....	Hele landet Oslo .....	98,0 131,0	374,0 475,1	1 033,4 1 299,7	2 319,8 2 821,2
420.1	Syk. i koronararteriene, hjerteinfarkt .....	Hele landet Oslo .....	76,6 113,3	302,3 382,9	767,3 1 008,8	1 358,1 1 944,3
420.0, 420.2, 421—422	Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .....	Hele landet Oslo .....	4,3 2,4	21,9 23,2	114,5 80,7	567,1 411,5
	Hjerte- og karsykdom- mer, alle grupper Total	Hele landet Oslo .....	120,1 158,1	440,8 548,6	1 296,0 1 600,4	3 386,2 3 849,1
782.4, 795.2	Hjertelammelse, plutselig død i. n. a. .	Hele landet Oslo .....	19,7 24,2	47,3 63,2	93,8 135,3	166,1 179,7
<i>Kvinner Females</i>						
330—334	Karlesjoner i sentral- nervesystemet .....	Hele landet Oslo .....	14,0 14,7	52,8 44,0	222,9 188,6	1 014,8 943,2
400—468	Sykdommer i sirkula- sjonsorganene .....	Hele landet Oslo .....	24,6 25,2	99,5 122,8	461,7 440,6	1 713,6 1 687,9
420.1	Sykdommer i koronar- arteriene, hjerteinfarkt	Hele landet Oslo .....	9,0 9,4	50,7 64,5	252,2 277,7	730,7 859,4
420.0, 420.2, 421—422	Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .....	Hele landet Oslo .....	1,7 0,5	8,4 6,1	73,3 42,5	514,8 343,1
	Hjerte- og karsykdom- mer, alle grupper Total	Hele landet Oslo .....	42,4 43,0	157,8 170,9	696,2 637,9	2 749,1 2 649,9
782.4, 795.2	Hjertelammelse, plutselig død i. n. a.	Hele landet Oslo .....	4,7 6,8	11,9 20,5	28,8 37,8	70,5 81,6
<i>Menn Males</i>						
Hjerte- og karsykdommer i alt						
330—334	Total cardiovascular diseases .....		132	124	123	114
420—422	Karlesjoner i sentralnervesystemet ..		125	113	117	97
	Arteriosklerotisk hjertesykdom (inkl. koronarsykdom, infarkt) ...		143	125	123	122
420.1, 782.4, 795.2	Hjerteinfarkt, hjertelammelse, plutselig død i. n. a. ....		143	128	133	139
<i>Kvinner Females</i>						
Hjerte- og karsykdommer i alt Total			101	108	92	96
330—334	Karlesjoner i sentralnervesystemet ..		105	83	85	93
420—422	Arteriosklerotisk hjertesykdom (inkl. koronarsykdom, infarkt) ...		93	119	98	97
420.1, 782.4, 795.2	Hjerteinfarkt, hjertelammelse, plutselig død i. n. a. ....		118	136	112	117

Dødeligheten i Oslo når rikets dødelighet = 100  
*Ratio of mortality in Oslo. The whole country = 100*

		Menn Males				
Hjerte- og karsykdommer i alt						
330—334	Total cardiovascular diseases .....		132	124	123	114
420—422	Karlesjoner i sentralnervesystemet ..		125	113	117	97
	Arteriosklerotisk hjertesykdom (inkl. koronarsykdom, infarkt) ...		143	125	123	122
420.1, 782.4, 795.2	Hjerteinfarkt, hjertelammelse, plutselig død i. n. a. ....		143	128	133	139
Kvinner Females						
Hjerte- og karsykdommer i alt Total			101	108	92	96
330—334	Karlesjoner i sentralnervesystemet ..		105	83	85	93
420—422	Arteriosklerotisk hjertesykdom (inkl. koronarsykdom, infarkt) ...		93	119	98	97
420.1, 782.4, 795.2	Hjerteinfarkt, hjertelammelse, plutselig død i. n. a. ....		118	136	112	117

Mennenes overdødelighet av hjerte- og karsykdommer ble i forhold til tidligere perioder enda mer markert i 1961—1965. Det var imidlertid store variasjoner fra en diagnosegruppe til en annen. For karlesjoner i sentralnervesystemet var det liten forskjell i dødelighetsforholdene for de to kjønn. Av revmatisk hjertesykdom hadde kvinnene høyere dødelighet enn menn i alle aldersklasser 50 år og over. Dødeligheten av arteriosklerotisk hjertesykdom var derimot markert høyere for menn enn for kvinner i alle aldersklasser. Høyest var overdødeligheten blant menn mellom 40 og 60 år. En sammenlikning av de aldersspesifikke rater for 1956—1960 med 1961—1965 (se tabell 55) viser at dødeligheten av hjerteinfarkt og hjertelammelse, eller plutselig død uten foregående kjent sykdom, steg med over 30 prosent for menn i alderen 40—69 år og med 25 prosent for menn 70 år og over.

Mennenes dødelighet av hjerte- og karsykdommer var betydelig høyere i Oslo enn gjennomsnittlig for hele landet, mens tilsvarende sammenlikning for kvinnene viste liten forskjell (se tabell 57). Når det gjelder diagnosene hjerteinfarkt (420.1) + hjertelammelse og plutselig død (782.4 og 795.2) lå imidlertid også kvinnenes dødelighet i Oslo til dels betydelig høyere enn gjennomsnittlig for hele landet.

Tabell 58 gir en sammenlikning av dødelighetsnivået for hjerte- og karsykdommer i de nordiske land. I Finland er dødeligheten i alle aldersklasser betydelig høyere enn i de andre nordiske land både for menn og kvinner.

Tabell 58. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer  
i de nordiske land.<sup>1</sup>

*Mortality from cardiovascular diseases in the Nordic countries.*

Nr. 330—334, 400—468	Døde pr. 100 000 innbyggere Per 100 000 population									
	40—49 år years	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over and over	40—49 år years	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over and over
	Menn Males					Kvinner Females				
Norge 1965...	128	457	1 294	3 252	8 522	37	146	621	2 526	8 140
Danmark 1964	119	475	1 393	3 719	10 438	41	125	704	2 809	9 546
Finland 1965..	325	957	2 169	5 187	12 217	91	285	1 119	4 192	12 793
Sverige 1965	88	373	1 238	3 579	10 305	43	160	651	2 684	9 475

<sup>1</sup> Oppgaver etter kjønn og alder mangler for Island. *Sex and age specific figures for Iceland not available.*

### XIII. Dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene.

I 1965 ble det registrert 2 829 dødsfall av sykdommer i åndedrettsorganene. I disse tall er dødsfall av astma regnet med. Tilsvarende tall i 1964 var 2 451 og 2 598 i gjennomsnitt pr. år i 1961—1965. Sammendrag av tallet på dødsfall og dødelighetskvoteinter for menn og kvinner i 5-års aldersklasser i 1961—1965 er gitt i tabellene XXX og XXXI. Omregnede dødelighetskvoteinter for periodene 1951—1955 og 1956—1960 etter justering av middelfolkemengdene er gitt i tabell XL.

Tabell 59. Dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene. 1965.  
*Mortality from diseases of the respiratory system.*

Inter- nasj. nr.	Diagnose <i>Diagnosis</i>	Antall <i>Number</i>		Prosent <i>Percentages</i>		Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>	
		Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
241	Astma .....	176	108	12,5	7,6	9,5	5,8
480-483	Influensa .....	53	71	3,8	5,0	2,9	3,8
490-493	Lungebetennelse .....	929	1 117	66,0	78,6	50,1	59,8
500-502	Bronkitt .....	121	59	8,6	4,1	6,5	3,2
523	Silikose .....	23	-	1,6	-	1,2	-
526	Bronkiektasi .....	38	24	2,7	1,7	2,0	1,3
527.1	Emfysem (uten nevnt astma, bronkitt el. bronkiektasi) .....	23	8	1,6	0,6	1,2	0,4
<i>Residual</i>	Andre .....	45	34	3,2	2,4	2,4	1,8
470-527	I alt <i>Total</i> .....	1 408	1 421	100,0	100,0	75,8	76,1

Dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene var 76 pr. 100 000 innbyggere både for menn og kvinner i 1965. Over 70 prosent av dødsfallene skyldtes lungebetennelse, som fremdeles spiller en betydelig rolle som dødsårsak blant barn i første leveår og blant personer 70 år og over. Dødeligheten blant barna gikk ned med ca. 33 prosent fra 1956—1960 til 1961—1965 (se tabell 60). Dødeligheten i de eldste aldersklasser var litt høyere i siste fem-årsperiode enn i de to foregående perioder.

Tabell 60. Dødeligheten av lungebetennelse etter kjønn og alder.<sup>1</sup>  
*Mortality from pneumonia by sex and age.*

Alder <i>Age</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>							
	Menn <i>Males</i>				Kvinner <i>Females</i>			
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1965
Under 1 år <i>year</i> .....	342	235	147	110	280	199	138	147
1—4 » <i>years</i> .....	11	9	7	1	11	9	6	1
5—14 » » .....	1	1	1	1	2	1	2	1
15—29 » » .....	2	2	1	1	1	2	1	1
30—39 » » .....	2	2	2	1	2	2	2	1
40—49 » » .....	5	6	3	3	4	4	3	2
50—59 » » .....	14	12	11	10	9	9	9	7
60—69 » » .....	45	42	49	59	37	38	35	33
70—79 » » .....	195	217	242	276	216	231	248	258
80 år og over <i>and over</i> .....	1 126	1 275	1 492	1 621	1 257	1 428	1 586	1 583
I alt <i>Total</i> .....	38	41	46	50	47	53	59	60

<sup>1</sup> Inkl. nr. 490—493, 763.

Tabell 61. Dødeligheten av sykdommer i åndedrettsorganene.  
Hele landet og Oslo. 1961—1965.  
*Sex and age specific death rates from respiratory diseases. The whole country and Oslo.*

Internasj. liste nr.	Diagnose <i>Diagnosis</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere <i>Deaths per 100 000 population</i>				
		40—49 år <i>years</i>	50—59 år	60—69 år	70—79 år	80 år og over
<i>Menn Males</i>						
490—493	Lungebetennelse .....	Hele landet	3,3	11,0	48,8	241,5
		Oslo .....	3,5	15,6	79,9	321,6
241	Astma .....	Hele landet	2,9	9,5	24,5	35,5
		Oslo .....	2,4	14,8	32,6	54,1
500—502	Bronkitt .....	Hele landet	1,1	5,5	19,1	33,9
		Oslo .....	1,8	6,4	38,3	62,9
525	Lungefibrose i. n. a. ....	Hele landet	0,3	1,6	3,8	10,3
		Oslo .....	0,6	1,3	2,4	18,0
526	Bronkiektasi .....	Hele landet	0,3	1,9	8,1	20,2
		Oslo .....	1,2	0,6	11,4	28,8
527.1	Emfysem uten nevnt	Hele landet	0,4	2,0	6,2	8,0
	bronkitt .....	Oslo .....	0,6	3,2	11,4	14,4
<i>Kvinner Females</i>						
490—493	Lungebetennelse .....	Hele landet	3,4	8,9	34,7	248,2
		Oslo .....	2,6	6,7	32,6	228,4
241	Astma .....	Hele landet	2,2	5,1	11,1	20,1
		Oslo .....	2,6	5,6	14,6	15,4
500—502	Bronkitt .....	Hele landet	0,4	1,7	4,9	17,3
		Oslo .....	0,5	2,0	7,0	18,8
525	Lungefibrose i. n. a. ....	Hele landet	0,4	0,7	2,8	6,8
		Oslo .....	—	—	2,9	6,6
526	Bronkiektasi .....	Hele landet	0,2	1,1	3,8	11,8
		Oslo .....	0,5	1,0	1,7	12,1
527.1	Emfysem uten nevnt	Hele landet	0,2	0,2	0,8	2,4
	bronkitt .....	Oslo .....	0,5	0,5	1,2	4,4
						11,9

Kvinnene hadde høyere dødelighet av lungebetennelse enn menn i alderen 80 år og over, og dette gir seg utslag i de totale dødelighetstall for 1961—1965.

Dødeligheten av astma og kroniske sykdommer i åndedrettsorganene er lav i Norge, men med overdødelighet blant menn i alle aldersklasser 50 år og over. Mennenes dødelighetsnivå for disse sykdommer ligger betydelig høyere i Oslo enn gjennomsnittlig for hele landet (tabell 61). Dødelighetstallene for kvinner viser liten forskjell eller til dels gunstigere forhold i Oslo enn for landet under ett.

Både lungebetennelse og de kroniske sykdommer i åndedrettsorganene blir i forekommende tilfelle ført opp på dødsmeldingen som komplikasjon eller medvirkende årsak også ved dødsfall som registreres under andre sykdommer og tilstander. I 1961—1965 var den prosentvise fordeling etter registrering på dødsårsak eller komplikasjon, medvirkende årsak følgende:

	dødsårsak	komplikasjon, medvirkende årsak
Lungebetennelse .....	38,5	61,5
Astma .....	58,8	41,2
Kroniske sykdommer i åndedrettsorganene .....	58,5	41,5

Fordelingen i de enkelte aldersklasser for menn og kvinner går fram av tabell XXIV.

#### XIV. Dødsfall ved ulykker og skader, selvmord og mord.

I 1965 døde 1190 menn og 604 kvinner ved ulykker og skader. Det ble registrert 286 selvmord (219 menn og 67 kvinner) og 20 mord og drap (8 menn og 12 kvinner). Tallene omfatter 125 dødsulykker og 7 selvmord blant nordmenn som midlertidig oppholdt seg utenfor landets grenser, men som var fast bosatt i Norge (blant annet sjøfolk i utenriks fart).

Tabell XIX viser dødsfall ved ulykker/skader, selvmord og mord etter de dødes kjønn, alder og ekteskapelige status. De viktigste ulykkedødsfall etter dødsmåned er gitt i tabell X.

Tabell 62. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord.  
*Deaths from accidents, suicide and homicide.*

Årlig gjennomsnitt År Annual average Year	Voldsomme dødsfall i alt <i>Total violent deaths</i>			Ulykker Accidents			Selvmord Suicide			Mord Homicide		
	Menn Males	Kvinner Females	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total	M. M.	K. F.	I alt Total
Dødsfall Number of deaths												
1951—1955	1 240	527	1 767	1 048	467	1 515	185	56	241	7	4	11
1956—1960	1 304	587	1 891	1 092	527	1 619	202	53	255	10	7	17
1961—1965	1 402	683	2 085	1 180	612	1 792	212	62	274	10	9	19
1965.....	1 417	683	2 100	1 190	604	1 794	219	67	286	8	12	20
Pr. million innbyggere Per million population												
1951—1955	742	312	526	628	276	451	111	33	72	4	3	3
1956—1960	743	332	537	623	298	460	115	30	72	6	4	5
1961—1965	767	371	569	646	333	489	116	34	75	5	5	5
1965.....	764	365	564	642	323	482	118	36	77	4	6	5

De voldsomme dødsfall utgjorde 7,4 prosent av alle dødsfall blant menn og 4,2 prosent blant kvinner. Regnet pr. 100 000 innbyggere i 1965 var tallet på voldsomme dødsfall 76 for menn og 37 for kvinner. Gjennomsnittlig i perioden 1961—1965 var tallene for menn og kvinner henholdsvis 77 og 37 pr. 100 000.

Tabell 63. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter kjønn og alder.

*Sex and age specific death rates from accidents, suicide and homicide.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population							
	Menn Males				Kvinner Females			
	1951—1955	1956—1960	1961—1965	1965	1951—1955	1956—1960	1961—1965	1965
Under 1 år <sup>1</sup> year .....	40	52	53	79	28	35	46	53
1—4 år years .....	56	49	47	36	32	29	25	27
5—9 » .....	43	37	34	33	13	12	13	14
10—14 » .....	31	26	22	26	6	7	7	9
15—19 » .....	54	57	62	57	7	8	10	10
20—24 » .....	80	87	79	72	6	7	8	9
25—29 » .....	65	71	68	68	6	5	6	6
30—39 » .....	64	61	65	66	7	7	8	7
40—49 » .....	73	74	73	75	11	13	14	18
50—59 » .....	86	94	90	87	17	17	20	17
60—69 » .....	101	100	104	108	34	27	34	33
70—79 » .....	143	132	159	150	114	115	125	111
80 år og over and over	423	417	459	439	625	651	674	629
I alt Total .....	74	74	77	76	31	33	37	37

<sup>1</sup> Pr. 100 000 levendefødte. Per 100 000 live births.

Tabell 64. Dødsfall ved ulykker og skader. *Accidental deaths.*

Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Menn <i>Males</i>				Kvinner <i>Females</i>			
	Årlig gj. snitt <i>Ann. average</i>			1965	Årlig gj. snitt <i>Ann. average</i>			1965
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965		1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	
Ulykker og skader ved: <i>Accidents and injuries caused by:</i>								
Transport med jernbane <i>Railway</i> .....	21	17	15	12	2	3	2	3
Transport med motorkjøretøy <i>Motor vehicle</i> .....	151	233	303	330	44	68	98	126
Annen landtransport <i>Other land transport</i> .....	32	24	16	13	6	6	5	6
Luftfart i alt <i>Aviation</i> .....	17	15	9	13	2	—	1	4
Sjøtransport, unnt. drukning <i>Water transport, excl. drowning</i> .....	29	38	37	32	0	0	1	—
Drukning, fiske og sjøtransport <i>Drowning in fishing and water transport</i> .....	106	95	100	95	1	1	3	—
Drukning fra liten båt <i>Drowning from small boat</i> .....	49	65	72	83	2	3	5	3
Drukning, ellers <i>Drowning, other</i> .....	174	150	143	110	38	28	27	22
Forgiftning <i>Poisoning</i> .....	51	50	43	40	10	9	7	7
Fall <i>Falls</i> .....	204	221	251	249	311	356	410	389
Slag eller støt av fallende gjenstand <i>Blow from falling object</i> .....	39	32	32	33	2	2	1	1
Brann, forbrenning <i>Fire, burns</i> .....	26	31	34	38	17	18	14	11
Kvelning <i>Suffocation</i> .....	21	26	30	35	10	12	18	20
Skytevåpen, sprengst. <i>Firearms, explos.</i> .....	36	27	22	15	1	2	0	—
Maskiner <i>Machinery</i> .....	16	8	18	18	1	—	1	1
Elektrisk strøm <i>Electric current</i> .....	10	7	9	18	1	0	0	—
Skred <i>Avalanches</i> .....	8	7	4	5	1	5	0	—
Andre <i>Others</i> .....	58	47	42	51	18	13	17	11
Ulykker i alt <i>Total</i> .....	1 048	1 093	1 180	1 190	467	527	612	604

Dødsulykkenes fordeling etter de omkomnes alder er gitt i tabell XVI for 1965 og i tabell XXXII for 1961—1965.

Tabell 65. Dødeligheten ved ulykker og skader. *Death rates from accidents.*

Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Døde pr. million innbyggere <i>Deaths per million population</i>					
	Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965	1951— 1955	1956— 1960	1961— 1965
<b>Ulykker og skader ved:</b> <i>Accidents and injuries caused by:</i>						
Transport med jernbane <i>Railway</i> .....	12,8	9,8	8,2	1,3	1,6	1,1
Transport med motoikkjøretøy <i>Motor vehicle</i> ..	91,8	133,7	166,1	26,7	38,8	53,5
Annен landtransport <i>Other land transport</i> .....	17,4	12,9	8,8	3,2	2,9	2,9
Luftfart i alt <i>Aviation</i> .....	10,5	8,8	4,9	1,1	—	0,5
Sjøtransport, unnt. drukning <i>Water transport, excl. drowning</i> .....	17,5	21,7	20,4	0,1	0,2	0,4
Drukning, fiske og sjøtransport <i>Drowning in fishing and water transport</i> .....	63,5	54,4	54,5	0,9	0,6	1,7
Drukning fra liten båt <i>Drowning from small boat</i>	29,1	36,9	39,4	1,1	1,9	2,9
Drukning, ellers <i>Drowning, other</i> .....	104,4	85,3	78,3	22,4	15,8	14,5
Forgiftning <i>Poisoning</i> .....	29,6	28,4	23,4	6,2	5,1	3,8
Fall <i>Falls</i> .....	122,7	126,2	137,6	184,1	201,4	222,9
Slag eller støt av fallende gjenstand <i>Blow from falling object</i> .....	23,3	17,9	17,4	1,4	0,9	0,7
Brann, forbrenning <i>Fire, burns</i> .....	15,8	17,7	18,7	9,8	10,3	7,6
Kvelning <i>Suffocation</i> .....	12,7	14,7	16,2	5,7	7,0	9,5
Skytevåpen, sprengstoff <i>Firearms, explosives</i> ..	21,9	15,2	12,2	0,6	1,1	0,2
Maskiner <i>Machinery</i> .....	9,7	4,8	9,6	—	—	0,5
Elektrisk strøm <i>Electric current</i> .....	6,0	3,8	4,8	0,4	0,1	0,2
Skred <i>Avalanches</i> .....	4,4	4,0	2,1	0,7	2,7	0,2
Andre <i>Others</i> .....	34,7	27,7	23,6	10,7	8,0	9,5
<b>Ulykker i alt Total</b> .....	<b>627,8</b>	<b>623,9</b>	<b>646,2</b>	<b>276,4</b>	<b>298,4</b>	<b>332,6</b>

Det ble i 1965 registrert 33 flere dødsulykker enn i året før. I den største gruppen — skader etter fall — ble det registrert 638 dødsfall, det samme som i 1964. Disse dødsfall utgjorde 36 prosent av alle dødsulykker i 1965, og 81 prosent av dem forekom blant befolkningen 70 år og over.

Tallet på omkomne ved veitrafikkulykker steg fra 445 i 1964 til 475 i 1965 og utgjorde 26 prosent av alle dødsulykker. Det har vært en jamn stigning i slike dødsulykker fra år til år, og tallet på døde i 1965 var over dobbelt så høyt som det gjennomsnittlige antall pr. år i perioden 1951—1955. Av de omkomne ved veitrafikkulykker i 1965 var 101 barn under 15 år, mens 285 menn og 89 kvinner var 15 år og over. Disse tallene, som bygger på de offisielle dødsmeldinger, er noe høyere enn samferdselsstatistikkens oppgaver som bygger på politiets rapporter. Dette skyldes at dødsulykker i utlandet er tatt med dersom de omkomne var fast bosatt i Norge, og at alle dødsfall som inntreffer i løpet av ett år etter at ulykken fant sted blir regnet med. Alle dødsfall ved transport med traktor eller bulldosser er også regnet med her, da legeerklæringene ikke gir nøyaktige opplysninger om hvorvidt ulykken skjedde på eller utenfor offentlig vei.

Tabell 66. Omkomne ved veitrafikkulykker. 1965.  
*Persons killed in road traffic accidents.*

	Personer i alt Persons, total		I alt All ages		0—14 år years		15—29 år		30—49 år		50—69 år		70 år og over and over	
	Antall Number	Prosent Percentages	M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Fotgjengere <sup>3</sup> <i>Pedestrians</i> .....	166	34,9	92	74	29	28	8	6	12	6	23	16	20	18
Syklister <i>Pedal cyclists</i> .....	43	9,1	31	12	15	5	1	—	1	2	7	4	7	1
Motorsyklister <i>Motor cyclists</i> .....	63	13,3	59	4	1	—	23	4	10	—	24	—	1	—
Fører eller passasjer av: <i>Occupant of:</i>														
Bil eller buss <i>Motor car or bus</i>	137	28,8	107	30	9	5	40	5	27	7	26	10	5	3
Traktor eller bulldosser <i>Tractor or bulldozer</i> .....	44	9,3	39	5	3	5	11	—	10	—	11	—	4	—
Annet kjøretøy <i>Other vehicle</i>	3	0,6	2	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
Uoppgett <i>Unspecified</i> .....	19	4,0	13	6	1	—	4	2	7	—	1	4	—	—
I alt <i>Total</i> .....	475	100,0	343	132	58	43	87	17	68	15	93	34	37	23

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.* <sup>3</sup> Inkl. personer på kjele, ski, spark.  
*Incl. persons sledging, skiing.*

Drukningsulykkene utgjorde 17 prosent av alle dødsulykker i 1965, og totaltallet gikk ned til 313 fra 361 i 1964. Av de omkomne druknet 95 personer under skipsfart og fiske og 218 på andre måter — av disse var 65 barn under 15 år, 143 menn og 10 kvinner var over 15 år.

Tabell 67. Drukningsulykker. 1965. *Accidental drowning.*

	Personer i alt Persons, total		I alt All ages		0—14 år years		15—29 år		30—49 år		50—69 år		70 år og over and over	
	Antall Number	Prosent Percentages	M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Under fiske og sjøtransport <i>In fishing and water transport</i> ..	95	30,3	95	—	—	—	46	—	34	—	15	—	—	—
Fra liten båt <i>From small boat</i> ..	86	27,5	83	3	7	2	19	—	29	1	22	—	6	—
I brønn eller dam ved hjemmet <i>In well or pond on home premises</i> .....	11	3,5	9	2	7	2	—	—	—	—	1	—	1	—
Under bading <i>When bathing</i> ..	16	5,1	13	3	6	1	5	1	1	1	1	—	—	—
Gjennom isen <i>Through ice</i> .....	9	2,9	7	2	5	2	—	—	—	—	1	—	1	—
På annen kjent måte <i>Otherwise specified</i> .....	60	19,2	48	12	24	8	5	—	5	1	10	1	4	2
På ukjent måte <i>Unspecified</i> .....	36	11,5	33	3	1	—	6	—	11	1	11	1	4	1
I alt <i>Total</i> .....	313	100,0	288	25	50	15	81	1	80	4	61	2	16	3

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

Tabell 68. Dødsfall ved ulykker under sjø- og landtransport.  
*Accidental deaths in water and land transport.*

År Year	Under fiske og sjøtransport <i>In fishing and water transport</i>				Under transport med motorkjøretøy <i>In motor vehicle transport</i>				Under annen landtransport <i>In other land transport</i>			
	Dødsfall pr. år <i>Yearly average</i>		Pr. million innbyggere <i>Per million population</i>		Dødsfall pr. år <i>Yearly average</i>		Pr. million innbyggere <i>Per million population</i>		Dødsfall pr. år <i>Yearly average</i>		Pr. million innbyggere <i>Per million population</i>	
	M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
1901—05	343	1	311	1	—	—	—	—	36	8	33	6
1906—10	328	7	289	6	—	—	—	—	35	9	31	7
1911—15 <sup>3</sup>	287	3	243	2	3	2	3	2	54	10	46	8
1916—20 <sup>3</sup>	347	2	277	2	14	4	12	3	54	13	43	9
1921—25	195	3	148	2	36	11	27	8	54	7	41	5
1926—30	224	3	165	2	54	18	40	13	41	6	31	4
1931—35	162	2	116	1	65	19	45	13	33	6	23	4
1936—40 <sup>4</sup>	308	13	216	7	82	25	58	17	44	10	31	7
1941—45 <sup>4</sup>	805	37	546	24	101	35	69	23	69	17	47	11
1946—50	158	4	100	2	84	29	53	18	36	12	23	7
1951—55	135	1	81	1	151	44	92	27	53	8	30	5
1956—60	133	1	76	1	233	68	134	39	41	9	23	5
1961—65	137	4	75	2	303	98	166	54	31	7	17	4

<sup>1</sup> Males. <sup>2</sup> Females. <sup>3</sup> Omkomne ved krigshandlinger i første verdenskrig er ikke spesifisert. No specification available of deaths caused by war operations in the first world war. <sup>4</sup> Tallet på dødsfall som skyldtes krigshandlinger i den annen verdenskrig er oppgitt til 10262, hvorav 3638 blant norske sjøfolk i handelssfåten. Total number of «war deaths» in the second world war amounts to 10262, of which 3638 among Norwegians employed in the merchant fleet.

Frekvensen av drukningsulykker under fiske og sjøtransport er sunket med 14 prosent fra femåret 1951—1955 til 1961—1965, og dødelighetstallene for andre drukningsulykker viser en nedgang på 12 prosent (se tabell 65). Innenfor denne årsaksgruppe har det vært stigning i drukning fra båt, mens drukning «fra land» er gått ned med hele 25 prosent siden begynnelsen av 1950-årene. Vel fjerdeparten av dødsulykkene under fiske og sjøtransport har i de siste 10 år skjedd om bord i fartøyene.

Tabell 69. Dødsfall ved drukning, unntatt under fiske  
og sjøtransport.

*Accidental drowning except in fishing and water transport.*

År Year	Drukning i alt <i>Drowning, total</i>	Herav: Of which:							
		fra liten båt <i>from small boat</i>		ved fall gj. isen <i>Through ice</i>		under bading <i>when bathing</i>		på annen måte <i>other</i>	
		M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år <i>Deaths, yearly average</i>									
1921—25	291	62	63	10	35	6	45	6	148
1926—30	261	49	43	7	25	4	36	6	157
1931—35	246	47	28	4	21	3	30	6	167
1936—40	213	46	20	4	13	2	18	6	162
1951—55	224	40	49	2	16	4	22	5	137
1956—60	214	31	65	3	18	4	16	2	115
1961—65	215	31	72	5	14	2	14	4	115
Døde pr. million innbyggere <i>Deaths per million population</i>									
1921—25	221	45	48	7	27	5	34	4	112
1926—30	193	35	32	5	19	3	27	4	115
1931—35	177	32	20	3	15	2	21	4	121
1936—40	149	31	14	3	9	1	13	4	113
1951—55	133	23	29	1	9	2	13	3	82
1956—60	122	18	37	2	11	2	9	1	65
1961—65	118	17	39	3	8	1	8	2	63

<sup>1</sup> Males. <sup>2</sup> Females.

Tabell 70. Dødsfall ved ulykker etter ulykkessted og årsak.  
Totaltall 1961—1965.

*Accidental deaths by place of occurrence and cause of death. Aggregate figures.*

Internasj. E-liste	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	På arbeids- plassen <i>Occupational accidents</i>		I eller ved hjemmet <i>In home or on home premises</i>		Ikke-yrkes- ulykker på andre steder <i>Other non- occupational accidents</i>	
		M.	K.	M.	K.	M.	K.
Ulykker og skader ved: <i>Accidents caused by:</i>							
800–802	Transport med jernbane .....	15	1			60	9
810–836	Transport med motorkjøretøy .....	155	—			1 362	492
840–845	Annen landtransport .....	6	—			74	27
860–866	Luftfart .....	26	—			19	5
852–858	Sjøtransport (unnt. drukning) .....	180	3			4	1
851	Drukning under fiske og sjøtransport	475	8			30	8
850	Drukning fra liten båt .....	—	—			353	27
929	Drukning ellers .....	7	—			708	133
870–878	Forgiftning med medikamenter .....	—	—	18	9	8	2
880	»      » alkohol .....	—	—	103	16	37	—
890–895	»      » gasser .....	4	—	7	4	8	—
879,	»      » andre stoffer .....	2	—	3	3	24	1
881–888}	Fall fra en høyde til en annen .....	135	3	223	305	161	37
900–902	Fall på samme høyde, el. uoppgett ..	3	1	616	1 563	119	141
903, 904							
916	Forbrenning ved brann, brennbare stoffer .....	28	—	101	55	22	4
917	Forbrenning ved skålding, varme, etsing .....	4	—	16	8	—	3
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer til luftv.	—	—	52	34	11	8
924, 925	Kvelning ved andre midler (mekaniske) .....	10	—	59	43	16	2
910	Slag eller støt av fallende gjenstand	133	—	10	5	16	1
912	Maskiner .....	76	1	5	1	7	2
913	Skarpe el. spisse gjenstander .....	3	—	4	2	3	—
919	Skytevåpen .....	3	—	13	1	33	1
»	Eksplosive stoffer .....	50	—	3	—	9	—
914	Elektrisitet .....	37	—	4	2	3	—
927	Stikk el. bitt av giftige dyr .....	—	—	2	—	1	1
928	Skader forårsaket av andre dyr .....	3	—	10	8	1	1
932, 933	Forfrysning, sult eller utmattelse .....	1	—	3	1	47	9
934	Snøskred .....	—	—	—	—	15	1
»	Andre skred, flom .....	—	—	—	—	4	1
935	Lynnedslag .....	1	—	3	1	1	—
911, 915,	Andre spesifiserte ulykker og skader	17	—	4	5	8	—
918, 923,							
930, 931							
936	Ikke spesifiserte ulykker/skader ...	2	—	4	1	48	6
940–946	Uhell el. komplikasjoner ved ikke-terapeutiske handlinger <sup>1</sup> .....	•	•	•	•	1	3
950–959	Uhell el. komplikasjoner ved terapeutiske handlinger <sup>1</sup> .....	•	•	•	•	11	16
960–962,	Senfølger av skader og ulykker (når dødsfallet inntreffer 1 år eller mer etter ulykken) <sup>1</sup> .....	•	•	•	•	39	32
965							
Ulykker/skader i alt <i>Total deaths from accidents</i> .....		1 376	17	1 263	2 067	3 262	974

<sup>1</sup> Disse dødsfall er ikke klassifisert etter dødssted, og blir vanlig tatt med under «Ikke-yrkesulykker på andre steder».

Dødsfall ved transportulykker og drukning rammer særlig den yngre del av befolkningen. I 1961—1965 utgjorde disse ulykken 70 prosent av alle dødsulykker blant barn under 15 år.

Oppgaver over dødsfall ved ulykker og skader etter ulykkesstedet (på arbeidsplassen, i hjemmet, på andre steder) foreligger fra og med 1951. Detaljerte tall etter ulykkessted, kjønn, alder og dødsårsak i 1965 er gitt i tabell XVIII, og en oversikt over dødsårsaker og ulykkessted i 1961—1965 er gitt i tabell 70.

I de senere år har søkelyset vært rettet mot hjemme-ulykkene. Hjemmeulykker omfatter i den offisielle statistikk dødsfall etter ulykker og skader som skjedde i eller ved hjemmet (medregnet barnehjem, aldershjem). De omfatter derimot ikke dødsulykker på gårds- eller småbruk, dersom de er oppgitt som yrkesulykker.

Tabell 71. Dødsfall ved ulykker og skader i eller ved hjemmet.<sup>1</sup>

*Accidental deaths in home or on home premises.*

År Year	I alt <sup>2</sup> Total		Av disse: Of which:									
			Fall Falls		Forgiftning Poisoning		Forbrenning Fire, burns		Kvelning Suffocation		Andre Others	
	M. <sup>3</sup>	K. <sup>4</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Gjennomsnittlig antall dødsfall pr. år <i>Number of deaths, annual average</i>												
1951—1955	200	308	118	273	34	9	19	16	14	8	15	2
1956—1960	223	351	135	314	34	8	23	16	21	10	10	3
1961—1965	252	413	168	374	26	6	23	13	22	15	13	5
Døde pr. million innbyggere <i>Deaths per million population</i>												
1951—1955	119,8	183,3	70,7	161,9	20,3	5,2	11,4	9,5	8,4	4,7	9,0	2,0
1956—1960	127,1	198,6	76,9	177,7	19,4	4,5	13,1	9,0	12,0	5,7	5,7	1,7
1961—1965	138,2	224,5	92,0	203,3	14,4	3,3	12,5	7,1	12,2	8,1	7,1	2,7
Pr. 100 dødsfall Per 100 deaths												
1951—1955	100	100	59	88	17	3	10	5	7	3	7	1
1956—1960	100	100	61	90	15	2	10	4	9	3	5	1
1961—1965	100	100	67	91	10	1	9	3	9	4	5	1

<sup>1</sup> Omfatter også alders- og pleiehjem, barnehjem o.l. *Incl. residential institutions.* <sup>2</sup> Ekskl. drukningsulykker. *Excl. accidental drowning.* <sup>3</sup> Males. <sup>4</sup> Females.

Over 80 prosent av alle dødsulykker i eller ved hjemmet i 1961—1965 forekom blant befolkningen 65 år og over, og 94 prosent av disse dødsfall skyldtes skader etter fall — med stor overdødelighet blant kvinner (se tabell 72). De fleste pådrog seg skaden ved at de snublet på golvet, gledd på gårdsplassen, falt i trapp o.l. og brakk lårhalsen. Disse skadene fører sjeldent til døden med en gang, men til kortere eller lengre sengelie med tilstøtende komplikasjoner. Lungebetennelse var oppgitt som den direkte dødsårsak for over halvparten av alle dødsulykker etter fall blant befolkningen 65 år og over. Mange av de eldre lider samtidig av alvorlige kroniske sykdommer, og det kan i enkelte tilfelle være vanskelig å avgjøre om skaden skal registreres som hovedårsak eller medvirkende årsak til dødsfallet. I tillegg til de dødsfall som ble registrert under fall, var skader etter fall ført opp som medvirkende dødsårsak for gjennomsnittlig 200 personer pr. år i alderen 65 år og over i 1961—1965.

Skader etter fall er den vesentlige årsak til stigningen i totaltallene for døds-

Tabell 72. Dødsfall ved ulykker og skader i eller ved hjemmet. 1961—1965.  
*Accidental deaths in home or on home premises.*

Internasj. E-liste	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Dødsfall i alt <i>Total number of deaths</i>													
		I alt <i>Total</i>		0—4 år <i>years</i>		5—14 år		15—44 år		45—64 år		65—74 år		75 år og over	
		M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
870—878	Forgiftning med medikamenter .....	18	9	2	—	—	—	3	5	10	1	1	3	2	—
880	» alkohol .....	103	16	—	—	—	—	27	4	52	11	20	1	4	—
890—895	» gasser .....	7	4	—	—	—	—	2	—	2	2	2	1	1	1
879, 881—888	» andre stoffer .....	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—
900, 901	Fall i trapp eller stige .....	119	132	—	—	—	—	9	6	16	10	25	20	69	96
902	» fra en høyde til en annen, ellers .....	104	173	12	6	2	3	5	—	14	6	15	22	56	136
903, 904	» på samme høyde, eller uoppgitt .....	616	1 563	1	—	2	—	4	1	24	29	84	169	501	1 364
916	Forbrenning ved brann, brennbare stoffer .....	101	55	16	8	9	4	10	6	25	12	18	7	23	18
917	» skalding, varme, etsing .....	16	8	7	4	—	—	2	—	1	—	3	—	3	4
921, 922	Kvelning ved aspirasjon av mat el. andre fremmedlegemer til luftveier .....	52	34	36	27	2	1	1	—	7	2	3	2	3	2
924	» i seng eller barnevogn .....	48	36	48	35	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
925	» ved andre mekaniske midler .....	11	7	7	5	2	—	—	—	1	1	1	1	—	—
910	Slag eller støt av fallende gjenstand .....	10	5	—	1	2	1	2	—	2	1	—	—	4	2
919	Skytevåpen, eksplosive stoffer .....	16	1	—	—	2	—	9	1	5	—	—	—	—	—
912	Maskiner .....	5	1	1	—	2	—	—	—	—	1	2	—	—	—
913	Skarpe eller spisse gjenstander .....	4	2	—	1	1	—	—	—	1	1	1	—	1	—
914	Elektrisitet .....	4	2	—	1	—	—	3	1	—	—	—	—	1	—
927, 928	Skader forårsaket av dyr .....	12	8	—	1	1	—	1	1	—	—	6	2	4	4
Res. 910—936	Andre ulykker og skader .....	14	8	—	2	—	1	5	1	5	1	2	2	2	1
I alt <i>Total</i> .....		1 263	2 067	130	92	25	11	83	26	165	80	184	230	676	1 628
Prosent <i>Percentages</i> .....		100,0	100,0	10,3	4,5	2,0	0,5	6,5	1,2	13,1	3,9	14,6	11,1	53,5	78,8

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

ulykker i eller ved hjemmet fra 1951—1955 til 1961—1965 (se tabell 71). Dødsfall etter de andre kategorier av ulykker har holdt seg konstant eller gått noe ned, bortsett fra kvelningsulykker blant barn under 5 år.

I tabell XVII er de viktigste kategorier av dødsulykker gruppert etter skadens art/døds måten.

Av skader med dødelig utgang etter fall var lårhalsbrudd oppgitt for 73 prosent av dødsfallene, mens 16 prosent døde etter brudd på hjerneskallen eller andre hodetraumer. Nær 65 prosent av alle dødsfall ved veitrafikkulykker i 1965 skyldtes hodeskader, med følgende fordeling for de enkelte trafikantgrupper: 79 prosent for syklister, 78 prosent for fotgjengere, 75 prosent for motorsyklistler, 57 prosent for fører eller passasjer av bil eller buss og 44 prosent for traktorkjørere.

Tabell 73. De viktigste dødsulykker etter skadens art og døds måten.  
1965.

*Accidental deaths by nature of injury.*

Skadens art/døds måten <i>Nature of injury</i>	Fall <i>Falls</i>		Veitrafikk- ulykker <i>Road traffic accidents</i>		Alle andre ulykker <i>All other accidents</i>		Ulykker og skader i alt <i>Total accidents</i>	
	Antall <i>Numb.</i>	Pst. <i>Percentages</i>	Antall	Pst.	Antall	Pst.	Antall	Pst.
Brud på hjerneskallen <i>Fracture of skull</i>	45	7,0	163	34,3	41	6,0	249	13,9
Brud av lårbeinet <i>Fracture of femur</i> ...	465	72,9	5	1,1	7	1,0	477	26,6
Alle andre brudd <i>All other fractures</i> ....	53	8,3	29	6,1	9	1,3	91	5,1
Hodetrauma (unnt. brudd) <i>Head injury (excl. fracture)</i> .....	58	9,1	144	30,3	38	5,6	240	13,4
Indre skader, blødninger, rupturer etc. <i>Internal injuries, ruptures etc.</i> .....	5	0,8	58	12,2	19	2,8	82	4,6
Forbrenning <i>Burns</i> .....	—	—	—	—	56	8,2	56	3,1
Forgiftning <i>Poisoning</i> .....	—	—	—	—	55	8,1	55	3,1
Kvelning <i>Suffocation</i> .....	—	—	—	—	55	8,1	55	3,1
Åpne sår, kvestelser o.a. ikke spesifiserte skader <i>Open wounds, contusions and other unspecified injuries</i> .....	12	1,9	56	11,8	85	12,5	153	8,4
Drukning <i>Drowning</i> .....	—	—	20	4,2	316	46,4	336	18,7
I alt <i>Total</i> .....	638	100,0	475	100,0	681	100,0	1 794	100,0

Tabell 74. Dødsulykker blant barn i alderen 0—14 år.  
*Accidental deaths among children 0—14 years.*

År Year	Gutter Males				Piker Females			
	0—1 år year	1—4 år years	5—9 år	10—14 år	0—1 år year	1—4 år years	5—9 år	10—14 år
Drakning <i>Drowning</i>								
1946—1950	—	225	181	64	1	80	35	9
1951—1955	—	202	174	90	1	87	30	16
1956—1960	—	156	136	78	2	60	20	12
1961—1965	—	139	122	66	—	47	20	18
Veitrafikkulykker <i>Road traffic accidents</i>								
1946—1950	1	54	62	20	—	38	19	3
1951—1955	2	71	107	37	—	42	45	13
1956—1960	—	83	98	68	—	65	49	19
1961—1965	1	90	112	55	2	68	62	23
Forgiftning <i>Poisoning</i>								
1946—1950	—	16	1	—	—	7	—	—
1951—1955	2	8	1	—	1	13	—	—
1956—1960	1	4	1	2	1	10	—	—
1961—1965	1	3	—	—	—	1	—	—
Brann, forbrenning <i>Fire, burns</i>								
1946—1950	10	42	6	5	6	40	8	2
1951—1955	6	21	6	1	4	18	6	—
1956—1960	6	18	7	1	2	20	4	5
1961—1965	4	20	7	5	1	11	4	—
Kvelning <i>Suffocation</i>								
1946—1950	26	13	1	5	27	13	1	—
1951—1955	42	15	6	3	29	10	3	1
1956—1960	70	20	6	4	41	9	—	—
1961—1965	73	21	5	7	60	11	3	1
Fall <i>Falls</i>								
1946—1950	—	23	21	15	—	8	2	5
1951—1955	3	14	15	15	3	11	3	1
1956—1960	2	18	11	14	1	5	4	3
1961—1965	5	10	6	9	2	4	2	4
Skytevåpen, sprengstoff <i>Firearms, explosives</i>								
1946—1950	—	1	2	11	—	—	—	2
1951—1955	—	—	4	13	—	—	3	—
1956—1960	—	—	4	15	—	—	—	—
1961—1965	—	—	1	6	—	—	—	—
Andre ulykker <i>Other accidents</i>								
1946—1950	9	34	56	29	7	31	30	7
1951—1955	4	23	25	27	3	7	9	2
1956—1960	3	10	24	18	3	8	7	7
1961—1965	1	9	16	15	2	8	2	1
Alle dødsulykker <i>Accidental deaths, total</i>								
1946—1950	46	408	330	149	41	217	95	28
1951—1955	59	354	338	186	41	188	99	33
1956—1960	82	309	287	200	50	177	84	46
1961—1965	85	292	269	163	67	150	93	47

Tallet på selvmord var i 1965 oppgitt til 289 mot 269 i 1964 og 274 pr. år i femåret 1961—1965. Selvmordsfrekvensen var i 1965 7,7 pr. 100 000 innbyggere — 11,8 for menn og 3,6 for kvinner.

Tabell 75. Selvmord etter dødsmåte.  
*Suicides by method.*

År Year	Gift Poison		Heng- ning Hanging		Druk- ning Drowning		Skyt- ning Fire- arms		Skjær- eller stikk. instr. <sup>1</sup>		Sprang fra høye steder <sup>2</sup>		Annen eller uoppg. måte <sup>3</sup>		I alt Total	
	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
Antall dødsfall i alt <i>Aggregate number of deaths</i>																
1911—1915	13	6	271	58	63	35	151	2	32	5	..	..	27	10	557	116
1916—1920	13	5	202	53	49	57	103	4	29	6	..	..	50	9	446	134
1921—1925	19	14	316	69	93	63	168	1	49	5	3	2	31	10	679	164
1926—1930	27	14	345	55	107	70	181	5	45	5	4	5	37	6	746	160
1931—1935	41	32	317	66	101	64	213	7	33	11	18	7	25	5	748	192
1936—1940	61	30	332	74	104	90	182	5	33	7	19	9	35	6	766	221
1941—1945	39	44	327	71	68	54	137	11	49	9	27	12	47	12	694	213
1946—1950	111	57	375	76	82	47	194	3	35	6	22	12	45	20	864	221
1951—1955	110	81	369	70	119	84	236	10	43	4	36	27	12	5	925	281
1956—1960	128	66	420	74	92	83	281	7	41	3	33	29	14	5	1009	267
I alt Total . . .	34	26	82	9	20	18	68	2	2	1	9	6	4	5	219	67

<sup>1</sup> Cutting or piercing instruments. <sup>2</sup> Jumping. <sup>3</sup> Other or unknown methods.

Tabell 76. Selvmordshyppigheten etter kjønn og alder.  
*Hele landet og Oslo.*

*Sex and age specific suicide rates. The whole country and Oslo.*

Alder Age	Menn Males						Kvinner Females					
	1951—1955		1956—1960		1961—1965		1951—1955		1956—1960		1961—1965	
	Hele landet	Oslo	Hele landet	Oslo	Hele landet	Oslo	Hele landet	Oslo	Hele landet	Oslo	Hele landet	Oslo
Pr. 100 000 innbyggere <i>Per 100 000 population</i>												
0—14 år years	—	—	0,0	—	0,1	—	0,0	—	—	—	0,0	0,5
15—19 »	2,1	2,0	2,0	4,8	2,9	5,4	0,6	1,8	0,4	1,5	0,7	1,0
20—29 »	7,9	8,5	8,0	11,2	8,5	10,7	1,8	3,8	1,5	4,0	2,2	6,2
30—39 »	12,5	16,4	12,9	17,4	15,2	19,4	2,7	3,1	2,6	3,3	3,6	8,1
40—49 »	17,3	26,2	18,5	23,4	18,9	22,4	5,2	7,0	5,2	11,2	4,9	10,5
50—59 »	23,7	29,6	26,6	29,1	22,6	27,7	7,3	12,6	7,6	11,7	8,3	12,8
60—69 »	25,0	32,1	23,0	25,6	20,9	25,3	8,2	8,9	5,3	4,8	5,8	5,8
70—79 »	18,4	19,5	18,1	19,6	19,9	18,0	6,2	7,4	4,8	3,9	5,0	3,3
80 år og over and over . . .	14,6	8,9	10,5	14,1	17,0	13,3	1,8	8,6	4,2	10,2	3,3	6,0
I alt Total . . .	11,1	16,1	11,5	15,8	11,6	15,4	4,5	5,6	3,0	6,1	3,4	6,5

De aldersspesifikke rater viser ikke store forandringer fra 1956—1960 til 1961—1965. Selvmordshyppigheten var høyest i alderen 50—59 år både for menn og kvinner. Oslotallene lå gjennomgående noe høyere enn gjennomsnittstallene for hele landet.

Tallet på selvmord etter kjønn, alder og ekteskapelig status i 1965 er gitt i tabell XIX og for 1961—1965 i tabell XXXIII. Selvmordshyppigheten for

ugifte, gifte og før gifte i 1956—1965 er regnet ut på grunnlag av befolkningens sammensetning ved folketellingen 1960, og er i tabell 77 sammenliknet med 10-årsperiodene omkring tidligere folketellinger.

Tabell 77. Selvmordshyppigheten etter kjønn, alder og ekteskapelig status.  
*Sex and age specific suicide rates by marital status.*

Alder og ekteskapelig status Age and marital status	Pr. million innbyggere Per million population					
	Menn Males			Kvinner Females		
	1921—1930	1946—1955	1956—1965	1921—1930	1946—1955	1956—1965
10—14 år years .....	1	—	4	1	1	1
15—24 år:						
ugifte single .....	54	46	44	13	6	13
gifte married .....	27	61	61	11	49	14
før gifte previously married .....	—	450	242	204	—	94
I alt Total	53	47	46	13	6	14
25—34 år:						
ugifte .....	189	167	232	35	39	60
gifte .....	65	49	66	14	16	11
før gifte .....	258	103	414	21	—	45
I alt	127	101	123	23	22	19
35—44 år:						
ugifte .....	323	289	349	50	64	82
gifte .....	129	105	100	24	28	31
før gifte .....	270	433	490	41	83	56
I alt	172	149	149	31	37	38
45—54 år:						
ugifte .....	466	398	440	49	83	116
gifte .....	181	161	174	44	48	53
før gifte .....	335	445	446	43	66	150
I alt	228	209	219	45	58	71
55—74 år:						
ugifte .....	442	421	387	82	98	84
gifte .....	223	177	164	50	68	50
før gifte .....	403	392	476	60	61	67
I alt	274	236	225	59	73	61
75 år og over:						
ugifte .....	576	230	241	43	44	46
gifte .....	124	110	95	43	74	45
før gifte .....	319	178	191	46	15	42
I alt	247	151	150	45	34	44
I alt: 10 år og over:						
ugifte .....	104	157	126	23	41	34
gifte .....	146	123	128	30	37	35
før gifte .....	350	320	373	51	48	69
I alt	136	135	140	29	37	39

## XV. Utrykte tabeller

I tillegg til de tabeller som er trykt i dette hefte, har Byrået følgende tabeller for 1965 i manuskript:

1. Helsepersonale ved utgangen av 1965 i de enkelte legedistrikter.
2. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistre i de enkelte legedistrikter.
3. Dødsfall etter dødssted (i eller utenfor sykehus o.l.) og fylke.
4. Dødsfall etter dødssted og alder. Hele landet.
5. Dødsfall etter diagnosegrunnlaget for dødsårsakene (detaljert liste). Hele landet, Oslo og Bergen.
6. Dødsfall etter dødsårsak og dødsmåned. Hele landet (A-listen), Oslo og Bergen (B-listen).
7. Dødsfall etter dødsårsak (detaljert liste), kjønn og alder. Oslo og Bergen.
8. Dødsfall etter dødsårsak (A-listen) og kjønn. Fylkesvis for by- og herredskommuner.
9. Dødsfall etter dødsårsak (B-listen) og soner/sokn. Oslo og Bergen.
10. De enkelte dødsårsaker (detaljert liste) etter kjønn og 5-års aldersklasser, spesifisert etter om diagnosen var ført opp som hovedårsak, komplikasjon/direkte årsak eller medvirkende årsak til døden.
11. Krysstabell — Komplikasjon (detaljert liste) — dødsårsak (60 diagnosegrupper<sup>1</sup>) etter kjønn.
12. Krysstabell: Medvirkende årsak (detaljert liste) — dødsårsak (60 diagnosegrupper) etter kjønn.
13. Krysstabell: Dødsårsak (60 diagnosegrupper) — komplikasjon (60 diagnosegrupper) etter kjønn.
14. Krysstabell: Dødsårsak (60 diagnosegrupper) — medvirkende årsak (60 diagnosegrupper) etter kjønn.
15. Dødsårsak (60 diagnosegrupper) ført opp alene eller kombinert med komplikasjon/direkte årsak (60 grupper) og/eller medvirkende årsak (60 grupper) etter kjønn og alder i aldersklassene: Under 1 år, 1—4 år, 5—14 år, 15—29 år, 30—49 år, 50—59 år, 60—69 år, 70—79 år, 80 år og over.

---

<sup>1</sup> Listen over de 60 diagnosegrupper er gitt i tabell XII, side 98.

## XV. Unprinted tables.

In addition to the tables printed in this volume, the following tables for 1965 are available in manuscript:

1. Medical and public health personnel at the end of 1965 in individual public health districts.
2. Registered cases of bacillary tuberculosis, and patients under control by the Board of Health in individual public health districts.
3. Deaths by place of death (in hospitals etc.) and by county.
4. Deaths by place of death and age. The whole country.
5. Deaths by cause (detailed list) and diagnostic evidence: Autopsy, examination or treatment before death, examination (external) after death. The whole country, Oslo and Bergen.
6. Deaths by cause and month of death. The whole country (A-list), Oslo, Bergen (B-list).
7. Deaths by cause (detailed list), sex and age. Oslo and Bergen.
8. Deaths by cause (A-list) and sex. Urban and rural municipalities by county.
9. Deaths by cause (B-list) and parish. Oslo and Bergen.
10. Deaths by cause (detailed list), selected as underlying cause of death, complication/direct cause or contributory cause by sex and age.
11. Cross-tabulation: Complication (detailed list) and underlying cause of death (60 groups of diagnoses<sup>1)</sup> by sex.
12. Cross-tabulation: Contributory cause (detailed list) and underlying cause of death (60 groups of diagnoses) by sex.
13. Cross-tabulation: Underlying cause (60 groups) and complication/direct cause (60 groups) by sex.
14. Cross-tabulation: Underlying cause (60 groups) and contributory cause (60 groups) by sex.
15. Underlying cause of death (60 groups) registered as single cause or combined with complication/direct cause (60 groups) and/or contributory cause (60 groups) by sex and age.

---

<sup>1</sup>The list of 60 groups of diagnoses is given in table XII, page 98.

## English summary

### *Public health districts, medical health personnel (page 9)*

At the end of 1965, Norway was divided into 365 public health districts, compared to 411 in 1960. As a result of municipal boundary changes in recent years, a number of public health districts now cover a larger area than before. However, some districts have more than one public health officer. At the end of 1965, this was the case in 53 public health districts, and the total number of public health officers was 424.

The number of authorized physicians was 4 950, i.e. 796 inhabitants per physician when physicians living abroad are excluded. There were 2 909 dentists, 856 midwives and 11 097 nurses, of which 9 010 were working in hospitals. The number of pharmacies was 278, staffed by 725 pharmacists.

### *Notified cases of epidemic and other infectious diseases (page 14).*

The infectious diseases subject to individual notification are listed in table II. Certain other diseases also require notification, but only in a summary report given each month or week. These monthly reports cover the diseases listed in table III. Table 8 gives a survey of both categories of infectious diseases notified since 1956, and table 9 gives the age distribution of the diseased individually notified in 1965.

In the period 1961—1965 no case of diphtheria was notified. In 1965 only 11 cases of paralytic poliomyelitis were notified. The figures for gonorrhoea and syphilis show an increasing tendency, with 3 850 notified cases of gonorrhoea in 1965, 3 665 in 1964 and 3 342 as an annual average for the period 1961—1965. The figures for syphilis were 266, 215 and 178 respectively. From 1956—1960 to 1961—1965 the number of notified cases of gonorrhoea in the age group 15—44 years, in proportion to the population of the same age, increased by 60 per cent, and the number of notified cases of syphilis by 47 per cent.

### *Notified cases of tuberculosis (page 16).*

In 1965 the number of registered cases of tuberculosis was 1 506, of which 964 were bacillary tuberculosis. 660 of the bacillary cases were new cases. The morbidity rates for tuberculosis per 100 000 population shown in tables 11 and 12 are based on registered new cases of bacillary tuberculosis in the year. The relative figures for such cases were 18 per 100 000 population in 1965, compared to 21 in 1964 and an annual average of 22 for the period 1961—1965. The corresponding figures for respiratory tuberculosis were 14, 17 and 19, respectively. The morbidity rate for tuberculosis per 100 000 population decreased by 80 per cent from 1946—1950 to 1961—1965.

### *Births. Legal abortions (page 19).*

The live birth rate in 1965 was 17,8 per 1000 population. The stillbirth rate was 11 per 1000 births. The number of live births per 1000 females at ages 15—44 years was 92,4 in 1965 and 89,3 in 1961—1965. In 1965, 98 per cent of all births occurred in hospitals or maternity wards. The maternity death rate (deaths per 10 000 confinements) was 2 in 1961—1965 compared to 5 in 1956—1960. Legal abortions in 1965 amounted to 5,2 per cent of all live births. In Oslo the corresponding percentage was 9,6.

*Perinatal and infant mortality (page 22).*

The perinatal death rate (stillbirths + deaths during the first week of life per 1000 births) was 21,3 in 1965 and 22,5 in 1961—1965. The infant mortality rate was 16,8 per 1000 live births in 1965 and 17,1 in 1961—1965. In 1961—1965, 60 per cent of all infant deaths occurred during the first week of life and 70 per cent within the neonatal period. The decrease in the neonatal death rate was insignificant from 1956—1960 to 1961—1965, partly due to the continuous increase in the number of liveborn reported as immature. From 1951—1955 to 1961—1965, the percentage number of deaths, reported with immaturity, from diseases of early infancy (nos 760—776), rose from 60 to 76. The death rate from congenital malformations was fairly constant from 1956—1960 to 1961—1965 both in the neonatal and post-neonatal period. On the other hand, the death rate from respiratory diseases, mainly pneumonia, in the post-neonatal period decreased from 21,1 in 1956—1960 to 11,6 in 1961—1965. The geographical variations, however, are still considerable.

*General mortality, causes of death (page 32).*

The statistics include all deaths occurring in Norway or abroad among the population with permanent residence in Norway. In addition to the medical certification, provided by the attending physician, supplementary information is collected on all death certificates mentioning the presence of cancer (tumors). These inquiries are made by the National Cancer Registry. Inquiries on autopsy findings and supplementary inquiries on various other items are made by a medical consultant. The causes of death by diagnostic evidence are given in tables VII and VIII.

The total number of deaths in 1965 was 35 317, of which 33 217 from diseases and 2 100 from accidents, injuries, suicide or homicide. The crude death rate in 1965 was 948 per 100 000 population (892 from diseases and 56 from violent deaths). The death rates for males exceeded the female rates in all age groups, and in 1961—1965 the excess male mortality was more accentuated than in previous years.

According to the life tables calculated for 1961—1965 the expectation of life at birth was 71,03 for males and 75,97 for females. Compared to 1956—1960 this means a decrease of 0,29 years for males and an increase of 0,40 years for females. The death rates from diseases were higher for males in 1961—1965 than in 1956—1960 in all 5-year age groups from 35—39 years upwards, most markedly at ages between 50 and 70. The rise in the mortality rates for males is mainly caused by the marked increase in the cardiovascular mortality figures. The male death rates from cardiovascular diseases at ages 50—59 years were higher than—and at ages 60—69 years nearly equal to—the female death rates from all causes. (See diagrams 1 and 2, pages 41 and 42.)

Multiple cause tabulations have been carried out. A survey of 60 categories of diagnoses is given for 1965 in tables XII and XIII. Aggregate figures for 1961—1965 by sex and age are found in table XXIV. Information is given i.a. on diabetes mellitus, pernicious anaemia and chronic diseases of the central nervous system, categories which are now reported more often as contributory than as underlying cause of death.

*Mortality from malignant neoplasms (page 45).*

Malignant neoplasms accounted for 18 per cent of all deaths in 1965. The number of deaths was 6 403 (3 457 males and 2 946 females). The crude death rate for males was 186 and for females 158 per 100 000 population. The age ad-

justed death rate in 1961—1965 was 1 per cent higher for males and 4 per cent lower for females than in 1956—1960. The sex and age specific rates show no significant changes from 1956—1960 to 1961—1965 (table 47). About 40 per cent of all deaths from malignant neoplasms were assigned to cancer of the digestive system, with excess male mortality in all age groups 30 years and over—highest between 50 and 70. The respiratory system was registered as primary site for 12 per cent of the cancer deaths among males, with increasing death rates in 1961—1965 at ages 60 years and over. The rates for Oslo were higher than the rates for the whole country, and more markedly for males than for females both for cancer of the digestive system and for lung cancer.

*Mortality from cardiovascular diseases (page 53).*

In recent years cardiovascular diseases have accounted for about 50 per cent of all deaths. In 1965 the number of deaths registered under cardiovascular diseases amounted to 17580 (9401 males and 8179 females).

Cardiovascular diseases include vascular lesions of the central nervous system, diseases of the circulatory system and chronic nephritis, and are classified as underlying cause of death according to the detailed list and coding rules of the ICD. However, functional diseases of heart (conditions in no. 433), reported together with myocardial degeneration or arteriosclerosis (conditions in no. 422) are assigned to no. 422 also after the 7th Revision of the ICD was introduced.

In 1965 about one-third of all cardiovascular diseases were assigned to vascular lesions of the central nervous system (no. 330—334), one-third to coronary disease (no. 420.1) and one-third to all other cardiovascular diseases.

The crude death rate for males was 472 and for females 438 per 100 000 population in 1965.

From 1956—1960 to 1961—1965 the sex and age adjusted death rates increased by 10 per cent for males and 1 per cent for females. The sex and age specific rates (in table 55) show that the increase was most pronounced for males at ages 40—69 years (13—18 per cent).

The death rates for vascular lesions of the central nervous system were fairly constant for both sexes also in 1961—1965, with no excess mortality for males. For rheumatic heart disease the female rates were higher than the male rates at all ages from 50 years. The markedly higher mortality of middle-aged men compared to women may be attributed to arteriosclerotic and degenerative heart disease, notably coronary disease (no. 420.1). A comparison of death rates in 1956—1960 and 1961—1965 shows that the mortality from heart infarction, heart failure or sudden death increased by more than 30 per cent for males between 50 and 70 years and by 25 per cent for males 70 years and over. (See table 55.)

For males the mortality rates from cardiovascular diseases were considerably higher in Oslo than in the country as a whole. For females there was insignificant or no difference in the corresponding rates with exception of heart infarction (420.1) + heart failure and sudden death (782.4 and 795.2). The death rates for these categories were also for females considerably higher in Oslo than for the whole country.

*Mortality from diseases of the respiratory system (page 60).*

About 7 per cent of all deaths in 1965 were assigned to diseases of the respiratory system, including asthma. The number of deaths in 1965 was 2829. The crude death rate was 76 both for males and females. More than 70 per cent of the deaths were registered under pneumonia, still an important cause of death

during the first year of life and at ages 70 years and over. However, the infant deaths from pneumonia dropped considerably from 1956—1960 to 1961—1965 (table 60).

The mortality from asthma and chronic respiratory diseases is very low in Norway, with excess mortality among males at all ages 50 years and over (see table 61). Also for respiratory diseases the mortality rates for males in 1961—1965 were markedly higher in Oslo than in the country as a whole, while the difference in the female death rates was insignificant.

*Accidental deaths, suicide, homicide (page 63).*

In 1965 1190 males and 604 females died from an accidental injury, 219 males and 67 females committed suicide, and 8 males and 12 females died from homicide. Violent deaths accounted for 7,4 per cent of all deaths among males and 4,2 among females, and the crude death rates were 76 and 37 per 100 000 population for males and females respectively.

The main categories of fatal accidents were falls (36 per cent of all accidental deaths), road traffic accidents (26 per cent) and accidental drowning (17 per cent).

More than  $\frac{2}{3}$  of the victims in transport and drowning accidents were under 70 years of age, while the majority of the accidental falls occur at ages 70 and over.

Fatal road transport accidents claimed a total of 475 victims in 1965, as against 445 in 1964. The crude death rates (table 65) increased for males from 109,2 per million population in 1951—1955 to 146,6 in 1956—1960 and 174,9 in 1961—1965. The corresponding rates for females were 29,9, 41,7 and 56,4 respectively. Accidental drowning numbered 313 in 1965 against 361 in 1964. The crude death rates declined for males from 187,9 per million population in 1951—1955 to 176,6 in 1956—1960 and 172,2 in 1961—1965. The corresponding female rates were 24,4, 18,3 and 19,1.

Of the accidental deaths among males aged 15—69 years, one third were reported as *occupational*, of which approximately 50 per cent in the merchant fleet, fishing, sealing or whaling (see table XVIII and table 70).

Fatal accidents in home or on home premises accounted for 35 per cent of all accidental deaths in 1965. More than 80 per cent of these deaths occurred among the population aged 65 years and over, the principal injury being fractures caused by falls, with considerable excess mortality among females. For these deaths the crude death rates increased from 1951—1955 to 1961—1965. For the other categories of fatal home accidents, shown in table 71, the rates were constant or declining. An exception is the number of deaths from mechanical suffocation among infants under 1 year.

The number of suicides registered in 1965 was 289 (219 males and 67 females). The crude death rate was 7,7 per 100 000 population (11,8 for males and 3,6 for females). The sex and age specific rates in 1961—1965 show no significant changes as compared to 1956—1960. The highest rates for both sexes are registered at ages 50—59. The suicide rates were higher for Oslo than the average figures for the whole country in all age groups up to 70 years. The number of suicides by method are given in table 75 and the suicide rates by sex, age and marital status in table 77.



## **Tabeller**



**Tabell I. Helsepersonale etter fylke<sup>1</sup>. Utgangen av 1965.***Public health personnel by county.*

Fylke County	Leger Physi- cians	Tann- leger Dentists	Tallet på innbyggere Population		Jord- modre Mid- wives	Sykepleiere Nurses		Apotek Pharmacies	
			pr. lege per physician	pr. tannl. per dentist		ved sykehus in hospitals	utenfor sykehus outside hospitals	Antall Number	Farma- søyter Phar- macists
Østfold .....	206	144	1 023	1 463	40	331	75	21	45
Akershus .....	285	181	963	1 516	42	518	76	16	46
Oslo.....	1 344	654	360	740	55	2 373	700	46	188
Hedmark .....	171	108	1 037	1 642	40	276	52	16	34
Oppland .....	152	100	1 106	1 682	34	274	80	12	34
Buskerud .....	206	131	926	1 456	33	329	92	17	46
Vestfold .....	159	122	1 046	1 364	28	278	64	13	36
Telemark .....	152	99	1 020	1 566	33	283	69	13	26
Aust-Agder .....	66	60	1 184	1 302	16	135	31	8	18
Vest-Agder.....	135	81	859	1 432	40	333	68	7	25
Rogaland .....	214	153	1 178	1 647	61	539	97	17	42
Hordaland .....	117	85	2 050	2 821	55	260	90	8	20
Bergen .....	303	184	387	637	33	724	129	11	32
Sogn og Fjordane .....	61	49	1 649	2 053	47	106	33	8	14
Møre og Romsdal .....	163	103	1 336	2 115	66	361	69	13	32
Sør-Trøndelag .....	205	121	1 082	1 833	49	584	100	16	38
Nord-Trøndelag .....	90	60	1 303	1 954	37	215	27	7	18
Nordland .....	202	104	1 206	2 343	80	458	116	17	28
Troms .....	108	66	1 224	2 004	38	279	67	7	13
Finnmark .....	49	28	1 528	2 676	29	154	52	6	10
I alt Total .....	<sup>2</sup> 4 410	<sup>2</sup> 2 636	796	1 336	856	9 010	2 087	279	725

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra de offentlige leger. Based on information from the public health officers. <sup>2</sup> Av dette 22 leger og 3 tannleger med ukjent adresse. Of which 22 physicians and 3 dentists with residence unknown.

**Tabell II. Sammendrag av nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer etter fylke og større bykommuner. 1965.**

*Cases of epidemic and other infectious diseases individually notified by the physicians<sup>1</sup>.*

Fylke — by County — town	Akutt poliomelitt med lammele	Aseptisk meningittisk syndrom (etiolologi ukjent - polio susp.)	Aseptisk meningittisk syndrom (etiolologi ukjent)	Difteri	Tyfoidfeber	Paratyfoidfeber A	Paratyfoidfeber B	Ondartet gastro-enteritt hos barn	Leptospirosis	Cerebrospinal-meningitt, epid.	Ervervet syfilis	Medfødt syfilis	Gonoré	Ornitose		
<i>Østfold</i> .....	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	13	1	176	-		
Av disse {	Moss .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-		
	Sarpsborg .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-		
	Fredrikstad .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-		
	Halden .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-		
<i>Akershus</i> .....	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	87	-		
<i>Oslo</i> .....	-	-	24	-	-	8	-	-	-	11	111	-	1310	-		
<i>Hedmark</i> .....	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6	1	103	-		
Av disse Hamar .....	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	28	-		
<i>Oppland</i> .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	99	-		
Av disse {	Gjøvik .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	27	-		
Lillehammer .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	32	-			
<i>Buskerud</i> .....	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	1	101	-	
Av disse {	Drammen .....	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	73	-	
	Kongsberg .....	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	
	Ringerike .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	
<i>Vestfold</i> .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	10	-	148	-	
Av disse {	Horten .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	23	-	
	Tønsberg .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	67	-	
	Sandefjord .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	35	-	
	Larvik .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	
<i>Telemark</i> .....	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	111	-	
Av disse {	Porsgrunn .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	54	-	
	Skien .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	20	-	
	Notodden .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	
<i>Aust-Agder</i> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	43	3	
Av disse {	Risor .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	
	Arendal .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	19	-	
<i>Vest-Agder</i> .....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	80	-	
Av disse Kristiansand .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	71	-	
<i>Rogaland</i> .....	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	21	1	177	-	
Av disse {	Egersund .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	
	Stavanger .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	88	-	
	Haugesund .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	24	-	
<i>Hordaland</i> .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	7	-	152	-	
<i>Bergen</i> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	1	292	-	
<i>Sogn og Fjordane</i> .....	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	6	1	25	-	
<i>Møre og Romsdal</i> .....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	-	85	-	
Av disse {	Ålesund .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	21	-
	Kr.sund, .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	164	-
<i>Sør-Trøndelag</i> .....	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	140	-	
Av disse Trondheim .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	34	-	
<i>Nord-Trøndelag</i> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	240	4	
Av disse {	Nordland .....	1	1	5	-	-	-	-	4	-	2	7	1	22	-	
	Bodø .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	29	-	
	Narvik .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	206	-	
<i>Troms</i> .....	8	3	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	-	24	-	
Av disse {	Harstad .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	114	-	
Tromsø .....	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	217	-		
<i>Finnmark</i> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	
<b>I alt Total</b> .....	11	4	42	-	1	-	18	5	1	41	258	8	3850	7	-	

<sup>1</sup> No. of international detailed list, see table 8, page 14.

**Tabell III. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av  
epidemiske og andre smittsomme sykdommer etter fylke. 1965.**

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

Fylke <i>County</i>	Knuterosen	Pleuritt	Lungebetennelse, krupos	Meslinger	Klikhoste	Skarlagsfeber	Streptokokkangina	Rosen	Gastroenteritt, akutt	Infeksjøs hepatitis	Myalgi, epidemisk	Skabb	Revmatisk feber	Botulisme	
Østfold . . . . .	5	2	625	1 555	721	120	4 424	260	4 706	26	160	99	15	1	
Akershus . . . . .	15	10	1 246	2 095	895	415	5 964	279	8 070	31	107	221	46	2	
Oslo . . . . .	1	5	774	829	273	140	4 323	145	6 018	20	273	124	16	-	
Hedmark . . . . .	9	2	627	999	293	181	2 403	178	3 356	32	262	200	36	-	
Oppland . . . . .	8	9	561	589	519	87	3 654	179	3 274	23	156	147	24	-	2
Buskerud . . . . .	9	5	663	760	603	123	3 289	195	3 895	23	210	168	30	-	1
Vestfold . . . . .	7	6	752	925	742	101	2 297	180	3 305	14	184	84	33	-	
Telemark . . . . .	3	1	643	1 388	597	50	2 046	89	2 333	12	21	95	10	-	
Aust-Agder . . . . .	6	4	254	855	299	103	1 329	114	1 244	9	24	169	10	-	
Vest-Agder . . . . .	6	2	375	1 153	322	79	1 612	96	2 305	12	52	171	15	-	
Rogaland . . . . .	6	3	871	1 463	450	324	4 190	185	2 850	39	83	265	27	-	
Hordaland . . . . .	9	10	610	1 909	954	292	4 221	152	3 272	85	173	132	28	-	
Bergen . . . . .	-	1	677	1 339	335	122	2 310	95	2 783	16	55	153	32	-	
Sogn og Fjordane . . . . .	5	6	358	872	394	66	1 584	102	1 128	6	11	82	23	-	
Møre og Romsdal . . . . .	5	7	766	893	291	193	2 838	183	2 456	9	208	198	30	-	
Sør-Trøndelag . . . . .	8	6	538	1 493	121	109	4 752	268	3 672	45	88	207	16	-	
Nord-Trøndelag . . . . .	2	3	389	557	131	54	2 294	181	2 304	68	38	232	21	-	
Nordland . . . . .	16	13	620	1 391	426	129	3 788	97	3 527	34	157	509	37	-	
Troms . . . . .	10	7	204	549	112	110	1 806	95	1 774	22	56	248	12	-	
Finnmark . . . . .	5	4	106	91	38	19	1 408	31	850	6	22	497	11	-	
I alt Total . . . . .	135	106	11 659	21 705	8 516	2 817	60 552	3 104	63 122	532	2 340	4 001	472	6	

**Tabell IV. Tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer meldt av legene i de enkelte kvartaler. 1965.**

*Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians, by quarter.*

Sykdom Disease <sup>1</sup>	I alt Total		1. kvartal quarter		2. kvartal quarter		3. kvartal quarter		4. kvartal quarter	
	M.	M.	K.	F.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
<b>Nominative meldinger</b>										
<i>Individual notifications</i>										
Akutt poliomelitt med lammelse .....	6	5	—	—	—	—	1	4	3	2
Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt) .....	3	1	—	—	1	—	2	1	—	—
Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent) .....	23	19	5	5	1	3	12	6	5	5
Difteri .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tyfoidefeber .....	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Paratyfoidefeber A .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paratyfoidefeber B .....	11	7	3	—	—	—	2	5	6	2
Ondartet gastroenteritt hos barn .....	2	3	—	—	—	—	2	—	—	3
Leptospirosis .....	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Cerebrospinalmeningitt, epidemisk .....	21	20	5	8	4	5	3	2	9	5
Ervervet syfilis .....	179	79	44	15	46	13	33	25	56	26
Medfødt syfilis .....	4	4	—	—	1	1	2	2	1	1
Gonoré .....	2 697	1 153	624	269	642	229	810	343	621	312
Ornitose .....	5	2	—	—	2	2	3	—	—	—
<b>Summariske meldinger</b>										
<i>Summary reports</i>										
Knuterosen .....	19	116	4	41	6	19	5	21	4	35
Pleuritt .....	72	34	21	7	17	10	14	8	20	9
Lungebetennelse, krupos ..	6 211	5 448	2 223	1 880	1 600	1 403	850	745	1 538	1 420
Meslinger .....	11 000	10 705	7 038	6 860	2 372	2 322	715	697	875	826
Kikhoste .....	4 191	4 325	1 565	1 605	1 091	1 101	534	573	1 001	1 046
Skarlagensfeber .....	1 414	1 403	391	405	305	284	208	239	510	475
Streptokokkangina .....	32 432	28 120	9 001	7 664	7 753	6 779	6 854	6 008	8 824	7 669
Rosen .....	1 470	1 634	319	382	360	417	359	367	432	468
Gastroenteritt, akutt .....	33 214	29 908	9 009	8 143	7 561	6 850	9 164	8 232	7 480	6 683
Infeksjøs hepatitt .....	286	246	58	48	63	57	71	68	94	73
Myalgi, epidemisk .....	1 297	1 043	446	315	354	322	182	148	315	258
Skabb .....	1 974	2 027	503	531	468	459	313	334	690	703
Revmatisk feber .....	208	264	51	69	62	70	38	60	57	65
Botulisme .....	5	1	—	—	2	—	1	—	2	1

<sup>1</sup> No. of international detailed list, see table 8, page 14. Ulcus molle: 1 tilf., Malaria: 1 tilf., Mononukleose: 111 tilf., Sonne Dysenteri: 33 tilf., og 4 tilfelle av Aseptisk meningitisk syndrom framkalt av E.C.H.O.-virus.

**Tabell V. Meldte tilfelle av smitteførende tuberkulose og tallet på tuberkuløse under tilsyn etter helserådenes tuberkuloseregistre. 1965.**

*Cases of bacillary tuberculosis registered and patients under supervision of the Board of Public Health.*

Fylke County	Tilfelle av smitteførende tuberkulose innført i 1965 <i>Bacillary cases registered</i>					Nye tilfelle i alt <i>Total new cases</i>	Utgått Deleted		Tilfelle under tilsyn i alt pr. 31/12 1965 <i>Total number of pa-tients under control</i>		
	I alt <i>Total</i>	M. <i>M.</i>	K. <i>F.</i>	I ånde-dretts-org. <sup>1</sup>	I andre org. <sup>2</sup>		I alt <i>Total</i>	Døde By <i>death</i>	I alt	M.	K.
Østfold .....	41	26	15	34	7	27	98	18	501	313	188
Akershus .....	45	27	18	41	4	31	86	16	551	348	203
Oslo .....	126	87	39	96	30	73	399	49	1 127	709	418
Hedmark .....	37	25	12	31	6	33	46	9	250	160	90
Oppland .....	38	27	11	32	6	30	81	16	260	165	95
Buskerud .....	41	24	17	37	4	27	61	20	446	302	144
Vestfold .....	26	19	7	25	1	21	74	10	241	170	71
Telemark .....	29	23	6	19	10	18	58	12	291	190	101
Aust-Agder .....	13	5	8	12	1	8	76	12	168	118	50
Vest-Agder .....	28	22	6	25	3	20	54	11	170	120	50
Rogaland .....	69	47	22	59	10	58	188	15	526	354	172
Hordaland .....	79	52	27	64	15	48	112	20	493	314	179
Bergen .....	29	17	12	24	5	16	126	21	600	390	210
Sogn og Fjordane ..	16	11	5	10	6	10	33	3	179	113	66
More og Romsdal ..	55	29	26	46	9	31	113	15	404	231	173
Sør-Trøndelag .....	78	47	31	63	15	55	231	20	865	521	344
Nord-Trøndelag .....	22	12	10	18	4	14	67	13	227	146	81
Nordland .....	121	85	36	105	16	97	134	20	767	495	272
Troms .....	50	38	12	31	19	31	139	2	344	244	100
Finnmark .....	21	13	8	19	2	12	76	10	306	192	114
I alt Total .....	964	636	328	791	173	660	2 252	312	8 716	5 595	3 121

<sup>1</sup> Respiratory tuberculosis. <sup>2</sup> Tuberculosis of other sites.

**Tabell VI. Fødsler meldt av jordmødre og leger. 1965.**  
*Births notified by midwives and physicians.*

Fylke County	Barselkvinner Number of confinements					Fosterleier Position of foetus				
	I alt Total	Av disse: Of which:				Bakhodeleie Vertex	Ansiktsleie Face	Sete- eller fotleie Breech	Tverrlie Transverse	Annet eller uoppgitt leie Others
		Første- førende Primiparae	Flergangs- førende Multiparae	Gifte Married	Ugifte Unmarried					
Østfold .....	3 449	1 217	2 232	3 333	116	3 310	9	111	5	48
Akershus .....	4 088	1 459	2 624	3 950	133	3 838	96	106	-	70
Oslo .....	8 529	3 739	4 790	8 028	501	7 762	329	383	9	165
Hedmark .....	2 624	890	1 734	2 531	93	2 492	9	101	7	34
Oppland .....	2 461	813	1 648	2 379	82	2 331	68	50	1	39
Buskerud .....	3 302	1 247	2 055	3 182	120	3 161	27	118	1	33
Vestfold .....	2 690	910	1 780	2 605	85	2 585	14	102	3	9
Telemark .....	2 482	910	1 572	2 411	71	2 279	17	78	4	134
Aust-Agder .....	1 151	355	796	1 118	33	1 113	2	36	2	5
Vest-Agder .....	2 359	779	1 580	2 303	56	2 166	26	80	4	102
Rogaland .....	5 056	1 586	3 470	4 980	76	4 872	15	172	18	36
Hordaland .....	1 728	486	1 242	1 657	71	1 636	31	53	1	19
Bergen .....	4 900	1 719	3 181	4 771	129	4 705	4	198	5	48
Sogn og Fjordane .....	1 489	397	1 092	1 463	26	1 426	13	47	1	19
Møre og Romsdal .....	4 000	1 196	2 804	3 884	116	3 725	54	109	10	148
Sør-Trøndelag .....	4 289	1 512	2 777	4 061	228	4 135	31	157	-	27
Nord-Trøndelag .....	2 337	727	1 610	2 216	121	2 229	16	69	2	43
Nordland .....	4 813	1 486	3 327	4 398	415	4 536	41	142	23	109
Troms .....	2 813	896	1 917	2 526	287	2 680	10	110	8	39
Finnmark .....	1 669	491	1 178	1 470	199	1 561	33	55	3	38
I alt Total .....	66 224	22 815	43 409	63 266	2 958	62 542	845	2 277	107	1 165

Tabell VI (forts.). Fødsler meldt av jordmødre og leger. 1965.

Fylke	Fødte i alt Births	Levendefødte Live births												Fødte uten liv Foetal deaths						Trillingfødsler Twin births	Trillingfødsler Triplet births		
		Samlet antall Total						Av disse døde innen 24 timer <sup>1</sup>						født i 5.-7. svanger- skaps- måned <sup>2</sup>	født i 8. svanger- skaps- måned	født etter 8. svanger- skaps- måned	født i 5.-7. svanger- skaps- måned	født i 8. svanger- skaps- måned	født etter 8. svanger- skaps- måned	født i 8. svanger- skaps- måned	født etter 8. svanger- skaps- måned		
		født i 5.-7. svanger- skaps- måned <sup>2</sup>		født i 8. svanger- skaps- måned		født etter 8. svanger- skaps- måned		født i 5.-7. svanger- skaps- måned		født i 8. svanger- skaps- måned		født etter 8. svanger- skaps- måned											
		I alt Total	M. M.	K. F.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.			
Østfold .....	3 483	1 829	1 654	9	5	61	45	1 731	1 582	4	2	2	4	4	2	13	8	6	2	9	12	34	-
Akershus .....	4 110	2 139	1 971	9	2	29	22	2 081	1 921	4	1	2	4	7	4	10	8	3	7	7	11	27	-
Oslo .....	8 648	4 448	4 200	45	34	134	119	4 204	4 009	13	6	11	11	7	8	8	3	23	7	34	28	113	3
Hedmark .....	2 643	1 358	1 285	18	12	50	46	1 272	1 210	10	6	5	1	5	5	3	1	2	6	13	10	19	-
Oppland .....	2 489	1 280	1 209	9	2	30	23	1 221	1 164	6	-	-	1	1	-	4	3	4	7	12	10	28	-
Buskerud .....	3 340	1 759	1 581	7	8	26	36	1 704	1 516	5	3	2	2	3	1	2	7	7	4	13	10	38	-
Vestfold .....	2 713	1 399	1 314	5	4	44	35	1 331	1 262	3	2	10	3	1	4	2	2	8	4	9	7	23	-
Telemark .....	2 512	1 306	1 206	12	9	31	22	1 250	1 158	8	5	2	-	2	4	5	7	3	3	5	7	30	-
Aust-Agder .....	1 158	591	567	2	-	19	8	559	549	2	-	1	-	-	-	4	3	3	2	4	5	7	-
Vest-Agder .....	2 378	1 209	1 169	5	11	23	19	1 162	1 126	3	5	1	-	4	1	8	4	4	1	7	8	19	-
Rogaland .....	5 113	2 621	2 492	10	10	48	33	2 530	2 413	1	3	3	-	1	4	9	10	4	8	20	18	55	1
Hordaland .....	1 740	935	805	2	3	8	12	914	784	1	2	-	2	-	5	1	1	1	5	4	12	-	
Bergen .....	4 960	2 585	2 375	6	4	31	41	2 482	2 280	3	4	4	2	4	4	32	21	13	11	21	18	58	1
Sogn og Fjordane .....	1 506	814	692	2	4	18	15	783	671	-	1	-	1	2	1	2	2	5	-	4	-	13	2
Møre og Romsdal .....	4 046	2 091	1 955	16	12	24	25	2 030	1 889	7	3	2	-	4	6	6	2	5	8	10	19	44	1
Sør-Trøndelag .....	4 350	2 278	2 072	22	19	46	37	2 176	2 000	12	11	3	2	6	3	14	9	3	3	17	4	55	3
Nord-Trøndelag .....	2 359	1 191	1 168	5	4	34	22	1 137	1 126	1	1	1	1	2	2	2	2	2	4	11	10	22	-
Nordland .....	4 851	2 513	2 338	20	18	32	49	2 418	2 246	10	10	3	1	3	2	13	6	8	6	22	13	38	-
Troms .....	2 847	1 448	1 399	14	9	30	18	1 382	1 355	10	6	3	4	2	-	9	3	5	4	8	10	34	-
Finnmark .....	1 690	873	817	12	16	41	27	802	768	1	2	-	2	3	-	9	3	4	-	5	3	21	-
I alt .....	66 936	34 667	32 269	230	186	759	654	33 169	31 029	104	73	55	39	63	48	160	105	113	88	236	207	690	11

<sup>1</sup> Of which deceased within 24 hours. <sup>2</sup> Month of gestation.

**Tabell VII. Dødsfall etter dødsårsak og diagnosegrunnlag. 1965.**  
*Deaths by cause and diagnostic evidence.*

Dødsårsak <i>Cause of death</i>	Tallet på dødsfall <i>Number of deaths</i>	Diagnosegrunnlag <i>Diagnostic evidence</i>				Prosent <i>Percentages</i>			
		Obduksjon <sup>1</sup>	Behandl. eller under- søkt for døden under siste sykdom <sup>2</sup>	Syning etter døden, tidligere behandlet eller undersøkt <sup>3</sup>	Behandl. eller under- søkt for døden under siste sykdom <sup>2</sup>	Obduksjon <sup>1</sup>	Behandl. eller under- søkt for døden under siste sykdom <sup>2</sup>	Syning etter døden, tidligere behandlet eller undersøkt <sup>3</sup>	Behandl. eller under- søkt, eller uoppgitt <sup>4</sup>
I. Infeksjonssykdommer . . . . .	284	60	224	-	-	21,1	78,9	-	-
II. Svulster <sup>5</sup> . . . . .	6 538	1 010	5 528	-	-	15,4	84,6	-	-
III. Allergiske og endokrine sykd. Stoffskifte- og kostsykdommer . . . . .	665	62	581	21	1	9,3	87,4	3,2	0,1
IV. Sykdommer i blodet og bloddannende organer . . . . .	122	30	90	1	1	24,6	73,8	0,8	0,8
V. Mentale og psykonevrotiske forstyrrelser, at- ferdsforstyrrelser . . . . .	108	9	93	6	-	8,3	86,1	5,6	-
VI. a. Karlesjoner i sentral- nervesystemet (nr. 330-334) . . . . .	5 725	378	5 109	34	204	6,6	89,2	0,6	3,6
b. Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorg. (res.) . . . . .	369	29	334	4	2	7,9	90,5	1,1	0,5
VII. a. Sykdommer i koronar- arteriene, hjerteinfarkt (nr. 420) . . . . .	6 409	732	4 421	574	682	11,4	69,0	9,0	10,6
b. Andre sykdommer i sirk.org. (res.) . . . . .	5 232	412	4 650	106	64	7,9	88,9	2,0	1,2
VIII. Sykdommer i åndedretts- organene . . . . .	2 545	202	2 291	4	48	7,9	90,0	0,2	1,9
IX. Sykdommer i fordøyelses- organene . . . . .	1 059	306	733	5	15	28,9	69,2	0,5	1,4
X. Sykdommer i urin- og kjønnsorganene . . . . .	831	121	706	3	1	14,6	84,9	0,4	0,1
XI. Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng . . . . .	12	4	8	-	-	33,3	66,7	-	-
XII. Sykdommer i hud og underhud . . . . .	25	3	21	-	1	12,0	84,0	-	4,0
XIII. Sykdommer i bevegelses- og støtteapparatet . . . . .	92	12	79	1	-	13,0	85,9	1,1	-
XIV. Medføde misdannelser . . . . .	332	111	218	2	1	33,4	65,7	0,6	0,3
XV. Sykdommer spesifikke for barn under 1 år . . . . .	632	143	468	-	21	22,6	74,1	-	3,3
XVI. Symptomatiske diagnoser, alderdom og ubest. til- stander . . . . .	2 237	13	805	2	1 417	0,6	36,0	0,1	63,3
Alle dødsfall av sykd. <i>Diseases, total</i> . . . . .	33 217	3 637	26 359	763	2 458	10,9	79,4	2,3	7,4
XVII. a. Ulykker og skader (nr. E. 800-E. 965) ..	1 794	219	778	-	797	12,2	43,4	-	44,4
b. Selvmord og mord (E. 970-E. 983) . . . . .	306	47	26	-	233	15,4	8,5	-	76,1
Døde i alt <i>Total deaths</i> . . . . .	35 317	3 903	27 163	763	3 488	11,0	76,9	2,2	9,9

<sup>1</sup> Autopsy. <sup>2</sup> With medical attention before death. <sup>3</sup> Examination of body, but previously attended.

<sup>4</sup> Examination of body without previous attention or unknown. <sup>5</sup> For nærmere detaljer se tabell VIII. For further details see table VIII.

**Tabell VIII. Dødsfall av ondartede svulster etter diagnosegrunnlag. 1965.**

### *Deaths from malignant neoplasms by diagnostic evidence.*

**Tabell IX. Dødsfall etter dødsårsak og dødssted. 1965.**  
*Deaths by cause and place of death.*

Internasjonal nummer <i>International number</i>	Dødsårsak etter den forkortede, internasjonale liste (B-listen) av 1955 <i>Cause of death. International abbreviated B-list of 1955</i>	Døde i alt <i>Total deaths</i>	Av disse: <sup>1</sup> Of which:					
			I sykehus, sykestuer og tub.- anstalter	I syke- hjem for langvarig behandl. av kropssy- ke	I psyki- atriske sykehus	I gamle- hjem, barnehjem o.l.	Utenfor anstalt	I ut- landet under midler- tidig opphold
			1	2	3	4	5	6
B 1	Tuberkulose i åndedrettsorganene .	122	96	1	5	3	17	-
» 2	Annen tuberkulose .	24	20	1	-	-	3	-
» 3	Syfilis .	26	19	-	1	4	2	-
» 10	Meningokokkinfeksjoner .	9	6	-	-	-	3	-
» 14	Meslinger .	1	1	-	-	-	-	-
» 16	Malaria .	1	-	-	-	-	-	1
» 17	Andre infeksjonssykdommer .	101	72	2	2	9	16	-
» 18	Ondartede svulster .	6 403	4 047	127	71	341	1 817	-
» 19	Godartede svulster og svulster uten opppl. om ond- eller godartet .	135	68	3	7	12	45	-
» 20	Sukkersyke .	310	179	4	7	25	94	1
» 21	Anemier .	83	53	2	1	6	21	-
» 22	Karlesjoner i sentralnervesystemet .	5 724	2 290	207	129	836	2 256	6
» 23	Meningitt (ikke meningokokker) ..	31	29	-	-	1	1	-
» 24	Revmatisk feber .	5	3	-	-	-	2	-
» 25	Kronisk revmatisk hjertesykdom .	429	237	11	5	18	158	-
» 26	Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .	9 249	3 563	131	99	718	4 700	38
» 27	Andre hjertesykdommer .	552	191	5	6	79	268	3
» 28	Hypertensjon med hjertesykdom .	551	190	9	9	49	294	-
» 29	Hypertensjon uten hjertesykdom..	120	51	2	-	10	57	-
» 30	Influensa .	124	12	-	19	34	59	-
» 31	Lungebetennelse .	2 046	578	84	203	439	742	-
» 32	Bronkitt .	180	94	2	3	13	68	-
» 33	Sår i mage og tolvfingertarm .	159	135	-	3	4	15	2
» 34	Blindtarmsbetennelse .	31	30	-	-	-	1	-
» 35	Brokk og tarmslyng .	258	220	-	1	7	30	-
» 36	Akutt og kronisk mage-, tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) .	135	69	1	7	15	42	1
» 37	Leverkirrose .	149	124	-	2	5	18	-
» 38	Nefritt og nefrose .	238	176	1	3	11	46	1
» 39	Prostatahypertrofi .	260	155	3	5	38	59	-
» 40	Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng .	12	12	-	-	-	-	-
» 41	Medfødte misdannelser .	332	277	5	5	-	44	1
» 42	Fødselskader, asfyksi hos nyfødte .	295	271	-	-	-	24	-
» 43	Infeksjoner hos nyfødte .	32	31	-	-	-	1	-
» 44	Andre sykdommer hos barn under 1 år og for tidlig fødsel uten andre opplysninger .	305	242	-	-	-	63	-
» 45	Alderdomssvakhet uten psykose, ubest. og ukjente årsaker .	<sup>2</sup> 2 237	161	8	17	230	1 515	58
» 46	Alle andre sykdommer .	2 548	<sup>1</sup> 257	65	96	323	794	13
B 47-50	Ulykker, mord, selvmord .	<sup>3</sup> 2 100	760	18	40	69	1 076	132
	I alt Total .	<sup>4</sup> 35 317	15 719	692	746	3 299	14 351	257

<sup>1</sup> 1. Hospitals. 2. Nursing homes for chronic somatic diseases. 3. Psychiatric hospitals and nursing homes. 4. Old people's homes, children's homes etc. 5. Outside hospital establishment. 6. Abroad during temporary stay. <sup>2</sup> Of which 248 with place of death unknown. <sup>3</sup> Of which 5 with place of death unknown.

<sup>4</sup> Of which 253 with place of death unknown.

Tabell X. Dødsfall etter dødsårsak og dødsmåned. 1965.

Deaths by cause and month of death.

Internasjonal A-liste <i>Internat. A-list</i>	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	I alt <i>Total</i>	Jan.	Feb.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
A 1-5	Tuberkulose .....	146	17	12	14	10	9	13	12	15	12	8	13	11
A 6-43	Alle andre infeksjonssykdommer ..	138	8	11	12	7	12	14	17	8	10	12	10	17
A 44-59	Ondartede syluster .....	6 403	538	460	557	550	515	529	576	537	539	554	498	550
A 70	Karlesjoner i sentralnervesystemet .....	5 725	536	496	495	500	482	449	478	401	416	443	485	544
A 81	Arteriosklerotisk hjertesykdom (inkl. hjerteinfarkt) .....	9 249	824	724	843	752	762	728	792	717	683	789	780	855
A 79, 80, 82-86	Alle andre hjerte- og karsykd. ....	2 392	226	191	242	193	191	189	183	186	182	163	211	235
A 88	Influensa .....	124	4	8	51	33	15	5	4	-	-	1	2	1
A 89-91	Lungebetennelse .....	2 046	178	180	240	201	180	159	153	131	145	141	145	193
A 92-93	Bronkitt .....	180	22	12	23	10	13	22	17	10	6	10	23	12
A 87, 94-97	Andre sykdommer i åndedreittsorg. ....	195	13	17	28	13	22	13	13	14	13	17	15	17
A 99-100	Sår på mage og tolvfingertarm .....	159	12	14	15	13	10	9	20	12	16	16	13	9
A 104	Gastroenteritt og kolitt (unntatt diaré hos nyfødte) .....	127	8	6	12	12	15	9	18	13	15	7	5	7
A 127-135	Medf. misdannelser og sykdommer spesifikke for barn i 1. leveår ...	964	88	75	81	84	86	91	85	60	87	77	70	80
A 136	Alderdomssvakhet i. n. a. ....	683	74	68	76	61	49	54	56	51	47	53	42	52
A 137	Ubestemt el. ukjent årsak ellers .....	1 554	137	92	130	95	108	122	170	122	133	149	138	158
Res. A 1-137	Alle andre sykdommer .....	3 132	285	248	280	260	289	270	241	225	251	240	251	292
	Sykdommer i alt <i>Diseases, total</i> ....	33 217	2 970	2 614	3 099	2 794	2 758	2 676	2 835	2 502	2 555	2 680	2 701	3 033
	Fall <i>Accidental falls</i> .....	638	59	48	57	52	52	43	48	57	48	52	60	62
	Ulykker under fiske og sjøtransport <i>Accidents in fishing and water transp.</i> .....	127	6	23	14	5	20	9	5	8	8	6	14	9
	Drukning ellers <i>Other acc. drowning</i> .....	218	9	9	14	10	26	31	40	25	21	20	6	7
	Veturafikkulykker <i>Road traffic acc.</i> .....	490	32	40	24	19	42	36	55	40	73	48	42	39
	Alle andre ulykker <i>All other acc.</i> .....	321	33	25	29	31	18	31	39	14	19	23	27	32
	Selvmord <i>Suicides</i> .....	286	20	17	23	22	39	27	21	18	32	28	27	12
	Mord <i>Homicides</i> .....	20	-	1	5	1	1	-	-	-	7	1	2	2
	Dødsfall i alt <i>Total deaths</i> .....	35 317	3 129	2 777	3 265	2 934	2 956	2 853	3 043	2 664	2 763	2 858	2 879	3 196

**Tabell XI. Dødsfall etter dødsårsak,**  
**Deaths by cause,**

Internasjonal nummer <i>International number</i>	Dødsårsak etter den forkortede, internasjonale liste (B-listen) av 1955 <sup>1</sup> <i>Cause of death. International abbreviated list (B-list) of 1955</i>	I alt <i>Total</i>		0–1 år <i>year</i>		1–14 år <i>years</i>		15–29 år	
		Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
B 1	Tuberkulose i åndedrettsorganene	85	37	—	—	—	—	—	—
B 2	Annен tuberkulose .....	14	10	—	—	—	—	—	1
B 3	Syfilis .....	22	4	—	—	—	—	—	—
B 10	Meningokokkinfeksjoner .....	3	6	1	—	1	3	—	1
B 14	Meslinger .....	—	1	—	1	—	—	—	—
B 16	Malaria .....	1	—	—	—	—	—	1	—
B 17	Andre infeksjonssykdommer .....	48	53	4	2	6	4	2	5
B 18	Ondartede svulster .....	3 457	2 946	2	—	51	29	49	27
B 19	Godartede svulster og svulster uten opppl. om ond- eller godartet .....	53	82	—	2	3	2	1	3
B 20	Sukkersyke .....	148	162	—	—	1	—	6	5
B 21	Anemier .....	43	40	—	—	—	—	1	—
B 22	Karlesjoner i sentralnervesystemet	2 575	3 149	1	1	3	—	8	3
B 23	Meningitt (ikke meningokokker) .....	16	15	3	2	1	1	1	1
B 24	Revmatisk feber .....	4	1	—	—	—	—	—	—
B 25	Kronisk revmatisk hjertesykdom	171	258	—	—	—	—	1	—
B 26	Arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom .....	5 640	3 609	—	—	1	—	4	—
B 27	Andre hjertesykdommer .....	242	310	1	1	1	—	3	—
B 28	Hypertensjon med hjertesykdom	220	331	—	—	—	—	—	—
B 29	Hypertensjon uten hjertesykdom	62	58	—	—	—	1	—	—
<sup>2</sup>	Generell arteriosklerose .....	229	234	—	—	—	—	—	—
B 30	Influensa .....	53	71	—	—	1	1	—	—
B 31	Lungebetennelse .....	929	1 117	22	33	9	6	4	4
B 32	Bronkitt .....	121	59	1	2	2	3	1	—
B 33	Sår i mage og tolvfingertarm .....	102	57	—	—	—	—	1	—
B 34	Blindtarmsbetennelse .....	22	9	—	—	3	1	2	—
B 35	Brokk og tarmslengy .....	127	131	4	6	1	1	1	—
B 36	Akutt og kronisk mage-, tarmkatarr (unntatt diaré hos nyfødte) .....	58	77	7	6	2	5	2	1
B 37	Leverkirrose .....	98	51	—	—	2	1	—	2
B 38	Nefritt og nefrose .....	145	93	—	—	1	3	8	5
B 39	Prostatahypertrofi .....	260	—	—	—	—	—	—	—
B 40	Komplikasjoner ved svangerskap, fødsel og barselseng .....	—	12	—	—	—	—	—	6
B 41	Medfødte misdannelser .....	177	155	117	102	27	24	8	6
B 42	Fødselsskader, asfyksi hos nyfødte	184	111	184	111	—	—	—	—
B 43	Infeksjoner hos nyfødte .....	17	15	17	15	—	—	—	—
B 44	Andre sykdommer hos barn under 1 år, og for tidlig fødsel uten andre opplysninger .....	176	129	176	129	—	—	—	—
B 45	Alderdomssvakhet uten psykose, ubest. og ukjente årsaker .....	1 254	983	52	25	14	4	21	4
B 46	Alle andre sykdommer .....	1 017	1 068	18	21	30	20	26	26
	Sykdommer i alt <i>Diseases, total</i> ..	17 773	15 444	610	459	160	109	151	100
B 47–48	Ulykker <i>Accidents</i> .....	1 190	604	25	16	138	66	233	23
B 49	Selvmord <i>Suicides</i> .....	219	67	—	—	1	—	30	8
B 50	Mord <i>Homicides</i> .....	8	12	2	1	2	2	—	2
	Alle årsaker <i>All causes</i> .....	19 190	16 127	637	476	301	177	414	133

<sup>1</sup> Bare nr. for de årsaker som har forekommet i 1965 er ført opp. *Numbers under which no causes are classified in 1965, are omitted.* <sup>2</sup> Tallene er trukket ut av gruppen: Alle andre sykdommer (B 46). *No. 450 of the detailed list extracted from residual group B 46.*

## kjønn og alder. 1965.

sex and age.

30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80 år og over and over		Internasjonal nummer
Menn	Kvinner	Menn	Kvinner									
1	-	9	6	15	10	23	7	20	7	17	7	B 1
2	-	4	2	2	1	5	2	1	3	-	1	B 2
-	-	-	-	1	1	13	1	7	2	1	-	B 3
-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	B 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B 14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B 16
-	2	5	3	5	5	12	11	7	8	7	13	B 17
50	61	205	229	479	465	952	751	1 089	858	580	526	B 18
1	3	6	4	5	8	13	14	11	16	13	30	B 19
11	10	10	7	20	9	19	27	47	51	34	53	B 20
-	1	-	-	4	2	4	5	15	17	19	15	B 21
16	12	49	44	134	127	418	387	932	1 109	1 014	1 466	B 22
1	-	-	-	2	4	1	3	7	4	-	-	B 23
-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	B 24
5	5	21	12	41	42	51	80	36	77	16	42	B 25
40	5	234	28	776	131	1 522	569	1 783	1 340	1 280	1 536	B 26
1	1	7	2	23	6	40	45	77	107	89	148	B 27
-	-	1	1	24	12	59	58	64	137	72	123	B 28
1	1	5	3	9	7	20	11	13	20	14	15	B 29
-	-	-	-	3	-	13	6	49	39	164	189	<sup>2</sup>
-	-	2	-	2	3	3	6	15	12	30	49	B 30
3	1	7	6	23	16	98	63	254	294	509	694	B 31
-	6	3	15	4	31	11	35	9	30	27	B 32	
2	1	7	6	15	3	31	5	28	24	18	18	B 33
-	-	2	1	2	1	5	2	5	3	3	1	B 34
2	-	3	4	8	4	23	23	45	44	40	49	B 35
-	1	1	5	6	3	5	11	14	14	21	31	B 36
2	1	9	2	26	6	29	13	20	14	10	12	B 37
7	1	22	8	24	13	36	23	32	23	15	17	B 38
-	.	-	.	1	.	18	.	80	.	161	.	B 39
.	5	.	1	.	-	.	-	.	.	.	-	B 40
7	5	4	6	6	6	1	5	6	1	1	-	B 41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	B 42
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	B 43
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	B 44
30	10	71	27	145	54	239	102	251	204	431	553	B 45
41	22	66	49	122	82	251	219	280	306	183	323	B 46
223	148	756	459	1 941	1 025	3 936	2 462	5 223	4 744	4 773	5 938	
111	6	138	26	151	18	142	53	120	122	132	274	B 47—48
31	8	52	16	45	21	38	8	16	4	6	2	B 49
-	-	2	4	-	-	-	2	2	1	-	-	B 50
365	162	948	505	2 137	1 064	4 116	2 525	5 361	4 871	4 911	6 214	

**Tabell XII. Dødsfall etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak. 1965.**

*Deaths by cause, classified as underlying cause of death, complication (direct cause) or as other contributory condition.*

Diagnose <i>Diagnosis</i>	Internasjonal detaileert liste <i>Detailed list</i>	Ført opp på dødsmeldingen som: <i>Reported on death certificate as:</i>				Prosentvis fordeling på: <i>Percentages:</i>		
		I Hoved- årsak <i>Under- lying cause</i>	II Kom- plika- sjon <i>Com- plica- tion</i>	III Medvir- kende årsak <i>Contri- butory cause</i>	I alt Total	I	II	III
Tuberkulose i åndedreftsorganene .....	001-009	122	.	178	300	40,7	.	59,3
Tuberkulose i andre organer .....	010-019	24	4	25	53	45,3	7,5	47,2
Syfilis, alle former .....	020-029	26	-	26	52	50,0	-	50,0
Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer .....	030-138	112	59	43	214	52,3	27,6	20,1
Ondartede svulster .....	140-205	6 403	.	383	6 786	94,4	.	5,6
Godartede eller uspesifiserte svulster	210-239	135	.	36	171	78,9	.	21,1
Astma .....	241	284	-	121	405	70,1	-	29,9
Sukkersyke .....	260	310	-	1 325	1 635	19,0	-	81,0
Sykdommer i skjoldbruskkjertelen ..	250-254	12	-	66	78	15,4	-	84,6
Andre allergiske og endokrine sykdommer, stoffskifte- og kostsykdommer .....	240, 242- 245, 270- 289	59	11	45	115	51,3	9,6	39,1
Pernisos anemi .....	290	13	-	101	114	11,4	-	88,6
Andre blodsykdommer .....	291-299	109	25	119	253	43,1	9,9	47,0
Karlesjoner i sentralnervesystemet .....	330-334	5 725	887	730	7 342	78,0	12,1	9,9
Betennelsesaktige sykdommer i sentralnervesystemet .....	340-345	99	19	19	137	72,2	13,9	13,9
Andre sykdommer i sentralnervesystemet .....	350-357	260	3	269	532	48,9	0,6	50,5
Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene .....	360-398	10	1	8	19	52,6	5,3	42,1
Giktfeber og revmatisk hjertesykdom	400-416	433	3	86	522	82,9	0,6	16,5
Sykdommer i koronararteriene (infarkt, angina pectoris) .....	420.1-420.2	6 409	192	334	6 935	92,4	2,8	4,8
Kronisk endokarditt (ikke oppført som revmatisk) .....	421	338	-	110	448	75,4	-	24,6
Kronisk myokarditt og arteriosklerisk hjertesykdom i. n. a. ....	420.0, 422	2 502	143	662	3 307	75,7	4,3	20,0
Andre og ikke spesifiserte hjertesykdommer .....	430-434	550	227	299	1 076	51,1	21,1	27,8
Cor pulmonale .....	435 <sup>1</sup>	2	207	7	216	0,9	95,8	3,3
Hypertoni med hjertesykdom .....	440-443	551	121	120	792	69,6	15,3	15,1
Hypertoni uten nevnt hjertesykdom	444-447	120	1 032	204	1 356	8,9	76,1	15,0
Arteriosklerose .....	450	463	699	330	1 492	31,0	46,9	22,1
Andre arteriesykdommer .....	451-456	148	125	106	379	39,0	33,0	28,0
Lungeemboli, -infarkt, -trombose ..	465	52	355	16	423	12,3	83,9	3,8
Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene .....	460-464, 466-468	73	49	37	159	45,9	30,8	23,3
Akutte infeksjoner i de øvre luftveier	470-475	17	3	2	22	77,3	13,6	9,1
Influenta .....	480-483	124	-	25	149	83,2	-	16,8
Lungebetennelse .....	490-493	2 046	2 894	209	5 149	39,7	56,2	4,1
Bronkitt .....	500-502	180	15	154	349	51,6	4,3	44,1
Kronisk lungefibrose, bronkiektasi ..	525, 526	100	2	45	147	68,0	1,4	30,6

<sup>1</sup> Trukket ut av nr. 434. Extracted from no. 434.

**Tabell XII (forts.). Dødsfall etter hovedårsak, komplikasjon (direkte årsak) og medvirkende årsak. 1965.**

Diagnose	Internasjonal detaljert liste	Ført opp på dødsmeldingen som:				Prosentvis fordeling på:		
		I Hovedårsak	II Komplikasjon	III Medvirkende årsak	I alt	I	II	III
Andre sykdommer i åndedrettsorganene .....	{ 510-524, 527	78	37	59	174	44,8	21,3	33,9
Sår på magesekken og tolvfingertarmen .....	540, 541	159	4	52	215	73,9	1,9	24,2
Blindtarmsbetennelse .....	550-553	31	-	4	35	88,6	-	11,4
Brokk og tarmslyng, mesenterialtrombose .....	{ 560, 561 570	258	169	51	478	54,0	35,3	10,7
Gastritt og duodenitt, gastroenteritt og kolitt .....	{ 543, 571, 572	135	12	67	214	63,1	5,6	31,3
Bukhinnebetennelse .....	576	17	93	1	111	15,3	83,8	0,9
Andre sykdommer i fordøyelsesorganene .....	1	111	32	39	182	61,0	17,6	21,4
Leverkirrose, kronisk hepatitt .....	581	149	6	39	194	76,8	3,1	20,1
Gallestein og andre sykd. i galleblære og gallevier .....	584-586	199	3	108	310	64,2	1,0	34,8
Kronisk nefritt .....	592	214	8	38	260	82,3	3,1	14,6
Annen nefritt .....	{ 590, 591, 593, 594	24	4	5	33	72,7	12,1	15,2
Infeksjoner i nyrene .....	600	272	157	125	554	49,1	28,3	22,6
Stein i nyrer og urinveier .....	602, 604	29	-	17	46	63,0	-	37,0
Prostatahypertrofi .....	610	260	-	185	445	58,4	-	41,6
Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene .....	{ 601, 603, 605-609, 611-637	32	14	22	68	47,1	20,6	32,3
Sykdommer i svangerskap og barsel-seng .....	640-689	12	1	2	15	80,0	6,7	13,3
Sykdommer i hud og underhud .....	690-716	25	42	54	121	20,7	34,7	44,6
Artritt og spondylose .....	720-725	64	-	266	330	19,4	-	80,6
Andre sykdommer i skjelettmuskel-systemet .....	726-749	28	1	43	72	38,9	1,4	59,7
Medfødt misdannelsel i hjerte og kar .....	754	164	-	14	178	92,1	-	7,9
Andre medfødte misdannelser .....	{ 750-753, 755-759	168	2	38	208	80,7	1,0	18,3
For tidlig fødsel .....	774-776	252	6	24	282	89,4	2,1	8,5
Andre sykdommer spesifikke for 1. leveår .....	760-773	380	52	28	460	82,6	11,3	6,1
Alle andre sykdommer All other diseases .....	<sup>3</sup> 2 345	5	171	2 521	93,0	0,2	6,8	
Fall Accidental falls .....	E 900-904	638	7	241	886	72,0	0,8	27,2
Drukning Drowning .....	E 929	132	26	-	158	83,5	16,5	-
Alle andre voldsmomme dødsfall All other violent deaths .....	<sup>4</sup> 1 330	45	68	1 443	92,2	3,1	4,7	
I alt Total .....		35 317	7 802	8 001	51 120	69,1	15,3	15,6

<sup>1</sup> 530-539, 542, 544, 545, 573-575, 577-580, 582, 583, 587. <sup>2</sup> Til disse kommer 248 som er registrert under 760-773 med opplysning om for tidlig født. In addition, 248 of the 380 deaths classified to categories 760-773 are mentioned as immature. <sup>3</sup> Nr. 300-326, 780-795. Tilstander under nr. 300-326 registreres ikke som medvirkende årsak, da de bearbeides særskilt i publikasjonen Psykiatriske sykehус. Tilstander under nr. 780-795 er bare unntaksvis registrert som komplikasjon eller medvirkende årsak. Terms classifiable to categories 300-326 are not registered as contributory cause. The causes of deaths for the mentally diseased are published separately in Mental Hospitals. <sup>4</sup> Resten av E 800-E 999. Residual E 800-E 999.

**Tabell XIII. Dødsfall etter dødsårsak (I), komplikasjon (direkte årsak) (II) og medvirkende årsak (III). 1965.**  
*Multiple cause tabulation by principal causes.*

<sup>1</sup> Omfatter ikke angiopathia diabetica. Not including angiopathia diabetica.

**Tabell XIV. Dødsfall av ondartede svulster etter lokalisasjon. 1965.**  
*Deaths from malignant neoplasms by primary site.*

Alder Age	Antall dødsfall Number of deaths																			
	Detaljert liste nr. <sup>1</sup> Detailed list no.																			
	140— 205	140— 148	150— 154	150— 159	162— 163	160— 165	170	171— 174	175	177	180— 181	171— 181	193	190— 199	204	200— 205				
<i>Menn Males</i>																				
0—4 år years . . . . .	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	4	7	7	6	6	6			
5—9 » » . . . . .	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	6	7	11	14				
10—14 » » . . . . .	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4	8	8				
15—19 » » . . . . .	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	3	4	8	8				
20—24 » » . . . . .	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	8	3	5	2	8	6	6
25—29 » » . . . . .	22	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	8	3	5	2	8	1	5	8
30—34 » » . . . . .	18	—	3	3	1	1	—	—	—	—	—	5	2	8	1	5	2	8	1	5
35—39 » » . . . . .	32	—	11	12	1	1	—	—	—	—	2	4	5	10	2	5	17			
40—44 » » . . . . .	80	3	18	23	12	14	—	—	—	—	2	5	6	18	4	17				
45—49 » » . . . . .	125	1	33	42	21	22	—	—	—	—	2	7	10	13	28	9	22			
50—54 » » . . . . .	195	2	62	76	39	44	—	—	—	—	10	10	12	38	8	25				
55—59 » » . . . . .	284	12	97	130	38	40	—	—	—	—	8	20	30	23	40	15	32			
60—64 » » . . . . .	421	7	138	181	75	77	—	—	—	—	35	26	62	14	56	16	38			
65—69 » » . . . . .	531	12	198	243	81	92	2	—	—	—	47	39	88	11	46	26	48			
70—74 » » . . . . .	573	17	221	265	53	60	—	—	—	—	101	39	140	6	43	20	48			
75—79 » » . . . . .	516	14	203	242	36	41	—	—	—	—	104	26	131	—	44	18	44			
80—84 » » . . . . .	373	6	127	154	8	12	—	—	—	—	129	21	152	—	27	8	22			
85—89 » » . . . . .	160	2	72	75	1	2	—	—	—	—	48	8	57	—	15	6	9			
90 år og over and over	47	5	19	22	2	3	—	—	—	—	11	1	12	—	4	—	1			
I alt Total . . . . .	3457	81	1202	1468	369	410	2	.	.	.	485	207	723	115	411	169	362			
<i>Kvinner Females</i>																				
0—4 år years . . . . .	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	3	3	3	4			
5—9 » » . . . . .	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4	3	3	4			
10—14 » » . . . . .	12	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	1	3	6	3	3	3			
15—19 » » . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	3	—	3	—	1			
20—24 » » . . . . .	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	3	2	4			
25—29 » » . . . . .	13	—	3	3	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	3	2	5			
30—34 » » . . . . .	13	—	2	2	1	1	—	4	1	—	—	5	1	5	—	—	—			
35—39 » » . . . . .	48	1	10	10	1	1	17	9	3	—	—	12	3	4	1	3	—			
40—44 » » . . . . .	77	—	14	18	—	—	23	15	7	—	1	23	6	9	1	4				
45—49 » » . . . . .	152	—	26	33	3	4	39	18	17	—	1	37	11	25	6	14				
50—54 » » . . . . .	179	2	36	42	6	7	47	26	16	—	4	47	5	20	5	14				
55—59 » » . . . . .	286	3	53	73	7	8	84	19	35	—	6	63	9	39	7	16				
60—64 » » . . . . .	377	2	86	109	11	13	76	40	43	—	14	99	7	48	9	30				
65—69 » » . . . . .	374	3	101	133	10	11	64	24	25	—	15	68	5	52	25	43				
70—74 » » . . . . .	452	7	149	189	8	9	57	30	22	—	34	91	1	63	19	36				
75—79 » » . . . . .	406	8	165	194	9	12	44	21	21	—	27	74	—	48	13	26				
80—84 » » . . . . .	295	2	122	142	7	8	30	19	10	—	14	48	—	40	11	25				
85—89 » » . . . . .	171	4	78	91	1	1	21	9	3	—	7	21	—	27	2	6				
90 år og over and over	60	—	31	32	—	1	13	1	—	—	3	5	—	8	—	1				
I alt Total . . . . .	2946	32	876	1072	65	77	516	237	206	.	128	600	58	410	112	239				

<sup>1</sup> 140—205 I alt. 140—148 Munnhule og svelg. 150—154 Spiserøret, magesekken og tarmene. 150—159 Fordøyelsesorganene i alt. 162—163 Luftrøret, bronkier og lunger. 160—165 Andedrettsorganene i alt. 170 Brystkjertelen. 171—174 Livmoren. 175 Ovarier. 177 Prostata. 180—181 Nyrer og urinveier. 171—181 Urin- og kjønnsorganene i alt. 193 Hjernen og nervesystemet. 190—199 Andre organer el. uten opplysning om primærsete i alt. 204 Leukemi. 200—205 Lymfatiske og bloddannende organer i alt.

**Tabell XV. Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe.  
1965.**

*Deaths from cardiovascular diseases by group of diagnoses.*

Alder <i>Age</i>	Antall dødsfall Number of deaths														
	Detaljert liste nr. <sup>1</sup> Detailed list no.														
	330— 334	400— 402	410— 416	420.1	420.0, 420.2, 421, 422	430— 434	440— 443	444— 447	450— 456	460— 468	400— 468	330—334, 592, 400—468	022— 023	592	754
Menn <i>Males</i>															
0—4 år years	1	—	—	—	1	1	—	—	—	1	3	4	—	—	63
5—9 »	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	4
10—14 »	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2
15—19 »	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	2	4	—	2	4
20—24 »	6	—	1	2	—	1	—	—	—	—	4	13	—	3	2
25—29 »	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	2	5	—	1	1
30—34 »	6	—	—	11	—	1	—	1	—	—	13	22	—	3	3
35—39 »	10	—	5	26	3	—	—	—	1	—	35	48	—	3	1
40—44 »	25	—	9	89	1	1	—	1	2	2	105	139	—	9	1
45—49 »	24	—	12	140	4	6	1	4	4	1	172	208	—	12	2
50—54 »	51	—	14	291	10	5	10	5	2	1	338	403	—	14	—
55—59 »	84	2	26	446	29	18	14	4	11	2	552	645	1	9	—
60—64 »	156	1	24	614	58	13	19	8	12	5	754	929	2	19	—
65—69 »	262	—	27	731	119	27	40	12	28	7	991	1 268	7	15	—
70—74 »	403	—	18	723	207	30	34	7	29	8	1 056	1 474	5	15	1
75—79 »	529	—	18	578	275	47	30	6	44	6	1 004	1 545	2	12	—
80—84 »	524	—	7	369	324	36	44	9	75	5	869	1 403	—	10	—
85—89 »	358	1	4	173	242	39	19	3	64	1	546	907	—	3	—
90 år og over <i>and over...</i>	132	—	5	56	116	14	9	2	41	4	247	380	1	1	—
I alt <i>Total ...</i>	2576	4	170	4 250	1 390	242	220	62	313	43	6 694	9 401	18	131	84
Kvinner <i>Females</i>															
0—4 år years	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	—	—	53
5—9 »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	4
10—14 »	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	3	—	2	4
15—19 »	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	3	—	2	2
20—24 »	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—
25—29 »	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	4	—	2	3
30—34 »	4	—	1	1	—	—	—	—	2	—	4	8	—	—	1
35—39 »	8	—	4	4	—	1	—	1	1	—	11	20	—	1	1
40—44 »	22	—	3	7	1	2	1	1	—	—	15	40	—	3	2
45—49 »	22	—	9	19	1	—	—	2	1	4	36	63	—	5	2
50—54 »	41	—	18	40	5	—	4	2	3	—	72	118	—	5	2
55—59 »	86	—	24	73	13	6	8	5	7	2	138	231	1	7	1
60—64 »	144	—	34	180	27	17	14	6	8	7	293	446	—	9	—
65—69 »	243	—	46	284	78	28	44	5	7	8	500	753	1	10	3
70—74 »	483	—	34	399	185	47	56	11	27	16	775	1 268	1	10	—
75—79 »	626	1	43	426	330	60	81	9	32	13	995	1 630	1	9	—
80—84 »	740	—	21	330	437	75	74	10	70	16	1 033	1 786	—	13	—
85—89 »	481	—	15	186	327	52	36	3	84	13	716	1 201	—	4	—
90 år og over <i>and over...</i>	245	—	6	60	196	21	13	2	54	2	354	599	—	—	—
I alt <i>Total ...</i>	3149	1	258	2 009	1 600	310	331	58	298	82	4 947	8 179	4	83	78

<sup>1</sup> 330—334 Karlesjoner i sentralnervesystemet. 400—402 Revmatisk feber. 410—416 Kronisk revmatisk hjertesykdom. 420.1 Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt. 420.0, 420.2, 421—422 Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom. 430—434 Andre hjertesykdommer. 440—443 Hypertoni med hjertesykdom. 444—447 Hypertoni uten hjertesykdom. 450—456 Generell arteriosklerose og andre sykdommer i arteriene. 460—468 Sykdommer i vener og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene. 400—468 I alt. 022—023 Syfilis i hjerte og kar. 592 Kronisk nefritt. 754 Medfødt hjertefeil.

**Tabell XVI. Dødsfall ved ulykker etter kjønn, alder og ulykkens ytre årsak. 1965.**  
*Deaths from accidents by sex, age and external cause.*

Internasj. nr. Detaljert liste <i>Detailed list no.</i>	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	I alt <i>Total</i>		0—4 år <i>years</i>		5—9 år		10—14 år		15—19 år		20—29 år		30—49 år		50—69 år		70 år og over	
		M. <i>1</i>	K. <i>2</i>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
E 800—802	Ulykker og skader ved:																		
E 800—802	Transport med jernbane .....	12	3	1	1	—	—	—	—	1	—	7	1	2	1	1	—	—	—
E 810—835	Transport med motorkjøretøy .....	330	126	16	17	25	16	14	9	39	10	47	7	66	13	90	33	33	21
E 840—845	Annen landtransport .....	13	6	1	—	2	—	—	1	—	—	1	—	2	2	3	1	4	2
E 860—866	Luftfart .....	13	4	1	1	—	—	—	—	3	—	4	2	4	1	—	—	1	—
E 852—858	Sjøtransport, unntatt drukning .....	32	—	—	—	—	—	—	7	—	12	—	10	—	3	—	—	—	—
E 851	Drukning, fiske og skipsfart .....	95	—	—	—	—	—	—	16	—	30	—	34	—	15	—	—	—	—
E 850	Drukning fra liten båt .....	83	3	1	—	2	1	4	1	7	—	12	—	29	1	22	—	6	—
E 929	Drukning, ellers .....	110	22	21	10	15	1	7	2	7	1	9	—	16	3	25	2	10	3
E 870—895	Forgiftning .....	40	7	2	—	—	—	—	1	—	3	—	15	3	16	4	3	—	—
E 900—904	Fall .....	249	389	5	—	2	1	—	1	5	1	4	—	21	4	50	25	162	357
E 910	Slag, støt av fallende gjenstand .....	33	1	—	—	1	—	—	—	1	—	4	—	11	—	12	—	4	1
E 916, 917	Braann, forbrenning .....	38	11	3	1	1	2	2	—	2	—	1	—	4	2	15	2	10	4
E 921—925	Kvelning .....	35	21	22	16	2	—	2	—	1	—	2	—	2	1	2	1	2	3
E 919	Skytevåpen, sprengstoff .....	9	—	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	2	—	2	—	—	—
E 912	Maskiner .....	18	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	7	—	7	—	1	—
E 914	Elektrisk strøm .....	18	—	—	—	—	—	1	—	1	—	4	—	6	—	6	—	—	—
E 934	Skred .....	4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
Res. E 800—962	Andre ulykker .....	58	10	—	1	1	—	3	—	—	—	5	1	12	1	23	2	14	5
Ulykker i alt Total .....		1190	604	73	47	51	21	39	14	93	12	140	11	249	32	293	71	252	396

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

**Tabell XVII. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord**  
*Deaths from accidents, suicide and*

Inter- nasjonal liste <i>International list</i>	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	AN 138		AN 139		AN 140a		AN 140b	
		Brudd på hjerne- skallen		Brudd på rygg- søylen eller bein i kroppen		Brudd av lår- halsen		Brudd av andre lemmer	
		M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.
	Ulykker og skader ved:								
AE 138	Motorkjøretøy .....	115	41	18	9	3	-	1	1
AE 139a	Annen landtransport .....	7	3	-	-	1	1	-	-
b	Sjøtransport .....	4	-	1	-	-	-	-	-
c	Luftfart .....	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 140	Akutte forgiftninger .....	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 141	Fall .....	38	7	20	11	137	328	6	16
AE 142	Maskiner .....	7	-	2	-	-	-	-	-
AE 143	Brann, eksplosjon av brennbart materiale .....	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 144	Forbrenning ved varme, damp, etsende stoffer o.l.	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 145	Skytevåpen, sprengstoff .....	2	-	-	-	-	-	-	-
AE 146	Drukning, unntatt ved sjøtransport .....	-	-	-	-	-	-	-	-
AE 147	Andre og ikke spesifiserte ulykker .....	25	-	4	2	3	4	-	-
	Ulykker i alt <i>Total accidents</i> .....	198	51	45	22	144	333	7	17
	Av disse i alderen:								
	<i>Of which at ages:</i>								
	0- 4 år <i>years</i> .....	12	6	1	1	-	-	-	-
	5-14 » » .....	19	11	1	1	-	-	-	-
	15-29 » » .....	43	7	5	1	1	-	-	1
	30-49 » » .....	41	6	6	2	1	-	-	-
	50-69 » » .....	61	11	18	2	15	16	-	-
	70 år og over <i>and over</i> .....	22	10	14	15	127	317	7	16
AE 148,	Selvmord og mord i alt	10	7	-	1	-	-	-	1
AE 149	<i>Suicide and homicide, total</i> .....								
	Av disse i alderen:								
	<i>Of which at ages:</i>								
	0-14 år <i>years</i> .....	-	1	-	-	-	-	-	-
	15-29 » » .....	-	1	-	-	-	-	-	-
	30-49 » » .....	3	-	-	-	-	-	-	-
	50-69 » » .....	5	4	-	1	-	-	-	-
	70 år og over <i>and over</i> .....	2	1	-	-	-	-	-	1

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

## etter skadens art/dødsmåten. 1965.

homicide by nature of injury.

AN 143		AN 144		AN 145		AN 141, 142, 146		AN 148		AN 149		AN 147, 150a		AN 150b		AN 150c		I alt Total		Inter- nasjonal liste  International list	
Hode- skader unntatt brudd		Store indre skader (blødn., rupturer o. l.)		Åpne sår		Forvr., forstrek., disloka- sjon, kves- telser		For- bren- ning		For- giftning		Kvelning		Drukning		Andre eller uspesi- fiserte skader					
		M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.		
96	44	44	13	-	-	14	9	-	-	-	-	-	-	12	3	27	6	330	126	AE 138	
7	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	1	25	9	AE 139a	
4	-	3	-	-	-	-	10	-	1	-	-	-	-	178	3	9	-	210	3	b	
1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	2	13	4	c	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	7	-	-	-	-	-	-	40	7	AE 140		
35	23	5	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	249	389	AE 141	
1	1	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	AE 142	
-	-	-	-	-	-	-	32	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-	36	11	AE 143	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	AE 144	
4	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15	-	AE 145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110	22	-	-	110	22	AE 146	
20	2	8	-	4	-	3	-	2	-	-	2	35	20	-	-	38	2	142	32	AE 147	
168	72	68	14	11	-	26	12	46	10	45	10	35	20	305	31	92	12	1190	604		
5	9	1	-	-	-	1	3	1	2	-	22	16	23	10	4	3	73	47			
19	8	4	3	5	-	2	1	2	1	1	1	4	-	29	8	4	1	90	35		
29	5	16	1	1	-	3	1	13	-	4	1	3	-	85	3	30	3	233	23		
33	8	22	1	2	-	9	3	4	2	17	3	2	1	85	5	27	1	249	32		
50	18	19	7	1	-	9	4	14	2	18	5	2	1	67	2	19	3	293	71		
32	24	6	2	2	-	3	2	10	4	3	-	2	2	16	3	8	1	252	396		
37	4	1	-	32	8	1	-	1	-	34	27	82	9	20	18	9	4	227	79	AE 148, AE 149	
1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	6	2	13	-	1	2	1	5	3		
5	2	-	-	4	1	-	-	-	-	11	12	23	3	10	6	3	2	30	10		
17	2	-	-	16	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	2	85	28		
13	-	1	-	8	2	-	-	-	-	14	11	32	5	5	8	3	-	83	31		
1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	2	14	-	1	2	1	-	24	7		

**Tabell XVIII. Dødsfall ved yrkesulykker og ikke-yrkesulykker**  
*Deaths from occupational and non-occupational*

	I alt		0-4 år	
	M.	K.	M.	K.
<b>Yrkesulykker og skader ved:</b> <i>Occupational accidents and injuries in:</i>				
Landtransport <i>Land transport</i> . . . . .	45	-	.	.
Jernbaneulykker <i>Railway</i> . . . . .	1	-	.	.
Trafikkulykker med motorkjøretøy <i>Motor vehicle traffic accidents</i> . . . . .	14	-	.	.
Ulykker med traktor eller bulldoser <i>Accidents with tractor or bulldozer</i> . . . . .	30	-	.	.
Andre kjøreulykker <i>Others</i> . . . . .	-	-	.	.
Sjøtransport <i>Water transport</i> . . . . .	125	-	.	.
Fiskere – drukning . . . . .	30	-	.	.
Fiskere – andre ulykker . . . . .	2	-	.	.
Sjøfolk – drukning . . . . .	64	-	.	.
Sjøfolk – andre ulykker . . . . .	29	-	.	.
Luftfart <i>Aviation</i> . . . . .	3	-	.	.
Jord- og skogbruk <i>Agriculture and forestry</i> . . . . .	20	-	.	.
Gruver, steinbrott, sandtak osv. <i>Mine, quarry, gravel or sand pit</i> . . . . .	7	-	.	.
Industri o. l. <i>Industrial places and premises</i> . . . . .	31	1	.	.
Ulykker på andre arbeidsplasser <i>Other occupational accidents</i> . . . . .	56	-	.	.
Yrkesulykker i alt <i>Total occupational accidents</i> . . . . .	287	1	.	.
<b>Ikke-yrkesulykker ved:</b> <i>Non-occupational accidents in:</i>				
Landtransport <i>Land transport</i> . . . . .	310	135	18	18
Jernbaneulykker <i>Railway</i> . . . . .	11	3	1	1
Trafikkulykker med motorkjøretøy <i>Motor vehicle traffic accidents</i> . . . . .	277	121	14	15
Sykkelulykker <i>Pedal cycle</i> . . . . .	9	4	1	-
Traktorulykker <i>Tractor</i> . . . . .	9	5	2	2
Andre kjøreulykker <i>Others</i> . . . . .	4	2	-	-
Sjøtransport <i>Water transport</i> . . . . .	86	3	1	-
Luftfart <i>Aviation</i> . . . . .	10	4	1	1
Ulykker i og ved hjemmet <i>Accidents in home and on home premises</i> . . . . .	238	383	30	17
Forgiftninger <i>Poisoning</i> . . . . .	19	6	1	-
Fall i trapp <i>Fall on stairs</i> . . . . .	14	20	-	-
Fall fra en høyde til en annen <i>Fall from one level to another</i> . . . . .	25	20	5	-
Fall på samme høyde <i>Fall on same level</i> . . . . .	117	301	-	-
Brann, forbrenning og skålding <i>Fire, burns</i> . . . . .	25	11	3	1
Vådeskott, eksplosjon <i>Firearms, explosives</i> . . . . .	3	-	-	-
Kvelning <i>Suffocation</i> . . . . .	27	20	21	16
Andre <i>Others</i> . . . . .	8	5	-	-
Ulykker på andre steder <i>Accidents in other and not specified places</i> . . . . .	259	78	23	11
Forgiftninger <i>Poisoning</i> . . . . .	19	1	1	-
Fall <i>Falls</i> . . . . .	61	48	-	-
Brann, forbrenning og skålding <i>Fire, burns</i> . . . . .	8	-	-	-
Vådeskott, eksplosjon <i>Firearms, explosives</i> . . . . .	6	-	-	-
Drukning (unn. v. transp. til sjøs): <i>Accid. drowning (except in water transport):</i>				
i brønn, dam el. vann på gårdsplate <i>in well or pond on home premises</i> . . . . .	9	2	5	1
under bading <i>when bathing</i> . . . . .	13	3	-	-
gjennom is <i>through ice</i> . . . . .	7	2	3	2
på annen kjent måte <i>under other known circumstances</i> . . . . .	48	12	13	7
på ukjent måte <i>under unknown circumstances</i> . . . . .	33	3	-	-
Skred <i>Avalanches</i> . . . . .	4	-	-	-
Andre <i>Others</i> . . . . .	51	7	1	1
Ikke-yrkesulykker i alt <i>Total non-occupational accidents</i> . . . . .	903	603	73	47
Dødsfall ved ulykker og skader i alt <i>Total deaths from accidents and injuries</i> . . . . .	1190	604	73	47

## etter dødssted, kjønn og alder. 1965.

accidents by place of death, sex and age.

5–9 år		10–14 år		15–19 år		20–24 år		25–29 år		30–39 år		40–49 år		50–59 år		60–69 år		70 år og over	
M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
.	.	—	—	3	—	6	—	4	—	5	—	6	—	12	—	5	—	4	—
.	.	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	2	—	4	—	3	—	—	—
.	.	—	—	3	—	6	—	1	—	3	—	3	—	8	—	2	—	4	—
.	.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.	.	—	—	23	—	24	—	17	—	21	—	22	—	10	—	8	—	—	—
.	.	—	—	1	—	4	—	3	—	9	—	6	—	5	—	2	—	—	—
.	.	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
.	.	—	—	15	—	13	—	9	—	8	—	11	—	4	—	4	—	—	—
.	.	—	—	6	—	7	—	5	—	4	—	5	—	1	—	1	—	—	—
.	.	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.	.	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	3	—	2	—	8	—	5	—
.	.	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	1	—	1	—	2	—	—	—
.	.	—	—	4	—	2	—	1	—	2	—	6	—	6	—	7	—	—	—
.	.	—	—	—	—	4	—	—	—	3	—	14	—	21	—	9	—	—	—
.	.	—	—	30	—	37	1	29	—	39	—	52	—	52	—	39	—	9	—
27	16	14	10	36	10	27	5	12	2	32	4	32	12	38	13	40	22	34	23
24	14	14	8	36	10	26	5	10	2	29	4	23	5	1	12	36	21	29	21
2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	—	2	—	3	—
1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	2
2	1	4	1	7	—	6	—	7	—	13	—	17	1	10	—	13	—	6	—
—	—	—	3	—	1	1	1	1	1	2	—	1	1	1	—	—	1	—	—
4	3	2	—	2	1	2	—	—	—	2	2	13	6	20	4	15	19	148	331
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	6	3	2	1	1	3	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	1	17	18
1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	3	1	8	1	10	12	106
1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	7	4	287
1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	1	3
18	1	19	3	15	1	9	1	9	—	23	—	23	6	31	1	35	12	54	42
—	—	—	1	—	4	—	—	1	—	4	—	3	5	—	4	1	9	9	28
1	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	6	—	2	1	9	—	1	3	37
—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	—	—	—
2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
2	—	4	1	4	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
9	—	2	1	2	—	1	—	2	—	3	—	4	—	7	1	4	—	6	1
1	—	—	1	—	1	—	2	—	—	—	1	—	—	1	4	—	7	1	4
2	—	2	—	—	2	—	—	—	4	1	1	—	3	—	8	2	6	1	12
51	21	39	14	63	12	45	7	29	3	72	6	86	26	99	18	103	53	243	396
51	21	39	14	93	12	82	8	58	3	111	6	138	26	151	18	142	53	252	396

**Tabell XIX. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter kjønn, alder og ekteskapelig status. 1965.**

*Deaths from accidents, suicide and homicide by sex, age and marital status. 1965.*

Alder Age	Ulykker Accidents					Selvmord Suicide					Mord Homicide				
	I alt Total	Ugifte Single persons	Gifte Married persons	Entemenn, enker og skilte	Ekteskapelig status uoppgitt <sup>2</sup>	I alt	Ugifte	Gifte	Entemenn, enker og skilte	Ekteskapelig status uoppgitt	I alt	Ugifte	Gifte	Entemenn, enker og skilte	Ekteskapelig status uoppgitt
<i>Menn Males</i>															
0- 4 år years .....	73	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5- 9 » .....	51	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14 » .....	39	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19 » .....	93	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24 » .....	82	75	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 » .....	58	32	23	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 » .....	60	31	25	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 » .....	51	13	34	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 » .....	65	21	37	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 » .....	73	20	47	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54 » .....	85	21	55	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59 » .....	66	18	44	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64 » .....	64	9	40	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69 » .....	78	17	45	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 » .....	66	21	30	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79 » .....	54	14	26	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84 » .....	51	5	21	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85-89 » .....	48	8	15	23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 år og over and over ..	33	3	3	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uoppgett Unknown .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total .....	1190	564	452	157	17	219	70	103	42	4	8	6	1	1	-
<i>Kvinner Females</i>															
0- 4 år years .....	47	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5- 9 » .....	21	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14 » .....	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19 » .....	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24 » .....	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 » .....	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 » .....	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 » .....	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 » .....	13	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49 » .....	13	2	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54 » .....	9	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59 » .....	9	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64 » .....	22	2	14	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69 » .....	31	7	11	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74 » .....	47	15	15	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79 » .....	75	15	20	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84 » .....	99	25	16	57	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85-89 » .....	112	30	9	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 år og over and over ..	64	10	2	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uoppgett Unknown .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total .....	605	217	124	263	1	66	18	33	14	1	12	7	2	3	-

<sup>1</sup> Enkemann = widowers, enker = widows, skilte = divorced persons. <sup>2</sup> Ekteskapelig status uoppgett = marital status unknown.

**Sammendragstabeller for dødsårsakene  
1961—1965**

**Tabell XX. Beregnet middelfolkemengde etter kjønn og alder.**  
*Estimated mean population by sex and age.*

Alder Age	1951—1955 Årlig gj.snitt <i>Annual average</i>		1956—1960 Årlig gj.snitt		1961—1965 Årlig gj.snitt		1965	
	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
0— 4 år <i>years</i>	157 845	148 931	157 864	150 481	158 062	150 010	160 247	151 575
5— 9 » .....	157 332	148 839	156 722	148 168	157 266	150 027	157 508	150 260
10—14 » .....	119 147	114 143	156 587	148 348	156 335	148 044	154 819	147 186
15—19 » .....	103 800	99 916	118 898	114 070	156 441	148 504	162 414	153 941
20—24 » .....	110 674	105 751	103 076	98 652	118 230	112 669	131 531	124 407
25—29 » .....	123 957	118 963	108 704	104 167	100 892	97 378	104 251	100 646
30—34 » .....	134 292	132 619	121 873	117 536	106 696	103 312	101 214	98 278
35—39 » .....	127 073	126 101	132 731	130 937	120 272	116 761	113 346	110 026
40—44 » .....	121 358	120 876	125 546	124 896	131 051	129 993	130 014	128 065
45—49 » .....	108 864	113 009	119 444	119 415	123 346	123 545	125 004	125 629
50—54 » .....	99 876	106 184	106 183	110 921	116 381	117 504	118 827	119 527
55—59 » .....	87 331	93 750	95 912	103 285	101 577	108 241	105 389	110 716
60—64 » .....	69 466	77 401	81 872	89 819	89 262	99 145	91 216	101 402
65—69 » .....	54 122	63 822	62 904	72 222	73 188	83 874	75 979	88 485
70—74 » .....	41 091	50 126	46 014	56 319	52 673	63 627	56 072	67 388
75—79 » .....	29 595	36 469	31 266	39 787	34 612	44 684	35 945	46 598
80—84 » .....	15 686	20 836	18 850	24 288	19 384	26 261	19 646	27 238
85—89 » .....	6 680	9 753	7 471	10 485	8 724	12 030	8 981	12 421
90 år og over <i>and over ...</i>	2 197	3 354	2 357	3 727	2 556	3 993	2 775	4 187
I alt <i>Total</i> ...	1 670 386	1 690 843	1 754 274	1 767 523	1 826 948	1 839 602	1 855 178	1 867 975

**Tabell XXI. Døde etter kjønn, alder og viktigste årsaker. 1961—1965.**  
*Deaths by sex, age and principal causes.*

Alder Age	Antall dødsfall av Number of deaths from										
	1001—019	020—138	140—205	330—334, 400—468	470—527	530—587	590—637	Alle andre best. sykd. <sup>2</sup>	780—795	E 800—E 999	I alt Total
<i>Menn Males</i>											
0—1 år year .....	—	34	8	11	196	99	3	2 496	232	87	3 166
1—4 » years .....	3	15	77	4	83	40	4	161	28	294	709
5—9 » .....	1	6	79	6	14	8	3	85	12	270	484
10—14 » .....	1	6	57	14	6	20	6	62	8	169	349
15—19 » .....	—	8	76	17	14	17	10	77	27	488	734
20—24 » .....	1	7	75	32	14	8	16	56	37	466	712
25—29 » .....	3	7	85	32	8	16	13	61	33	344	602
30—34 » .....	9	8	116	89	14	14	23	79	60	345	757
35—39 » .....	14	6	194	241	16	40	37	139	89	395	1 171
40—44 » .....	34	12	367	516	34	61	67	164	135	445	1 835
45—49 » .....	46	13	527	911	45	82	65	180	230	489	2 588
50—54 » .....	46	20	883	1 797	98	136	104	258	312	516	4 170
55—59 » .....	56	42	1 458	2 863	169	177	105	284	384	469	6 007
60—64 » .....	78	43	2 075	4 322	279	261	158	405	512	417	8 550
65—69 » .....	86	66	2 479	6 045	481	308	241	435	573	424	11 138
70—74 » .....	80	62	2 635	7 000	600	338	360	475	608	364	12 522
75—79 » .....	48	45	2 285	7 641	863	328	466	433	683	328	13 120
80—84 » .....	43	23	1 740	7 028	1 079	286	572	305	699	277	12 052
85—89 » .....	27	11	861	4 702	976	179	517	195	825	261	8 554
90 år og over and over	3	10	223	1 944	573	80	221	75	706	165	4 000
I alt Total .....	579	444	16 300	45 215	5 562	2 498	2 991	6 425	6 193	7 013	93 220
<i>Kvinner Females</i>											
0—1 år year .....	1	14	12	5	180	66	4	1 800	161	71	2 314
1—4 » years .....	1	28	65	1	61	36	2	123	13	152	482
5—9 » .....	—	12	56	3	21	6	7	46	3	94	248
10—14 » .....	1	6	43	8	9	5	5	46	4	51	178
15—19 » .....	—	9	54	9	14	10	11	43	12	76	238
20—24 » .....	1	5	43	16	5	10	15	49	14	47	205
25—29 » .....	1	3	52	21	10	4	8	63	15	27	204
30—34 » .....	2	5	101	50	13	8	15	76	15	36	321
35—39 » .....	12	6	254	91	16	18	23	105	25	54	604
40—44 » .....	20	6	450	200	30	36	44	119	46	83	1 034
45—49 » .....	25	11	773	290	31	55	46	151	53	90	1 525
50—54 » .....	36	16	996	604	53	59	56	192	81	103	2 196
55—59 » .....	34	24	1 357	1 115	101	105	85	245	118	119	3 303
60—64 » .....	40	31	1 812	2 232	163	174	131	353	183	124	5 243
65—69 » .....	41	28	1 878	4 033	289	248	155	433	274	187	7 566
70—74 » .....	33	30	2 117	6 397	620	366	179	541	400	246	10 929
75—79 » .....	22	30	1 966	8 379	1 020	474	225	553	558	432	13 659
80—84 » .....	30	28	1 495	8 931	1 447	504	227	510	858	553	14 583
85—89 » .....	17	12	830	6 252	1 375	322	148	320	1 014	525	10 815
90 år og over and over	4	11	251	3 115	943	159	74	127	1 071	347	6 102
I alt Total .....	321	315	14 605	41 752	6 401	2 665	1 460	5 895	4 918	3 417	81 749

<sup>1</sup> Nr. i den internasjonale detaljerte liste: *Nos. of the Internat. detailed list:* 001—019 Tuberkulose. 020—138 Alle andre infeksjonssydommer. 140—205 Ondartede svelster. 330—334, 400—468 Hjerte- og karsykdommer. 470—527 Sykdommer i åndedrettsorganene. 530—587 Sykdommer i fordøyelsesorganene. 590—637 Sykdommer i urin- og kjønnsorganene. 780—795 Ubestemt angitt og ukjent årsak. Alderdomsvaskhet uten oppgitt psykose. E 800—E 999 Ulykker, selvmord og mord. <sup>2</sup> *Residual nos. 001—776.*

**Tabell XXII. Dødeligheten etter kjønn, alder og viktigste årsaker.  
1961—1965.**

*Mortality by sex and age from principal causes.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population										
	I alt Total	1001— 019	020— 138	140— 205	330— 334, 400— 468	470— 527	530— 587	590— 637	Alle andre best. sykd. <sup>2</sup>	780— 795	E 800— E 999
<i>Menn Males</i>											
0—4 år years .....	490,3	0,4	6,2	10,7	1,9	35,3	17,6	0,9	336,2	32,9	48,2
5—9 » .....	61,6	0,1	0,8	10,1	0,8	1,8	1,0	0,4	10,8	1,5	34,3
10—14 » .....	44,6	0,1	0,8	7,3	1,8	0,8	2,6	0,8	7,9	1,0	21,6
15—19 » .....	93,8	—	1,0	9,7	2,2	1,8	2,2	1,3	9,8	3,5	62,4
20—24 » .....	120,4	0,2	1,2	12,7	5,4	2,4	1,4	2,7	9,5	6,3	78,8
25—29 » .....	119,3	0,6	1,4	16,9	6,3	1,6	3,2	2,6	12,1	6,5	68,2
30—34 » .....	141,9	1,7	1,5	21,8	16,7	2,6	2,6	4,3	14,8	11,2	64,7
35—39 » .....	194,7	2,3	1,0	32,3	40,0	2,7	6,7	6,2	23,1	14,8	65,7
40—44 » .....	280,0	5,2	1,8	56,0	78,7	5,2	9,3	10,2	25,0	20,6	67,9
45—49 » .....	419,6	7,5	2,1	85,4	147,7	7,3	13,3	10,5	28,9	37,3	79,3
50—54 » .....	716,6	7,9	3,4	151,7	308,8	16,8	23,4	17,9	44,3	53,6	88,7
55—59 » .....	1 182,7	11,0	8,3	287,1	563,7	33,3	34,9	20,7	55,9	75,6	92,3
60—64 » .....	1 915,7	17,5	9,6	464,9	968,4	62,5	58,5	35,4	90,7	114,7	93,4
65—69 » .....	3 043,7	23,5	18,0	677,4	1 651,9	131,4	84,2	65,9	118,9	156,6	115,9
70—74 » .....	4 754,6	30,4	23,5	1 000,5	2 657,9	227,8	128,3	136,7	180,4	230,9	138,2
75—79 » .....	7 581,2	27,7	26,0	1 320,4	4 415,3	498,7	189,5	269,3	250,2	394,7	189,5
80 år og over and over	16 048,9	47,6	28,7	1 841,9	8 918,7	1 714,1	355,5	854,4	375,0	1 454,5	458,5
I alt Total .....	1 020,5	6,3	4,9	178,4	495,0	60,9	27,3	32,7	70,3	67,8	76,8
<i>Kvinner Females</i>											
0—4 år years .....	372,8	0,3	5,6	10,3	0,8	32,1	13,6	0,8	256,4	23,2	29,7
5—9 » .....	33,1	—	1,6	7,5	0,4	2,8	0,8	0,9	6,2	0,4	12,5
10—14 » .....	24,0	0,1	0,8	5,8	1,0	1,2	0,7	0,7	6,2	0,5	6,9
15—19 » .....	32,1	—	1,2	7,3	1,2	1,9	1,3	1,5	5,8	1,6	10,2
20—24 » .....	36,4	0,2	0,9	7,6	2,8	0,9	1,8	2,7	8,7	2,5	8,3
25—29 » .....	41,9	0,2	0,6	10,7	4,3	2,0	0,8	1,6	12,9	3,1	5,5
30—34 » .....	62,1	0,4	1,0	19,6	9,7	2,5	1,5	2,9	14,7	2,9	7,0
35—39 » .....	103,5	2,1	1,0	43,5	15,6	2,7	3,1	3,9	18,0	4,3	9,2
40—44 » .....	159,1	3,1	0,9	69,2	30,8	4,6	5,5	6,8	18,3	7,1	12,8
45—49 » .....	246,9	4,0	1,8	125,1	47,0	5,1	8,9	7,4	24,4	8,6	14,6
50—54 » .....	373,8	6,1	2,7	169,5	102,8	9,0	10,0	9,5	32,7	13,8	17,5
55—59 » .....	610,3	6,3	4,4	250,7	206,0	18,7	19,4	15,7	45,3	21,8	22,0
60—64 » .....	1 057,6	8,1	6,3	365,5	450,2	32,9	35,1	26,4	71,2	36,9	25,0
65—69 » .....	1 804,1	9,8	6,7	447,8	961,7	68,9	59,1	37,0	103,3	65,3	44,6
70—74 » .....	3 435,3	10,4	9,4	665,4	2 010,8	194,9	115,0	56,3	170,1	125,7	77,3
75—79 » .....	6 113,5	9,8	13,4	879,9	3 750,2	456,5	212,2	100,7	247,5	249,8	193,4
80 år og over and over	14 899,1	24,1	24,1	1 218,4	8 654,7	1 780,8	465,9	212,4	452,7	1 392,0	674,0
I alt Total .....	888,8	3,5	3,4	158,8	453,9		29,0	15,9	64,1	53,5	37,1

<sup>1</sup> Se tabell XXI. <sup>2</sup> Residual nos. 001—776.

**Tabell XXIII. Dødeligheten av de viktigste årsaker etter kjønn og fylke  
1959—1962. Standardberegnede kvotienter<sup>1</sup>.**

*Mortality from principal causes, by sex and county. Standardized rates.*

Fylke County	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population								
	Nr. 140— 205 <sup>2</sup>	Nr. 330— 334, 400— 468, 592	Nr. 241, 470— 527	Nr. 530— 587	Alle andre best. sykd. <sup>3</sup>	Nr. 780— 795	Syk- dom- mer i alt	Nr. E 800— E 999	I alt Total
Menn <i>Males</i>									
Østfold . . . . .	190	579	74	27	122	51	1 043	73	1 116
Akershus . . . . .	181	535	80	26	106	55	983	67	1 050
Oslo . . . . .	243	631	93	40	110	63	1 180	68	1 248
Hedmark . . . . .	169	457	67	23	119	79	914	80	994
Oppland . . . . .	162	432	67	25	96	64	846	63	909
Buskerud . . . . .	183	502	67	28	107	58	945	78	1 023
Vestfold . . . . .	196	535	62	35	134	68	1 030	78	1 108
Telemark . . . . .	173	479	65	29	122	69	937	90	1 027
Aust-Agder . . . . .	162	491	68	30	121	66	938	91	1 029
Vest-Agder . . . . .	172	488	81	32	127	65	965	84	1 049
Rogaland . . . . .	166	552	70	28	108	78	1 002	70	1 072
Hordaland . . . . .	167	493	65	20	105	62	912	64	976
Bergen . . . . .	232	624	85	34	114	54	1 143	73	1 216
Sogn og Fjordane . . . . .	156	345	69	21	107	94	792	69	861
Møre og Romsdal . . . . .	164	478	52	28	96	68	886	71	957
Sør-Trøndelag . . . . .	174	497	68	29	115	87	970	81	1 051
Nord-Trøndelag . . . . .	152	450	45	22	109	55	833	75	908
Nordland . . . . .	170	496	53	24	111	97	951	89	1 040
Troms . . . . .	188	528	66	22	111	83	998	100	1 098
Finnmark . . . . .	212	602	129	38	131	113	1 225	127	1 352
Hele landet . . . . .	184	518	70	27	114	71	984	77	1 061
Kvinner <i>Females</i>									
Østfold . . . . .	154	435	61	22	81	36	789	36	825
Akershus . . . . .	156	449	71	25	72	32	805	34	839
Oslo . . . . .	159	396	62	27	75	26	745	36	781
Hedmark . . . . .	134	383	72	24	76	59	748	33	781
Oppland . . . . .	141	399	75	25	80	59	779	30	809
Buskerud . . . . .	137	420	64	26	67	42	756	32	788
Vestfold . . . . .	153	396	66	25	75	41	756	38	794
Telemark . . . . .	146	367	57	24	99	50	743	36	779
Aust-Agder . . . . .	138	409	55	24	85	34	745	26	771
Vest-Agder . . . . .	153	381	77	22	79	43	755	33	788
Rogaland . . . . .	151	401	62	22	71	49	756	30	786
Hordaland . . . . .	147	389	63	24	61	52	736	25	761
Bergen . . . . .	175	421	85	26	67	34	808	24	832
Sogn og Fjordane . . . . .	136	309	78	18	63	87	691	31	722
Møre og Romsdal . . . . .	142	372	57	23	65	66	725	26	751
Sør-Trøndelag . . . . .	156	384	80	33	75	60	788	34	822
Nord-Trøndelag . . . . .	138	394	53	25	72	53	735	34	769
Nordland . . . . .	143	380	59	29	74	76	761	30	791
Troms . . . . .	131	418	52	16	73	60	750	30	780
Finnmark . . . . .	126	504	84	18	90	95	917	33	950
Hele landet . . . . .	148	395	65	25	75	52	760	32	792

<sup>1</sup> Standardbefolking: Menn + kvinner ved folketellingen 1960. Hele landet. *Standard population: Males + females, population census 1960. The whole country.* <sup>2</sup> Nr. i den internasjonale detaljerte liste: *Nos. of the International detailed list:* 140—205 Ondartede svulster. 330—334, 400—468, 592 Hjerte- og karsykdommer, alle grupper. 241, 470—527 Sykdommer i åndedrettsorganene, inkl. astma. 530—587 Sykdommer i fordøyelsesorganene. 780—795 Ubestemt angitt og ukjent årsak, inkl. alderdomssvakhet i. n. a. E 800—E 999 Ulykker/skader, selvmord, mord. <sup>3</sup> *Residual nos. 001—776.*

**Tabell XXIV. Døde etter kjønn, alder, dødsårsak (grunnliggende 1961—)**

*Number of deaths by sex, age, underlying cause of death,*

Inter-nasjonal nummer Inter-national number	Diagnose Diagnosis	I alt Total		0—1 år year		1—14 år years		15—29 år	
		Menn <sup>1</sup>	Kvinner <sup>2</sup>	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
001-009	Tuberkulose i åndedrettsorganene	A <sup>3</sup> B <sup>4</sup>	495 699	252 272	— —	— —	1 1	— —	4 2
010-019	Tuberkulose i andre organer ....	A B	84 91	69 60	— —	— —	1 1	4 2	2 1
020-029	Syfilis, alle former .....	A B	172 119	56 71	— —	— —	— —	— 1	— —
030-138	Alle andre infeksjøse og parasittære sykdommer .....	A B	272 240	259 238	34 11	14 13	27 16	46 5	22 10
140-205	Ondartede svulster .....	A B	16 300 1 057	14 605 614	8 —	12 —	213 —	164 —	236 —
210-239	Godartede eller uspesifiserte svulster .....	A B	284 76	387 135	4 —	3 1	16 —	13 —	11 1
241	Astma .....	A B	623 439	405 283	— 1	1 —	8 —	3 —	13 1
260	Sukkersyke .....	A B	678 2 299	902 3 556	— —	1 —	2 2	2 —	20 6
250-254	Sykdommer i skjoldbruskkjertelen	A B	19 65	85 285	1 —	— —	— 1	— 1	— 1
240, 242-245, 270-289	Andre allergiske og endokrine sykdommer, stoffskifte- og kostsykdommer .....	A B	163 126	127 91	15 4	7 3	10 1	5 2	5 —
290	Pernisios anemi .....	A B	45 278	68 298	— —	— —	— —	— —	— —
291-299	Andre blodsykdommer .....	A B	229 349	227 371	6 2	3 1	15 2	3 2	6 4
330-334	Karlesjoner i sentralnervesystemet	A B	12 407 3 712	15 579 4 260	5 5	4 2	15 10	6 8	46 3
340-345	Betennelsesaktige sykdommer i sentralnervesystemet .....	A B	314 128	275 91	27 18	26 8	34 14	20 9	17 6
350-357	Andre sykdommer i sentralnervesystemet .....	A B	770 762	679 635	20 8	16 11	71 34	40 25	52 23
360-398	Andre sykdommer i nervesystemet og sanseorganene .....	A B	40 32	32 24	4 1	3 1	1 —	3 —	5 —
400-416	Giktfeber og revmatisk hjertesykdom .....	A B	908 118	1 435 314	— —	— —	3 —	— —	5 2
420.1- 420.2	Sykdommer i koronararteriene (infarkt, angina pectoris) .....	A B	20027 1 455	9 920 918	— —	— —	— —	— —	12 5
421	Kronisk endokarditt (ikke oppf. som revmatisk) .....	A B	882 253	1 169 333	— —	— —	— 1	— —	1 —
420.0, 422	Kronisk myokarditt og arteriosklerotisk hjertesykdom i. n. a. ....	A B	5 876 2 229	7 125 2 347	— —	— —	1 —	1 —	2 1
430-434	Andre og ikke spesifiserte hjertesykdommer .....	A B	1 622 1 379	2 001 1 474	3 4	1 2	3 3	1 4	6 5
435	Cor pulmonale .....	A B	3 706	9 374	— —	— —	— 1	— 1	— 5

<sup>1</sup> Males. <sup>2</sup> Females. <sup>3</sup> Grunnliggende årsak. <sup>4</sup> Komplikasjon eller medvirkende årsak. Complication or contributory cause.

**årsak), komplikasjon og/eller medvirkende årsak (60 diagnosegrupper).  
1965.**

*complication and/or contributory cause of death (60 groups of diagnoses).*

30—39 år		40—49 år		50—59 år		60—69 år		70—79 år		80 år og over and over		Internasjonal nummer
Menn	Kvinner	Menn	Kvinner									
19	12	62	38	88	53	136	65	116	43	69	41	001-009
15	13	48	21	109	44	220	58	192	78	112	56	
4	2	18	7	14	17	28	16	12	12	4	10	010-019
5	1	11	6	17	9	29	14	21	15	6	13	
—	—	3	1	21	10	78	19	56	21	14	5	020-029
—	2	2	1	10	5	48	28	44	23	14	12	
14	11	22	16	41	30	31	40	51	39	30	46	030-138
8	6	15	7	30	28	50	45	55	65	45	64	
310	355	894	1 223	2 341	2 353	4 554	3 690	4 920	4 083	2 824	2 576	140-205
—	6	7	17	46	43	203	112	399	222	402	214	
7	14	28	30	46	64	64	62	56	97	52	98	210-239
—	1	3	8	12	1	10	19	28	40	22	64	
24	21	37	28	104	58	199	102	155	109	83	72	241
2	2	16	3	54	25	137	63	140	115	89	74	
66	39	56	29	88	52	107	177	197	316	142	268	260
19	14	47	24	182	132	548	715	892	1 565	603	1 101	
2	2	2	4	3	10	7	22	2	34	1	13	250-254
—	4	4	4	8	13	32	80	16	122	4	60	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	240,
8	2	26	15	30	26	42	34	25	20	2	10	242-245,
4	2	10	4	29	14	48	25	22	26	8	13	270-289
—	—	—	—	—	1	4	2	14	24	27	41	290
2	—	—	1	6	8	34	33	103	97	133	159	
4	4	12	9	20	19	38	29	65	79	63	76	291-299
2	8	8	13	20	23	56	44	119	133	136	143	
71	48	180	178	584	596	1 973	2 040	4 517	5 496	5 016	7 189	330-334
18	11	72	59	195	150	670	587	1 361	1 611	1 378	1 824	
20	19	53	56	58	44	61	61	37	32	7	3	340-345
5	4	9	7	26	16	32	25	15	14	3	3	
31	24	60	34	88	66	177	172	205	206	66	92	350-357
15	14	39	22	74	43	194	133	265	261	110	110	
4	2	2	2	6	4	5	12	9	1	4	4	360-398
—	—	2	1	1	3	9	4	11	9	8	6	
30	27	109	95	179	265	298	423	197	386	87	236	400-416
2	3	7	7	22	30	38	97	33	108	16	67	
181	23	992	116	3 384	590	6 412	2 364	6 123	4 065	2 923	2 762	420.1-
20	5	61	15	182	76	432	227	511	390	244	202	420.2
2	2	19	5	53	27	183	142	329	428	295	565	421
—	—	3	—	12	10	42	32	117	125	78	166	
6	4	19	15	96	51	567	472	1 950	2 252	3 235	4 328	420.0,
3	1	22	6	111	31	355	242	846	855	891	1 211	422
18	11	42	15	116	46	283	248	528	681	623	995	430-434
10	3	31	17	116	46	282	189	487	564	441	647	
—	—	—	1	1	—	—	3	1	2	1	3	
14	12	48	38	137	76	283	114	167	92	51	41	435

**Tabell XXIV (forts.). Døde etter kjønn, alder, dødsårsak (grunnliggende 1961—)**

Inter- nasjonal nummer	Diagnose	I alt		0—1 år		1—14 år		15—29 år	
		Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
440—443	Hypertoni med hjertesykdom ...	A 1 209	2 035	—	—	—	—	1	—
		B 576	758	—	—	—	—	2	—
444—447	Hypertoni uten nevnt hjertesykdom .....	A 377	356	—	—	—	—	2	1
		B 2 495	3 541	—	—	1	1	2	1
450	Arteriosklerose .....	A 1 333	1 487	—	—	—	—	—	—
		B 2 568	2 619	—	—	—	—	—	2
451—456	Andre arteriesykdommer .....	A 353	313	—	—	1	2	3	12
		B 454	568	—	1	1	—	—	1
465	Lungeemboli, -infarkt, -trombose	A 102	142	—	—	—	—	1	1
		B 782	985	1	1	—	2	5	5
460—464,	Andre sykdommer i sirkulasjons-	A 116	181	3	—	1	—	3	3
466—468	organene .....	B 181	205	1	—	1	1	—	—
470—475	Akutte infeksjoner i de øvre luftveier .....	A 66	56	17	14	28	18	1	2
		B 20	14	1	1	4	—	—	—
480—483	Influensa .....	A 159	213	2	3	3	1	2	1
		B 32	39	—	—	—	1	—	—
490—493	Lungebetennelse .....	A 4 177	5 405	168	150	62	60	24	18
		B 7 341	7 979	96	83	66	54	37	20
500—502	Bronkitt .....	A 535	363	9	11	7	9	2	2
		B 464	323	2	4	2	1	—	—
525, 526	Kronisk lungefibrose, bronkiektasi	A 340	255	—	—	—	—	4	1
		B 156	116	—	—	—	1	1	—
510—524,	Andre sykdommer i åndedretts-	A 285	109	—	2	3	3	3	5
527	organene .....	B 306	92	5	1	6	1	2	3
540, 541	Sår på magesekken og tolvfinger-tarmen .....	A 493	143	—	—	—	—	5	—
		B 179	114	—	—	—	—	—	—
550—553	Blindtarmsbetennelse .....	A 92	52	—	—	12	7	8	1
		B 7	12	—	—	—	—	—	1
560, 561,	Brokk og tarmslyng, mesenterial-trombose .....	A 578	626	41	21	10	4	4	2
570		B 448	514	12	7	2	2	2	4
543, 571,	Gastritt og duodenitt, gastro-	A 322	410	46	35	33	25	12	6
572	enteritt og kolitt .....	B 150	218	5	5	2	3	1	2
576	Bukhinnebetennelse .....	A 41	55	1	—	—	1	—	—
		B 221	206	3	3	3	—	5	2
581	Leverkirrose, kronisk hepatitt ...	A 400	296	—	2	6	2	2	8
		B 143	91	1	—	—	—	1	—
584—586	Gallestein og andre sykd. i galle-blære og gallevei .....	A 295	657	—	—	—	—	1	2
		B 153	368	—	—	—	—	—	—
Residual	Andre sykdommer i fordøyelses-organene .....	A 277	426	11	8	7	8	9	5
530—587		B 138	140	2	—	—	—	—	1

årsak), komplikasjon og/eller medvirkende årsak (60 diagnosegrupper).  
1965.

30–39 år		40–49 år		50–59 år		60–69 år		70–79 år		80 år og over		Inter-nasjonal nummer
Menn	Kvinner	Menn	Kvinner									
5	2	15	15	100	61	301	341	458	881	329	735	440–443
1	–	8	5	61	39	150	145	229	333	125	236	
7	9	22	16	54	28	120	65	103	122	70	114	444–447
19	6	68	70	305	307	738	845	920	1 404	442	907	
–	1	–	1	13	9	61	37	278	281	981	1 158	450
–	1	16	3	78	20	296	139	799	754	1 379	1 700	
8	12	16	21	58	28	112	57	95	78	60	103	451–456
3	4	9	7	26	23	87	65	163	173	165	294	
1	1	5	3	11	8	25	26	32	56	27	47	465
10	10	30	37	91	86	195	238	279	362	171	244	
1	1	8	9	11	10	32	47	30	48	27	63	460–464,
2	3	12	6	28	13	33	37	66	68	38	77	466–468
–	1	1	–	2	–	1	1	6	7	10	13	470–475
–	–	2	–	1	–	–	4	3	6	9	3	
–	1	3	–	8	4	14	18	40	55	87	130	480–483
1	–	–	1	–	–	5	3	11	13	15	21	
24	17	42	45	120	101	396	317	1 054	1 344	2 287	3 353	490–493
43	38	124	113	312	243	1 023	817	2 456	2 555	3 184	4 056	
2	3	14	5	60	19	155	45	148	94	138	175	500–502
2	3	13	2	42	15	120	40	146	116	137	142	
2	3	8	7	37	20	97	61	133	101	59	62	525, 526
–	2	1	2	12	3	43	21	54	48	45	39	
2	4	11	4	40	10	97	10	82	39	47	32	510–524,
5	2	16	3	29	9	104	16	103	25	36	32	527
14	2	46	10	84	13	161	28	111	54	72	36	540, 541
3	–	9	2	32	8	63	23	49	37	23	44	
5	1	7	3	9	4	22	6	18	17	11	13	550–553
–	–	–	–	1	1	1	1	4	4	1	5	
7	7	14	14	42	31	99	93	194	216	167	238	560, 561,
6	4	18	15	35	33	102	106	150	184	121	159	570
12	4	7	13	25	26	43	43	60	88	84	170	543, 571,
3	1	2	6	11	8	25	22	51	62	50	109	572
1	–	4	–	3	4	9	9	14	22	9	19	576
7	4	14	11	27	23	69	37	60	66	33	60	
6	3	40	22	100	34	133	72	87	97	26	56	581
2	1	6	4	19	4	65	24	32	37	17	21	
1	2	4	8	12	21	52	97	106	202	119	325	584–586
1	–	1	5	9	15	26	38	57	129	59	181	
8	7	21	21	38	31	50	74	76	144	57	128	Residual
4	5	13	5	12	10	29	19	41	44	37	54	530–587

**Tabell XXIV (forts.). Døde etter kjønn, alder, dødsårsak (grunnliggende 1961—)**

Internasjonal nummer	Diagnose	I alt		0—1 år		1—14 år		15—29 år	
		Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner	Menn	Kvinner
592	Kronisk nefritt .....	A 737	477	—	—	6	10	31	20
		B 173	89	—	—	1	—	1	1
590, 591,	Annen nefritt .....	A 63	68	1	—	3	1	5	2
593, 594		B 56	34	—	—	—	1	2	1
600	Infeksjoner i nyrene .....	A 413	733	2	4	3	1	2	9
		B 727	601	3	2	3	5	2	3
602, 604	Stein i nyrer og urinveier .....	A 60	96	—	—	—	—	—	—
		B 50	43	—	—	—	—	1	—
610	Prostatahypertrofi .....	A 1 625	.	—	—	—	—	—	—
		B 883	.	—	—	—	—	—	—
<i>Residual</i>	Andre sykdommer i urin- og kjønnsorganene .....	A 93	86	—	—	1	2	1	3
600—637		B 104	79	1	2	2	1	1	1
640—689	Sykdommer i svangerskap og barselseng .....	A .	70	—	—	—	—	—	24
		B .	22	—	—	—	—	—	12
690—716	Sykdommer i hud og underhud ..	A 80	114	3	4	1	1	1	2
		B 178	292	1	1	1	1	2	1
720—725	Artritt og spondylose .....	A 101	219	—	—	1	2	2	—
		B 412	880	—	—	1	—	—	1
726—749	Andre sykdommer i skjelettmuskel-systemet .....	A 86	82	4	6	8	2	9	2
		B 80	107	1	—	—	—	3	1
754	Medfødte misdannelser i hjerte og kar .....	A 456	380	284	211	72	68	37	29
		B 40	38	22	18	5	4	3	—
750—753,	Andre medfødte misdannelser .....	A 458	375	315	265	60	46	8	4
756—759		B 78	67	35	34	13	14	5	2
774—776	For tidlig fødsel (ufullbårenhet) ..	A 700	519	700	518	—	1	—	—
		B 101	61	101	61	—	—	—	—
760—773	Andre sykdommer spesifikke for 1. leveår .....	A 1 108	723	1 108	723	—	—	—	—
		B 165	120	164	119	1	1	—	—
<i>Residual</i>	Alle andre sykdommer .....	A 6 464	5 144	237	174	57	26	104	43
001—795		B 538	206	58	58	34	37	22	12
E900—904	Fall .....	A 1 257	2 050	5	2	25	10	47	5
		B 363	786	—	—	2	1	3	1
E850—929	Drukning .....	A 1 075	160	—	—	325	84	184	22
		B 107	25	—	—	12	4	36	12
<i>Residual</i>	Alle andre voldsomme dødsfall ..	A 4 681	1 207	82	69	383	203	1 067	123
E800—999		B 319	171	3	4	3	4	28	11
	I alt Total .....	A 93 220	81 749	3 166	2 314	1 542	908	2 048	647
		B 37 800	39 567	572	449	253	198	240	160

årsak), komplikasjon og/eller medvirkende årsak (60 diagnosegrupper).  
1965.

30–39 år		40–49 år		50–59 år		60–69 år		70–79 år		80 år og over		Inter-nasjonal nummer
Menn	Kvinner	Menn	Kvinner									
49	22	100	48	144	62	160	106	137	112	110	97	592
4	-	9	8	26	15	50	20	49	26	33	19	
6	2	6	6	8	8	10	15	11	21	13	13	590, 591,
4	2	6	4	6	5	15	7	19	9	4	5	593, 594
3	11	15	23	31	53	67	121	124	215	166	296	600
4	5	14	19	31	42	102	98	235	166	333	261	
1	1	5	11	9	11	17	26	17	28	11	19	602, 604
1	1	2	2	4	3	11	11	16	19	15	7	
-	.	-	.	11	.	133	.	502	.	979	.	610
-	.	-	.	4	.	71	.	317	.	491	.	
1	2	6	2	6	7	12	18	35	28	31	24	Residual
2	1	3	3	6	4	14	16	30	24	45	27	600–637
.	34	.	11	.	1	.	-	.	-	.	-	640–689
.	8	.	2	.	-	.	-	.	-	.	-	
-	-	5	1	8	6	9	10	24	30	29	60	690–716
1	2	5	7	18	9	20	27	47	89	83	155	
3	1	11	5	9	21	35	45	30	76	10	69	720–725
4	4	12	16	59	66	103	184	152	332	81	277	
2	4	9	8	11	14	18	13	13	18	12	15	726–749
3	3	5	2	10	7	20	20	16	35	22	39	
16	8	18	15	12	23	11	14	6	9	-	3	754
3	2	-	4	2	2	2	2	2	2	6	1	
15	4	5	13	24	18	11	12	19	9	1	4	750–753.
2	1	3	-	3	8	10	5	5	1	2	2	756–759
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	774–776
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760–773
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
165	43	385	109	731	209	1 137	476	1 342	992	2 306	3 072	Residual
32	18	79	23	116	25	120	23	65	7	12	3	001–795
41	3	73	9	95	21	135	121	277	528	559	1 351	E 900–904
5	-	3	4	10	12	29	52	95	199	216	517	
106	7	124	15	138	11	115	9	71	9	12	3	E 850, 929
23	1	13	4	7	3	13	-	3	-	-	1	
593	80	737	149	752	190	591	181	344	141	132	71	Residual
33	3	52	16	51	14	69	22	50	37	30	60	E 800–999
1 928	925	4 423	2 559	10 177	5 499	19 688	12 809	25 642	24 588	24 606	31 500	
377	247	1 033	692	2 883	1 901	7 575	6 013	12 618	13 900	12 249	16 007	

**Tabell XXV. Dødsfall etter dødsårsak**  
**Infant deaths**

Internasjonal nummer <i>Intern. A-list</i>	Dødsårsaker <i>Causes of death</i>	Døde i alderen: <i>Deaths at ages:</i>	I alt <i>Total</i>	Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud
127–129	Medfødte misdannelser .....	0–27 d. 629 1–11 m. 451	30 29	64 26	79 46	29 11	18 16	27 18	
130	Fødselsskader .....	0–27 d. 584 1–11 m. 1	40 1	34 —	62 —	35 —	10 —	20 —	
131	Asfyksi og atelektase .....	0–27 d. 700 1–11 m. 16	82 —	57 1	81 4	20 1	21 —	20 —	
132	Infeksjoner hos nyfødte .....	0–27 d. 166 1–11 m. 4	10 1	14 —	21 —	10 —	4 —	4 —	
133, 134	Alle andre sykdommer spesifikke for 1. leveår .....	0–27 d. 144 1–11 m. 14	6 1	15 2	13 —	9 1	9 1	8 1	
135	Ubestemte tilstander spesifikke for 1. leveår, før tidlig fødsel .....	0–27 d. 1 382	61	79	103	85	82	64	
1–43	Alle infeksjonssykdommer .....	0–27 d. 2 1–11 m. 47	1 2	— 4	— 3	— 4	— 2	— 1	
44–59	Ondartede svulster .....	0–27 d. 2 1–11 m. 18	— —	1 3	— 4	— 1	— 1	— —	
70–78	Sykdommer i nervesystemet og sanseorganene .....	0–27 d. 11 1–11 m. 94	1 8	— 4	— 4	1 7	1 5	— 3	
89–91	Lungebetennelse .....	0–27 d. 1 1–11 m. 317	— 24	— 23	— 11	— 13	— 7	— 9	
87–88, 92–97	Andre sykdommer i åndedrettsorganene .....	0–27 d. 4 1–11 m. 55	— 1	— 4	— 1	— 1	— 4	— 1	
104	Gastroenteritt og kolitt .....	0–27 d. 1 1–11 m. 80	— 5	— 2	— 6	— 3	— 3	— 1	
98–103, 105–107	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene .....	0–27 d. 40 1–11 m. 45	7 2	4 1	5 3	1 2	— —	— 5	
Residual 1–126	Alle andre bestemte sykdommer ...	0–27 d. 15 1–11 m. 70	— 1	— 3	— 11	— 5	— 3	— 1	
137	Symptomer, ubestemte og ukjente årsaker, plutselig død i.n.a. ....	0–27 d. 150 1–11 m. 243	2 10	9 10	6 11	6 6	5 6	5 8	
E. 138– 149	Voldsom og unaturlig død .....	0–27 d. 12 1–11 m. 146	— 9	— 18	— 14	— 6	— 7	— 3	
	Døde i alt <i>Total number of deaths</i>	0–27 d. 3 841 1–11 m. 1 639	240 95	279 101	373 122	197 58	155 53	152 53	

<sup>1</sup> Dødsfall av lungebetennelse og gastroenteritt blant barn i alderen 0–27 dager er inkludert i A 132 «Infeksjoner hos nyfødte».

**blant barn i første leveår, etter fylke. 1961—1965.**

*by cause and county.*

Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Internasjonal nummer <i>Intern. A-list</i>
42	26	16	28	30	42	12	14	42	31	23	40	27	9	127-129
17	18	17	23	34	39	9	10	28	23	21	34	23	9	
45	28	8	25	50	30	9	14	40	37	16	38	30	13	130
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44	18	3	5	20	71	40	11	25	40	31	62	21	28	131
1	2	—	—	1	1	2	1	—	1	—	—	—	1	
14	4	2	8	5	4	1	4	8	11	3	18	9	12	132
—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
4	10	3	8	9	7	3	3	7	11	7	3	5	4	133, 134
1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	
44	67	44	54	95	40	10	37	97	102	43	145	83	47	135
5	1	2	3	5	2	1	1	1	2	1	2	2	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1-43
6	3	1	—	5	3	2	1	2	3	—	3	4	2	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44-59
1	—	—	—	1	2	2	1	1	1	—	1	1	1	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	70-78
4	3	2	1	9	6	1	3	5	9	—	12	4	4	89-91
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	4	5	18	24	17	5	14	17	20	4	46	23	28	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	87-88,
1	—	—	4	5	4	2	1	3	2	3	5	6	3	92-97
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104
4	1	3	2	11	2	2	3	2	4	1	14	6	5	
3	2	1	—	—	2	1	—	—	2	—	6	1	2	98-103,
—	2	—	—	5	4	—	—	4	3	2	7	2	3	105-107
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Residual
5	5	2	1	1	3	4	2	5	9	2	4	1	2	1-126
11	5	1	4	22	7	2	4	8	5	5	19	16	8	137
9	7	4	8	25	14	3	4	9	14	10	49	24	12	
—	1	—	1	2	1	—	1	—	1	1	—	—	—	
5	4	4	4	8	10	4	2	7	9	4	15	5	8	E. 138-
209	161	78	135	235	205	80	90	227	242	129	334	194	126	
64	52	44	66	133	105	36	45	83	102	50	197	98	82	149

**Tabell XXVI. Dødsfall av ondartede svulster etter lokalisasjon.  
1961—1965.**

*Deaths from malignant neoplasms by primary site.*

Alder Age	Antall dødsfall Number of deaths																
	Detaljert liste nr. 1 Detailed list no.																
	140— 205	140— 205	148— 154	150— 159	150— 163	162— 163	160— 165	170	171— 174	175	177	180— 181	171— 181	193	190— 199	204	200— 205
Menn Males																	
0—4 år years	85	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	10	11	20	34	39	39
5—9 »	79	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	7	7	15	19	40	52
10—14 »	57	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	18	31	37
15—19 »	76	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	6	8	32	19	36
20—24 »	75	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	1	14	11	25	19	32
25—29 »	85	—	4	5	1	1	—	—	—	—	—	—	26	8	19	10	34
30—34 »	116	3	18	19	2	3	—	—	—	—	—	1	22	23	41	8	28
35—39 »	194	4	40	51	11	14	—	—	—	—	—	6	24	26	54	19	47
40—44 »	367	7	95	115	42	47	—	—	—	—	—	13	24	41	100	23	74
45—49 »	527	9	166	206	77	89	—	—	—	—	—	6	26	39	45	105	33
50—54 »	883	17	300	368	151	163	1	—	—	—	—	7	56	67	42	151	48
55—59 »	1 458	33	477	626	261	277	3	—	—	—	—	51	106	167	65	183	70
60—64 »	2 075	51	731	913	356	381	2	—	—	—	—	162	134	305	63	248	71
65—69 »	2 479	66	936	1133	321	349	5	—	—	—	—	277	167	452	47	249	99
70—74 »	2 635	68	998	1189	246	274	4	—	—	—	—	455	168	632	18	222	105
75—79 »	2 285	59	896	1056	115	132	1	—	—	—	—	518	142	667	4	192	89
80—84 »	1 740	26	684	766	56	70	5	—	—	—	—	507	93	614	2	151	51
85—89 »	861	26	328	366	18	25	3	—	—	—	—	282	40	329	—	77	23
90 år og over and over	223	9	94	100	4	5	—	—	—	—	—	57	14	72	1	32	2
I alt Total.....	16 300	379	5769	6919	1663	1833	24	—	—	—	—	2322	986	3478	448	1952	799
Kvinner Females																	
0—4 år years	77	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9	20	37	42
5—9 »	56	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	3	14	20
10—14 »	43	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	2	—	2	8	23	14
15—19 »	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6	—	9	22	17
20—24 »	43	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	5	—	6	13	11
25—29 »	52	—	6	8	1	2	3	—	—	—	—	7	2	—	9	6	14
30—34 »	101	—	16	19	4	4	16	23	7	—	—	—	—	30	6	20	5
35—39 »	254	2	39	42	4	5	46	68	18	—	—	—	—	88	24	43	15
40—44 »	450	3	64	79	7	9	122	85	42	—	—	7	135	25	65	21	37
45—49 »	773	8	123	147	20	23	228	109	84	—	—	14	214	27	95	26	58
50—54 »	996	16	178	221	30	37	250	110	127	—	—	28	275	51	132	34	65
55—59 »	1 357	17	283	362	39	45	314	119	155	—	—	56	349	50	175	44	95
60—64 »	1 812	18	459	599	64	73	299	192	175	—	—	82	466	45	224	50	133
65—69 »	1 878	24	534	689	48	58	276	137	146	—	—	84	387	30	266	80	178
70—74 »	2 117	31	719	928	60	68	276	128	111	—	—	116	391	12	261	77	162
75—79 »	1 966	41	768	934	48	53	231	95	91	—	—	104	316	5	265	58	126
80—84 »	1 495	23	633	745	37	46	165	73	44	—	—	60	199	—	227	42	90
85—89 »	830	16	386	433	9	11	110	30	15	—	—	33	90	1	146	9	24
90 år og over and over	251	2	117	127	—	2	41	7	3	—	—	10	29	—	46	2	4
I alt Total.....	14 605	201	4325	5343	373	438	2378	1185	1034	—	—	606	3006	327	2077	573	1162

<sup>1</sup> 140—205 I alt. 140—148 Munnhule og svelg. 150—154 Spiserøret, magesekken og tarmene. 150—159 Fordøyelsesorganene i alt. 162—163 Luftret, bronkier og lunger. 160—165 Åndedrettsorganene i alt. 170 Brystkjertelen. 171—174 Livmoren. 175 Ovarier. 177 Prostata. 180—181 Nyrer og urinveier. 171—181 Urin- og kjønnssorganene i alt. 193 Hjernen og nervesystemet. 190—199 Andre organer el. uten opplysning om primærsete i alt. 204 Leukemi. 200—205 Lymfatiske og bloddannende organer i alt.

**Tabell XXVII. Dødeligheten av ondartede svulster etter lokalisasjon.  
1961—1965.**

*Mortality from malignant neoplasms by primary site.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population							
	Lokalisasjon Primary site							
	I alt Total	Munn- hule og svegl	Fordøy- elsesorg. og buk- hinnen	Ande- dretts- org.	Bryst- kjertelen	Uro- genital- syste- met	Andre org. eller oppl. om sete	Lym- fatiske og blod- dannende org.
	140—205	140—148	150—159	160—165	170	171—181	190—199	200—205
<i>Menn Males</i>								
0—4 år years .....	10,7	—	0,1	—	—	1,4	4,3	4,9
5—9 » .....	10,0	—	0,1	—	—	0,9	2,4	6,6
10—14 » .....	7,3	0,1	0,1	—	—	—	2,3	4,8
15—19 » .....	9,7	—	0,2	—	—	0,8	4,1	4,6
20—24 » .....	12,7	—	0,2	0,5	—	2,4	4,2	5,4
25—29 » .....	16,9	—	1,0	0,2	—	5,2	3,8	6,7
30—34 » .....	21,8	0,6	3,6	0,6	—	4,1	7,7	5,2
35—39 » .....	32,3	0,7	8,5	2,3	—	4,0	9,0	7,8
40—44 » .....	56,0	1,1	17,5	7,2	—	3,7	15,2	11,3
45—49 » .....	85,4	1,5	33,4	14,4	—	6,3	17,0	12,8
50—54 » .....	151,7	2,9	63,2	28,0	0,2	11,5	26,0	19,9
55—59 » .....	287,1	6,5	123,2	54,5	0,6	32,9	36,0	33,3
60—64 » .....	464,9	11,4	204,6	85,4	0,4	68,3	55,6	39,2
65—69 » .....	677,4	18,0	309,6	95,4	1,4	123,5	68,0	61,5
70—74 » .....	1 000,5	25,8	451,5	104,0	1,5	240,0	84,3	93,4
75—79 » .....	1 320,4	34,1	610,2	76,3	0,6	385,4	110,9	102,9
80—84 » .....	1 795,3	26,1	790,4	72,2	5,2	633,5	155,8	111,4
85—89 » .....	1 973,9	59,6	839,1	57,3	6,9	754,3	176,5	80,2
90 år og over and over	1 744,9	70,4	782,5	39,1	—	563,4	250,4	39,1
I alt Total.....	178,4	4,1	75,7	20,1	0,2	38,1	21,4	18,8
<i>Kvinner Females</i>								
0—4 år years .....	10,3	—	0,8	—	—	1,2	2,7	5,6
5—9 » .....	7,5	—	0,3	—	—	0,4	2,7	4,1
10—14 » .....	5,8	—	0,1	0,1	—	0,3	3,1	2,2
15—19 » .....	7,3	—	—	—	0,1	1,1	3,0	3,1
20—24 » .....	7,6	—	0,2	0,2	—	1,0	2,3	3,9
25—29 » .....	10,7	—	1,6	0,4	0,6	1,9	2,9	3,3
30—34 » .....	19,6	—	3,7	0,8	3,1	5,8	3,9	2,3
35—39 » .....	43,5	0,3	7,2	0,8	7,9	15,1	7,4	4,8
40—44 » .....	69,2	0,4	12,1	1,4	18,8	20,8	10,0	5,7
45—49 » .....	125,1	1,3	23,8	3,7	36,9	34,6	15,4	9,4
50—54 » .....	169,5	2,7	37,6	6,3	42,5	46,8	22,5	11,1
55—59 » .....	250,7	3,1	66,9	8,3	58,0	64,5	32,3	17,6
60—64 » .....	365,5	3,6	120,9	14,7	60,3	94,0	45,2	26,8
65—69 » .....	447,8	5,7	164,3	13,8	65,8	92,3	63,4	42,5
70—74 » .....	665,4	9,7	291,7	21,4	86,8	122,9	82,0	50,9
75—79 » .....	879,9	18,4	418,0	23,7	103,4	141,4	118,6	56,4
80—84 » .....	1 138,6	17,5	567,4	35,0	125,7	151,6	172,9	68,5
85—89 » .....	1 379,8	26,6	719,8	18,3	182,9	149,6	242,7	39,9
90 år og over and over	1 257,3	10,0	636,2	10,0	205,4	145,3	230,4	20,0
I alt Total.....	158,8	2,2	58,1	4,8	25,8	32,7	22,6	12,6

**Tabell XXVIII. Dødsfall av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1961—1965.**

*Deaths from cardiovascular diseases by group of diagnoses.*

Alder Age	Antall dødsfall Number of deaths														
	Detaljert liste nr. Detailed list no.														
	1330— 334	400— 468	400— 402	410— 416	420.1	420.0, 420.2, 421, 422	430— 434	440— 443	444— 447	450— 456	460— 468	330—334, 592, 400—468	022— 023	592	754
Menn Males															
0—4 år years	7	8	—	—	—	1	3	—	—	—	4	15	—	—	318
5—9 »	4	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	8	—	2	26
10—14 »	9	5	1	2	—	—	1	—	—	1	—	18	—	4	12
15—19 »	10	7	—	—	2	1	2	—	—	1	1	23	—	6	18
20—24 »	18	14	—	3	3	1	2	1	—	1	1	44	—	12	11
25—29 »	18	14	—	2	7	1	2	—	1	1	1	45	—	13	8
30—34 »	25	64	—	6	44	1	4	3	4	1	1	107	—	18	11
35—39 »	46	195	—	24	133	11	14	2	3	7	1	272	—	31	5
40—44 »	77	439	—	45	341	16	16	4	6	4	7	569	—	53	12
45—49 »	103	808	—	64	634	39	26	11	16	12	6	958	3	47	6
50—54 »	204	1 593	—	76	1 282	88	45	43	26	24	9	1 876	2	79	6
55—59 »	380	2 483	2	101	2 012	151	72	57	28	47	13	2 928	12	65	6
60—64 »	703	3 619	1	142	2 793	318	118	94	57	72	24	4 405	19	83	10
65—69 »	1 270	4 775	1	154	3 439	612	165	207	63	101	33	6 122	37	77	1
70—74 »	1 936	5 064	—	101	3 280	1 016	226	218	49	136	38	7 080	26	80	5
75—79 »	2 581	5 060	—	96	2 647	1 459	303	240	54	237	24	7 698	21	57	1
80—84 »	2 569	4 459	—	56	1 748	1 706	308	192	37	380	32	7 087	9	59	—
85—89 »	1 768	2 934	1	18	818	1 329	228	103	27	396	14	4 745	3	43	—
90 år og over and over ..	679	1 265	—	12	256	596	88	34	6	265	8	1 952	1	8	—
I alt Total ..	12 407	32 808	6	902	19 439	7 346	1 625	1 209	377	1 686	218	45 952	133	737	456
Kvinner Females															
0—4 år years	5	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	1	249
5—9 »	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	8	—	5	14
10—14 »	3	5	—	—	—	1	1	—	2	1	—	12	—	4	16
15—19 »	6	3	—	1	—	—	—	—	—	2	—	16	—	7	12
20—24 »	7	9	—	—	—	1	1	—	—	4	3	23	—	7	9
25—29 »	9	12	—	2	—	1	2	—	—	6	1	27	—	6	8
30—34 »	18	32	—	9	5	1	4	1	4	7	1	59	—	9	4
35—39 »	30	61	—	18	18	5	7	1	5	6	1	104	—	13	4
40—44 »	78	122	—	46	34	9	5	7	7	10	4	220	—	20	6
45—49 »	100	190	1	48	80	13	11	8	9	12	8	318	—	28	9
50—54 »	215	389	—	113	186	26	13	21	9	14	7	629	1	25	13
55—59 »	381	734	1	151	387	69	33	40	19	23	11	1 152	8	37	10
60—64 »	708	1 524	—	183	867	191	82	102	30	34	35	2 292	6	60	7
65—69 »	1 332	2 701	4	236	1 440	480	169	239	35	60	38	4 079	10	46	7
70—74 »	2 309	4 088	1	216	1 924	1 043	290	374	58	131	51	6 445	9	48	6
75—79 »	3 187	5 192	1	168	2 033	1 745	393	507	64	228	53	8 443	7	64	3
80—84 »	3 515	5 416	2	124	1 593	2 256	482	419	70	412	58	8 985	4	54	1
85—89 »	2 471	3 781	—	90	776	1 788	338	236	31	488	34	6 282	—	30	2
90 år og over and over ..	1 203	1 912	1	19	289	953	178	80	13	361	18	3 128	1	13	—
I alt Total ..	15 579	26 173	11	1424	9 632	8 582	2010	2035	356	1800	323	42 229	46	477	380

<sup>1</sup> 330—334 Karlesjoner i sentralnervesystemet. 400—468 I alt. 400—402 Revmatisk feber. 410—416 Kronisk revmatisk hjertesykdom. 420.1 Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt. 420.0, 420.2, 421—422 Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom. 430—434 Andre hjertesykdommer. 440—443 Hypertoni med hjertesykdom. 444—447 Hypertoni uten hjertesykdom. 450—456 Generell arteriosklerose og andre sykdommer i arteriene. 460—468 Sykdommer i vener og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene. 022—023 Syfilis i hjerte og kar. 592 Kronisk nefritt. 754 Medfødt hjertefeil.

**Tabell XXIX. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1961—1965.**

*Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population																
	Detaljert liste nr. Detailed list no.																
	1330— 334	400— 468	400— 402	410— 416	420.1	420.0, 420.2, 421, 422	430— 434	440— 443	444— 447	450— 456	460— 468	330—334, 592, 400—468	022— 023	592	754		
Menn <i>Males</i>																	
0—4 år years	1	1	—	—	—	0	0	—	—	—	—	1	2	—	—	40	
5—9 »	1	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	1	—	0	3	
10—14 »	1	1	0	0	—	—	0	—	—	—	0	—	2	—	0	2	
15—19 »	1	1	—	—	0	0	0	—	—	—	0	0	3	—	1	2	
20—24 »	3	2	—	1	0	0	0	0	—	0	0	1	7	—	2	2	
25—29 »	3	3	—	0	1	0	0	—	0	0	0	—	9	—	3	2	
30—34 »	5	12	—	1	8	0	1	1	1	0	0	0	20	—	3	2	
35—39 »	8	32	—	4	22	2	2	0	1	1	0	0	45	—	5	1	
40—44 »	12	67	—	7	52	2	2	1	1	1	1	1	87	—	8	2	
45—49 »	17	131	—	10	103	6	4	2	3	2	1	1	155	0	7	1	
50—54 »	35	274	—	13	220	15	8	7	5	4	2	2	322	0	13	1	
55—59 »	75	489	0	20	396	30	14	11	6	9	3	3	577	2	13	1	
60—64 »	157	811	0	32	626	71	26	21	13	16	5	5	987	4	19	2	
65—69 »	347	1 305	0	42	939	167	45	57	17	28	9	9	1 673	10	21	0	
70—74 »	735	1 923	—	38	1 245	386	86	83	19	52	14	14	2 688	10	30	2	
75—79 »	1 491	2 924	—	56	1 529	843	175	139	31	137	14	14	4 448	12	33	1	
80—84 »	2 650	4 601	—	58	1 804	1 760	318	198	38	392	33	33	7 312	9	61	—	
85—89 »	4 053	6 726	2	41	1 875	3 047	523	236	62	908	32	32	10 878	7	99	—	
90 år og over <i>and over..</i>	5 313	9 898	—	94	2 003	4 663	688	266	47	2074	63	15	274	8	63	—	
I alt Total ..	136	359	0	10	213	80	18	13	4	19	2	503	2	8	5		
Kvinner <i>Females</i>																	
0—4 år years	1	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	1	—	0	33	
5—9 »	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	1	—	1	2	
10—14 »	0	1	—	—	—	0	0	—	0	0	0	—	2	—	1	2	
15—19 »	1	0	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	2	—	1	2	
20—24 »	1	2	—	—	—	0	0	—	—	1	1	1	4	—	1	2	
25—29 »	2	2	—	0	—	0	0	—	—	1	0	5	—	1	2	1	
30—34 »	3	6	—	2	1	0	1	0	1	1	0	11	—	2	1	1	
35—39 »	5	10	—	3	3	1	1	1	0	1	1	—	17	—	2	1	
40—44 »	12	19	—	7	5	1	1	1	1	2	1	1	34	—	3	1	
45—49 »	16	31	0	8	13	2	2	1	2	2	1	1	52	—	5	2	
50—54 »	37	66	—	19	32	4	2	4	2	2	2	1	107	0	4	2	
55—59 »	70	136	0	28	72	13	6	7	4	4	2	2	213	2	7	2	
60—64 »	143	307	—	37	175	38	16	21	6	7	7	7	462	1	12	1	
65—69 »	318	644	1	56	344	115	40	57	8	14	9	9	973	2	11	2	
70—74 »	726	1 285	0	68	605	328	91	118	18	41	16	16	2 026	3	15	2	
75—79 »	1 426	2 324	0	75	910	781	176	227	29	102	24	24	3 779	3	29	1	
80—84 »	2 677	4 125	2	94	1 213	1 718	367	319	53	314	44	44	6 843	3	41	1	
85—89 »	4 108	6 286	—	150	1 290	2 973	562	392	51	811	57	57	10 444	—	50	3	
90 år og over <i>and over..</i>	6 026	9 577	5	95	1 448	4 773	892	401	65	1808	90	15	668	5	65	—	
I alt Total ..	169	285	0	16	105	93	22	22	4	20	3	459	1	5	4		

<sup>1</sup> Se tabell XXVIII.

**Tabell XXX. Dødsfall av astma og sykdommer i åndedrettsorganene.  
1961—1965.**

*Deaths from asthma and diseases of the respiratory system.*

Alder Age	Antall dødsfall Number of deaths										
	Detaljert liste nr. Detailed list no.										
	1241	I alt 470— 527	470— 475	480— 483	490— 493	500— 502	523	525	526	527.1	510— 522, 527.0, 527.2
Menn Males											
0—1 år year .....	—	196	17	2	168	9	—	—	—	—	—
1—4 » years .....	6	83	24	3	46	7	—	—	—	—	3
5—9 » .....	—	14	4	—	10	—	—	—	—	—	—
10—14 » .....	2	6	—	—	6	—	—	—	—	—	—
15—19 » .....	3	14	—	—	10	—	—	—	2	—	2
20—24 » .....	5	14	—	1	10	2	—	—	—	—	1
25—29 » .....	5	8	1	1	4	—	—	1	1	—	—
30—34 » .....	9	14	—	—	11	2	—	1	—	—	—
35—39 » .....	15	16	—	—	13	—	—	1	—	1	1
40—44 » .....	17	34	—	1	18	8	—	—	2	1	4
45—49 » .....	20	45	1	2	24	6	—	4	2	4	2
50—54 » .....	34	98	2	3	46	23	2	7	4	8	3
55—59 » .....	70	169	—	5	74	37	7	10	16	14	6
60—64 » .....	97	279	—	7	122	74	8	11	26	23	8
65—69 » .....	102	481	1	7	274	81	21	20	40	27	10
70—74 » .....	95	600	1	17	407	65	17	22	42	14	15
75—79 » .....	60	863	5	23	647	83	10	23	46	21	5
80—84 » .....	48	1 079	5	34	923	53	9	7	26	11	11
85—89 » .....	25	976	3	31	852	56	6	6	14	2	6
90 år og over and over	10	573	2	22	512	29	—	2	4	1	1
I alt Total .....	623	5 562	66	159	4 177	535	80	115	225	127	78
Kvinner Females											
0—1 år year .....	1	180	14	3	150	11	—	—	—	1	1
1—4 » years .....	1	61	14	1	37	7	—	—	—	—	2
5—9 » .....	—	21	3	—	17	1	—	—	—	—	—
10—14 » .....	2	9	1	—	6	1	—	—	—	—	1
15—19 » .....	1	14	2	—	8	1	—	—	—	—	3
20—24 » .....	4	5	—	1	2	1	—	—	1	—	—
25—29 » .....	6	10	—	—	8	—	—	—	—	1	1
30—34 » .....	7	13	1	—	7	1	—	1	—	2	1
35—39 » .....	14	16	—	1	10	2	—	2	—	—	1
40—44 » .....	10	30	—	—	23	2	—	2	1	1	1
45—49 » .....	18	31	—	—	22	3	—	3	1	1	1
50—54 » .....	22	53	—	2	33	7	—	5	4	—	2
55—59 » .....	36	101	—	2	68	12	—	3	8	2	6
60—64 » .....	49	163	1	7	116	13	—	12	13	1	—
65—69 » .....	53	289	—	11	201	32	—	14	22	6	3
70—74 » .....	61	620	4	19	495	40	—	21	26	6	9
75—79 » .....	48	1 020	3	36	849	54	—	16	38	7	17
80—84 » .....	41	1 447	4	52	1 261	79	—	8	21	6	16
85—89 » .....	25	1 375	4	47	1 237	58	—	6	16	2	5
90 år og over and over	6	943	5	31	855	38	—	2	9	—	3
I alt Total .....	405	6 401	56	213	5 405	363	—	95	160	36	73

<sup>1</sup> Nr. 241 Astma. 470—475 Akutte infeksjoner i de øvre luftveier. 480—483 Influensa. 490—493 Lungebetennelse. 500—502 Akutt og kronisk bionkitt (med eller uten opplysning om emfysem). 523 Silikose (yrkessykdom). 525 Lungefibrose av ikke tuberkuløs art (ikke yrkessykdom). 526 Bronkiektasi (med eller uten opplysning om bronkitt). 527.1 Lungeemfysem (uten opplysning om bronkitt).

**Tabell XXXI. Dødeligheten av astma og sykdommer i åndedrettsorganene. 1961—1965.**

*Mortality from asthma and diseases of the respiratory system.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population										
	Detaljert liste nr. Detailed list no.										
	1241	I alt 470— 527	470— 475	480— 483	490— 493	500— 502	523	525	526	527.1	510— 522, 527.0, 527.2
Menn Males											
0—1 år year <sup>2</sup> . . .	—	118,8	10,3	1,2	101,8	5,5	—	—	—	—	—
1—4 » years . . .	1,0	13,2	3,8	0,5	7,3	1,1	—	—	—	—	0,5
5—9 » . . . .	—	1,8	0,5	—	1,3	—	—	—	—	—	—
10—14 » . . . .	0,3	0,8	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—
15—19 » . . . .	0,4	1,8	—	—	1,2	—	—	—	0,3	—	0,3
20—24 » . . . .	0,8	2,4	—	0,2	1,7	0,3	—	—	—	—	0,2
25—29 » . . . .	1,0	1,6	0,2	0,2	0,8	—	—	0,2	0,2	—	—
30—34 » . . . .	1,7	2,6	—	—	2,0	0,4	—	0,2	—	—	—
35—39 » . . . .	2,5	2,7	—	—	2,1	—	—	0,2	—	0,2	0,2
40—44 » . . . .	2,6	5,2	—	0,2	2,7	1,2	—	—	0,3	0,2	0,6
45—49 » . . . .	3,2	7,3	0,2	0,3	3,9	0,9	—	0,7	0,3	0,7	0,3
50—54 » . . . .	5,8	16,8	0,3	0,5	7,9	4,0	0,3	1,2	0,7	1,4	0,5
55—59 » . . . .	13,8	33,3	—	1,0	14,6	7,3	1,4	2,0	3,1	2,7	1,2
60—64 » . . . .	21,7	62,5	—	1,6	27,3	16,6	1,8	2,5	5,8	5,1	1,8
65—69 » . . . .	27,9	131,4	0,3	1,9	74,9	22,1	5,7	5,5	10,9	7,4	2,7
70—74 » . . . .	36,1	227,8	0,4	6,5	154,5	24,7	6,5	8,3	15,9	5,3	5,7
75—79 » . . . .	34,7	498,7	2,9	13,3	373,8	48,0	5,8	13,3	26,6	12,1	2,9
80—84 » . . . .	49,5	1 113,3	5,1	35,1	952,3	54,7	9,3	7,2	26,8	11,4	11,4
85—89 » . . . .	57,3	2 237,5	6,9	71,1	1 953,3	128,4	13,7	13,7	32,1	4,6	13,7
90 år og over and over . . . .	78,2	4 483,6	15,7	172,1	4 006,3	226,9	—	15,7	31,3	7,8	7,8
I alt Total . . . .	6,8	60,9	0,7	1,7	45,7	5,8	0,9	1,3	2,5	1,4	0,9
Kvinner Females											
0—1 år year <sup>2</sup> . . .	0,6	116,1	9,0	1,9	96,8	7,1	—	—	—	0,6	0,6
1—4 » years . . .	0,2	10,2	2,3	0,2	6,2	1,2	—	—	—	—	0,3
5—9 » . . . .	—	2,8	0,4	—	2,3	0,1	—	—	—	—	—
10—14 » . . . .	0,3	1,2	0,1	—	0,9	0,1	—	—	—	—	0,1
15—19 » . . . .	0,1	1,9	0,3	—	1,1	0,1	—	—	—	—	0,4
20—24 » . . . .	0,7	0,9	—	0,2	0,3	0,2	—	—	0,2	—	—
25—29 » . . . .	1,2	2,0	—	—	1,6	—	—	—	—	0,2	0,2
30—34 » . . . .	1,3	2,5	0,2	—	1,3	0,2	—	0,2	—	0,4	0,2
35—39 » . . . .	2,4	2,7	—	0,2	0,7	0,3	—	0,3	—	—	0,2
40—44 » . . . .	1,5	4,6	—	—	3,4	0,3	—	0,3	0,2	0,2	0,2
45—49 » . . . .	2,9	5,1	—	—	3,5	0,5	—	0,5	0,2	0,2	0,2
50—54 » . . . .	3,7	9,0	—	0,3	5,6	1,2	—	0,9	0,7	—	0,3
55—59 » . . . .	6,7	18,7	—	0,4	12,6	2,2	—	0,5	1,5	0,4	1,1
60—64 » . . . .	9,9	32,9	0,2	1,4	23,4	2,6	—	2,5	2,6	0,2	—
65—69 » . . . .	12,6	68,9	—	2,6	47,9	7,6	—	3,4	5,3	1,4	0,7
70—74 » . . . .	19,2	194,9	1,2	6,0	155,6	12,6	—	6,6	8,2	1,9	2,8
75—79 » . . . .	21,5	456,5	1,3	16,1	380,0	24,2	—	7,2	17,0	3,1	7,6
80—84 » . . . .	31,2	1 102,0	3,0	39,6	960,3	60,2	—	6,1	16,0	4,6	12,2
85—89 » . . . .	41,6	2 285,9	6,7	78,1	2 056,5	96,4	—	10,0	26,6	3,3	8,3
90 år og over and over . . . .	30,1	4 723,5	25,1	155,3	4 282,7	190,3	—	10,0	45,1	—	15,0
I alt Total . . . .	4,4	69,6	0,6	2,3	58,8	4,0	—	1,0	1,7	0,4	0,8

<sup>1</sup> Se tabell XXX. <sup>2</sup> Pr. 100000 levendefødte. Per 100000 live births.

**Tabell XXXII. Dødsfall ved ulykker etter kjønn, alder og ulykkens ytre årsak. 1961—1965.**  
*Deaths from accidents by sex, age and external cause.*

Internasj. nr. Detailet liste <i>Detailed list no.</i>	Dødsårsak <i>Cause of death</i>	I alt <i>Total</i>		0—4 år <i>years</i>		5—9 år		10—14 år		15—19 år		20—29 år		30—49 år		50—69 år		70 år og over	
		M. <sup>1</sup>	K. <sup>2</sup>	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.	M.	K.
E 800—802	Ulykker og skader ved:	75	20	4	2	3	—	1	—	3	—	7	—	27	4	21	8	9	6
E 810—836	Transport med jernbane .....	1517	492	90	69	102	62	49	21	207	47	208	22	296	53	339	131	176	87
E 840—845	Transport med motorkjøretøy .....	80	27	1	1	10	—	6	2	2	—	3	—	9	5	24	9	25	10
E 860—866	Annen landtransport .....	45	5	1	1	—	—	—	—	3	—	29	2	11	1	—	1	1	—
E 852—858	Luftfart .....	184	4	—	—	—	—	1	—	40	—	55	—	57	3	30	1	1	—
E 851	Sjøtransport, unntatt drukning .....	498	16	—	—	2	—	—	1	79	—	145	3	179	5	88	7	5	—
E 850	Drukning, fiske og sjøtransport .....	360	27	1	—	12	1	13	5	35	6	53	5	110	7	107	2	29	1
E 929	Drukning, ellers .....	715	133	138	47	108	19	53	12	41	8	55	3	120	15	146	18	54	11
E 870—895	Forgiftning .....	214	35	4	1	—	—	—	—	2	—	15	1	80	12	91	18	22	3
E 900—904	Fall .....	1257	2050	15	6	6	2	9	4	17	3	30	2	114	12	230	142	836	1879
E 910	Slag, støt av fallende gjenstand .....	159	6	1	1	6	1	1	—	5	—	22	1	49	—	61	1	14	2
E 916, 917	Brann, forbrenning .....	171	70	24	12	7	4	5	—	3	2	16	2	31	9	45	14	40	27
E 921—925	Kvelning .....	152	91	94	71	5	3	7	1	5	—	5	—	14	5	15	6	7	5
E 919	Skytevåpen, sprengstoff .....	111	2	—	—	1	—	6	—	11	1	20	—	38	1	34	—	1	—
E 912	Maskiner .....	88	1	1	—	2	—	4	—	2	—	11	—	37	1	25	—	6	—
E 914	Elektrisk strøm .....	44	2	—	1	1	—	1	—	4	—	8	1	16	—	12	—	2	—
E 934	Skred .....	19	2	1	—	—	—	2	—	1	—	3	1	8	—	3	—	1	1
Res. E 800—962	Andre ulykker .....	1324	434	6	11	5	2	11	5	28	9	125	31	478	130	505	175	166	71
	Ulykker i alt Total .....	7013	3417	381	223	270	94	169	51	488	76	810	74	1674	263	1826	533	1395	2103

<sup>1</sup> M. = Menn. *Males.* <sup>2</sup> K. = Kvinner. *Females.*

**Tabell XXXIII. Dødsfall ved ulykker, selvmord og mord etter de omkomnes kjønn, alder og ekteskapelige status. 1961—1965.**

*Deaths from accidents, suicide and homicide by sex, age and marital status.*

Alder Age	Ulykker Accidents					Selvmord Suicide					Mord Homicide				
	I alt Total	Ugiftte Single persons	Gifte Married persons	Enkemann, enker og skilte	Ektekapelig status uoppgitt <sup>2</sup>	I alt	Ugiftte	Gifte	Enkemann, enker og skilte	Ektekapelig status uoppgitt	I alt	Ugiftte	Gifte	Enkemann, enker og skilte	Ektekapelig status uoppgitt
<i>Menn Males</i>															
0—4 år years .....	377	377	.	.	.	.	.	.	.	.	4	4	.	.	.
5—9 » .....	269	269	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.
10—14 » .....	163	163	.	.	.	3	3	3	3	3	3	3	.	.	.
15—19 » .....	463	459	1	—	3	23	22	—	—	—	2	2	.	.	.
20—24 » .....	426	362	54	3	7	37	29	7	1	1	1	1	1	1	1
25—29 » .....	286	161	113	2	10	56	34	20	2	—	—	—	—	—	—
30—34 » .....	260	113	127	11	9	84	52	27	5	—	—	—	—	—	—
35—39 » .....	302	83	195	18	6	89	34	47	6	2	2	4	4	4	4
40—44 » .....	329	91	205	22	11	108	36	59	10	3	3	8	4	4	4
45—49 » .....	352	69	246	27	10	133	34	88	8	3	4	1	2	—	—
50—54 » .....	382	84	250	40	8	127	40	77	10	—	—	7	1	6	—
55—59 » .....	348	86	234	21	7	119	30	69	19	1	2	2	—	—	—
60—64 » .....	320	59	200	54	7	95	19	56	19	1	2	1	1	—	—
65—69 » .....	346	68	207	65	6	75	20	36	19	—	3	2	1	—	—
70—74 » .....	307	72	152	74	9	55	11	24	20	—	2	2	—	2	—
75—79 » .....	294	60	136	95	3	32	5	13	12	—	2	1	—	1	—
80—84 » .....	261	46	101	112	2	16	4	3	9	—	—	—	—	—	—
85—89 » .....	253	32	80	138	3	8	2	1	5	—	—	—	—	—	—
90 år og over and over	163	18	25	119	1	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—
I alt Total .....	5 901	2 672	2 326	801	102	1 062	375	527	147	13	50	29	16	4	1
<i>Kvinner Females</i>															
0—4 år years .....	217	217	.	.	.	.	.	.	.	.	6	6	.	.	.
5—9 » .....	93	93	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.
10—14 » .....	47	47	.	.	.	.	1	1	—	—	3	3	.	.	.
15—19 » .....	68	67	1	—	—	5	4	1	—	—	3	3	.	.	.
20—24 » .....	32	22	8	1	1	14	9	4	1	—	1	—	1	—	1
25—29 » .....	17	4	12	1	—	10	6	3	1	—	—	—	—	—	—
30—34 » .....	18	7	10	1	—	14	6	7	1	—	—	4	1	2	—
35—39 » .....	25	8	14	2	1	26	6	17	2	1	3	1	2	1	—
40—44 » .....	42	7	32	2	1	33	6	25	2	—	8	2	6	—	—
45—49 » .....	55	14	35	6	—	29	5	16	7	1	6	1	4	1	1
50—54 » .....	57	13	36	8	—	43	11	26	6	—	3	—	2	1	1
55—59 » .....	68	12	35	20	1	51	14	24	12	1	—	—	—	—	—
60—64 » .....	92	23	49	20	—	30	9	15	5	1	2	—	—	1	1
65—69 » .....	161	45	66	45	5	23	8	9	6	—	3	1	2	—	—
70—74 » .....	230	54	74	98	4	15	3	4	8	—	1	—	—	—	—
75—79 » .....	420	111	106	200	3	12	4	1	7	—	—	—	—	—	—
80—84 » .....	547	126	76	338	7	6	—	1	5	—	—	—	—	—	—
85—89 » .....	525	135	36	353	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
90 år og over and over	346	68	11	266	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
I alt Total .....	3 060	1 073	601	1 361	25	312	92	153	63	4	45	19	17	8	1

<sup>1</sup> Enkemann = widowers, enker = widows, skilte = divorced persons. <sup>2</sup> Ektekapelig status uoppgett = marital status unknown.



**Sammendragstabeller  
1951—1955  
1956—1960**

**Reviderte tall på grunnlag av justering  
av middelfolkemengdene**

**Tabell XXXIV. Dødeligheten etter kjønn, alder og de viktigste årsaker.  
1951—1955<sup>1</sup>.**

*Mortality by sex and age from principal causes.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere av: Deaths per 100 000 population:										
	I alt Total	2001—019	020—138	140—205	330—334, 400—468	470—527	530—587	590—637	Alle andre best. sykd. <sup>3</sup>	780—795	E 800—E 999
<i>Menn Males</i>											
0—4 år years ...	635,4	4,3	22,6	13,3	2,3	85,8	26,9	1,1	374,5	51,6	51,8
5—9 » ...	76,7	0,8	6,2	8,1	0,8	3,2	2,8	0,4	10,2	1,3	43,0
10—14 » ...	60,1	1,0	4,9	8,1	1,2	1,3	2,7	1,0	7,7	1,0	31,2
15—19 » ...	97,7	4,0	4,0	8,1	4,6	3,1	3,5	2,9	10,0	3,3	54,1
20—24 » ...	142,6	8,0	8,1	13,7	6,7	2,2	2,7	3,8	10,5	6,9	80,1
25—29 » ...	139,2	15,7	6,5	14,8	6,3	1,9	4,7	3,9	15,3	5,2	65,0
30—34 » ...	163,4	23,5	7,4	21,0	13,1	2,7	4,2	4,9	17,3	6,0	63,3
35—39 » ...	200,0	23,1	6,1	29,3	24,7	5,5	7,7	8,2	21,4	8,8	65,2
40—44 » ...	273,4	22,4	6,9	52,6	51,3	7,7	11,9	10,1	23,6	11,7	75,3
45—49 » ...	416,3	31,2	7,2	97,0	115,7	11,2	18,4	12,7	30,1	22,6	70,2
50—54 » ...	676,6	41,7	12,8	159,2	223,5	22,0	28,8	18,6	48,7	35,0	86,3
55—59 » ...	1 049,8	40,5	17,2	287,0	410,4	32,5	38,7	27,0	60,5	50,2	86,3
60—64 » ...	1 603,1	49,5	17,0	433,3	706,2	50,1	51,5	50,1	86,1	66,8	92,4
65—69 » ...	2 597,8	54,3	33,3	655,2	1 242,0	101,6	73,9	98,7	131,6	94,6	112,7
70—74 » ...	4 197,5	67,2	31,2	987,6	2 117,7	177,2	125,1	203,9	178,1	190,3	119,2
75—79 » ...	6 909,9	66,9	39,2	1 360,3	3 693,1	380,5	197,3	374,4	250,7	371,7	175,7
80 år og over and over ...	15 156,5	66,8	42,3	1 762,0	7 477,3	1 375,3	342,8	1 044,7	398,3	2 225,4	422,6
I alt Total ...	867,6	22,0	11,9	157,2	347,7	50,6	26,6	38,3	74,8	64,2	74,2
<i>Kvinner Females</i>											
0—4 år years ...	497,5	4,4	19,9	13,0	1,9	72,5	21,4	1,1	294,6	38,0	30,8
5—9 » ...	43,7	1,7	4,0	7,8	0,3	3,4	2,8	1,2	8,9	0,5	13,0
10—14 » ...	33,5	0,5	4,0	6,8	1,1	2,8	4,4	1,1	5,4	1,2	6,1
15—19 » ...	44,4	2,6	6,4	7,4	3,0	3,2	1,6	3,4	7,6	2,2	7,0
20—24 » ...	53,3	7,2	5,5	8,7	3,0	1,7	1,9	2,5	14,8	2,3	5,9
25—29 » ...	80,4	14,0	5,9	14,0	6,2	2,2	3,0	3,5	22,4	3,0	6,2
30—34 » ...	95,6	15,7	3,6	24,6	8,1	2,6	3,0	5,4	22,9	3,0	6,6
35—39 » ...	128,8	17,6	4,4	42,0	15,5	2,9	2,9	8,1	25,4	3,3	6,7
40—44 » ...	189,8	15,2	3,3	79,3	26,8	5,0	5,1	9,9	28,6	4,8	11,7
45—49 » ...	283,5	15,2	3,5	129,0	59,6	7,6	9,9	11,0	31,5	6,5	10,6
50—54 » ...	443,9	15,4	7,2	199,5	121,5	10,7	15,1	11,7	40,7	7,7	14,5
55—59 » ...	700,6	17,9	9,6	284,6	231,7	16,6	25,2	22,2	58,7	15,1	19,0
60—64 » ...	1 117,8	15,8	8,0	380,9	482,4	32,6	40,8	23,8	81,1	30,0	22,5
65—69 » ...	1 902,2	27,0	13,2	502,0	937,9	77,7	78,0	48,3	119,7	51,4	47,0
70—74 » ...	3 456,1	33,5	13,6	744,5	1 894,0	160,0	124,5	60,6	214,7	130,9	79,8
75—79 » ...	6 107,0	34,0	19,7	1 001,4	3 549,8	418,4	184,8	95,4	299,4	343,3	160,7
80 år og over and over ...	14 799,5	40,1	37,7	1 364,6	7 739,4	1 493,7	373,0	169,7	450,8	2 505,4	625,2
I alt Total ...	832,2	13,0	8,0	159,4	374,7	58,4	26,6	15,5	73,8	71,5	31,2

<sup>1</sup> Reviderte tall. *Revised figures.* <sup>2</sup> Nr. i den internasjonale detalj. liste: *Nos. of the Internat. detailed list:* 001—019 Tuberkulose. 020—138 Alle andre infeksjonssykker. 140—205 Ondartede svelster. 330—334, 400—468 Hjerte- og karsykker. 470—527 Sykdommer i åndedrettssorganene. 530—587 Sykdommer i fordøyelsesorganene. 590—637 Sykdommer i urin- og kjønnsorganene. 780—795 Ubestemt angitt og ukjent årsak. Alderdomssvakhet uten oppgitt psykose. E 800—E 999 Ulykker, selvmord og mord. <sup>3</sup> *Residual nos. 001—776.*

**Tabell XXXV. Dødeligheten etter kjønn, alder og de viktigste årsaker.  
1956—1960<sup>1</sup>.**

*Mortality by sex and age from principal causes.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere av: Deaths per 100 000 population:										
	I alt Total	2001— 019	020— 138	140— 205	330— 334, 400— 468	470— 527	530— 587	590— 637	Alle andre best. sykd.	780— 795	E 800— E 999
Menn Males											
0—4 år years ...	556,0	0,6	15,3	12,4	1,5	60,1	22,0	0,5	355,4	38,0	49,9
5—9 » .....	66,7	0,0	3,3	10,7	0,3	3,4	1,9	0,6	7,5	1,5	37,4
10—14 » .....	48,3	0,1	1,5	7,4	1,1	1,5	0,4	1,1	7,7	1,3	26,1
15—19 » .....	96,6	0,8	2,2	9,3	3,2	3,9	2,5	1,5	10,9	5,0	57,2
20—24 » .....	129,8	1,2	1,4	13,4	4,9	3,3	2,1	3,9	8,7	3,9	87,1
25—29 » .....	131,7	1,8	1,5	17,8	10,7	2,0	3,5	4,8	13,1	6,1	70,5
30—34 » .....	143,4	5,9	1,6	20,5	13,6	2,8	4,4	5,4	16,4	8,2	64,5
35—49 » .....	170,1	8,4	2,9	31,9	25,2	3,6	6,9	7,4	17,8	9,0	57,3
40—44 » .....	267,0	9,4	1,9	52,9	64,5	6,9	10,0	10,0	23,9	16,1	71,4
45—49 » .....	402,5	14,1	3,5	81,5	134,3	12,9	13,6	10,4	28,5	28,0	75,9
50—54 » .....	674,7	17,0	6,6	161,8	255,8	17,9	23,0	17,0	40,9	44,8	90,0
55—59 » .....	1 100,0	23,6	13,6	275,3	474,8	32,7	34,0	23,4	56,9	66,9	98,8
60—64 » .....	1 798,9	30,0	19,8	468,3	851,6	60,1	59,1	37,6	79,9	95,0	97,5
65—69 » .....	2 736,9	37,5	22,6	636,8	1 431,7	107,1	80,4	77,6	105,6	135,4	102,1
70—74 » .....	4 443,5	35,2	24,8	974,9	2 471,4	183,4	120,8	150,8	160,8	204,7	116,5
75—79 » .....	7 206,6	55,0	32,0	1 347,8	4 109,9	443,9	182,9	284,7	210,5	385,7	154,2
80 år og over and over .....	15 244,8	47,4	26,5	1 722,6	8 238,5	1 517,6	324,3	894,8	352,2	1 703,8	417,1
I alt Total .....	929,3	10,7	7,4	165,7	423,3	55,3	25,8	33,7	68,4	64,7	74,3
Kvinner Females											
0—4 år years ...	427,4	0,7	10,0	10,5	1,2	52,9	15,4	1,3	271,7	33,1	30,7
5—9 » .....	36,3	- 0,0	2,6	7,2	0,8	2,8	2,4	0,8	6,3	1,8	11,6
10—14 » .....	26,2	- 0,0	1,9	5,9	0,8	1,3	1,6	1,3	5,3	1,3	6,6
15—19 » .....	33,3	0,7	1,4	4,2	1,8	2,5	1,8	2,5	8,6	1,6	8,4
20—24 » .....	43,0	0,8	2,0	7,1	5,3	2,4	1,8	2,4	12,6	1,2	7,3
25—29 » .....	54,7	2,9	1,5	13,1	5,2	3,1	1,3	3,5	16,5	2,3	5,4
30—34 » .....	76,9	3,9	1,2	25,9	9,9	2,3	3,1	3,9	18,7	2,9	5,1
35—39 » .....	110,7	4,4	1,8	47,4	11,8	3,5	2,9	6,3	20,0	4,4	8,2
40—44 » .....	162,2	6,4	1,4	79,4	24,2	4,3	5,6	5,6	21,9	3,8	9,4
45—49 » .....	262,1	4,9	2,7	128,8	52,8	8,5	7,7	9,0	23,6	7,2	16,9
50—54 » .....	387,8	6,0	3,1	176,2	104,9	13,0	11,0	11,9	31,6	12,8	17,5
55—59 » .....	636,3	7,4	5,2	275,9	220,6	16,7	18,6	14,9	43,6	16,3	17,2
60—64 » .....	1 058,1	10,5	6,0	372,5	451,6	36,3	36,3	22,0	65,9	33,6	23,4
65—69 » .....	1 887,0	12,7	8,6	500,1	972,6	81,7	67,8	31,8	118,0	61,8	31,8
70—74 » .....	3 402,4	12,8	15,6	674,7	1 973,1	187,1	114,3	56,5	166,9	131,0	70,3
75—79 » .....	6 167,3	22,6	18,1	916,4	3 758,0	446,9	196,5	80,4	235,3	314,2	180,0
80 år og over and over .....	14 544,0	28,1	35,3	1 203,1	8 265,5	1 640,5	414,5	164,7	414,5	1 726,3	651,4
I alt Total .....	848,4	5,1	4,8	157,8	417,4	65,4	26,8	13,8	64,5	59,5	33,2

<sup>1</sup> Reviderte tall. Revised figures. <sup>2</sup> Se tabell XXXIV.

**Tabell XXXVI. Dødeligheten av ondartede svulster etter lokalisasjon.  
1951—1955<sup>1</sup>.**

*Mortality from malignant neoplasms by primary site.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population							
	Lokalisasjon Primary site							
	I alt Total	Munn-hule og svegl	Fordøyelsesorg. og buk-hinnen	Ande-dretts-org.	Bryst-kjertelen	Uro-genital-syste-met	Andre org. eller uten oppl. om sete	Lym-fatiske og blod-dannende org.
	Detaljert liste nr.							
	140—205	140—148	150—159	160—165	170	171—181	190—199	200—205
<b>Menn Males</b>								
0—4 år years.	13,3	—	0,4	—	—	1,4	4,5	7,0
5—9 »	8,1	—	0,1	0,1	—	0,3	2,9	4,7
10—14 »	8,1	0,2	0,2	—	—	0,3	2,7	4,7
15—19 »	8,1	0,2	—	0,4	—	1,0	3,5	3,0
20—24 »	13,7	—	0,3	0,2	0,2	2,0	3,8	7,2
25—29 »	14,8	—	2,3	0,5	—	3,7	3,5	4,8
30—34 »	21,0	0,4	3,6	1,2	—	3,1	5,7	7,0
35—39 »	29,3	0,5	9,9	1,6	—	3,3	6,8	7,2
40—44 »	52,6	1,2	22,1	4,9	—	4,6	11,1	8,7
45—49 »	97,0	1,3	47,4	11,4	0,2	7,7	15,4	13,6
50—54 »	159,2	3,2	77,1	26,5	0,8	13,8	20,2	17,6
55—59 »	287,0	6,7	153,4	38,7	0,2	28,0	31,4	28,6
60—64 »	433,3	12,7	239,8	47,8	0,6	55,5	38,6	38,3
65—69 »	655,2	17,0	386,6	50,6	—	105,3	51,0	44,7
70—74 »	987,6	21,4	589,9	44,8	0,5	201,5	76,4	53,1
75—79 »	1 360,3	38,5	789,3	57,4	0,7	333,8	69,6	71,0
80—84 »	1 723,8	43,3	1 008,5	52,3	1,3	452,6	125,0	40,8
85—89 »	1 913,3	104,8	1 080,9	44,9	3,0	461,1	182,7	35,9
90 år og over and over ...	1 575,0	72,8	846,7	18,2	—	346,0	264,0	27,3
I alt Total ...	157,2	4,0	84,5	11,4	0,2	27,4	15,9	13,8
<b>Kvinner Females</b>								
0—4 år years.	13,0	—	0,4	—	—	2,0	3,0	7,6
5—9 »	7,8	—	0,1	—	—	0,8	2,4	4,5
10—14 »	6,8	—	0,4	—	—	0,5	3,3	2,6
15—19 »	7,4	—	—	0,4	—	0,2	4,2	2,6
20—24 »	8,7	—	1,1	0,2	—	2,1	1,9	3,4
25—29 »	14,0	—	1,3	0,3	0,5	3,9	2,9	5,1
30—34 »	24,6	0,2	5,3	0,3	3,3	7,7	3,3	4,5
35—39 »	42,0	—	10,3	0,8	7,8	14,3	4,1	4,7
40—44 »	79,3	0,5	12,6	1,0	24,5	25,7	8,1	6,9
45—49 »	129,0	0,7	28,1	3,2	37,0	36,3	15,7	8,0
50—54 »	199,5	1,9	50,1	5,3	47,7	64,6	19,4	10,5
55—59 »	284,6	3,8	84,0	11,1	52,3	86,0	25,6	21,8
60—64 »	380,9	4,9	138,8	15,8	69,5	84,4	37,0	30,5
65—69 »	502,0	6,3	218,7	20,3	74,6	89,0	58,0	35,1
70—74 »	744,5	10,0	375,0	27,5	82,6	127,7	82,2	39,5
75—79 »	1 001,4	12,1	555,0	28,5	100,9	132,2	134,9	37,8
80—84 »	1 295,8	22,1	794,8	27,8	113,3	152,6	156,4	28,8
85—89 »	1 455,9	32,8	892,0	22,5	133,3	166,1	190,7	18,5
90 år og over and over ...	1 526,7	29,8	984,0	29,8	143,1	101,4	232,6	6,0
I alt Total ...	159,4	2,0	66,6	4,8	24,1	32,3	18,8	10,8

<sup>1</sup> Reviderte tall. Revised figures.

**Tabell XXXVII. Dødeligheten av ondartede svulster etter lokalisasjon.  
1956—1960<sup>1</sup>.**

*Mortality from malignant neoplasms by primary site.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population							
	Lokalisasjon Primary site							
	I alt Total	Munn- hule og svegl	Fordøy- elsesorg. og buk- hinnen	Ande- dretns- org.	Bryst- kjertelen	Uro- genital- syste- met	Andre org. eller uten oppf. om sete	Lym- fatiske og blod- dannende org.
	Detaljert liste nr.							
	140—205	140—148	150—159	160—165	170	171—181	190—199	200—205
Menn Males								
0—4 år years.	12,4	0,1	0,7	—	—	1,5	2,9	7,2
5—9 » .....	10,7	—	0,2	—	—	0,8	3,6	6,1
10—14 » .....	7,4	—	—	—	—	—	2,8	4,6
15—19 » .....	9,3	0,2	0,2	—	—	0,7	4,5	3,7
20—24 » .....	13,4	—	0,2	—	—	2,0	5,6	5,6
25—29 » .....	17,8	—	2,2	0,5	—	3,3	4,8	7,0
30—34 » .....	20,5	0,3	3,4	0,5	—	4,8	5,4	6,1
35—39 » .....	31,9	0,4	7,2	2,0	—	4,2	10,7	7,4
40—44 » .....	52,9	0,8	21,8	5,4	—	4,2	12,9	7,8
45—49 » .....	81,6	1,8	33,0	11,6	—	6,7	16,9	11,6
50—54 » .....	161,8	3,2	72,0	23,4	—	14,9	28,2	20,1
55—59 » .....	275,3	6,5	121,4	54,6	—	26,9	35,9	30,0
60—64 » .....	468,3	13,9	224,5	71,4	1,2	59,6	54,7	43,0
65—69 » .....	636,8	15,2	322,1	68,7	0,3	114,8	57,2	58,5
70—74 » .....	974,9	23,0	520,7	64,3	0,4	211,3	74,3	80,9
75—79 » .....	1 347,8	32,0	653,1	61,4	2,6	396,6	106,8	95,3
80—84 » .....	1 667,9	52,0	783,0	63,7	4,2	542,2	129,4	93,4
85—89 » .....	1 908,8	61,6	856,7	37,5	5,3	709,4	163,3	75,0
90 år og over and over ...	1 570,3	67,9	780,9	50,9	—	373,5	263,1	34,0
I alt Total ...	165,7	4,1	76,2	15,3	0,2	33,2	19,6	17,1
Kvinner Females								
0—4 år years.	10,5	0,1	0,1	—	—	1,1	3,9	5,3
5—9 » .....	7,2	—	—	—	—	0,7	3,0	3,5
10—14 » .....	5,9	—	0,1	—	—	0,7	3,0	2,1
15—19 » .....	4,2	—	0,2	—	—	0,2	2,4	1,4
20—24 » .....	7,1	—	0,2	—	0,2	1,2	2,9	2,6
25—29 » .....	13,1	0,4	1,7	—	0,4	2,9	4,2	3,5
30—34 » .....	25,9	0,2	2,6	0,2	3,7	8,0	5,1	6,1
35—39 » .....	47,4	0,3	8,4	0,9	8,6	16,3	7,2	5,7
40—44 » .....	79,4	0,6	14,9	1,6	16,7	28,0	11,2	6,4
45—49 » .....	128,8	1,5	24,3	4,0	33,3	43,2	14,3	8,2
50—54 » .....	176,2	2,4	38,6	4,3	43,8	56,8	18,8	11,5
55—59 » .....	275,9	4,5	72,2	9,7	54,0	77,4	37,0	21,1
60—64 » .....	372,5	4,9	129,6	12,0	65,4	90,4	45,9	24,3
65—69 » .....	500,1	7,8	201,0	18,3	75,3	104,7	57,6	35,4
70—74 » .....	674,7	8,9	296,9	24,9	88,4	114,0	89,8	51,8
75—79 » .....	916,4	15,6	476,0	23,6	107,6	122,7	117,1	53,8
80—84 » .....	1 105,1	14,8	607,7	24,7	116,1	134,2	163,9	43,7
85—89 » .....	1 302,8	28,6	749,6	28,6	129,7	139,3	196,5	30,5
90 år og over and over ...	1 561,7	37,6	767,4	53,7	193,2	155,6	322,0	32,2
I alt Total ...	157,8	2,3	59,7	4,6	24,7	33,4	21,6	11,5

<sup>1</sup> Reviderte tall. Revised figures.

**Tabell XXXVIII. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1951—1955<sup>1</sup>.**

*Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population															
	Detaljert liste nr. Detailed list no.															
	2330— 334	400— 468	400— 402	410— 416	420.1	420.0, 420.2, 421— 422	430— 434	440— 443	444— 447	450— 456	460— 468	330—334, 592, 400—468	022— 023	592	754	
Menn Males																
0—4 år years	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	31	—
5—9 »	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—
10—14 »	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—
15—19 »	2	3	—	1	—	1	1	—	—	—	—	7	—	2	1	—
20—24 »	2	5	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	10	—	3	2
25—29 »	2	5	—	2	1	1	1	—	—	—	—	10	—	3	1	—
30—34 »	3	10	1	3	3	1	2	—	—	—	—	17	—	4	1	—
35—39 »	4	21	—	5	10	1	3	1	1	—	—	31	—	6	1	—
40—44 »	9	42	—	8	20	4	4	1	3	1	1	60	—	9	1	—
45—49 »	21	95	1	14	55	12	6	3	2	1	1	126	2	10	1	—
50—54 »	39	185	—	13	110	23	17	10	6	4	2	239	5	15	1	—
55—59 »	83	327	—	19	193	48	34	16	9	6	2	429	10	19	1	—
60—64 »	178	528	1	13	284	96	68	38	15	8	5	728	10	22	1	—
65—69 »	355	887	—	30	428	196	111	76	14	26	6	1 278	19	36	1	—
70—74 »	676	1 442	2	21	608	379	198	126	25	72	11	2 164	19	46	1	—
75—79 »	1 312	2 381	3	34	782	759	334	172	30	255	12	3 736	16	43	1	—
80—84 »	2 261	3 720	1	41	926	1 338	520	195	55	625	19	6 063	6	82	—	—
85—89 »	3 398	5 779	6	21	1 033	2 033	763	261	78	1557	27	9 252	6	75	3	—
90 år og over and over ..	4 670	8 321	—	9	983	2 786	829	291	118	3287	18	13 119	—	128	9	—
I alt Total ..	110	238	—	7	92	63	30	15	4	25	2	358	3	10	4	—
Kvinner Females																
0—4 år years	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	29	—
5—9 »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
10—14 »	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	2	—
15—19 »	1	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	6	—	3	2	—
20—24 »	1	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	4	—	1	—	—
25—29 »	2	5	—	2	—	1	1	—	—	1	—	10	—	3	1	—
30—34 »	2	7	1	1	1	1	1	—	1	1	—	13	—	4	1	—
35—39 »	4	12	—	4	2	1	2	1	1	1	—	21	—	5	1	—
40—44 »	7	20	1	8	3	2	2	2	1	1	—	34	—	7	1	—
45—49 »	22	36	—	13	7	5	4	3	2	1	1	65	1	7	1	—
50—54 »	49	73	1	17	19	9	10	8	4	3	2	129	2	7	1	—
55—59 »	90	143	—	18	47	24	25	19	5	2	3	249	2	16	1	—
60—64 »	183	300	1	28	101	57	46	43	11	6	7	497	3	14	1	—
65—69 »	347	591	1	31	195	128	108	87	17	16	8	962	4	24	—	—
70—74 »	739	1 155	—	37	349	312	198	163	26	54	16	1 925	3	31	1	—
75—79 »	1 366	2 184	2	57	524	665	411	251	44	209	21	3 595	9	45	—	—
80—84 »	2 341	3 773	5	44	640	1 356	657	360	79	597	35	6 162	5	48	—	—
85—89 »	3 531	5 666	4	41	816	2 065	871	349	98	1 401	21	9 261	2	64	—	—
90 år og over and over ..	4 771	8 833	—	24	775	3 328	1056	298	137	3167	48	13 658	—	54	—	—
I alt Total ..	142	233	—	10	53	69	39	24	6	29	3	383	1	8	4	—

<sup>1</sup> Reviderte tall. *Revised figures.* <sup>2</sup> 330—334 Karlesjoner i sentralnervesystemet. 400—468 I alt. 400—402 Revmatisk feber. 410—416 Kronisk revmatisk hjertesykdom. 420.1 Sykdommer i koronararteriene, hjerteinfarkt. 420.0, 420.2, 421—422 Annen arteriosklerotisk og degenerativ hjertesykdom. 430—434 Andre hjertesykdommer. 440—443 Hypertoni med hjertesykdom. 444—447 Hypertoni uten hjertesykdom. 450—456 Generell arteriosklerose og andre sykdommer i arteriene. 460—468 Sykdommer i vener og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene. 022—023 Syfilis i hjerte og kar. 592 Kronisk nefritt. 754 Medfødt hjertefeil.

**Tabell XXXIX. Dødeligheten av hjerte- og karsykdommer etter diagnosegruppe. 1956—1960<sup>1</sup>.**

*Mortality from cardiovascular diseases by group of diagnoses.*

Alder Age	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population														
	Detaljert liste nr. Detailed list no.														
	2330— 334	400— 468	400— 402	410— 416	420.1	420.0, 420.2, 421, 422	430— 434	440— 443	444— 447	450— 456	460— 468	330—334, 592, 400—468	022— 023	592	754
Menn Males															
0—4 år years	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	34
5—9 »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
10—14 »	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
15—19 »	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3
20—24 »	2	3	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	8	—	3
25—29 »	4	6	—	1	1	2	2	—	—	—	—	—	14	—	4
30—34 »	4	10	1	2	4	1	1	—	—	—	—	—	18	—	4
35—39 »	5	20	—	3	11	1	2	1	1	1	—	—	31	—	6
40—44 »	11	54	—	7	36	3	3	1	2	2	—	—	72	—	7
45—49 »	18	117	—	13	84	7	6	2	2	2	1	142	1	7	1
50—54 »	31	225	—	15	170	13	10	6	5	3	3	268	2	12	—
55—59 »	73	402	1	21	301	29	17	15	7	8	3	490	7	15	—
60—64 »	169	682	—	29	493	70	36	30	10	11	3	868	13	17	—
65—69 »	359	1 073	1	35	691	167	68	65	16	22	8	1 461	14	29	1
70—74 »	763	1 709	2	39	951	357	139	126	24	57	14	2 502	13	30	—
75—79 »	1 412	2 698	1	49	1 265	764	249	164	35	154	17	4 154	16	44	1
80—84 »	2 529	4 181	1	53	1 442	1 514	396	224	55	470	26	6 768	10	58	—
85—89 »	3 885	6 265	3	29	1 529	2 420	659	313	83	1 197	32	10 204	5	54	—
90 år og over and over ..	5 526	8 887	9	68	1 545	3 378	840	280	84	2 674	9	14 481	—	68	—
I alt Total ..	126	297	—	9	156	67	23	16	4	20	2	431	2	8	4
Kvinner Females															
0—4 år years	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	31
5—9 »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
10—14 »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
15—19 »	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
20—24 »	2	3	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	6	—	1
25—29 »	2	3	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	8	—	3
30—34 »	3	7	—	3	1	1	1	—	—	1	—	—	13	—	3
35—39 »	4	8	—	3	1	1	1	1	—	1	—	—	17	—	5
40—44 »	10	15	—	4	4	1	2	1	1	1	1	—	29	—	4
45—49 »	18	35	1	12	12	2	3	2	2	1	—	—	59	1	6
50—54 »	39	65	1	16	28	5	5	4	3	2	1	110	1	6	1
55—59 »	78	143	1	26	64	15	13	15	4	3	2	229	1	8	1
60—64 »	162	290	—	34	136	39	28	34	9	6	4	465	2	13	1
65—69 »	364	609	1	45	288	119	56	67	11	13	9	988	4	15	—
70—74 »	736	1 237	1	54	500	294	143	165	23	43	14	1 998	6	25	1
75—79 »	1 506	2 252	1	75	725	732	274	257	30	135	23	3 789	7	31	—
80—84 »	2 620	3 865	1	84	968	1 561	447	341	44	388	31	6 520	4	35	1
85—89 »	3 922	6 060	2	93	1 066	2 537	719	452	90	1 049	52	10 024	—	42	—
90 år og over and over ..	5 469	9 575	5	81	1 143	4 041	1052	301	156	2748	48	15 092	—	48	—
I alt Total ..	161	256	—	13	80	79	29	25	4	23	3	423	1	6	4

<sup>1</sup> Reviderte tall. Revised figures. <sup>2</sup> Se tabell XXXVIII.

**Tabell XL. Dødeligheten av astma og sykdommer i åndedrettsorganene.  
1951—1955 og 1956—1960<sup>1</sup>.**

*Mortality from asthma and diseases of the respiratory system.*

Alder <i>Age</i>	Døde pr. 100 000 innbyggere Deaths per 100 000 population											
	1951—1955						1956—1960					
	2241	I alt 470— 527	Av disse Of which				241	I alt 470— 527	Av disse Of which			
			490— 493	500— 502	526	527.1			490— 493	500— 502	526	527.1
Menn <i>Males</i>												
Under 1 år <sup>3</sup>												
<i>Under 1 year</i>	3,1	338,1	292,7	14,9	—	—	0,6	225,5	184,7	15,4	—	—
1—4 år <i>years</i>	0,5	21,0	11,4	1,7	—	—	0,5	17,3	9,2	2,2	—	—
5—9 » ...	0,4	3,2	1,4	0,4	—	—	0,1	3,4	1,8	0,1	—	—
10—14 » ...	—	1,3	1,0	—	—	—	—	1,5	0,8	0,3	—	—
15—19 » ...	—	3,1	2,5	—	—	—	—	3,9	2,4	—	0,3	—
20—24 » ...	0,4	2,2	1,3	—	0,2	—	—	3,3	2,1	0,2	—	—
25—29 » ...	0,5	1,9	1,3	—	—	—	0,2	2,0	0,9	0,2	0,4	—
30—34 » ...	0,3	2,7	1,3	0,3	0,2	—	0,5	2,8	1,9	—	0,2	—
35—39 » ...	0,9	5,5	3,5	0,5	0,5	—	0,6	3,6	2,3	0,3	0,5	—
40—44 » ...	1,5	7,7	4,3	0,3	0,8	0,3	1,6	6,9	5,4	0,5	0,2	0,2
45—49 » ...	3,1	11,2	5,1	0,4	1,3	0,6	2,5	12,9	6,7	1,8	0,8	0,5
50—54 » ...	10,2	22,0	11,4	1,8	3,0	0,4	5,8	17,9	9,0	2,6	1,5	1,1
55—59 » ...	10,8	32,5	17,2	3,0	3,7	1,4	12,1	32,7	16,3	5,6	3,5	1,9
60—64 » ...	18,1	50,1	29,1	4,9	7,5	1,2	16,1	60,1	30,5	7,6	5,4	4,9
65—69 » ...	28,8	101,6	66,1	8,1	11,8	2,6	22,3	107,1	57,9	13,0	10,2	5,1
70—74 » ...	36,0	177,2	122,7	16,5	11,7	1,5	31,7	183,4	119,5	16,5	13,5	4,8
75—79 » ...	48,7	380,5	294,6	30,4	16,2	1,4	38,4	443,9	360,1	28,8	17,3	1,9
80—84 » ...	72,7	907,8	729,3	93,1	16,6	3,8	53,0	935,8	789,4	54,1	28,6	4,2
85—89 » ...	101,8	1 775,6	1 443,2	179,7	29,9	—	69,6	2 021,2	1 686,6	139,2	29,4	8,0
90 år og over <i>and over</i> .	81,9	3 486,9	2 995,3	318,6	9,1	—	101,9	4 575,2	3 853,7	348,0	59,4	—
I alt Total .	6,4	50,6	37,8	4,3	2,1	0,4	5,5	55,3	41,1	4,6	2,2	0,9
Kvinner <i>Females</i>												
Under 1 år <sup>3</sup>												
<i>Under 1 year</i>	0,7	275,3	237,7	12,5	—	—	0,7	199,0	169,0	5,2	—	—
1—4 år <i>years</i>	0,8	20,6	11,1	2,5	—	—	1,0	15,5	9,3	1,0	—	—
5—9 » ...	0,3	3,4	2,3	0,1	—	—	0,1	2,8	1,4	0,4	0,1	—
10—14 » ...	—	2,8	2,3	—	0,2	—	—	1,3	0,7	—	0,3	—
15—19 » ...	0,4	3,2	1,6	0,2	0,2	—	—	2,5	1,6	—	0,4	—
20—24 » ...	—	1,7	1,3	—	—	—	0,2	2,4	1,4	—	—	—
25—29 » ...	0,7	2,2	1,5	—	0,2	—	0,2	3,1	2,5	—	—	—
30—34 » ...	0,8	2,6	1,8	—	0,3	—	0,3	2,4	1,5	—	0,2	—
35—39 » ...	1,1	2,9	2,2	0,3	0,2	—	0,8	3,5	1,8	0,3	0,5	—
40—44 » ...	3,3	5,0	3,6	0,2	—	0,2	1,4	4,3	2,9	—	—	—
45—49 » ...	3,2	7,6	4,4	0,4	0,5	—	1,3	8,5	5,5	0,8	0,3	0,2
50—54 » ...	6,4	10,7	6,6	0,6	1,1	0,4	3,2	13,0	8,1	1,1	0,5	—
55—59 » ...	8,5	16,6	11,3	0,6	1,9	0,2	3,9	16,7	9,9	2,1	1,5	—
60—64 » ...	8,5	32,6	22,2	3,4	3,1	—	6,5	36,3	22,9	3,6	3,6	0,2
65—69 » ...	12,5	77,7	55,8	6,0	8,1	0,9	15,5	81,7	57,0	7,8	6,6	0,8
70—74 » ...	25,1	160,0	123,7	14,4	8,0	0,4	16,0	187,1	141,0	12,8	11,0	1,4
75—79 » ...	42,8	418,4	342,2	34,0	11,5	2,7	28,7	446,9	357,4	28,1	22,1	1,5
80—84 » ...	53,8	981,0	830,3	82,5	25,9	—	42,0	1 003,0	867,1	63,4	14,8	4,1
85—89 » ...	88,2	1 884,5	1 574,9	184,6	12,3	—	32,4	2 054,3	1 785,3	129,7	24,8	1,9
90 år og over <i>and over</i> .	65,6	3 542,5	2 987,8	345,9	29,8	—	42,9	4 631,6	4 078,8	289,8	16,1	—
I alt Total ..	5,5	58,4	47,0	4,9	1,7	0,2	3,8	65,4	53,1	4,2	1,9	0,2

<sup>1</sup> Reviderte tall. *Revised figures.* <sup>2</sup> 241 = astma, 470—527 = sykdommer i åndedrettsorganene i alt, 490—493 = lungebetennelse, 500—502 = bronkitt, 526 = bronkiktasi, 527.1 = lungeemfysem uten oppl. om bronkitt. <sup>3</sup> Pr. 100 000 levendefødte. *Per 100 000 live births.*

**Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden forrige  
utgave av Helsestatistikk.**

*Publications issued by the Central Bureau of Statistics since the previous  
edition of Health Statistics.*

**I serien Norges offisielle statistikk (NOS):**

Rekke XII	Boktrykk 1966
Nr. 196	Helsestatistikk 1964 <i>Health Statistics</i> Sidelall 90 Pris kr. 7,00
— 197	Forsikringsselskaper 1964 <i>Sociétés d'assurances</i> Sidelall 175 Pris kr. 9,00
— 198	Norges postverk 1965 <i>Statistique postale</i> Sidelall 200 Pris kr. 9,00
— 199	Stortingsvalget 1965 II <i>Storting Elections II</i> Sidelall 86 Pris kr. 7,00
— 200	Utenrikshandel 1965 II <i>External Trade II</i> Sidelall 229 Pris kr. 9,00
— 201	Alkoholstatistikk 1965 <i>Alcohol Statistics</i> Sidelall 36 Pris kr. 6,00
— 202	Jordbruksstatistikk 1965 <i>Agricultural Statistics</i> Sidelall 110 Pris kr. 8,00
— 203	Kreditmarkedstatistikk 1964 <i>Credit Market Statistics</i> Sidelall 208 Pris kr. 9,00
— 204	Telegrafverket 1965 <i>Télégraphes et téléphones de l'Etat</i> Sidelall 292 Pris kr. 9,00
— 205	Utenrikshandel 1965 III <i>External Trade III</i> Sidelall 268 Pris kr. 9,00
— 206	Fiskeristatistikk 1964 <i>Fishery Statistics</i> Sidelall 88 Pris kr. 7,00
— 207	Lønnsstatistikk 1965 <i>Wage Statistics</i> Sidelall 114 Pris kr. 7,00
— 208	Bedriftstelling 1963 I Bergverksdrift m.v. og industri <i>Census of Establishments I Mining and Quarrying, Manufacturing</i> Sidelall 211 Pris kr. 9,00
— 209	Meieribruket i Noreg 1965 <i>Norway's Dairy Industry</i> Sidelall 57 Pris kr. 7,00
Rekke XII	Boktrykk 1967
Nr. 210	Økonomisk utsyn over året 1966 <i>Economic Survey</i> Sidelall 158 Pris kr. 11,00
— 211	Syktrygden 1965 <i>National Health Insurance</i> Sidelall 103 Pris kr. 8,00
— 212	Skattestatistikk 1964 <i>Tax Statistics</i> Sidelall 73 Pris kr. 7,00
— 213	Skogstatistikk 1965 <i>Forestry Statistics</i> Sidelall 113 Pris kr. 8,00
— 214	Samferdselsstatistikk 1965 <i>Transport and Communication Statistics</i> Sidelall 137 Pris kr. 8,00
— 215	Utenrikshandel 1966 I <i>External Trade I</i> Sidelall 263 Pris kr. 9,00
— 216	Bedriftstelling 1963 II Varehandel <i>Census of Establishments II Wholesale and Retail Trade</i> Sidelall 235 Pris kr. 9,00
— 217	Psykiatriske sykehus 1965 <i>Mental Hospitals</i> Sidelall 54 Pris kr. 6,00
— 218	Statistisk årbok 1967 <i>Statistical Yearbook of Norway</i> Sidelall 410 Pris kr. 11,00
— 219	Helsestatistikk 1965 <i>Health Statistics</i> Sidelall 141 Pris kr. 8,00
Rekke A	Stensil-, offsettrykk 1966
Nr. 162	Daginstitusjoner for barn 1964 <i>Nursery Schools and Day Nurseries</i> Sidelall 16 Pris kr. 3,00
— 163	Sivilrettsstatistikk 1965 <i>Civil Judicial Statistics</i> Sidelall 22 Pris kr. 3,00
— 164	Undervisningsstatistikk 1965–66 I Folke- og framhaldsskoler <i>Educational Statistics I Primary and Continuation Schools</i> Sidelall 61 Pris kr. 4,50
— 165	Undervisningsstatistikk 1965–66 III Høgre allmennskoler <i>Educational Statistics III Secondary Schools</i> Sidelall 39 Pris kr. 4,00
— 166	Undervisningsstatistikk 1965–66 IV Fag- og yrkesskoler <i>Educational Statistics IV Vocational Schools</i> Sidelall 62 Pris kr. 4,50
— 167	Finansinstitusjoner. Regnskapstall 1965 <i>Financial Institutions. Summary of Accounts</i> Sidelall 97 Pris kr. 5,00
— 168	Rutebilstatistikk 1965 <i>Scheduled Road Transport</i> Sidelall 18 Pris kr. 3,00
— 169	Adopsjonsstatistikk 1965 <i>Adoption Statistics</i> Sidelall 11 Pris kr. 3,00
— 170	Elektrisitetsstatistikk 1965 <i>Electricity Statistics</i> Sidelall 38 Pris kr. 4,00
— 171	Kriminalstatistikk 1965 I Forbrytelser etterforsket av politiet <i>Criminal Statistics I Crimes Investigated by the Police</i> Sidelall 52 Pris kr. 4,50
— 172	Veitrafikkulykker 1965 <i>Road Traffic Accidents</i> Sidelall 48 Pris kr. 4,50
— 173	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart mars 1966 <i>Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport</i> Sidelall 21 Pris kr. 3,00
— 174	Undervisningsstatistikk 1965–66 II Folkehøgskolar <i>Educational Statistics II Folk High Schools</i> Sidelall 37 Pris kr. 4,00
— 175	Kriminalstatistikk 1965 II Domfelte, botlagte og påtalefritatte <i>Criminal Statistics II Persons Convicted, Fined or Suspended of Prosecution</i> Sidelall 34 Pris kr. 4,50
— 176	Kriminalstatistikk 1965 IV Tilbakefallsstatistikk for siktede <i>Criminal Statistics IV Recidivism among Persons Charged with Crimes</i> Sidelall 23 Pris kr. 3,50

- Rekke A Stensil-, offsettrykk 1966 (forts.)
- Nr. 177 Kriminalstatistikk 1965 III Innsatte og løslatte ved fengselsanstalter *Criminal Statistics III Movement of Population in Penal Institutions* Sidelall 23 Pris kr. 3,50
  - 178 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel pr. 1. mars 1966 *Monthly Earnings in Wholesale and Retail Trade* Sidelall 14 Pris kr. 3,00
  - 179 Industristatistikk 1965 *Industrial Statistics* Sidelall 154 Pris kr. 5,00
  - 180 Sosial hjemmehjelp 1965 *Social Home-Help Services* Sidelall 33 Pris kr. 4,00
  - 181 Godstransport på kysten 1964—1965 *Coastwise Transport of Goods* Sidelall 82 Pris kr. 4,50
- Rekke A Offsettrykk 1967
- Nr. 182 Markedstall Bedriftstellingen 1963 II Varehandel *Market Data Census of Establishments II Wholesale and Retail Trade* Sidelall 93 Pris kr. 4,50
  - 183 Dødsårsaker 1965 Hovedtabeller *Causes of Death Main Tables* Sidelall 80 Pris kr. 4,50
  - 184 Aksjonærforhold og styresammensetning i aksjeselskaper 1963 *Share Ownership and Composition of the Boards of Directors in Joint-Stock Companies* Sidelall 77 Pris kr. 4,50
  - 185 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1966 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade* Sidelall 18 Pris kr. 3,00
  - 186 Hotellstatistikk 1966 *Hotel Statistics* Sidelall 24 Pris kr. 3,00
  - 187 Folketallet i kommunene 1965—1967 *Population in Municipalities* Sidelall 29 Pris kr. 4,00
  - 188 Barnevernssstatistikk 1965 *Child Welfare Statistics* Sidelall 34 Pris kr. 4,00
  - 189 Undervisningsstatistikk 1966—67 III Høgre allmennskoler *Educational Statistics III Secondary Schools* Sidelall 38 Pris kr. 4,00
  - 190 Undervisningsstatistikk 1966—67 II Folkehøgskolar *Educational Statistics II Folk High Schools* Sidelall 22 Pris kr. 3,00
  - 191 Daginstitusjoner for barn 1965 *Nursery Schools and Day Nurseries* Sidelall 22 Pris kr. 3,00
  - 192 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1966 *Wage Statistics for Workers in Public Construction Activity* Sidelall 25 Pris kr. 4,00
  - 193 Sykehusstatistikk 1965 *Hospital Statistics* Sidelall 25 Pris kr. 4,00
  - 194 Skoggavirkning til salg og industriell produksjon 1965—66 *Roundwood Cut for Sale and Industrial Production* Sidelall 37 Pris kr. 4,00
  - 195 Undervisningsstatistikk 1965—66 V Universiteter og høgskoler *Educational Statistics V Universities* Sidelall 49 Pris kr. 4,50
  - 196 Jaktstatistikk 1966 *Hunting Statistics* Sidelall 38 Pris kr. 4,00
  - 197 Markedstall. Bedriftstellingen 1963 III Bygge- og anleggsvirksomhet, samferdsel og tjenesteyting *Market Data. Census of Establishments III Construction, Transport and Services* Sidelall 71 Pris kr. 4,50
  - 198 Lønnsstatistikk 1966 *Wage Statistics* Sidelall 58 Pris kr. 4,50
  - 199 Undervisningsstatistikk 1966—67 I Folke- og framhaldsskoler *Educational Statistics I Primary and Continuation Schools* Sidelall 52 Pris kr. 4,50
  - 200 Nasjonalregnskap 1949—1965 *National Accounts* Sidelall 49 Pris kr. 4,50
  - 201 Veitrafikkulykker 1966 *Road Traffic Accidents* Sidelall 50 Pris kr. 4,50
  - 202 Skattestatistikk 1965 Kommuner og handelsdistrikter *Tax Statistics. Municipalities and Trade Districts* Sidelall 105 Pris kr. 5,00
  - 203 Undervisningsstatistikk 1966—67 IV Fag- og yrkesskoler *Educational Statistics IV Vocational Schools* Sidelall 46 Pris kr. 4,50
  - 204 Sivilrettsstatistikk 1966 *Civil Judicial Statistics* Sidelall 22 Pris kr. 3,00
  - 205 Alkoholstatistikk 1966 *Alcohol Statistics* Sidelall 30 Pris kr. 4,00
  - 206 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. januar 1967 *Salaries of Local Government Employees* Sidelall 59 Pris kr. 4,50

#### I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 16 Langtidslinjer i norsk økonomi 1865—1960 *Trends in Norwegian Economy* Sidelall 152 Pris kr. 8,00
- 17 Dødelighet blant spedbarn i Norge 1901—1963 *Infant Mortality in Norway* Sidelall 74 Pris kr. 7,00
- 18 Storbyutvikling og arbeidsreiser. En undersøkelse av pendling, befolkningsutvikling, næringsliv og urbanisering i Oslo-området *Metropolitan Growth, Commuting and Urbanization in the Oslo Area* Sidelall 298 Pris kr. 12,00
- 19 Det norske kreditmarked siden 1900 *The Norwegian Credit Market since 1900* Sidelall 395 Pris kr. 11,00

**I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):**

- Nr. 16 Long-Range Planning, Progress- and Cost-Reporting in the Central Bureau of Statistics of Norway *Langtidsprogrammering, framdrifts- og kostnadsrapportering i Statistisk Sentralbyrå* Sidelall 9 Pris kr. 4,00
- 17 Økonomiske konsekvenser av nedrustning i Norge *Economic Consequences of Disarmament in Norway* Sidelall 25 Pris kr. 4,00
- 18 Teknisk revolusjon i økonomisk analyse og politikk? *Technical Revolution in Economic Analysis and Policy?* Sidelall 23 Pris kr. 4,00

Pris kr. 8,00

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