



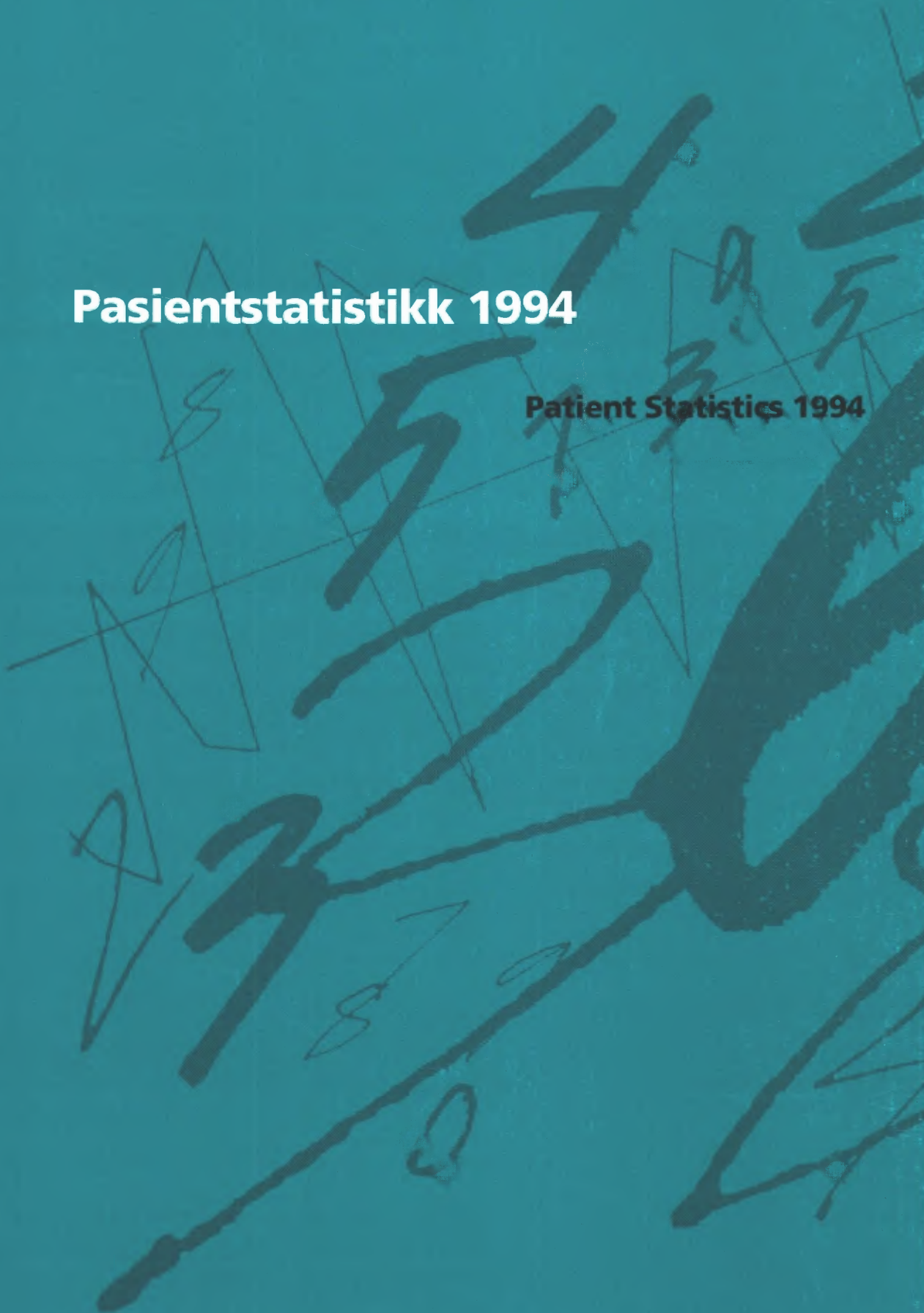
© 259

Norges offisielle statistikk

Official Statistics of Norway

Pasientstatistikk 1994

Patient Statistics 1994





Pasientstatistikk 1994

Patient Statistics 1994

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Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	: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

ISBN 82-537-4197-9
ISSN 0806-0711

Emnegruppe

03.00 Helse, oversikter

Emneord

Helseinstitusjoner
Innleggelse
Sykehus

Design: Enzo Finger Design
Trykk: Falch Hurtigtrykk

Forord

Denne publikasjonen inneholder statistikk om pasienter som ble utskrevet fra somatiske sykehus i 1994. Pasientstatistikken ble utarbeidet første gang for 1989 og publisert i serien Rapporter for årene 1989, 1990 og 1991. Fra 1992 publisertes pasientstatistikken i serien Norges offisielle statistikk (NOS). Tall for 1994 er tidligere publisert i Ukens statistikk nr. 51/52, 1995.

Publikasjonen inneholder statistikk som viser utviklingen i liggetid og antall utskrivinger for årene 1989 - 1994, foruten diagnoser fordelt på kjønn, alder og bosted. Fra og med 1992 er sykehusopphold den gjennomgående enheten i statistikken, ikke avdelingsopphold som tidligere.

Statistikken bygger på data som departementet henter inn fra sykehusene i kontrolløyemed. Revisjonen skjer i et samarbeid mellom Norsk institutt for sykehusforskning, Sosial- og helsedepartementet og Statistisk sentralbyrå. Publikasjonen er utarbeidet av konsulent Sølvi Andresen. Ansvarlig seksjonsleder er Leif Korbøl, Seksjon for helse- og sosialstatistikk.

Statistisk sentralbyrå,
Oslo/Kongsvinger, 1. februar 1996

Svein Longva

Paul Inge Severeide

Preface

This publication contains statistics relating to patients discharged from hospitals for somatic illnesses in 1994. Patient statistics were compiled for the first time in 1989 and published in Reports for the years 1989, 1990 and 1991. From 1992 and onwards the patient statistics is published in the series NOS.

This publication includes statistics on member of bed-days and discharges for the years 1989 -1993. Further statistics on diagnoses by sex, age and county of residence are included. As of 1992 the standard statistical unit is the period of stay in hospital, not in a hospital department, as was the case previously.

The Ministry of Health and Social Affairs is responsible for data collection, but data cleaning and editing is done in cooperation with the Norwegian Institute of Hospital Research and Statistics Norway. The publication has been prepared of Ms. Sølvi Andresen. Responsible for this publication is Head of Division Leif Korbøl, Division for Health and Social Welfare Statistics.

Statistics Norway,
Oslo/Kongsvinger, 1 February 1996

Svein Longva

Paul Inge Severeide

Innhold

Figurregister	7
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Historikk	9
2. Formål	9
3. Datagrunnlag	9
4. Dataomfang	9
5. Datakvalitet	10
6. Begrep og kjennemerker	10
7. Alders- og kjønnsstandardisering	11
8. Bruk av tabellene	11
9. Noen hovedresultater	12
Tekst på engelsk	14
Figurdel	19
Tabelldel	21
Vedlegg	
1. Andel utskrivinger med gyldig diagnose, etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent. 1994	80
2. Utskrivinger i alt etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent. 1994	81
3. Middelfolkemengde etter fylke, kjønn og alder. 1994	82
4. Recordbeskrivelse for pasientdatafilen	83
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	84
De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk	85

Contents

Index of figures	8
Index of tables	8
Text	
1. History	14
2. Purpose	14
3. Statistical basis	14
4. Coverage	14
5. Quality of the data	15
6. Terms and variables	15
7. Standardization by sex and age	16
8. Use of tables	17
9. Some main results	17
Figures	19
Tables	21
Annexes	
1. Discharges with valid diagnosis, according to hospital's county of administration and type of department. Per cent.1994	80
2. Total discharges according to hospital's county of administration and type of department. Per cent.1994	81
3. Mean population by county, sex and age. 1994	82
4. Record description for patient computer file	83
Publications	
Previously issued on the subject	84
Recent publications in the series Official Statistics of Norway	85

Figurregister

1.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere. Kjønn- og aldersjustert. 1994	19
2.	Andel utskrivninger fra sykehus utenfor bostedsfylke. Prosent. 1994	20

Tabellregister

1.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og bostedsfylke. 1990-1994	21
2.	Utskrivninger, liggedager og liggedager pr. utskrivning, etter kjønn. 1989-1994	22
3.	Institusjoner, utskrivninger og liggedager, etter institusjonstype. 1994	22
4.	Utskrivninger og liggedager, etter sykehusets tilknytningsfylke. 1994	23
5.	Avdelingsopphold, utskrivninger og pasienter, etter kjønn og bostedsfylke. 1994	23
6.	Avdelingsopphold, utskrivninger og pasienter, etter kjønn og alder. 1994	24
7.	Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og alder. 1994	24
8.	Utskrivninger etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994	25
9.	Liggedager pr. utskrivning etter kjønn og alder. 1994	26
10.	Utskrivninger og liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og alder. 1994	26
11.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994	27
12.	Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994	28
13.	Utskrivninger etter pasientens bostedsfylke og sykehusets tilknytningsfylke. 1994	29
14.	Andel utskrivninger fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter pasientens alder. Prosent. 1994	30
15.	Utskrivninger etter kjønn og diagnose. 1992-1994	31
16.	Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og diagnose. 1994	32
17.	Utskrivninger etter alder og diagnose. 1994	34
18.	Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994	36
19.	Utskrivninger etter bosted og diagnose. Fylke. 1994	42
20.	Utskrivninger og liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og diagnose. 1994	46
21.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994	48
22.	Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994	50
23.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke. 1994	52
24.	Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke. 1994	56
25.	Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994	60
26.	Kirurgiske operasjoner etter alder og utvalgte operasjoner. 1994	79

Index of figures

1.	Discharges per 1 000 population. Adjusted according to sex and age. 1994	19
2.	Discharges from hospitals outside county of residence. Per cent. 1994	20

Index of tables

1.	Discharges per 1 000 population, by sex and county of residence. 1990-1994	21
2.	Discharges, bed-days and bed-days per discharge, by sex. 1989-1994	22
3.	Institutions, discharges and bed-days, by type of institution. 1994	22
4.	Discharges and bed-days, by the hospital's county of administration. 1994	23
5.	Stay in department, discharges and patients, by sex and county of residence. 1994	23
6.	Stay in department, discharges and patients, by sex and age. 1994	24
7.	Discharges and bed-days, by sex and age. 1994	24
8.	Discharges by age, sex and residence. County. 1994	25
9.	Bed-days per discharge by sex and age. 1994	26
10.	Discharges and bed-days per 1 000 population, by sex and age. 1994	26
11.	Discharges per 1 000 population, by age, sex and residence. County. 1994	27
12.	Bed-days per 1 000 population, by age, sex and residence. County. 1994	28
13.	Discharges by county of residence and hospital's county of administration. 1994	29
14.	Discharges from hospitals outside county of residence, by patient's age. Per cent. 1994	30
15.	Discharges by sex and diagnosis. 1992-1994	31
16.	Discharges and bed-days, by sex and diagnosis. 1994	32
17.	Discharges by age and diagnosis. 1994	34
18.	Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994	36
19.	Discharges by place of residence and diagnosis. County. 1994	42
20.	Discharges and bed-days per 1 000 population, by sex and diagnosis. 1994	46
21.	Discharges per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994	48
22.	Bed-days per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994	50
23.	Discharges per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County. 1994	52
24.	Bed-days per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County. 1994	56
25.	Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994	60
26.	Surgical operations by age and selected operations. 1994	79

1. Historikk

For Statistisk sentralbyrå (SSB) har det i mange år vært en viktig oppgave å få etablert en *landsomfattende* statistikk om sykehuspasienter basert på individualdata, dvs. data om den enkelte pasient eller det enkelte sykehusopphold. Arbeidet med å utvikle en slik statistikk har pågått siden begynnelsen av 1970-årene da Det økonomiske og medisinske informasjonssystem (ØMI) ble tatt i bruk av noen sykehus. På grunnlag av anonymiserte data fra dette EDB-systemet ble det for årene rundt 1980 publisert statistikk for pasienter på somatiske sykehus. Den siste årgangen av denne statistikken gjaldt året 1982 og omfattet utskrivinger fra alminnelige somatiske sykehus i 13 av fylkene (Rapporter 84/8 Pasientstatistikk 1982).

En vesentlig mangel ved den tidligere ØMI-statistikken var at den på langt nær var landsomfattende, samtidig som datakvaliteten var sterkt varierende. I løpet av 1980-årene ble det imidlertid tatt i bruk flere nye EDB-baserte registreringsystemer, og fra slutten av tiåret registrerte så å si alle somatiske sykehus pasientdata på EDB. Dette har gjort det mulig å innhente et tilnærmet landsomfattende datasett om sykehuspasienter uten altfor store innhentingekostnader. Selv om datakvaliteten fortsatt er varierende og selv om ulikheter i registreringsystemene skaper visse problemer, kan vi derfor si at vi nå endelig har fått et brukbart grunnlag for utarbeiding av landsomfattende statistikk om sykehuspasienter. Den første årgangen av pasientstatistikken gjaldt pasienter utskrevet i 1989. *Fra og med 1992 er den gjennomgående enheten i statistikken avsluttede sykehusopphold, ikke avdelingsopphold som tidligere.*

2. Formål

Den nye pasientstatistikken tar særlig sikte på å gi et bedre informasjonsgrunnlag for helsemyndighetene, sentralt og i fylkene, i arbeidet med overvåking av helseforholdene og med planlegging, kontroll og evaluering av sykehustjenestene. Et annet hovedformål er å gi de enkelte sykehusene grunnlag for sammenligninger mellom sine egne tall og tall for fylket eller hele landet. Statistisk sentralbyrå regner også med at statistikken kan bli til nytte for andre, bl.a. for forskere innen medisin og samfunnsfag.

3. Datagrunnlag

Datagrunnlaget for pasientstatistikken for de seks siste årene er innhentet i samarbeid mellom Norsk Institutt for Sykehusforskning (NIS) og Statistisk sentralbyrå.

NIS har tidligere innhentet datasett for 1986 og 1988, og har brukt pasientdataene til ulike analyseformål, bl.a. til utarbeiding av sammenligningsdata for somatiske sykehus (SAMDATA).

Som nevnt ovenfor, bruker sykehusene ulike systemer for registrering av pasientdata. Selv om systemene er ulike, inneholder de for en stor del et felles minimumssett av basisopplysninger, og kodesystemene er langt på vei like eller det har vært mulig å kode om til et felles standardssystem.

Det er viktig å være oppmerksom på at pasientdataene er *anonymisert*, dvs. at de ikke omfatter navn, fødselsnummer eller andre opplysninger som kan identifisere pasienten. Dette innebærer at dataene ikke gir grunnlag for statistikk med person som enhet, f.eks. statistikk over personer med bestemte sykdommer på et gitt tidspunkt (prevalens) eller over personer som er blitt rammet av bestemte sykdommer i en gitt periode (insidens). Dataene gir bare grunnlag for såkalt episodestatistikk, dvs. statistikk med den enkelte sykehusepisode som enhet. En episode er f.eks. en innlegging på eller utskriving fra sykehus.

4. Dataomfang

Pasientstatistikken er basert på data om pasienter utskrevet fra heldøgnsavdelingene på somatiske sykehus. Andre institusjonstyper (f.eks. sykehjem, psykiatriske sykehus, HVPU-institusjoner mv.) er ikke med i statistikkgrunnlaget. Psykiatriske avdelinger på somatiske sykehus er også holdt utenfor. Det samme gjelder polikliniske avdelinger og dagpasienter. Pasienter bostatt i utlandet er heller ikke med. Disse utgjør omtrent 0,5 prosent av totalen.

Så å si alle somatiske sykehus, både alminnelige sykehus og somatiske spesialsykehus, er med i statistikkgrunnlaget. De sykehusene som ikke er med er:

Laksevåg Sanitetsforenings sykehus
Haugesund Sanitetsforenings Revmatismesykehus

Bortsett fra at data mangler helt for disse to mindre sykehusene, er det grunn til å anta at *administrative* data for alle opphold ved somatiske sykehus er med i datagrunnlaget. Administrative data er opplysninger om pasienten (kjønn, alder og bosted mv.) og om sykehuset pasienten har oppholdt seg på.

Datagrunnlaget for pasientstatistikken 1994 omfatter 623 773 utskrivinger eller avsluttede sykehusopphold. *Medisinske* data, dvs. opplysninger om diagnoser mv., mangler imidlertid for nesten 1 prosent av utskrivingene. For enkelte sykehus mangler diagnoser for en større eller mindre andel av utskrivingene. Tabellen

under viser hvor stor andel av utskrivingene som mangler gyldig kode for hoveddiagnose etter pasientens bostedsfylke.

Andel utskrivinger uten gyldig diagnosekode, etter pasientens bostedsfylke. Prosent

Østfold	2
Akershus	1
Oslo	0
Hedmark	0
Oppland	0
Buskerud	1
Vestfold	0
Telemark	0
Aust-Agder	0
Vest-Agder	0
Rogaland	2
Hordaland	0
Sogn og Fjordane	1
Møre og Romsdal	1
Sør-Trøndelag	0
Nord-Trøndelag	0
Nordland	0
Troms	1
Finnmark	1

Av tabellen i vedlegg 1 går det fram hvor stor andel av utskrivingene som har gyldig diagnose etter sykehusets *tilknytningsfylke* ("eierfylke").

Omfanget av manglende diagnoserapportering varierer innen de enkelte fylkene, f.eks. mellom de enkelte sykehus og ikke minst mellom ulike avdelingstyper. Barneavdelingene er en avdelingstype hvor det mangler en del diagnoser. I diagnosetabellene (tabellene 16-25) kan derfor tall over utskrivinger med visse diagnoser være mer underregistrert enn totaltallene for alle diagnoser. I vedlegg 1 er det gitt en oversikt over hvor stor del av utskrivingene som mangler diagnoser etter tilknytningsfylker og avdelingstyper. Vedlegg 2 gir opplysninger om prosentvis fordeling av utskrivinger i alt etter tilknytningsfylke og avdelingstype.

5. Datakvalitet

Pasientdataene er kontrollert i den grad det har vært mulig uten tilgang til pasientjournalene eller andre personidentifiserte opplysninger. Det er bl.a. kontrollert at det bare forekommer gyldige koder, og at det er logisk samsvar mellom kodene for de ulike kjennetegn. En del feil er blitt rettet og noen feilkoder endret til kode for "uoppgitt". Kontrollarbeidet gir grunn til å konkludere med at de administrative dataene, dvs. personopplysningene og opplysningene om lengden av sykehusoppholdet, har en rimelig god kvalitet.

De medisinske opplysningene, særlig diagnosedataene, er mer usikre. Det vil alltid være en viss risiko for feilkoding av opplysningene i pasientjournalen. For en del utskrivinger mangler det som tidligere nevnt helt opplysning om utskrivingsdiagnose - jf. kapittel 4. Dataomfang.

Manglende rapportering av diagnoser fører til at tallene i diagnosetabellene må betraktes som minimumstall. Hvor store avvikene er fra de "sanne" tallene, varierer fylkene imellom - jf. særlig tabellen i kapittel 4 og vedlegg 1. Underrapporteringen av diagnoser varierer også innen de enkelte fylkene, mellom enkeltsykehusene, mellom avdelingstyper og dermed også mellom grupper av diagnoser.

I tillegg til usikkerhet som følge av mangelfull diagnoserapportering, må en som nevnt tidligere regne med en viss feilrapportering av diagnoser. Statistisk sentralbyrå har bare kunnet kontrollere om det er logisk samsvar mellom diagnosekoden og opplysningene om pasientens kjønn og alder. I et begrenset antall tilfelle hvor det er oppdaget en ulogisk kombinasjon av koder, er den registrerte diagnosekoden forkastet og erstattet med kode for uoppgitt diagnose.

6. Begrep og kjennemerker

Utskriving fra somatisk sykehusopphold (avsluttet sykehusopphold) er den statistiske enheten som er brukt i pasientstatistikken. Fram til 1991 har avsluttet *avdelingsopphold* vært brukt som enhet. Tallene fra tidligere publikasjoner kan dermed ikke uten videre sammenlignes direkte.

Personer som er utskrevet flere ganger i løpet av året, er telt med for hver utskriving. Overføring til annen avdeling er slått sammen til sykehusopphold. Pasienter som er innlagt på en sykehusavdeling i året, men ikke utskrevet ved slutten av året (overliggende pasienter), er ikke regnet med.

Sykehusopphold

Sammenslåing av alle sammenhengende avdelingsopphold en pasient har. To avdelingsopphold regnes som sammenhengende når utdato for det første er lik inndato for det andre oppholdet. Oppholdene slås også sammen hvis inndato for det andre oppholdet er mindre enn utdato for det første (betyr at pasienten er skrevet inn til et nytt opphold før det forrige er avsluttet). Dette skyldes feilregistrering.

Oppholdene vurderes etter viktighet etter følgende kriterier:

- Opphold med operasjoner regnes som viktigst (dyrest).

- Oppholdet blir viktigere jo lenger pasienten ligger på avdelingen.

Hvis disse to kriteriene ikke skiller oppholdene i viktighet, regnes det første oppholdet av de like viktige som viktigst.

Regler for sammenslåing

Innskrivingsinformasjon (Innmåte, inndato, innlagt fra, inntid, ulykke, kjønn, alder og kommune) hentes fra det første oppholdet.

Utskrivingsinformasjon (Utskrevet til, utdato) hentes fra det siste oppholdet.

Diagnoser hentes fra det viktigste oppholdet. Hvis ikke alle diagnoser er utfylt, hentes diagnoser fra det nest viktigste oppholdet, såfremt de ikke er representert i det viktigste oppholdet. Slik fortsetter utfyllingen til alle 3 diagnoser er utfylt eller det ikke er flere diagnoser å hente. Dette gjelder for de første 60 opphold i en sammenhengende serie. Diagnoser fra opphold lengre ut i rekken tas ikke med.

Operasjonskoden hentes fra det viktigste oppholdet. Hvis ikke alle operasjonskodene er utfylt, hentes operasjonskoden fra det nest viktigste oppholdet. Slik fortsetter utfyllingen til alle sju operasjonskodene er utfylt eller det ikke er flere operasjonskoder å hente. Dette gjelder for de første 60 opphold i en sammenhengende serie. Operasjonskoder fra opphold lengre ut i rekken tas ikke med.

Første operasjonsdato hentes fra det opphold som har denne.

Liggedager gjelder de utskrevne pasientene og er regnet som utskrivingsdag minus innskrivingsdag. Liggedager i 1993 er regnet med for pasienter som var overliggende fra året før, dvs. som ble innlagt men ikke utskrevet i 1993.

Diagnoseklassifikasjonen er i samsvar med Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker - Norsk utgave av ICD-9 som ble tatt i bruk fra 1986. I de norske registreringssystemene er det mulig å registrere et ubegrenset antall diagnoser for hver utskrivning. I pasientdataene er det gitt plass for inntil tre diagnoser - en hoveddiagnose og to bidiagnoser. Hoveddiagnose er brukt som fordelingsvariabel.

7. Alders- og kjønnsstandardisering

Omfanget av bruken av sykehustjenester varierer sterkt med kjønn og alder. Tallet på utskrivinger fra

somatiske sykehus er f.eks. nesten seks ganger så stort blant 80-åringer og eldre som blant 10-14-åringer. I aldersgruppen 20-39 år har kvinner nesten tre ganger så mange sykehusopphold som menn, noe som i første rekke skyldes kvinnenes opphold i samband med fødsler.

Slike forskjeller i de kjønns- og aldersavhengige ratene for utskrivinger og liggedager kombinert med ulikheter i kjønns- og aldersfordelingen mellom befolkningsgrupper etter f.eks. bosted, kan gi ganske sterke utslag i rater for utskrivinger pr. 1 000 innbyggere. Som eksempel kan nevnes at ukorrigerte tall viser klart høyere total utskrivingsrate for Oslo enn for Akershus. Dette skyldes imidlertid i det alt vesentlige at Oslo har en større andel eldre og en mindre andel yngre i befolkningen enn Akershus. For å unngå feiltolkninger har vi derfor standardisert alle ratetall i tabeller med fylkesfordeling.

Standardiseringen innebærer kort fortalt at vi med utgangspunkt i de registrerte ratene etter kjønn og alder for et fylke, har beregnet hva totalraten for fylket ville ha vært dersom fylket hadde hatt samme fordeling av befolkningen etter kjønn og alder som hele landet. En kjønns- og aldersstandardisert rate er med andre ord et veiet gjennomsnitt av de observerte kjønns- og aldersavhengige ratene med tallet på innbyggere (menn og kvinner i alt) i hele landet i de ulike aldersgruppene som vekter:

$$\text{Standardisert rate} = \frac{\sum_i r_i \times n_i}{\sum_i n_i}$$

hvor r_i betegner observert rate for aldersgruppe i og n_i er tallet på innbyggere i hele landet i samme aldersgruppe.

Standardiseringen er utført for menn og kvinner under ett og er basert på tall for 5-års aldersgrupper med 90 år og over som den eldste gruppen.

I likhet med Oslo har Hedmark, Oppland og Telemark en forholdsvis gammel befolkning. For disse fylkene har standardiseringen gitt lavere tall for utskrivinger og liggedager enn de ikke-standardiserte tallene. Omvendt har Vest-Agder, Rogaland, Troms og Finnmark en forholdsvis lav gjennomsnittsalder, og de standardiserte tallene er noe høyere enn de ikke-standardiserte.

I vedlegg 4 er det gitt tall for antall innbyggere i de ulike bostedsfylkene etter kjønn og aldersgrupper.

8. Bruk av tabellene

Tabellene 1 og 2 gir absolutte tall for årene 1989-1994.

De neste sju tabellene gir absolutte tall - uten opplysning om diagnoser - for utskrivinger og liggedager etter kjønn, alder og fylke. Tabellene 10-12 inneholder tall for utskrivinger og liggedager *pr. 1 000 innbyggere* etter alder, kjønn og bostedsfylke. De to neste tabellene - 13 og 14 - gir oppgaver over utskrivinger av gjestepasienter etter fylke.

Tabell 15 viser diagnoser for årene 1991-1994. Tabellene 16-25 gir fordeling etter diagnoser. De fire første av disse tabellene inneholder absolutte tall for utskrivinger og liggedager. De øvrige diagnose-tabellene gir tall *pr. 1 000 innbyggere* over utskrivinger og liggedager etter bostedsfylke, kjønn og alder.

De to siste tabellene (26 og 27) viser operasjoner fordelt på alder.

Tabeller med absolutte tall er *ikke* kjønns- og aldersstandardisert, i motsetning til tabeller med tall *pr. 1 000 innbyggere* - jf. kapittel 5 ovenfor.

9. Noen hovedresultater

144 utskrivinger pr. 1 000 innbyggere

I 1994 ble det registrert 623 773 avsluttede sykehusopphold fra heldøgnsavdelingene på de somatiske sykehusene. Dette tilsvarer nesten 144 utskrivinger *pr. 1 000 innbyggere*. Tallet på liggedager var vel 4 230 000 som er noe lavere enn året før. Tallet på liggedager *pr. utskriving* er på 6,8 i 1994.

Kvinner ligger oftere på sykehus enn menn

Av utskrivingene i 1994 gjaldt 350 770 kvinner mot 273 153 for menn. Standardiserte tall (jf. kapittel 7) viser at kvinner hadde 155 utskrivinger *pr. 1 000 innbyggere* mot 137 for menn.

For kvinner gjaldt nær 1/5 av utskrivingene opphold i samband med fødsler og graviditet. Hvis disse holdes utenfor og en samtidig justerer for ulikheter i aldersfordeling mellom menn og kvinner, er det liten forskjell i utskrivingshyppighet mellom de to kjønn.

Særlig blant eldre har kvinner lengre sykehusopphold enn menn. I befolkningen er det dessuten en større andel eldre blant kvinner enn blant menn. For aldersgruppen 80 år og over hadde kvinner 10,5 liggedager *pr. utskriving*, mot 9,1 for menn.

Forbruket av sykehustjenester varierer særlig sterkt etter alder

Både tallet på utskrivinger og liggedager *pr. 1 000 innbyggere* er lavest for aldersgruppene 5-9 år og 10-14 år (se tabell 10). De aller eldste, 80 år og over, hadde nesten ni ganger så mange utskrivinger og vel 21 ganger så mange liggedager *pr. 1 000 innbygger* som 10-14-åringene.

Blant barn 0-14 år har gutter noe hyppigere sykehusopphold enn jenter. Fra 15-19 år og opp til 45-49 år, dvs. i den fødedyktige alder, er det imidlertid flere kvinner enn menn som ligger på sykehus. I aldersgruppene fra 50 år og oppover er det menn som har flest sykehusopphold *pr. 1 000 innbyggere*.

Tallet på liggedager *pr. utskriving* er forholdsvis høyt for de aller yngste (under 1 år), men lavest for de større barna. Blant yngre voksne øker tallet forholdsvis svakt med stigende alder, men viser noe sterkere stigning etter 60-70-årsalder.

Flest utskrivinger fra Nordland

Kjønns- og aldersjusterte tall for fylkene viser at Nordland hadde det høyeste tallet på utskrivinger *pr. 1 000 innbyggere* med vel 178. Lavest var den justerte utskrivingssraten for Oslo med nesten 123 *pr. 1 000 innbyggere*.

Akershus og Finnmark sender fra seg flest pasienter

Vel 13 prosent av pasientene blir utskrevet fra sykehus utenfor bostedsfylket (medregnet statlige sykehus) - se tabellene 13 og 14. Finnmark og Akershus sender fra seg flest gjestepasienter. Henholdsvis 28 prosent og 27 prosent av pasientene med bosted i disse fylkene ble utskrevet fra sykehus i andre fylker. Akershus hadde særlig mange pasienter i statlige sykehus (bl.a. Rikshospitalet), mens Finnmark har mange pasienter i Troms (jf. tabell 13).

Lavest andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket har Sør-Trøndelag, Hordaland og Troms med rundt 4-5 prosent. Deretter følger Oslo og Rogaland med 10 prosent.

De viktigste hoveddiagnosene

Av de 623 773 sykehusoppholdene i 1994 skyldtes nesten 94 000 eller 15 prosent hjertesykdommer og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene. Hver av hovedgruppene svulster og sykdommer i svangerskap, under fødsel og i barselseng var årsak til rundt 12 prosent av utskrivingene, mens vel 10 prosent skyldtes skader og forgiftninger. Disse fire hovedgruppene av diagnoser var til sammen hovedårsak til nesten halvparten av alle sykehusopphold i 1994.

Kvinner ligger på sykehus noe hyppigere enn menn pga. sykdom i skjelett-muskelsystemet og bindevevet og sykdom i kjønnsorganene, mens menn utskrives oftere enn kvinner med diagnosen sykdommer i sirkulasjonsorganene. Det er særlig hjerteinfarkt, angina pectoris og annen ischemisk hjertesykdom som slår ut i menns disfavør. Blant de eldste er det svulster, sykdom i sirkulasjonsorganene og skader som er de hyppigste årsakene til opphold på sykehus. Disse tre sykdomsgruppene var årsak til omtrent halvparten av alle sykehusopphold i aldersgruppene fra 60 år og oppover.

Sykdom i åndedrettsorganene og i fordøyelsesorganene er mer vanlig hos menn enn hos kvinner.

Små barn ligger ofte på sykehus på grunn av luftveisinfeksjoner og andre sykdommer i åndedrettsorganene. Litt over 23 prosent av sykehusoppholdene blant barn under 10 år har slike årsaker (se tabell 17). Tilstander med begynnelse i den perinatale perioden og medfødte misdannelser forekommer også forholdsvis hyppig blant barn. For barn under 10 år utgjør disse tre sykdomsgruppene nesten halvparten av alle sykehusopphold.

Operasjoner

I 1994 ble det registrert nesten 340 000 operasjoner på innlagte pasienter. For aldersgruppen 0-9 år utgjør fjerning av mandler 31 prosent, mens dren i øret, fjerning av blindtarm og operasjon på muskler og skjelett hver utgjør om lag 10 prosent.

10-19-åringene preges av meniskoperasjoner, fjerning av fremmedlegemer, blindtarm og mandler.

For de eldre, 60 år og over, er det lårhalsbrudd som utgjør hovedtyngden; 23 prosent for 60-69-åringene, 26 prosent for 70-79-åringene og vel 38 prosent for 80 år og over.

1. History

For many years Statistics Norway has attached great importance to establishing a *nationwide* statistic of hospital patients based on individual data, i.e. data relating to the individual patient or to the individual period of stay in hospital. Work towards this end dates back to the early 1970s when certain hospitals adopted the Economic and Medical Information System (Norwegian abbreviation "ØMI"). Data obtained from this computer system formed the basis for statistics on patients in somatic hospitals published for the years around 1980. The last of these surveys dates from 1982 and dealt with discharges from general somatic hospitals in 13 counties (Reports 84/8 Patient Statistics 1982).

A major drawback with these early ØMI statistics lay in their lack of nationwide cover. Furthermore, the quality of the data was extremely variable. During the 1980s, however, several new computer-based registration systems were introduced and by the end of the decade practically all somatic hospitals were using a computerised system to register patient data. This has made it possible to gather statistics on hospital patients at no great cost and with a near-nationwide coverage. Although the quality still varies and differences in the registration systems cause certain problems, we can now claim to have an adequate basis for the compilation of nationwide statistics on hospital patients. The first survey dealt with patients discharged in 1989. *New from 1992 is that the general statistical unit is now the termination of the total period of stay in hospital and not, as previously, the period of stay in each hospital department.*

2. Purpose

The new patient statistics are primarily intended to provide the health authorities, both centrally and in the counties, with an improved basis for monitoring the health situation in general and for planning, supervising and evaluating hospital services. A further major aim is to give individual hospitals a basis on which to compare their own figures with those for the county or for the nation as a whole. Statistics Norway believes that these statistics will also be useful for those carrying out research in medicine or social studies.

3. Statistical basis

The patient statistics the last six years is based on data collected by the Norwegian Institute of Hospital Research (NIS) in cooperation with Statistics Norway.

Earlier NIS has collected the data for the years 1986 and 1988 and has used the patient data in various analysis, e.g. compiling comparative data for somatic hospitals (SAMDATA).

As previously mentioned, hospitals use different systems for the registration of patient data. However, although the systems may differ, they do to a large extent possess a common minimum of basic information, and the coding systems are either generally similar or it has been possible to change the code to a standard system.

It is important to emphasize that the patient data are *anonymous*, i.e. they do not contain name, date of birth or any other information which could serve to identify the patient. As a result the data cannot provide a basis for statistics relating to the individual as a unit, such as statistics on those suffering from particular illnesses at any given time (prevalence) or those falling victim to a particular illness within any given period (incidence). These data only provide a basis for statistics with an individual hospital episode as a unit. An episode could for example be an admission to hospital or a discharge.

4. Coverage

Patient statistics are based on data relating to patients discharged from wards in somatic hospitals. Other types of institution such as nursing homes, psychiatric hospitals, institutions for the mentally retarded, etc. are not included in the statistical basis. Psychiatric departments within somatic hospitals are also omitted and the same applies to outpatients' departments and day patients. Patients resident abroad are also excluded. The latter represent roughly 0.5 per cent of the total.

Practically all hospitals for somatic illnesses, both general hospitals and specialized hospitals, are included in the statistical basis. Apart from two small hospitals where no data were available, there is good reason to believe that *administrative* data relating to all admissions to somatic hospitals are included in the data basis. Administrative data consist of information with regard to sex, age, place of residence, etc., also the hospital to which the patient has been admitted.

The data basis for the 1994 patient statistics comprises 623 773 discharges or termination of stay in hospital. *Medical* data, i.e. information concerning diagnosis etc. are lacking, however, for nearly 1 per cent of discharges. In some cases hospital diagnoses are lacking for a larger or smaller proportion of discharges. The following table shows how large a percentage of discharges according to the patient's county of residence lack a valid code for major diagnosis.

Percentage of discharges lacking diagnosis code. By patient's county of residence

Østfold	2
Akershus	1
Oslo	0
Hedmark	0
Oppland	0
Buskerud	1
Vestfold	0
Telemark	0
Aust-Agder	0
Vest-Agder	0
Rogaland	2
Hordaland	0
Sogn og Fjordane	1
Møre og Romsdal	1
Sør-Trøndelag	0
Nord-Trøndelag	0
Nordland	0
Troms	1
Finnmark	1

The table in annex 1 shows the percentage of discharges with a valid diagnosis in relation to the hospital's county of administration.

The lack of reports on diagnoses varies in extent within the individual counties, e.g. between the individual hospitals and not least between the various hospital departments. Children's wards for example tend to be lacking somewhat in diagnoses. In the diagnosis tables (tables 16-25) the number of discharges with certain diagnoses can therefore be under-represented in comparison with the total figures for all diagnoses. Annex 1 shows the percentage of discharges lacking a diagnosis in relation to county of administration and type of department. Annex 2 gives details of the percentage distribution of total discharges according to county of administration and type of department.

5. Quality of the data

Patient data have been monitored to the best extent possible without access to patients' journals or similar information identifying the patient. Checks have been made to ensure the presence of valid codes only and also the logical correspondence between codes for the various distinguishing features. A number of errors have been rectified and some incorrect codes changed to the code for "unknown". This checking procedure makes it reasonable to assume that the administrative data, i.e. the patient-related information and the details about the length of stay in hospital, are of an acceptable quality.

The medical information, particularly with regard to diagnosis, is more uncertain. There will always be a certain risk of incorrect coding of information in the patient's journal. As previously mentioned, diagnosis details are totally lacking in some discharge reports (see chapter 4. Coverage).

Inadequate reporting means that the figures given in the diagnosis tables should be regarded as minimum figures. The size of these discrepancies in relation to the "true" figures varies from county to county (see in particular the tables in chapter 4 and annex 1). The incidence of incomplete diagnosis reporting varies also within the individual counties, from hospital to hospital, from department to department and thus also between the various groups of diagnoses.

In addition to the uncertainty arising from incomplete reporting, a certain number of reporting errors must also be reckoned with, as mentioned earlier. Statistics Norway has only been able to check whether or not there is a logical correspondence between the diagnosis code and the details of the patient's sex and age. In a limited number of cases where an illogical combination of codes has been observed, the diagnosis code registered has been rejected and replaced by the code indicating diagnosis unknown.

6. Terms and variables

Discharge from a somatic hospital (termination of hospital stay) is the statistical unit used in the patient statistics from 1992. In previous years the unit employed has been termination of stay in a hospital department. Figures from earlier publications are therefore no longer directly comparable.

In cases where a patient has been discharged several times in the course of a year, each discharge has been counted. Transfers, however, from one department to another are combined into one and the same hospital stay. Patients admitted to a hospital department but not discharged by the end of the year are not included.

Hospital stay

All consecutive stays a patient may have in several hospital departments are combined to form one stay in hospital. Stays are regarded as consecutive when the date of discharge from the first department is the same as the date of admission to the next department. Stays are also combined when the date of admission to the second department is earlier than the date of discharge from the first department, i.e. the patient is registered for a new stay before the previous one has been terminated. This is a result of incorrect registration.

Stays are evaluated in importance according to the following criteria:

- A stay involving an operation is considered the most important (most expensive).
- A stay increases in importance the longer the patient is in hospital.

If these two criteria fail to establish any difference, the first of two equally important stays shall be regarded as the most important.

Rules

Admission information (emergency case or by appointment, date, time, admitted from, accident, sex, age and municipality) is taken from the first stay.

Discharge information (date, discharged to,) is taken from the final stay.

Diagnoses are taken from the most important stay. If they are not all filled in, diagnoses are taken from the next most important stay, in so far as they are not represented in the most important. Completion continues along these lines until all three diagnoses are filled in or until there are no more available. This procedure applies to the first 60 stays in a consecutive series. Diagnoses relating to any stays in excess of this number are disregarded.

The operation code is taken from the most important stay. If all operation codes are not filled in, the code from the next most important stay is taken. Completion continues in this manner until all seven operation codes are filled in or until there are no more available. This procedure applies to the first 60 stays in a consecutive series. Operation codes relating to any stays in excess of this number are disregarded.

The date of the first operation is taken from the stay during which the operation took place.

Bed-days applies to discharged patients and are calculated by deducting the date of admission from the date of discharge. Bed-days in 1993 are included in the case of patients admitted to hospital in 1992 but not discharged until 1993.

Diagnosis classification is in accordance with "International Classification of Diseases"- the Norwegian version of ICD-9 which was adopted in 1986. In the Norwegian registration systems it is possible to register an unlimited number of diagnoses in connection with each discharge. The patient data allows up to three diagnoses - one main diagnosis and two

subsidiary diagnoses. In the Patient Statistics it is the main diagnosis which serves as distribution variable.

7. Standardization by sex and age

The extent to which hospital services are used varies greatly according to sex and age. For instance, the number of discharges from somatic hospitals is nearly six times as great for those aged 80 or more as for those between 10 and 14. In the 20-39 age group three times as many women as men are admitted to hospital, mainly because of admissions connected with child-birth.

Differences of this kind in sex- and age-related discharge rates and bed-days can have a significant effect on discharge rates per 1 000 inhabitants, particularly when combined with variations in distribution by sex and age among population groups measured for instance by place of residence. Without standardization the total discharge rate for Oslo is much higher than for the surrounding county of Akershus. This is, however, almost entirely due to the fact that Oslo has a larger proportion of elderly people and a smaller proportion of young people than Akershus. In order to avoid misinterpretation we have therefore standardized all rates in tables based on county distribution.

Standardization means in brief that on the basis of the registered rates by sex and age for any particular county we have calculated what the total rate would have been if the county had the same population distribution by sex and age as the nation as a whole. In other words a standardized rate is a weighted average of the observed rates by sex and age, where the weighting consists of the total number of inhabitants (both male and female) in the various age groups in the country as a whole.

$$\text{The standardized rate} = \frac{\sum_i r_i \times n_i}{\sum_i n_i}$$

where r_i represents the observed rate for age group i and n_i the number of inhabitants in the same age group in the country as a whole.

Standardization has been applied to males and females collectively and is based on age groups of 5 years with 90 and over as the oldest group.

As in Oslo, the counties of Hedmark, Oppland and Telemark have a comparatively elderly population and standardization here has resulted in lower figures for discharges and bed-days than in the non-standardized

figures. The opposite applies to the counties of Vest-Agder, Rogaland, Troms and Finnmark, where a relatively low average age gives standardized figures somewhat higher than the non-standardized.

Annex 4 shows the number of inhabitants in the various counties of residence by sex and age groups.

8. Use of tables

Tables 1 and 2 give absolute figures for the years 1989-1994.

The next seven tables give the absolute figures of discharges and bed-days by sex, age and county, but without details of diagnoses. Tables 10 to 12 contain discharges and bed-days *per 1 000 inhabitants* according to age, sex and county of residence. The next two tables, 13 and 14, deal with discharges by county of "guest"-patients treated in hospitals outside their county of residence.

Table 15 gives diagnoses for the years 1991-1994. Tables 16 to 25 show distribution according to diagnosis. The first four of the latter contain the absolute figures for discharges and bed-days, while the remainder show discharges and bed-days per 1 000 inhabitants according to place of residence, sex and age.

The two final tables, (26 and 27), deal with surgical operations according to age.

In contrast to tables showing figures per 1 000 inhabitants, tables with absolute figures are *not* standardized according to sex and age (see chapter 4. Coverage).

9. Some main results

144 discharges per 1 000 inhabitants

In 1994 a total of 623 773 hospital discharges from permanent wards in somatic hospitals were recorded. This is equivalent to 144 discharges per 1 000 inhabitants. Bed-days totalled more than 4 230 000, somewhat lower than the previous year. There was an average number of 6.8 bed-days per discharge in 1994.

Women are admitted to hospital more often than men

Women accounted for 350 770 discharges in 1994 against 273 153 for men. Standardized figures (see chapter 7) show that there was 155 discharges per 1 000 inhabitants for women, and 137 for men.

Almost 20 per cent of hospital stays for women were in connection with pregnancy and childbirth. If these are excluded from the figures and an adjustment also made for differences in age distribution between men and women, we find little disparity in discharge frequency between the two sexes.

Particularly in the higher age groups women stay longer in hospital than men. Moreover, in the population in general women account for a larger proportion of the elderly than men. For the age group 80 years and over, women had 10.5 numbers of bed-days per discharge, against 9.1 for men.

The use of hospital services varies greatly according to age

Both the figures for discharges and for bed-days per 1 000 inhabitants are lowest in the age groups 5-9 and 10-14 (see table 10). The highest age groups from 80 years and over represented nearly nine times as many discharges and more than 21 times as many bed-days per 1 000 inhabitants as the 10-14 year olds.

Among children (0-14 years), boys are rather more frequently admitted to hospital than girls, but from 15-19 years and up to 45-49 years, i.e. the child-bearing period, more women are admitted to hospital than men. In the age groups from 50 years and upwards, however, it is men who account for the greater number of hospital stays per 1 000 inhabitants.

The number of bed-days per discharge is relatively high for infants less than 1 year old but lowest for older children. Among adults the figure rises gradually with advancing age, showing a slightly higher rate of increase after 60-70 years.

Most discharges in the county of Nordland

Figures for the counties adjusted for sex and age show that Nordland had the highest rate of discharges per 1 000 inhabitants, more than 178. Oslo and Akershus had the lowest rate with almost 123.

Akershus and Finnmark send highest number of patients to other counties

More than 13 per cent of all patients are discharged from hospitals outside their county of residence (including national hospitals) - see tables 13 and 14. Finnmark and Akershus are responsible for the highest proportion of "guest"-patients, 28 per cent and 27 per cent respectively of patients residing in these two counties being discharged from hospitals in other counties. Akershus had especially many patients in national hospitals such as Rikshospitalet, while Finnmark had many patients sent for treatment in the county of Troms (see table 13).

The lowest number of discharges from hospitals outside the patient's county of residence were found in

Sør-Trøndelag, Hordaland and Troms with about 4-5 per cent, followed by Oslo and Rogaland with 10 per cent.

per cent in the 70-79 age group and more than 38 per cent for those of 80 years or more.

The most important diagnoses

Of the 623 733 stays in hospitals registered in 1994 almost 94 000 or 15 per cent were due to cardiac diseases and other diseases of the circulatory organs. The two main groups consisting of tumours and illnesses connected with pregnancy and childbirth each represented about 12 per cent of discharges, while more than 10 per cent were the result of accidents and poisoning. These four main groups of diagnosis were thus collectively responsible for almost 50 per cent of all stays in hospitals in 1994.

Diseases of the musculoskeletal system, the connective tissue and the sexual organs are more prevalent among women admitted to hospitals than among men. Diseases of the circulatory organs, however, are more common among men than women. Men are particularly at a disadvantage with regard to cardiac infarction and ischaemic heart disease. Among older people the most frequent causes of admission to hospital are tumours, diseases of the circulatory organs and accidental injuries. These three categories were responsible for approximately 50 per cent of all admissions to hospital in the age groups from 60 years and upwards.

Diseases of the respiratory system and the digestive system are also more common among men than among women.

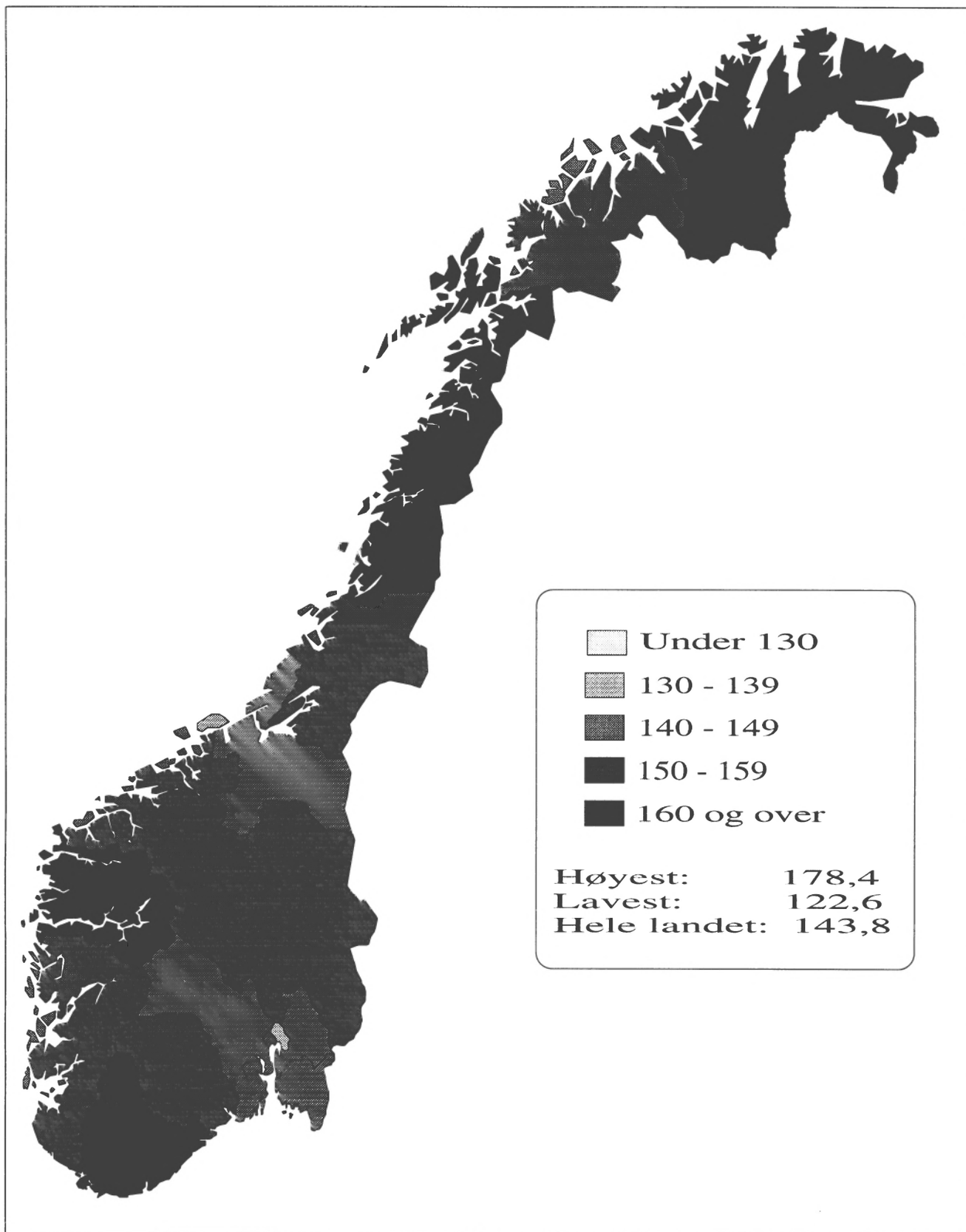
Small children are often admitted to hospitals with infection of the respiratory passages and other diseases of the respiratory system. These illnesses account for slightly more than 23 per cent of hospital stays among children under 10 years (see table 17). Congenital deformities and conditions originating in the perinatal period also occur relatively frequently among children. For children under 10 years of age these three categories represent almost 50 per cent of all admissions to hospitals.

Operations

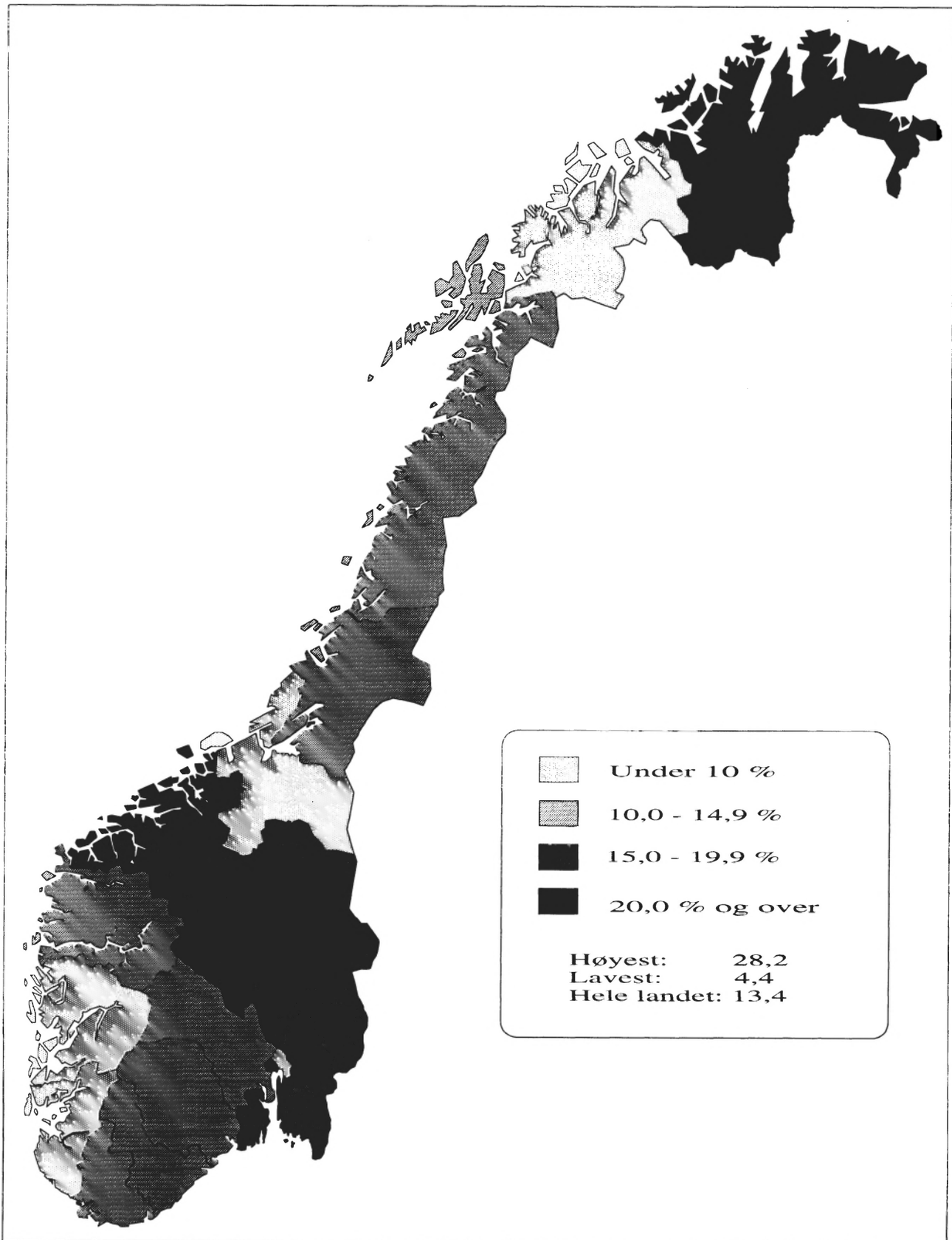
In 1994 more than 340 000 operations were registered in respect of patients in hospital. In the age group 0-9 years tonsillectomies represent 31 per cent of operations, while appendectomies, operations on the musculoskeletal system and drainages of the ear constitute about 10 per cent of all operations. Most common in the 10-19 age group are appendectomies, tonsillectomies, cartilage operations and the removal of extraneous matter.

Among people over 60 years of age the most common operation is for fracture of the neck of the femur. This accounts for 23 per cent in the 60-69 age group, 26

Figur 1. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere. Kjønn- og aldersjustert. 1994
Discharges per 1 000 population. Adjusted for sex and age. 1994



Figur 2. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylke. Prosent. 1994
Discharges from hospitals outside county of residence. Per cent. 1994



Tabell 1. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og bostedsfylke. 1990-1994

Discharges per 1 000 population, by sex and county of residence. 1990-1994

Bostedsfylke <i>County of residence</i>	1990 ¹	1991 ¹	1992 ¹	1993 ¹	1994 ¹
BEGGE KJØNN BOTH SEXES					
I alt <i>Total</i>	144,5	142,1	142,5	145,4	143,8
Østfold	138,8	135,0	136,4	139,4	136,9
Akershus	137,2	130,7	129,2	133,2	132,4
Oslo	128,0	124,4	122,0	124,9	122,6
Hedmark	155,6	148,1	152,1	146,0	142,2
Oppland	143,5	143,5	146,1	148,1	147,1
Buskerud	148,5	144,2	144,8	143,1	139,9
Vestfold	140,9	137,9	136,9	136,9	136,2
Telemark	138,1	135,9	134,9	146,4	149,3
Aust-Agder	147,7	151,0	157,9	162,4	156,4
Vest-Agder	146,6	150,8	147,9	151,7	155,5
Rogaland	135,2	140,1	138,8	143,5	143,3
Hordaland	149,4	148,9	146,4	152,5	148,8
Sogn og Fjordane	163,9	161,9	164,4	166,0	170,4
Møre og Romsdal	145,0	143,9	143,5	144,0	145,4
Sør-Trøndelag	136,2	133,5	138,8	141,4	138,8
Nord-Trøndelag	151,1	153,1	151,9	153,2	148,6
Nordland	174,7	174,1	175,8	185,5	178,4
Troms	149,4	139,3	145,2	141,9	148,0
Finmark	177,8	164,5	167,0	172,5	165,7
MENN MALES					
I alt <i>Total</i>	134,9	133,4	134,8	138,8	136,5
Østfold	135,0	132,6	133,7	138,8	137,0
Akershus	123,8	121,6	121,8	127,1	125,6
Oslo	118,3	116,8	115,2	117,8	113,6
Hedmark	141,0	133,1	139,6	135,4	134,0
Oppland	129,9	135,3	139,0	138,9	138,3
Buskerud	139,1	136,1	138,2	137,1	131,8
Vestfold	133,8	133,2	132,4	134,9	132,4
Telemark	125,6	124,2	120,0	138,1	140,7
Aust-Agder	144,6	145,3	150,5	160,6	154,0
Vest-Agder	140,3	146,4	145,0	148,7	152,4
Rogaland	124,2	128,8	128,3	136,2	134,0
Hordaland	146,7	141,7	140,7	146,3	141,4
Sogn og Fjordane	143,9	142,9	154,3	160,7	160,1
Møre og Romsdal	132,5	132,8	134,9	136,9	137,8
Sør-Trøndelag	126,6	123,0	129,8	132,1	130,7
Nord-Trøndelag	143,8	146,5	143,2	144,7	139,5
Nordland	164,8	165,8	167,4	175,9	168,6
Troms	141,6	128,3	139,2	134,5	141,2
Finmark	168,1	154,8	158,4	162,1	153,5
KVINNER FEMALES					
I alt <i>Total</i>	157,9	154,6	153,8	155,9	154,9
Østfold	147,1	141,4	143,5	144,6	141,5
Akershus	152,7	142,3	139,2	142,5	141,5
Oslo	141,8	136,0	133,0	136,2	135,1
Hedmark	173,1	165,6	167,3	159,8	153,5
Oppland	159,9	155,0	156,4	160,2	158,7
Buskerud	161,3	155,2	154,7	152,3	151,4
Vestfold	152,0	146,4	145,2	143,2	143,7
Telemark	153,8	151,1	153,1	158,6	161,4
Aust-Agder	159,8	167,5	167,5	167,5	162,6
Vest-Agder	157,1	159,8	155,1	159,4	163,4
Rogaland	150,0	154,7	153,2	154,9	156,2
Hordaland	157,5	160,9	156,8	163,3	160,6
Sogn og Fjordane	188,3	186,4	178,9	175,5	185,3
Møre og Romsdal	162,6	160,1	157,0	155,5	157,4
Sør-Trøndelag	149,7	147,6	151,3	153,7	150,5
Nord-Trøndelag	162,6	164,4	164,4	165,7	161,6
Nordland	190,1	188,4	189,7	200,7	193,2
Troms	161,8	154,3	156,3	153,5	159,4
Finmark	193,0	178,3	180,8	188,3	182,3

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 2. Utskrivninger, liggedager og liggedager pr. utskrivning, etter kjønn. 1989-1994
Discharges, bed-days and bed-days per discharge, by sex. 1989-1994

Kjønn Sex	Utskrivninger <i>Discharges</i>	Liggedager <i>Bed-days</i>	Liggedager pr. utskrivning <i>Bed-days per discharge</i>
BEGGE KJØNN <i>BOTH SEXES</i>			
1989	604 269	4 547 271	7,5
1990	612 724	4 507 876	7,4
1991	605 552	4 352 496	7,2
1992	610 611	4 283 055	7,0
1993	627 032	4 295 571	6,9
1994	623 773	4 233 729	6,8
MENN <i>MALES</i>			
1989	258 077	1 910 453	7,4
1990	264 968	1 905 241	7,2
1991	262 974	1 866 023	7,1
1992	267 300	1 851 051	6,9
1993	276 027	1 864 500	6,8
1994	273 088	1 836 884	6,7
KVINNER <i>FEMALES</i>			
1989	346 192	2 636 818	7,6
1990	347 756	2 602 635	7,5
1991	342 578	2 486 473	7,3
1992	343 311	2 432 004	7,1
1993	351 005	2 431 071	6,9
1994	350 685	2 396 845	6,8

Tabell 3. Institusjoner, utskrivninger og liggedager, etter institusjonstype. 1994
Institutions, discharges and bed-days, by type of institution. 1994

Institusjonstype <i>Type of institution</i>	Antall institusjoner <i>Number of institutions</i>	Utskrivninger <i>Discharges</i>	Liggedager <i>Bed-days</i>
I alt <i>Total</i>	84	623 773	4 233 729
Alminnelige sykehus <i>General hospitals</i>	67	596 354	3 913 285
Regionsykehus <i>Regional hospitals</i>	5	155 664	1 117 533
Fylkessykehus I <i>County hospitals I</i>	13	220 499	1 386 240
Fylkessykehus II <i>County hospitals II</i>	49	220 191	1 409 512
Somatiske spesialiserte sykehus <i>Somatic specialized hospitals</i>	17	27 419	320 444

Tabell 4. Utskrivninger og liggedager, etter sykehusets tilknytningsfylke. 1994
Discharges and bed-days, by the hospital's county of administration. 1994

Sykehusets tilknytningsfylke <i>Hospital's county of administration</i>	Antall institusjoner <i>Number of institutions</i>	Utskrivninger <i>Discharges</i>	Liggedager <i>Bed-days</i>
I alt <i>Total</i>	84	623 773	4 233 729
Østfold	4	29 462	198 773
Akershus	5	39 608	232 717
Oslo	5	62 430	570 835
Hedmark	4	23 979	149 817
Oppland	4	25 629	167 519
Buskerud	3	29 487	176 015
Vestfold	5	23 494	152 001
Telemark	5	23 215	151 463
Aust-Agder	2	13 521	75 518
Vest-Agder	5	21 766	137 853
Rogaland	2	45 523	314 975
Hordaland	6	63 468	418 934
Sogn og Fjordane	4	16 413	93 161
Møre og Romsdal	4	30 216	191 211
Sør-Trøndelag	2	40 830	322 724
Nord-Trøndelag	2	17 608	100 745
Nordland	7	37 577	229 026
Troms	2	27 356	176 808
Finnmark	2	8 824	51 630
Staten	11	43 367	322 004

Tabell 5. Avdelingsopphold, utskrivninger og pasienter¹, etter kjønn og bostedsfylke. 1994
Stay in department, discharges and patients¹, by sex and county of residence. 1994

Bostedsfylke <i>County of residence</i>	Begge kjønn <i>Both sexes</i>			Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- ninger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- ninger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- ninger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>
I alt <i>Total</i>	669 507	623 773	469 159	293 567	273 088	200 519	375 940	350 685	268 640
Østfold	35 389	33 514	24 867	16 317	15 380	11 048	19 072	18 134	13 819
Akershus	55 136	53 644	41 402	24 268	23 502	17 643	30 868	30 142	23 759
Oslo	83 347	62 540	47 351	32 306	23 781	17 654	51 041	38 759	29 697
Hedmark	29 673	27 903	21 034	13 647	12 706	9 292	16 026	15 197	11 742
Oppland	29 285	27 995	21 338	13 373	12 685	9 524	15 912	15 310	11 814
Buskerud	33 469	32 263	24 093	14 731	14 145	10 362	18 738	18 118	13 731
Vestfold	28 584	27 784	21 507	12 736	12 364	9 331	15 848	15 420	12 176
Telemark	26 135	25 114	19 152	11 615	11 142	8 278	14 520	13 972	10 874
Aust-Agder	15 852	15 304	11 144	7 359	7 085	5 016	8 493	8 219	6 128
Vest-Agder	23 641	22 715	17 175	10 736	10 240	7 562	12 905	12 475	9 613
Rogaland	50 278	47 957	36 278	21 688	20 560	15 186	28 590	27 397	21 092
Hordaland	64 583	62 059	46 326	28 183	26 951	19 591	36 400	35 108	26 735
Sogn og Fjordane	19 243	18 726	13 855	8 888	8 616	6 228	10 355	10 110	7 627
Møre og Romsdal	36 054	35 032	26 453	16 301	15 817	11 699	19 753	19 215	14 754
Sør-Trøndelag	37 725	35 465	26 446	16 446	15 401	11 167	21 279	20 064	15 279
Nord-Trøndelag	19 656	19 071	14 173	8 857	8 595	6 323	10 799	10 476	7 850
Nordland	46 033	43 128	31 559	20 648	19 269	13 814	25 385	23 859	17 745
Troms	22 335	21 532	15 916	9 956	9 578	6 871	12 379	11 954	9 045
Finnmark	13 089	12 027	9 090	5 512	5 271	3 930	7 577	6 756	5 160

¹ Pasienter innen et sykehus.

¹ *Patients within one hospital.*

Tabell 6. Avdelingsopphold, utskrivinger og pasienter¹, etter kjønn og alder. 1994
Stay in department, discharges and patients¹, by sex and age. 1994

Alder Age	Begge kjønn <i>Both sexes</i>			Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- inger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- inger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>	Avdelings- opphold <i>Stay in department</i>	Utskriv- inger <i>Dis- charges</i>	Pasienter <i>Patients</i>
I alt <i>Total</i>	669 507	623 773	469 159	293 567	273 088	200 519	375 940	350 685	268 640
Under 1 år <i>Less than 1 year</i>	18 408	16 927	14 365	10 482	9 661	8 101	7 926	7 266	6 264
1 - 4 år <i>years</i>	26 712	26 031	20 112	15 922	15 527	11 914	10 790	10 504	8 198
5 - 9	15 958	15 601	12 886	9 205	8 991	7 509	6 753	6 610	5 377
10 - 14	12 799	12 470	10 087	7 071	6 895	5 583	5 728	5 575	4 504
15 - 19	19 404	18 655	15 321	7 967	7 669	6 305	11 437	10 986	9 016
20 - 24	36 451	34 930	28 780	9 988	9 583	7 956	26 463	25 347	20 824
25 - 29	51 347	48 713	40 564	10 493	9 976	8 080	40 854	38 737	32 484
30 - 34	44 463	41 809	34 564	10 678	10 075	8 110	33 785	31 734	26 454
35 - 39	33 472	31 466	25 118	11 709	11 024	8 637	21 763	20 442	16 481
40 - 44	28 128	26 504	20 542	12 729	11 959	9 265	15 399	14 545	11 277
45 - 49	34 080	31 972	23 570	16 643	15 558	11 489	17 437	16 414	12 081
50 - 54	30 871	28 858	21 250	15 832	14 723	10 789	15 039	14 135	10 461
55 - 59	30 761	28 561	20 237	16 413	15 195	10 790	14 348	13 366	9 447
60 - 64	38 087	35 230	24 475	20 911	19 217	13 313	17 176	16 013	11 162
65 - 69	49 621	45 404	30 888	26 739	24 401	16 491	22 882	21 003	14 397
70 - 74	63 504	57 904	39 456	32 961	30 011	20 015	30 543	27 915	19 441
75 - 79	57 224	52 095	35 895	27 308	24 917	16 746	29 916	27 168	19 149
80 -	78 217	70 698	51 049	30 516	27 751	19 426	47 701	42 925	31 623

¹ Pasienter innen et sykehus.
¹ *Patients within one hospital.*

Tabell 7. Utskrivinger og liggedager, etter kjønn og alder. 1994
Discharges and bed-days, by sex and age. 1994

Alder Age	Utskrivinger <i>Discharges</i>			Liggedager <i>Bed-days</i>		
	Begge kjønn <i>Both sexes</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Begge kjønn <i>Both sexes</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>
I alt <i>Total</i>	623 773	273 088	350 685	4 233 729	1 836 884	2 396 845
Under 1 år <i>Less than 1 year</i>	16 927	9 661	7 266	120 580	67 136	53 444
1 - 4 år <i>years</i>	26 031	15 527	10 504	97 467	58 495	38 972
5 - 9	15 601	8 991	6 610	55 809	32 373	23 436
10 - 14	12 470	6 895	5 575	50 004	27 195	22 809
15 - 19	18 655	7 669	10 986	76 743	32 143	44 600
20 - 24	34 930	9 583	25 347	153 854	41 553	112 301
25 - 29	48 713	9 976	38 737	224 317	46 847	177 470
30 - 34	41 809	10 075	31 734	205 140	51 412	153 728
35 - 39	31 466	11 024	20 442	159 128	55 041	104 087
40 - 44	26 504	11 959	14 545	147 145	65 570	81 575
45 - 49	31 972	15 558	16 414	194 832	93 271	101 561
50 - 54	28 858	14 723	14 135	185 777	91 574	94 203
55 - 59	28 561	15 195	13 366	201 142	103 556	97 586
60 - 64	35 230	19 217	16 013	268 995	141 863	127 132
65 - 69	45 404	24 401	21 003	381 678	198 168	183 510
70 - 74	57 904	29 989	27 915	517 296	254 068	263 228
75 - 79	52 072	24 904	27 168	490 571	223 551	267 020
80 -	70 666	27 741	42 925	703 251	253 068	450 183

Tabell 8. Utskrivninger etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994
Discharges by age, sex and residence. County. 1994

Bostedsfylke County of residence	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
BEGGE KJØNN BOTH SEXES								
I alt Total	623 773	58 559	31 125	156 918	115 895	80 634	109 976	70 666
Østfold	33 514	2 609	1 480	7 018	6 512	4 890	6 728	4 277
Akershus	53 644	5 469	2 532	14 893	11 094	7 158	8 265	4 233
Oslo	62 540	4 477	1 585	17 366	10 509	7 291	11 657	9 655
Hedmark	27 903	2 417	1 206	5 804	5 315	4 172	5 603	3 386
Oppland	27 995	2 231	1 361	6 582	5 409	3 900	5 253	3 259
Buskerud	32 263	2 751	1 615	7 981	6 147	4 311	5 873	3 585
Vestfold	27 784	2 449	1 368	6 114	5 485	3 753	5 180	3 435
Telemark	25 114	2 018	1 331	5 747	4 937	3 136	4 922	3 023
Aust-Agder	15 304	1 540	772	3 574	2 947	2 001	2 690	1 780
Vest-Agder	22 715	2 394	1 227	5 487	4 107	2 862	4 096	2 542
Rogaland	47 957	5 580	2 813	13 785	8 456	5 243	7 475	4 605
Hordaland	62 059	6 740	3 289	16 139	10 487	7 504	10 364	7 536
Sogn og Fjordane	18 726	1 872	1 065	4 290	3 388	2 345	3 167	2 599
Møre og Romsdal	35 032	3 319	2 175	8 223	6 350	4 851	6 522	3 592
Sør-Trøndelag	35 465	3 237	1 809	9 268	6 477	4 822	6 332	3 520
Nord-Trøndelag	19 071	1 879	1 269	4 512	3 180	2 578	3 460	2 193
Nordland	43 128	4 350	2 243	10 503	8 433	5 532	7 335	4 732
Troms	21 532	1 978	1 308	6 004	4 183	2 769	3 401	1 889
Finnmark	12 027	1 249	677	3 628	2 479	1 516	1 653	825
MENN MALES								
I alt Total	273 088	34 179	14 564	40 658	57 435	43 618	54 893	27 741
Østfold	15 380	1 529	691	1 996	3 371	2 701	3 367	1 725
Akershus	23 502	3 314	1 304	3 671	5 265	3 881	4 368	1 699
Oslo	23 781	2 526	825	3 816	4 751	3 665	5 177	3 021
Hedmark	12 706	1 408	553	1 490	2 549	2 246	2 929	1 531
Oppland	12 685	1 338	597	1 873	2 729	2 125	2 647	1 376
Buskerud	14 145	1 517	803	2 096	3 039	2 272	2 908	1 510
Vestfold	12 364	1 460	683	1 674	2 638	2 077	2 507	1 325
Telemark	11 142	1 242	673	1 526	2 399	1 628	2 430	1 244
Aust-Agder	7 085	904	366	1 062	1 482	1 150	1 384	737
Vest-Agder	10 240	1 387	567	1 563	2 068	1 569	2 107	979
Rogaland	20 560	3 201	1 375	3 181	4 285	2 930	3 802	1 786
Hordaland	26 951	3 877	1 485	4 191	5 359	4 059	5 199	2 781
Sogn og Fjordane	8 616	1 091	519	1 179	1 686	1 390	1 527	1 224
Møre og Romsdal	15 817	1 984	956	2 224	3 206	2 650	3 364	1 433
Sør-Trøndelag	15 401	1 812	796	2 419	3 241	2 579	3 143	1 411
Nord-Trøndelag	8 595	1 085	480	1 239	1 684	1 391	1 763	953
Nordland	19 269	2 572	1 043	2 846	4 266	2 956	3 707	1 879
Troms	9 578	1 219	551	1 629	2 074	1 550	1 743	812
Finnmark	5 271	713	297	983	1 343	799	821	315
KVINNER FEMALES								
I alt Total	350 685	24 380	16 561	116 260	58 460	37 016	55 083	42 925
Østfold	18 134	1 080	789	5 022	3 141	2 189	3 361	2 552
Akershus	30 142	2 155	1 228	11 222	5 829	3 277	3 897	2 534
Oslo	38 759	1 951	760	13 550	5 758	3 626	6 480	6 634
Hedmark	15 197	1 009	653	4 314	2 766	1 926	2 674	1 855
Oppland	15 310	893	764	4 709	2 680	1 775	2 606	1 883
Buskerud	18 118	1 234	812	5 885	3 108	2 039	2 965	2 075
Vestfold	15 420	989	685	4 440	2 847	1 676	2 673	2 110
Telemark	13 972	776	658	4 221	2 538	1 508	2 492	1 779
Aust-Agder	8 219	636	406	2 512	1 465	851	1 306	1 043
Vest-Agder	12 475	1 007	660	3 924	2 039	1 293	1 989	1 563
Rogaland	27 397	2 379	1 438	10 604	4 171	2 313	3 673	2 819
Hordaland	35 108	2 863	1 804	11 948	5 128	3 445	5 165	4 755
Sogn og Fjordane	10 110	781	546	3 111	1 702	955	1 640	1 375
Møre og Romsdal	19 215	1 335	1 219	5 999	3 144	2 201	3 158	2 159
Sør-Trøndelag	20 064	1 425	1 013	6 849	3 236	2 243	3 189	2 109
Nord-Trøndelag	10 476	794	789	3 273	1 496	1 187	1 697	1 240
Nordland	23 859	1 778	1 200	7 657	4 167	2 576	3 628	2 853
Troms	11 954	759	757	4 375	2 109	1 219	1 658	1 077
Finnmark	6 756	536	380	2 645	1 136	717	832	510

Tabell 9. Liggedager pr. utskriving etter kjønn og alder. 1994
Bed-days per discharge by sex and age. 1994

Alder Age	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females
I alt Total	6,8	6,7	6,8
Under 1 år Less than 1 year	7,1	6,9	7,4
1 - 4 år years	3,7	3,8	3,7
5 - 9	3,6	3,6	3,5
10 - 14	4,0	3,9	4,1
15 - 19	4,1	4,2	4,1
20 - 24	4,4	4,3	4,4
25 - 29	4,6	4,7	4,6
30 - 34	4,9	5,1	4,8
35 - 39	5,1	5,0	5,1
40 - 44	5,6	5,5	5,6
45 - 49	6,1	6,0	6,2
50 - 54	6,4	6,2	6,7
55 - 59	7,0	6,8	7,3
60 - 64	7,6	7,4	7,9
65 - 69	8,4	8,1	8,7
70 - 74	8,9	8,5	9,4
75 - 79	9,4	9,0	9,8
80 -	10,0	9,1	10,5

Tabell 10. Utskrivninger og liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og alder. 1994
Discharges and bed-days per 1 000 population, by sex and age. 1994

Alder Age	Utskrivninger Discharges			Liggedager Bed-days		
	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females
I alt Total	143,8	127,3	160,0	976,3	856,6	1 093,4
Under 1 år Less than 1 year	283,3	315,0	249,9	2 018,1	2 188,9	1 837,9
1 - 4 år years	106,8	123,9	88,7	399,8	466,7	329,1
5 - 9	56,7	63,7	49,2	202,7	229,4	174,6
10 - 14	47,7	51,5	43,8	191,4	203,0	179,2
15 - 19	67,7	54,5	81,5	278,7	228,6	331,0
20 - 24	106,6	57,4	157,8	469,6	248,9	698,9
25 - 29	141,9	56,6	231,7	653,2	265,8	1 061,5
30 - 34	129,6	60,9	201,9	635,7	310,7	977,9
35 - 39	99,1	68,0	131,5	501,1	339,6	669,4
40 - 44	87,1	76,7	98,1	483,6	420,3	550,1
45 - 49	102,7	97,4	108,3	626,1	584,2	670,2
50 - 54	125,4	126,3	124,4	807,0	785,7	828,8
55 - 59	152,9	164,3	141,7	1 076,6	1 119,5	1 034,6
60 - 64	193,4	216,7	171,3	1 476,6	1 599,4	1 360,2
65 - 69	242,5	276,7	212,0	2 038,4	2 247,4	1 852,4
70 - 74	304,3	356,4	263,1	2 718,8	3 019,0	2 480,7
75 - 79	356,6	421,2	312,7	3 359,7	3 781,3	3 072,9
80 -	411,8	485,8	374,9	4 098,4	4 431,5	3 932,2

Tabell 11. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by age, sex and residence. County. 1994

Bostedsfylke County of residence	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
BEGGE KJØNN BOTH SEXES								
I alt Total	143,8	101,2	58,0	119,7	112,2	218,3	327,0	411,8
Østfold	136,9	91,1	50,1	102,9	107,9	219,9	336,0	424,9
Akershus	132,4	89,2	47,3	112,5	99,2	200,9	311,4	391,1
Oslo	122,6	76,9	38,8	102,8	95,8	184,6	290,1	414,5
Hedmark	142,2	110,9	54,0	114,2	114,8	216,4	311,0	400,1
Oppland	147,1	103,9	61,6	126,7	120,6	217,2	316,7	387,1
Buskerud	139,9	96,9	58,5	120,0	108,0	215,0	311,4	378,7
Vestfold	136,2	94,8	53,4	105,4	109,0	206,1	314,5	423,7
Telemark	149,3	100,2	64,9	125,1	125,4	210,0	329,5	413,2
Aust-Agder	156,4	116,8	53,6	127,4	122,9	251,6	355,4	422,3
Vest-Agder	155,5	112,4	58,6	125,9	120,4	230,7	366,6	459,6
Rogaland	143,3	101,6	56,8	125,1	107,7	207,8	325,8	404,0
Hordaland	148,8	112,6	59,9	125,7	108,9	220,7	333,8	449,3
Sogn og Fjordane	170,4	124,6	73,3	139,1	142,3	260,3	362,3	461,1
Møre og Romsdal	145,4	102,4	66,2	120,2	114,8	231,2	332,8	346,4
Sør-Trøndelag	138,8	93,8	58,1	117,3	107,7	221,7	321,2	364,6
Nord-Trøndelag	148,6	108,3	73,6	124,4	106,1	231,4	337,2	407,2
Nordland	178,4	134,5	71,8	148,9	148,1	261,7	383,7	484,9
Troms	148,0	94,3	70,5	125,9	116,2	231,2	339,2	381,2
Finnmark	165,7	111,6	73,5	140,5	139,0	250,4	369,0	421,6
MENN MALES								
I alt Total	136,5	115,0	53,0	60,6	109,5	246,6	383,1	485,8
Østfold	137,0	103,9	45,8	57,1	111,3	254,1	400,1	520,5
Akershus	125,6	105,0	47,4	55,2	94,3	225,4	367,8	467,5
Oslo	113,6	84,8	39,6	45,7	86,0	205,5	337,5	491,0
Hedmark	134,0	126,3	48,3	57,2	109,6	241,3	362,7	476,4
Oppland	138,3	121,1	52,6	69,7	121,0	243,6	356,6	436,5
Buskerud	131,8	105,0	56,8	62,1	106,1	236,0	358,0	463,8
Vestfold	132,4	111,1	52,3	56,7	105,2	234,3	366,3	510,2
Telemark	140,7	120,2	64,4	64,6	120,4	228,8	374,3	496,6
Aust-Agder	154,0	134,0	49,0	74,1	120,2	298,4	427,8	502,6
Vest-Agder	152,4	126,2	52,7	69,8	120,9	267,5	444,6	537,2
Rogaland	134,0	113,5	54,5	56,5	106,1	241,1	389,7	465,0
Hordaland	141,4	125,9	52,5	63,3	108,8	252,3	395,8	518,4
Sogn og Fjordane	160,1	140,1	70,1	72,5	134,9	308,0	394,4	546,3
Møre og Romsdal	137,8	118,9	57,3	62,0	112,3	263,3	394,9	397,3
Sør-Trøndelag	130,7	103,4	50,4	59,6	106,2	247,8	372,7	435,9
Nord-Trøndelag	139,5	122,0	54,6	65,2	109,7	253,5	388,6	470,4
Nordland	168,6	154,2	64,8	77,6	144,6	290,6	448,6	566,5
Troms	141,2	111,6	58,1	65,9	110,5	262,7	408,0	473,1
Finnmark	153,5	125,4	61,8	72,5	139,1	261,6	426,7	488,8
KVINNER FEMALES								
I alt Total	154,9	86,5	63,2	181,5	115,1	192,3	285,4	374,9
Østfold	141,5	77,5	54,6	151,2	104,6	188,7	289,5	377,9
Akershus	141,5	72,5	47,1	170,5	104,0	177,9	265,7	352,5
Oslo	135,1	68,7	37,9	158,7	105,9	167,5	260,8	387,0
Hedmark	153,5	94,7	60,1	174,2	120,0	193,1	269,1	353,4
Oppland	158,7	85,7	71,0	187,7	120,1	192,3	284,4	357,6
Buskerud	151,4	88,6	60,3	179,8	109,8	195,6	276,2	334,1
Vestfold	143,7	77,9	54,4	155,7	112,8	179,4	277,7	382,9
Telemark	161,4	79,1	65,5	189,1	130,4	192,9	295,0	369,7
Aust-Agder	162,6	98,7	58,6	183,0	125,7	207,6	301,3	379,4
Vest-Agder	163,4	97,8	64,7	185,2	119,9	197,7	309,2	421,5
Rogaland	156,2	89,1	59,2	197,0	109,4	176,9	278,6	373,0
Hordaland	160,6	98,5	67,8	192,3	109,0	192,3	288,4	416,8
Sogn og Fjordane	185,3	107,9	76,6	213,4	150,5	212,5	336,8	404,9
Møre og Romsdal	157,4	84,9	75,4	184,4	117,4	201,7	285,0	319,2
Sør-Trøndelag	150,5	83,8	66,1	178,2	109,2	197,8	282,7	328,6
Nord-Trøndelag	161,6	94,0	93,3	189,4	102,3	210,0	296,4	369,1
Nordland	193,2	113,5	79,3	226,4	151,9	234,9	334,3	442,8
Troms	159,4	75,5	83,4	190,6	122,3	200,7	288,1	332,5
Finnmark	182,3	97,5	86,3	215,7	138,9	238,9	325,6	388,6

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).

¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 12. Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter alder, kjønn og bosted. Fylke. 1994
Bed-days per 1 000 population, by age, sex and residence. County. 1994

Bostedsfylke <i>County of residence</i>	I alt ¹ <i>Total¹</i>	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
BEGGE KJØNN BOTH SEXES								
I alt <i>Total</i>	976,3	473,1	236,2	566,2	705,9	1 761,4	2 997,1	4 098,4
Østfold	933,3	385,3	210,5	500,6	708,8	1 738,5	2 992,3	3 938,5
Akershus	810,6	401,7	197,9	496,4	584,2	1 477,4	2 443,5	3 196,9
Oslo	1 057,5	472,9	194,4	505,3	685,1	1 823,0	3 478,8	5 994,5
Hedmark	900,4	547,5	188,6	539,2	720,0	1 666,7	2 567,8	3 219,7
Oppland	944,1	452,9	253,6	617,5	753,1	1 744,5	2 723,9	3 188,6
Buskerud	885,0	502,2	261,7	603,2	684,5	1 561,4	2 471,8	2 875,3
Vestfold	911,0	520,0	247,8	544,1	771,1	1 567,8	2 567,5	3 250,4
Telemark	958,3	397,6	250,7	598,3	734,5	1 567,8	2 924,4	3 945,5
Aust-Agder	936,5	526,5	203,5	571,5	711,0	1 849,0	2 671,1	3 290,7
Vest-Agder	1 010,0	548,0	277,1	555,6	745,3	1 761,0	3 127,0	4 121,5
Rogaland	1 061,2	528,7	240,0	581,1	738,1	1 889,2	3 450,2	4 523,2
Hordaland	981,9	463,2	225,1	579,8	673,8	1 769,3	3 046,3	4 281,2
Sogn og Fjordane	1 003,8	447,0	230,8	677,7	787,2	1 889,4	2 792,2	3 629,4
Møre og Romsdal	953,4	443,2	259,5	586,7	718,1	1 754,6	2 948,5	3 319,6
Sør-Trøndelag	1 089,2	553,2	269,8	576,0	741,1	2 129,3	3 489,5	4 569,7
Nord-Trøndelag	894,0	472,6	269,7	576,6	582,3	1 757,7	2 636,5	3 259,9
Nordland	1 124,1	520,7	257,9	673,5	827,2	1 960,6	3 398,8	4 851,9
Troms	1 013,4	379,1	263,3	583,6	663,4	1 925,8	3 315,6	4 422,6
Finnmark	1 048,3	425,8	283,9	665,1	845,0	1 992,9	3 159,7	3 564,1
MENN MALES								
I alt <i>Total</i>	946,5	531,8	216,1	290,5	674,6	1 922,4	3 333,6	4 431,5
Østfold	951,2	414,3	205,1	297,0	711,5	1 931,4	3 391,1	4 524,1
Akershus	802,4	482,4	194,2	255,3	547,4	1 642,6	2 822,1	3 706,1
Oslo	1 059,5	506,4	206,0	281,2	651,6	1 961,5	3 878,8	6 422,9
Hedmark	851,2	625,6	158,7	269,6	657,8	1 740,4	2 787,1	3 657,7
Oppland	885,9	522,5	203,8	321,6	709,6	1 884,3	2 962,5	3 417,3
Buskerud	835,8	542,5	250,1	309,1	642,4	1 697,2	2 703,7	3 269,5
Vestfold	874,0	604,9	239,1	319,1	701,3	1 680,7	2 743,9	3 597,2
Telemark	901,1	466,6	239,2	296,6	657,9	1 626,5	3 217,7	4 331,7
Aust-Agder	937,4	607,6	188,0	356,0	668,6	2 189,7	3 057,8	3 526,1
Vest-Agder	995,9	671,7	258,8	311,3	670,2	1 918,2	3 452,2	4 631,6
Rogaland	1 055,0	567,3	228,0	249,2	727,5	2 150,6	4 146,2	4 840,3
Hordaland	967,5	523,2	195,7	297,2	671,2	2 019,6	3 421,2	4 617,8
Sogn og Fjordane	937,5	464,7	204,9	307,9	719,2	2 154,0	3 077,1	4 081,2
Møre og Romsdal	932,6	514,1	224,1	294,7	678,8	1 946,6	3 407,7	3 812,9
Sør-Trøndelag	1 046,4	598,3	257,6	265,8	747,3	2 312,9	3 634,0	4 966,0
Nord-Trøndelag	825,1	522,1	213,0	265,9	553,1	1 793,2	2 829,1	3 638,2
Nordland	1 082,2	603,4	223,2	341,1	782,2	1 983,7	3 794,9	5 541,8
Troms	977,9	423,1	206,2	302,3	631,2	2 218,5	3 697,3	4 399,1
Finnmark	986,2	461,0	231,4	316,7	905,4	1 958,7	3 488,6	3 843,3
KVINNER FEMALES								
I alt <i>Total</i>	1 025,3	411,2	257,3	854,8	738,3	1 613,4	2 747,3	3 932,2
Østfold	946,3	354,8	216,2	715,0	706,1	1 561,8	2 703,2	3 651,1
Akershus	833,5	316,1	201,7	740,2	620,9	1 323,0	2 137,0	2 939,5
Oslo	1 084,0	437,8	182,3	724,4	719,2	1 709,0	3 231,7	5 840,7
Hedmark	965,4	465,8	220,0	822,7	782,7	1 597,9	2 389,6	2 951,6
Oppland	1 016,3	379,1	306,1	934,2	797,1	1 612,3	2 530,6	3 051,8
Buskerud	950,1	460,4	273,8	906,7	727,1	1 436,1	2 296,4	2 668,7
Vestfold	962,9	432,0	256,9	776,9	840,5	1 460,7	2 442,1	3 086,9
Telemark	1 034,4	324,9	262,6	917,3	812,9	1 514,4	2 698,9	3 744,4
Aust-Agder	951,2	441,5	220,2	796,5	755,8	1 528,6	2 382,5	3 165,2
Vest-Agder	1 049,3	416,0	296,4	813,9	820,9	1 620,2	2 887,4	3 870,8
Rogaland	1 095,9	487,8	252,5	928,6	749,4	1 646,4	2 935,1	4 362,0
Hordaland	1 020,1	399,7	256,3	881,1	676,5	1 544,5	2 771,3	4 123,0
Sogn og Fjordane	1 097,6	427,8	257,8	1 090,1	862,4	1 623,7	2 565,7	3 331,3
Møre og Romsdal	1 004,1	367,9	295,9	908,5	760,1	1 577,6	2 595,4	3 056,5
Sør-Trøndelag	1 149,2	506,8	282,5	903,3	734,7	1 960,8	3 381,4	4 369,7
Nord-Trøndelag	982,5	420,5	328,7	918,2	612,9	1 723,3	2 483,9	3 031,7
Nordland	1 197,7	432,6	294,8	1 034,1	875,5	1 939,3	3 097,2	4 496,7
Troms	1 066,0	331,2	323,0	886,7	698,6	1 641,6	3 032,2	4 435,0
Finnmark	1 127,6	389,5	341,2	1 050,3	773,7	2 027,7	2 912,2	3 427,0

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).
¹ *Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).*

Tabell 13. Utskrivninger etter pasientens bostedsfylke og sykehusets tilknytningsfylke. 1994

Discharges by county of residence and hospital's county of administration. 1994

Bostedsfylke County of residence	I alt Total	Sykehusets tilknytningsfylke Hospital's county of administration								
		Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	Telemark	Aust-Agder
I alt Total	623 773	29 462	39 608	62 430	23 979	25 629	29 487	23 494	23 215	13 521
Østfold	33 514	27 878	96	237	41	83	36	31	19	14
Akershus	53 644	1 187	38 815	668	175	232	136	100	72	54
Oslo	62 540	165	179	56 794	212	355	161	115	93	70
Hedmark	27 903	16	61	1 816	23 092	735	16	5	12	5
Oppland	27 995	21	72	1 556	72	23 702	686	25	16	5
Buskerud	32 263	25	62	252	33	49	27 632	175	66	17
Vestfold	27 784	35	43	141	29	57	558	22 873	740	22
Telemark	25 114	14	25	134	13	30	50	35	22 043	132
Aust-Agder	15 304	4	15	92	5	11	15	16	54	13 052
Vest-Agder	22 715	4	21	65	12	17	9	11	18	38
Rogaland	47 957	15	25	114	19	38	19	21	30	34
Hordaland	62 059	28	40	65	22	80	66	19	20	25
Sogn og Fjordane	18 726	1	14	38	9	23	20	6	2	4
Møre og Romsdal	35 032	13	36	103	35	74	19	15	7	8
Sør-Trøndelag	35 465	14	26	62	137	45	15	16	7	12
Nord-Trøndelag	19 071	6	13	36	18	31	6	4	4	4
Nordland	43 128	19	34	139	34	33	24	13	7	14
Troms	21 532	7	15	61	8	23	15	10	3	3
Finnmark	12 027	10	16	57	13	11	4	4	2	8

	I alt Total	Sykehusets tilknytningsfylke Hospital's county of administration									
		Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
I alt Total	21 766	45 523	63 468	16 413	30 216	40 830	17 608	37 577	27 356	8 824	43 367
Østfold	16	19	37	9	22	51	12	15	16	6	4 876
Akershus	54	58	82	23	37	105	23	56	39	9	11 719
Oslo	56	70	105	47	68	103	37	61	47	13	3 789
Hedmark	8	12	28	6	14	202	9	8	9	-	1 849
Oppland	9	8	25	20	22	70	12	14	13	2	1 645
Buskerud	18	19	74	32	15	42	9	21	16	7	3 699
Vestfold	20	24	51	5	15	25	11	21	15	6	3 093
Telemark	26	20	57	8	6	25	2	12	9	7	2 466
Aust-Agder	371	30	38	6	5	20	2	6	12	4	1 546
Vest-Agder	20 333	158	57	5	4	15	4	7	9	4	1 924
Rogaland	740	43 190	1 639	19	23	53	14	15	23	7	1 919
Hordaland	44	1 760	58 942	144	39	53	8	33	35	11	625
Sogn og Fjordane	12	29	1 716	16 004	47	18	7	13	8	3	752
Møre og Romsdal	13	32	204	59	29 760	3 510	23	29	16	13	1 063
Sør-Trøndelag	10	20	156	14	78	33 902	432	38	31	12	438
Nord-Trøndelag	3	16	59	2	18	2 044	16 403	40	14	4	346
Nordland	16	23	103	4	23	472	576	36 702	3 828	37	1 027
Troms	11	25	49	5	11	75	15	449	20 391	44	312
Finnmark	6	10	46	1	9	45	9	37	2 825	8 635	279

Tabell 14. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter pasientens alder. Prosent. 1994

Discharges from hospitals outside county of residence, by patient's age. Per cent. 1994

Bostedsfylke County of residence	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
I alt Total	13,4	16,0	19,2	12,4	18,4	15,9	10,2	4,9
Østfold	16,8	17,2	22,4	13,4	25,6	23,6	13,5	4,3
Akershus	27,6	43,8	41,5	22,6	32,3	29,1	21,0	14,7
Oslo	9,2	12,6	17,0	12,8	10,7	8,8	5,7	2,7
Hedmark	17,2	21,0	26,4	14,8	24,6	21,1	12,9	6,2
Oppland	15,3	20,2	20,9	14,4	19,5	19,2	11,6	5,9
Buskerud	14,4	12,9	22,0	12,8	22,1	17,3	11,1	4,0
Vestfold	17,7	18,6	21,1	16,9	26,7	21,1	13,6	5,1
Telemark	12,2	12,8	19,1	10,7	18,1	15,3	9,5	3,3
Aust-Agder	14,7	15,7	17,7	13,6	21,2	19,4	11,1	4,3
Vest-Agder	10,5	13,7	18,3	8,7	14,8	14,0	7,3	1,9
Rogaland	9,9	9,4	15,3	8,1	14,4	12,4	8,4	4,2
Hordaland	5,0	6,1	8,1	5,7	5,6	3,9	3,6	3,6
Sogn og Fjordane	14,5	17,4	21,3	14,3	18,7	19,3	11,8	3,7
Møre og Romsdal	15,0	14,4	18,7	13,0	21,5	18,7	12,5	6,5
Sør-Trøndelag	4,4	5,1	8,9	5,0	5,0	3,6	3,1	2,4
Nord-Trøndelag	14,0	19,9	18,4	13,5	20,8	14,2	9,9	3,7
Nordland	14,9	12,4	16,3	13,3	20,8	19,7	13,1	6,8
Troms	5,3	5,6	7,2	6,1	5,2	4,0	4,5	4,8
Finnmark	28,2	35,1	39,4	24,5	37,3	29,0	20,1	12,2

Tabell 15. Utskrivninger etter kjønn og diagnose. 1992-1994
Discharges by sex and diagnosis. 1992-1994

ICD-9 ¹	Menn Males 1992	Kvinner Females 1992	Menn Males 1993	Kvinner Females 1993	Menn Males 1994	Kvinner Females 1994
I alt Total	267 300	343 311	276 027	351 005	273 088	350 685
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	5 800	5 356	6 148	5 900	6 525	6 135
140-239 SVULSTER	33 239	39 220	34 498	41 239	34 112	41 598
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	4 524	5 505	4 453	5 787	4 287	5 571
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1 518	1 734	1 647	1 855	1 827	1 962
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	12 338	14 555	12 462	14 003	12 050	13 612
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	4 469	4 489	4 793	4 412	4 719	4 581
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	1 003	1 258	1 113	1 211	1 014	1 128
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 099	7 338	5 003	7 061	4 824	6 551
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	1 767	1 470	1 553	1 319	1 493	1 352
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	50 910	36 042	54 672	39 252	54 580	39 176
410-414 Ischemisk hjertesykdom	24 193	12 567	25 791	13 700	25 191	13 203
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	6 950	6 479	7 881	7 105	8 189	7 629
440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	19 767	16 996	21 000	18 447	21 200	18 344
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	25 281	20 177	27 869	22 375	25 350	20 869
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	9 781	7 656	11 019	8 539	9 600	7 876
480-487 Lungebetennelse og influensa	6 310	5 002	7 136	5 812	6 464	5 221
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	7 707	6 726	8 236	7 265	7 769	6 934
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	1 483	793	1 478	759	1 517	838
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	22 621	19 873	22 645	20 364	22 471	21 004
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	3 699	2 743	4 000	2 881	3 798	3 105
540-543 Blindtarmbetennelse	2 384	1 847	2 459	1 876	2 467	2 017
550-553 Bukbrokk	5 189	1 472	4 868	1 507	4 624	1 326
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	5 500	7 068	5 462	7 271	5 699	7 441
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	5 849	6 743	5 856	6 829	5 883	7 115
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	.	21 394	.	20 425	.	20 126
580-599 Sykdommer i urinorganene	8 584	6 537	8 512	6 669	8 235	6 540
600 Prostatahyperplasi	5 508	.	5 285	.	4 859	.
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2 513	.	2 561	.	2 395	.
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	87	1 802	81	1 644	64	1 468
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	.	13 055	.	12 102	.	12 118
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	.	73 874	.	74 032	.	74 280
630-639 Svangerskap som ender med abort	.	9 192	.	8 431	.	7 918
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	.	48 264	.	48 496	.	48 423
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	.	16 418	.	17 105	.	17 939
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	2 666	2 708	2 713	2 794	2 732	2 698
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	18 102	24 261	18 242	24 983	17 816	24 718
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	7 993	13 846	8 073	14 100	7 630	13 902
720-724 Ryggsykdommer	6 009	4 748	6 033	5 214	6 215	5 427
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	4 100	5 667	4 136	5 669	3 971	5 389
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	5 664	4 699	5 514	4 700	5 553	4 333
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	4 603	3 280	4 503	3 611	4 742	3 765
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	16 185	17 524	16 690	18 396	18 827	20 177
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	33 359	31 094	34 423	32 125	33 729	32 574
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	10 644	18 512	10 430	16 639	10 304	15 631
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3 154	3 503	2 560	2 525	2 634	2 456

¹ Se tekstdel side 11.
 See text page 16.

Tabell 16. Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og diagnose. 1994

Discharges and bed-days, by sex and diagnosis. 1994

ICD-9		Utskrivninger Discharges			Liggedager Bed-days		
		Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females
I alt Total		623 773	273 088	350 685	4 233 729	1 836 884	2 396 845
001-139	INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	12 660	6 525	6 135	85 277	42 289	42 988
140-239	SVULSTER	75 710	34 112	41 598	672 016	312 363	359 653
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	1 371	896	475	18 127	11 434	6 693
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	12 389	6 624	5 765	151 035	77 983	73 052
160-165	Ondartet svulst i åndedretsorganene og brysthulens organer	6 310	4 318	1 992	73 102	48 368	24 734
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	10 233	1 775	8 458	82 310	14 443	67 867
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	20 538	10 294	10 244	162 751	81 221	81 530
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	4 254	2 077	2 177	42 799	21 200	21 599
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	8 453	4 874	3 579	68 746	37 498	31 248
210-229	Godartede svulster	8 894	2 089	6 805	52 110	11 857	40 253
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 268	1 165	2 103	21 036	8 359	12 677
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	9 858	4 287	5 571	73 801	32 817	40 984
250	Diabetes	5 343	2 698	2 645	43 173	21 567	21 606
240-246, 251-279	Andre	4 515	1 589	2 926	30 628	11 250	19 378
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	3 789	1 827	1 962	22 568	10 885	11 683
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	25 662	12 050	13 612	150 122	71 497	78 625
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	9 300	4 719	4 581	73 308	36 152	37 156
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	2 142	1 014	1 128	15 636	7 472	8 164
365	Glaukom	2 033	930	1 103	13 575	6 412	7 163
366	Katarakt	4 176	1 371	2 805	12 585	4 330	8 255
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 166	2 523	2 643	25 570	12 595	12 975
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	2 845	1 493	1 352	9 448	4 536	4 912
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	93 756	54 580	39 176	789 642	434 268	355 374
410	Akutt myokardinfarkt	13 066	8 350	4 716	109 862	67 337	42 525
413	Angina pectoris	16 736	10 711	6 025	80 105	51 173	28 932
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	8 592	6 130	2 462	49 321	34 417	14 904
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	15 818	8 189	7 629	252 617	123 721	128 896
427	Hjertearytmier	8 144	4 498	3 646	36 058	18 500	17 558
428	Hjertesvikt	6 837	3 733	3 104	65 518	33 628	31 890
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	24 563	12 969	11 594	196 161	105 492	90 669
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	46 219	25 350	20 869	291 374	154 613	136 761
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	7 582	4 344	3 238	21 909	11 828	10 081
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	9 894	5 256	4 638	27 254	14 171	13 083
480-487	Lungebetennelse og influensa	11 685	6 464	5 221	102 656	56 092	46 564
493	Bronkial astma	6 288	3 203	3 085	33 062	15 640	17 422
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	8 415	4 566	3 849	83 355	42 916	40 439
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	2 355	1 517	838	23 138	13 966	9 172
520-579	SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	43 474	22 470	21 004	264 161	124 786	139 375
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevener	1 298	652	646	5 325	2 899	2 426
531	Magesår	1 761	864	897	14 168	6 215	7 953
532	Tolvfingertarmsår	1 453	889	564	9 875	5 914	3 961
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	3 689	2 045	1 644	18 041	9 415	8 626
540-543	Blindtarmbetennelse	4 484	2 467	2 017	17 695	9 415	8 280
550-553	Bukbrokk	5 950	4 624	1 326	22 549	15 844	6 705
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	3 006	1 387	1 619	25 327	11 213	14 114
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	8 693	3 843	4 850	59 075	22 842	36 233
574	Gallestein	6 555	2 218	4 337	40 908	14 749	26 159
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	6 585	3 481	3 104	51 198	26 280	24 918

Tabell 16 (forts.). Utskrivninger og liggedager, etter kjønn og diagnose. 1994

Discharges and bed-days, by sex and diagnosis. 1994

ICD-9		Utskrivninger Discharges			Liggedager Bed-days		
		Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNORGANENE	35 680	15 554	20 126	179 164	78 852	100 312
580-589	Nefritt og nefrose	2 283	1 497	786	24 519	15 799	8 720
592	Stein i nyre og urinleder	4 780	2 987	1 793	15 215	9 226	5 989
590-591,							
593-599	Andre sykdommer i urinorganene	7 712	3 751	3 961	43 835	20 053	23 782
600	Prostatahyperplasi	4 859	4 859	.	27 364	27 364	.
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2 395	2 395	.	6 216	6 216	.
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	1 532	64	1 468	6 264	189	6 075
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	12 119	.	12 118	55 751	.	55 746
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	74 284	.	74 280	356 443	.	356 434
630-639	Svangerskap som ender med abort	7 921	.	7 918	11 836	.	11 830
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	9 745	.	9 745	51 157	.	51 157
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	48 423	.	48 423	246 420	.	246 420
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	8 195	.	8 194	47 030	.	47 027
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 430	2 732	2 698	55 996	25 491	30 505
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	42 534	17 816	24 718	382 090	137 632	244 458
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	6 492	1 615	4 877	82 336	18 912	63 424
715	Artrose o.l. sykdommer	8 460	2 816	5 644	99 014	29 439	69 575
710-713,							
716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	6 580	3 199	3 381	41 969	17 459	24 510
720-724	Ryggsykdommer	11 642	6 215	5 427	100 504	49 674	50 830
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 577	2 504	3 073	27 461	10 412	17 049
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	3 783	1 467	2 316	30 806	11 736	19 070
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	9 886	5 553	4 333	55 913	30 450	25 463
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	8 507	4 742	3 765	88 001	47 996	40 005
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	39 004	18 827	20 177	144 789	66 633	78 156
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	66 303	33 729	32 574	453 148	194 696	258 452
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 477	3 204	2 273	48 273	26 509	21 764
810-819	Brudd i overekstremiteten	6 206	2 986	3 220	28 383	10 198	18 185
820	Brudd av lårhalsen	10 022	2 738	7 284	127 664	32 887	94 777
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	8 088	3 986	4 102	71 830	30 719	41 111
850	Hjernerystelse	6 833	4 067	2 766	12 084	6 652	5 432
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 130	783	347	14 773	11 041	3 732
960-989	Forgiftning	5 320	2 433	2 887	10 439	4 259	6 180
830-848,							
860-959,							
990-999	Andre skader	23 227	13 532	9 695	139 702	72 431	67 271
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 926	10 295	15 631	113 636	45 300	68 336
	UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	5 091	2 635	2 456	55 588	26 307	29 281

Tabell 17. Utskrivninger etter alder og diagnose. 1994
Discharges by age and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
I alt Total	623 773	58 559	31 125	156 918	115 895	80 634	109 976	70 666	
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	12 660	3 688	1 020	2 398	1 945	1 053	1 453	1 103	
140-239 SVULSTER	75 710	2 162	1 763	6 861	20 797	16 247	19 150	8 730	
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	1 371	9	5	45	378	352	415	167	
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	12 389	21	26	265	2 332	3 141	4 357	2 247	
Ondartet svulst i åndedretsorganene og 160-165 brysthulens organer	6 310	8	12	101	1 553	2 191	1 945	500	
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	10 233	146	202	936	4 066	1 907	2 049	927	
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	20 538	82	125	1 491	4 428	4 946	6 407	3 059	
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert 190-199 lokalisasjon	4 254	468	128	453	1 222	834	821	328	
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	8 453	753	761	1 152	1 981	1 443	1 628	735	
210-229 Godartede svulster	8 894	528	424	1 804	4 034	916	860	328	
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 268	147	80	614	803	517	668	439	
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	9 858	697	811	1 896	2 175	1 297	1 787	1 195	
250 Diabetes	5 343	189	511	973	1 048	773	1 148	701	
240-246, 251-279 Andre	4 515	508	300	923	1 127	524	639	494	
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	3 789	557	397	304	385	374	763	1 009	
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	25 662	3 776	1 606	4 038	4 832	2 871	4 704	3 835	
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	9 300	1 522	841	2 089	2 209	1 044	1 185	410	
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	2 142	73	77	452	684	348	372	136	
365 Glaukom	2 033	27	14	74	225	345	806	542	
366 Katarakt	4 176	10	15	58	180	328	1 419	2 166	
360-364, 367-379 Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 166	1 011	381	882	973	614	782	523	
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	2 845	1 133	278	483	561	192	140	58	
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	93 756	227	299	3 240	18 371	21 618	30 766	19 235	
410 Akutt myokardinfarkt	13 066	-	1	163	2 377	2 946	4 660	2 919	
413 Angina pectoris	16 736	-	2	185	4 063	4 951	5 188	2 347	
411,412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom	8 592	4	1	124	2 473	2 633	2 530	827	
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	15 818	43	72	428	2 183	2 900	5 591	4 601	
427 Hjerteyrtmier	8 144	52	44	356	1 506	1 969	2 670	1 547	
428 Hjertesvikt	6 837	5	-	28	349	970	2 613	2 872	
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	24 563	123	179	1 956	5 420	5 249	7 514	4 122	
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	46 219	13 776	3 035	5 041	4 982	5 308	8 529	5 548	
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	7 582	5 198	494	805	327	200	289	269	
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	9 894	4 068	1 765	2 333	1 080	341	239	68	
480-487 Lungebetennelse og influensa	11 685	1 724	212	760	1 153	1 476	3 066	3 294	
493 Bronkial astma	6 288	2 644	470	596	853	625	774	326	
490-492, 494-496 Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	8 415	70	14	94	1 067	2 265	3 623	1 282	
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	2 355	72	80	453	502	401	538	309	
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	43 474	2 769	2 503	8 342	9 434	5 922	8 373	6 131	
520-529 Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	1 298	210	219	415	241	87	78	48	
531 Magesår	1 761	2	1	80	318	298	575	487	
532 Tolvfingertarmsår	1 453	-	4	107	287	264	443	348	
530, 533-537 Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	3 689	223	118	712	862	530	696	548	
540-543 Blindtarmbetennelse	4 484	271	1 332	1 737	705	219	152	68	
550-553 Bukbrokk	5 950	967	103	527	1 258	1 059	1 378	658	
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	3 006	102	312	1 306	621	196	311	158	
560-569 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	8 693	664	240	1 261	1 855	1 205	1 854	1 614	
574 Gallestein	6 555	15	48	1 202	1 605	1 140	1 492	1 053	
570-573, 575-579 Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	6 585	315	126	995	1 682	924	1 394	1 149	

Tabell 17 (forts.). Utskrivninger etter alder og diagnose. 1994
Discharges by age and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	35 680	1 767	1 320	8 295	8 866	4 923	6 961	3 548
580-589	Nefritt og nefrose	2 283	165	95	308	474	347	601	293
592	Stein i nyre og urinleder	4 780	25	69	1 165	1 694	842	762	223
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	7 712	1 124	364	1 129	1 138	879	1 699	1 379
600	Prostatahyperplasi	4 859	-	-	2	291	1 291	2 245	1 030
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2 395	420	392	557	443	244	238	101
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	1 532	6	49	498	664	183	104	28
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	12 119	27	351	4 636	4 162	1 137	1 312	494
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	74 284	.	2 562	69 997	1 721	.	.	.
630-639	Svangerskap som ender med abort	7 921	.	493	6 955	470	.	.	.
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	9 745	.	432	9 090	223	.	.	.
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	48 423	.	1 455	46 118	850	.	.	.
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	8 195	.	182	7 834	178	.	.	.
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 430	659	377	1 493	1 128	550	678	545
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	42 534	1 010	1 864	8 861	13 535	7 047	7 658	2 559
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	6 492	326	340	572	1 643	1 687	1 513	411
715	Artrose o.l. sykdommer	8 460	3	10	245	1 613	2 276	3 335	978
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	6 580	330	634	2 478	1 860	611	486	181
720-724	Ryggsykdommer	11 642	46	155	3 707	5 434	1 149	901	250
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 577	109	154	1 117	2 230	853	822	292
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	3 783	196	571	742	755	471	601	447
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	9 886	6 449	1 282	1 106	620	196	161	72
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	8 507	8 506
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	39 004	3 962	2 804	8 225	9 249	4 657	5 967	4 140
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	66 303	5 047	7 305	16 355	11 481	5 834	9 564	10 717
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 477	192	473	1 402	1 071	548	869	922
810-819	Brudd i overekstremiteten	6 206	805	927	1 055	1 045	730	902	742
820	Brudd av lårhalsen	10 022	16	38	87	512	906	3 103	5 360
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	8 088	343	961	1 960	1 934	950	1 079	861
850	Hjernerystelse	6 833	1 492	1 666	1 872	851	322	338	292
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 130	75	105	285	194	109	192	170
960-989	Forgiftning	5 320	547	657	2 325	1 210	229	210	142
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	23 227	1 577	2 478	7 369	4 664	2 040	2 871	2 228
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 926	2 403	1 631	9 400	5 511	2 208	2 821	1 952
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	5 091	1 103	546	1 065	863	529	639	346

Tabell 18. Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994

Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
BEGGE KJØNN BOTH SEXES								
I alt Total	6,8	4,7	4,1	4,7	6,3	8,1	9,2	10,0
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	6,7	3,3	3,9	5,6	8,3	10,5	11,1	11,0
140-239 SVULSTER	8,9	5,2	5,0	6,1	7,9	9,6	10,4	10,6
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	13,2	3,6	13,8	8,5	12,3	13,1	15,2	12,5
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	12,2	8,3	10,5	9,2	10,6	12,1	12,8	13,2
Ondartet svulst i åndedretsorganene og								
160-165 brysthulens organer	11,6	7,6	4,8	11,7	10,0	11,7	12,5	12,9
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	8,0	8,9	5,4	6,3	7,1	8,6	9,7	9,8
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	7,9	3,9	4,2	6,0	7,2	7,8	8,8	8,5
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert								
190-199 lokalisasjon	10,1	4,5	6,9	7,9	10,6	11,1	12,0	12,9
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	8,1	5,5	5,1	7,1	8,4	8,7	9,3	11,4
210-229 Godartede svulster	5,9	4,7	4,0	4,7	6,0	7,0	7,6	7,1
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	6,4	4,4	4,6	4,4	5,4	7,6	7,8	8,9
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	7,5	6,6	6,1	5,9	6,6	8,2	9,2	9,9
250 Diabetes	8,1	9,0	6,0	6,0	7,1	9,3	9,4	10,3
240-246, 251-279 Andre	6,8	5,7	6,3	5,8	6,1	6,6	8,8	9,3
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	6,0	4,7	3,0	5,7	5,8	7,7	7,5	6,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	3,7	4,6	6,3	6,6	7,5	6,5	5,0
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	7,9	5,7	5,4	6,8	7,9	10,7	10,5	11,9
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	7,3	5,3	8,2	9,1	6,8	6,4	7,0	7,7
365 Glaukom	6,7	3,8	6,1	7,3	7,4	7,0	6,7	6,3
366 Katarakt	3,0	5,0	3,8	3,5	3,7	3,1	3,0	2,9
360-364, 367-379 Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5,0	1,9	3,2	5,2	5,5	6,3	6,5	6,6
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	3,3	2,4	3,2	3,3	3,8	4,9	6,2	5,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	8,4	6,2	7,6	5,8	6,6	7,6	9,2	10,4
410 Akutt myokardinfarkt	8,4	-	10,0	7,3	7,6	8,1	8,6	9,1
413 Angina pectoris	4,8	-	10,5	3,9	4,1	4,9	5,1	4,9
411,412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom	5,7	2,8	3,0	4,1	4,7	5,7	6,4	7,2
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	16,0	7,9	13,3	11,6	15,6	14,6	16,5	16,9
427 Hjertearytmier	4,4	3,8	2,7	2,3	3,1	3,9	4,9	6,3
428 Hjertesvikt	9,6	15,4	-	9,3	9,4	8,9	9,4	10,0
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,0	6,4	6,5	5,3	6,0	8,2	9,2	9,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	6,3	2,8	3,9	3,9	6,7	9,1	9,7	10,2
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	2,9	2,4	2,6	2,8	3,9	5,1	6,0	7,9
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,8	2,5	2,6	2,7	3,2	4,4	4,6	6,1
480-487 Lungebetennelse og influensa	8,8	4,1	5,3	6,2	7,9	9,0	10,1	11,0
493 Bronkial astma	5,3	3,3	8,9	4,5	6,1	6,8	6,9	8,3
490-492, 494-496 Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	9,9	4,1	5,2	6,0	9,1	10,5	10,3	9,2
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	9,8	5,9	6,4	7,2	9,3	11,5	12,2	10,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	6,1	3,1	3,9	4,7	5,6	6,8	7,5	8,4
520-529 Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	4,1	3,8	3,5	4,1	3,9	4,8	5,3	6,4
531 Magesår	8,1	4,0	2,0	4,0	6,5	7,6	8,1	9,9
532 Tolvfingertarmsår	6,8	-	2,5	3,3	5,0	6,3	7,1	9,5
530, 533-537 Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	4,9	3,8	3,6	3,5	4,1	4,9	6,2	6,9
540-543 Blindtarmbetennelse	4,0	3,5	3,2	3,4	4,5	6,5	8,4	11,3
550-553 Bukbrokk	3,8	2,0	3,0	3,0	3,6	4,1	4,5	5,8
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	8,4	4,6	7,6	7,7	8,1	11,7	11,3	10,1
560-569 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	6,8	3,3	4,0	4,4	6,1	8,2	8,3	8,6
574 Gallestein	6,2	4,1	4,4	4,3	4,9	6,4	7,4	8,9
570-573, 575-579 Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	7,8	4,0	3,5	6,2	7,5	8,6	9,4	8,5

Tabell 18 (forts.). Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994
Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9		I alt Total	Alder Age						
			0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	5,0	3,5	3,4	3,5	4,6	5,4	6,4	7,8
580-589	Nefritt og nefrose	10,7	9,0	11,3	8,1	10,1	10,8	11,2	14,4
592	Stein i nyre og urinleder	3,2	3,3	2,2	2,5	2,5	3,4	4,9	5,6
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	5,7	3,4	3,4	4,5	5,1	6,0	6,7	8,1
600	Prostatahyperplasi	5,6	-	-	2,5	4,2	4,8	5,7	6,8
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2,6	1,6	1,5	2,2	2,8	3,3	4,9	5,1
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	4,1	2,7	3,1	3,5	4,1	4,4	5,8	7,5
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	4,6	2,9	3,6	3,3	4,9	6,1	6,4	6,4
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	4,8	2,0	4,3	4,8	4,6	-	4,0	4,0
630-639	Svangerskap som ender med abort	1,5	2,0	1,2	1,5	1,5	-	5,0	4,0
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	5,3	-	4,2	5,3	5,5	-	-	-
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	5,1	-	5,2	5,1	5,5	-	-	-
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	5,7	-	5,5	5,7	7,0	-	3,0	-
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	10,3	4,7	5,4	6,5	11,1	15,2	16,3	17,1
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,0	5,4	5,3	6,8	7,9	10,5	11,9	13,6
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	12,7	6,3	8,0	12,4	11,8	13,6	14,2	16,2
715	Artrose o.l. sykdommer	11,7	2,7	5,0	6,0	8,1	11,5	13,1	14,8
716-719, 720-724	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	6,4	4,6	4,3	5,0	6,7	9,4	9,8	12,7
725-729	Ryggsykdommer	8,6	2,7	5,6	8,1	8,5	9,3	10,8	11,7
730-739	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	4,9	3,1	3,5	4,5	4,3	4,8	6,7	8,1
740-759	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	8,1	7,1	5,4	5,7	7,6	9,1	10,2	13,5
760-779	MEDFØDTE MISDANNELSER	5,7	5,5	4,7	6,0	6,5	9,2	7,9	9,3
780-799	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	10,3	10,4
800-999	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	3,7	2,4	2,1	2,7	3,4	4,3	5,2	6,2
800-809	SKADER OG FORGIFTNINGER	6,8	2,9	3,3	4,1	5,4	8,5	10,8	12,3
810-819	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	8,8	3,2	6,3	7,9	8,8	9,6	10,4	10,7
820	Brudd i overekstremiteten	4,6	2,3	1,9	2,8	3,6	5,4	6,7	10,8
821-829	Brudd av lårhalsen	12,7	14,1	7,7	7,2	9,9	11,8	12,8	13,3
850	Andre brudd i underekstremiteten	8,9	12,9	5,9	5,5	6,7	9,1	13,9	16,7
851-854	Hjernerystelse	1,8	1,0	1,2	1,5	2,0	3,4	4,2	5,5
860-869	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	13,1	4,9	15,5	17,6	16,0	9,5	10,5	9,5
830-848, 860-959, 990-999	Forgiftning	2,0	1,0	1,3	1,3	1,9	3,9	5,8	10,8
	Andre skader	6,0	3,3	3,7	4,1	5,2	8,9	10,1	10,7
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	4,4	2,6	3,4	2,8	3,8	5,0	8,0	10,6
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	10,9	10,6	13,9	12,3	9,1	8,7	10,9	11,2

Tabell 18 (forts.). Liggedager pr. utskriving, etter alder, kjønn og diagnose. 1994
Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
MENN MALES								
I alt Total	6,7	4,6	4,1	4,8	6,2	7,8	8,7	9,1
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	6,5	3,4	3,8	5,9	8,6	10,1	10,5	9,9
140-239 SVULSTER	9,2	5,5	5,0	6,7	8,8	9,9	10,0	9,7
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	12,8	3,0	4,0	8,2	11,7	13,3	14,3	11,8
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	11,8	8,8	7,7	8,8	10,4	12,2	12,1	12,4
160-165 Ondartet svulst i åndedretsorganene og brysthulens organer	11,2	3,0	5,2	10,3	9,4	11,4	12,0	12,8
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	8,1	11,4	4,0	7,0	7,8	8,4	9,4	8,6
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	7,9	3,5	5,5	5,7	7,4	8,1	8,3	7,9
190-199 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	10,2	5,6	7,9	8,7	10,8	11,0	11,4	12,7
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	7,7	4,9	5,0	7,1	8,3	8,3	8,4	11,2
210-229 Godartede svulster	5,7	5,1	4,1	4,9	5,2	7,0	7,5	6,1
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	7,2	3,9	4,5	6,1	6,8	8,1	8,2	7,8
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	7,7	6,8	6,5	5,9	7,0	8,5	9,9	9,6
250 Diabetes	8,0	8,6	6,1	5,6	7,4	9,4	9,9	10,1
240-246, 251-279 Andre	7,1	6,1	7,0	6,4	6,2	6,6	10,0	8,8
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	6,0	5,2	2,6	6,4	6,4	7,8	7,3	6,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	3,8	4,8	6,0	6,8	7,6	6,6	5,7
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	7,7	5,8	5,5	6,5	8,1	10,1	9,7	12,1
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	7,4	5,2	8,3	8,3	7,3	7,2	6,3	10,0
365 Glaukom	6,9	4,1	7,8	6,9	7,9	7,4	6,4	6,9
366 Katarakt	3,2	5,3	3,6	3,3	3,4	2,9	3,3	3,1
360-364, 367-379 Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5,0	2,0	3,5	5,3	5,9	6,5	6,4	6,6
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	3,0	2,3	3,2	3,1	3,6	4,6	5,9	4,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	8,0	5,7	7,1	5,9	6,5	7,6	8,9	9,7
410 Akutt myokardinfarkt	8,1	-	10,0	7,3	7,4	7,9	8,4	8,6
413 Angina pectoris	4,8	-	-	4,0	4,2	4,9	5,3	4,9
411,412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom	5,6	1,7	3,0	4,3	4,8	5,8	6,4	6,5
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	15,1	5,8	12,5	11,9	16,2	14,4	15,2	15,4
427 Hjertearytmier	4,1	3,5	3,3	1,8	3,0	3,9	4,8	6,1
428 Hjertesvikt	9,0	-	-	8,1	8,8	8,9	9,1	9,1
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,1	7,4	6,0	5,7	6,3	8,5	9,5	9,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETSORGANENE	6,1	2,8	4,5	3,9	6,3	9,1	9,6	9,7
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	2,7	2,3	2,8	3,0	3,9	4,7	5,6	7,5
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,7	2,5	2,6	2,6	2,7	5,2	4,0	5,1
480-487 Lungebetennelse og influensa	8,7	3,9	4,7	6,9	8,5	9,0	10,2	10,6
493 Bronkial astma	4,9	3,3	11,6	3,6	5,6	6,9	6,8	7,0
490-492, 494-496 Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	9,4	3,4	5,4	8,2	7,6	10,3	9,8	8,4
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	9,2	6,2	5,8	6,5	8,9	10,2	11,7	10,3
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	5,6	3,1	3,9	4,5	5,3	6,2	6,8	7,5
520-529 Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	4,5	5,4	3,4	4,3	3,7	5,3	4,7	7,5
531 Magesår	7,2	6,0	2,0	3,3	6,4	7,5	8,0	7,8
532 Tolvfingertarmsår	6,7	-	2,5	3,2	5,1	6,2	7,5	9,7
530, 533-537 Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	4,6	4,5	3,9	3,4	4,1	5,0	6,1	5,8
540-543 Blindtarmbetennelse	3,8	3,4	3,1	3,4	4,4	6,7	7,4	12,5
550-553 Bukbrokk	3,4	2,0	2,7	2,8	3,3	3,7	3,9	5,0
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	8,1	4,4	7,2	7,9	8,2	9,2	10,1	7,9
560-569 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	5,9	3,2	4,4	3,8	5,5	7,7	7,5	7,8
574 Gallestein	6,7	4,1	4,8	4,6	5,1	7,0	7,0	8,9
570-573, 575-579 Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	7,6	4,0	4,0	6,1	7,4	8,3	9,3	8,0

Tabell 18 (forts.). Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994
Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9		I alt Total	Alder Age						
			0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNORGANENE	5,1	3,6	2,3	3,4	4,0	4,9	6,2	7,4
580-589	Nefritt og nefrose	10,6	10,4	5,8	8,2	10,4	10,2	11,6	13,0
592	Stein i nyre og urinleder	3,1	3,6	2,3	2,2	2,4	3,2	4,9	6,1
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	5,4	3,8	3,7	4,3	4,5	5,0	6,0	7,4
600	Prostatahyperplasi	5,6	-	-	2,5	4,2	4,8	5,7	6,8
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2,6	1,6	1,5	2,2	2,8	3,3	4,9	5,1
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	3,0	6,0	2,3	2,6	3,1	2,5	5,1	1,0
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	9,3	4,3	5,5	6,5	11,3	13,7	15,3	15,3
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	7,7	5,1	5,2	6,2	7,1	9,3	10,9	12,7
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	11,7	5,9	7,0	13,7	11,1	13,1	12,9	13,4
715	Artrose o.l. sykdommer	10,5	1,5	6,5	5,6	7,2	10,3	12,7	14,5
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,5	4,3	4,3	4,3	5,8	8,2	9,7	10,6
720-724	Ryggsykdommer	8,0	1,7	5,8	7,6	7,9	9,1	9,8	10,3
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	4,2	3,2	3,5	3,9	3,5	4,5	5,5	7,9
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	8,0	7,4	5,4	5,6	10,0	11,0	10,5	15,7
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	5,5	5,6	4,5	4,9	5,9	10,0	6,9	10,7
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	10,1	10,1						
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	3,5	2,4	1,9	2,5	3,0	4,3	5,1	6,2
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	5,8	3,3	3,6	4,4	5,7	8,3	10,3	10,9
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	8,3	3,1	5,9	8,0	9,0	8,7	10,7	9,0
810-819	Brudd i overekstremiteten	3,4	2,2	1,8	2,7	3,8	6,9	6,9	10,5
820	Brudd av lårhalsen	12,0	18,1	8,1	7,7	10,7	12,9	12,4	12,1
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	7,7	14,8	6,5	5,7	6,9	8,8	12,9	13,8
850	Hjernerystelse	1,6	1,0	1,2	1,4	1,8	3,3	4,9	5,0
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	14,1	5,3	15,9	19,0	16,3	10,1	11,0	9,0
960-989	Forgiftning	1,8	1,0	0,9	1,3	2,1	4,5	3,8	9,0
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	5,4	3,5	3,9	4,2	5,2	8,1	9,5	10,3
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	4,4	2,7	2,7	2,8	3,7	5,0	8,2	10,4
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	10,0	10,4	12,5	13,0	7,7	7,7	9,7	8,3

Tabell 18 (forts.). Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994
Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
KVINNER FEMALES									
I alt Total	6,8	4,8	4,1	4,7	6,4	8,4	9,6	10,5	
001-139	INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	7,0	3,2	4,0	5,3	8,0	10,9	11,6	11,6
140-239	SVULSTER	8,7	5,0	5,0	5,7	7,4	9,3	10,8	11,5
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	14,1	3,6	16,3	9,3	13,8	12,7	17,1	13,3
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukningen	12,7	6,5	14,3	9,5	10,9	12,0	13,6	13,9
160-165	Ondartet svulst i åndedretsorganene og brysthulens organer	12,4	9,2	1,0	13,8	11,0	12,4	13,7	13,2
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	8,0	5,7	6,5	6,0	6,9	8,7	9,7	10,1
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	8,0	4,3	2,8	6,2	7,1	7,6	9,5	10,0
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	9,9	3,7	5,1	7,1	10,3	11,2	12,4	13,1
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	8,7	6,3	5,2	7,1	8,6	9,1	10,2	11,7
210-229	Godartede svulster	5,9	4,3	4,0	4,6	6,1	7,1	7,7	7,6
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	6,0	5,1	4,8	3,9	4,9	7,2	7,5	9,5
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	7,4	6,4	5,8	5,9	6,2	7,9	8,7	10,0
250	Diabetes	8,2	9,4	5,8	6,5	6,6	9,1	9,0	10,4
240-246, 251-279	Andre	6,6	5,2	5,7	5,5	6,0	6,6	8,2	9,6
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	6,0	4,1	3,7	5,1	5,4	7,5	7,7	6,2
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,8	3,6	4,5	6,5	6,4	7,5	6,5	4,7
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	8,1	5,7	5,4	7,1	7,6	11,3	11,4	11,7
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	7,2	5,5	8,0	9,8	6,4	5,7	7,6	6,6
365	Glaukom	6,5	3,6	5,1	8,1	6,8	6,6	6,9	5,9
366	Katarakt	2,9	4,3	4,2	3,7	4,0	3,3	2,9	2,8
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	4,9	1,9	3,0	5,0	5,1	6,2	6,6	6,7
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	3,6	2,6	3,2	3,6	4,0	5,2	6,4	5,8
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	9,1	6,7	8,2	5,7	6,8	7,8	9,5	10,8
410	Akutt myokardinfarkt	9,0	-	-	7,1	8,6	8,6	8,9	9,5
413	Angina pectoris	4,8	-	10,5	3,2	4,0	4,8	5,0	4,9
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	6,1	6,0	-	3,0	4,5	5,6	6,3	7,8
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	16,9	10,4	14,2	11,4	14,5	15,0	17,9	17,8
427	Hjerterytmier	4,8	4,2	2,0	3,0	3,2	3,9	4,9	6,4
428	Hjertesvikt	10,3	15,4	-	12,4	11,8	9,0	9,8	10,7
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	7,8	5,8	7,1	4,9	5,6	7,7	9,0	9,5
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETSORGANENE	6,6	2,9	3,4	3,9	7,1	9,2	9,9	10,7
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	3,1	2,4	2,5	2,7	3,9	5,5	6,3	8,2
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,8	2,4	2,7	2,7	3,9	3,3	5,3	7,7
480-487	Lungebetennelse og influensa	8,9	4,5	6,2	5,4	7,2	9,1	10,1	11,4
493	Bronkial astma	5,7	3,3	6,4	4,8	6,3	6,7	7,0	9,0
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	10,5	5,5	4,8	5,2	10,3	10,8	10,9	10,1
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	11,0	5,2	9,1	8,7	10,0	13,7	13,1	9,8
520-579	SYKD. I FORDØYELSESGRANER	6,6	3,0	3,9	4,9	5,9	7,4	8,3	9,0
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevne	3,8	2,0	3,5	3,9	4,0	4,3	5,9	5,6
531	Magesår	8,9	2,0	-	5,2	6,8	7,8	8,2	11,0
532	Tolvfingertarmsår	7,0	-	-	3,4	4,7	6,5	6,6	9,2
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	5,3	2,5	3,3	3,7	4,3	4,8	6,4	7,5
540-543	Blindtarmbetennelse	4,1	3,6	3,2	3,5	4,7	6,3	9,3	10,5
550-553	Bukbrokk	5,1	1,6	3,6	3,5	4,6	5,5	6,2	7,5
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	8,7	4,9	8,3	7,5	8,1	13,6	12,5	10,7
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukningen	7,5	3,3	3,5	4,9	6,6	8,6	9,0	9,0
574	Gallestein	6,0	4,5	4,3	4,2	4,8	5,9	7,7	8,9
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	8,0	4,1	3,1	6,3	7,7	8,8	9,5	8,8

Tabell 18 (forts.). Liggedager pr. utskrivning, etter alder, kjønn og diagnose. 1994
Bed-days per discharge, by age, sex and diagnosis. 1994

ICD-9		I alt Total	Alder Age						
			0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	5,0	3,3	4,4	3,5	4,9	6,1	6,9	8,2
580-589	Nefritt og nefrose	11,1	5,9	15,5	7,7	9,6	12,7	10,5	16,6
592	Stein i nyre og urinleder	3,3	2,2	2,1	2,9	2,7	3,7	4,8	4,9
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	6,0	3,2	3,3	4,7	5,8	7,3	7,8	8,7
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	4,1	1,0	3,4	3,6	4,1	4,5	5,8	7,8
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	4,6	2,9	3,6	3,3	4,9	6,1	6,4	6,4
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	4,8	-	4,3	4,8	4,6	-	5,0	-
630-639	Svangerskap som ender med abort	1,5	.	1,2	1,5	1,5	.	.	.
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	5,3	.	4,2	5,3	5,5	.	.	.
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	5,1	.	5,2	5,1	5,5	.	.	.
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	5,7	.	5,5	5,7	7,0	.	.	.
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	11,3	5,4	5,2	6,4	10,8	16,8	16,9	18,0
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,9	5,7	5,4	7,5	8,6	11,2	12,4	13,9
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	13,0	6,4	8,6	12,0	12,0	13,8	14,6	16,9
715	Artrose o.l. sykdommer	12,3	5,0	4,0	6,4	8,8	12,2	13,3	14,9
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	7,3	5,2	4,2	5,9	7,6	10,2	9,8	13,6
720-724	Ryggsykdommer	9,4	3,7	5,5	8,7	9,3	9,5	11,5	12,4
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5,6	2,9	3,4	5,0	5,0	5,2	7,4	8,1
730-739	Sykdommer i knokler og bruskk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	8,2	6,2	5,3	5,7	5,9	8,3	10,1	13,1
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	5,9	5,4	5,0	6,8	6,8	8,8	8,8	8,2
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	10,6	10,6
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	3,9	2,5	2,2	2,8	3,8	4,2	5,2	6,3
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	7,9	2,4	2,8	3,4	5,1	8,7	11,1	12,7
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	9,6	3,3	7,3	7,7	8,4	10,6	10,1	11,3
810-819	Brudd i overekstremiteten	5,7	2,5	2,2	2,8	3,5	4,8	6,7	10,9
820	Brudd av lårhalsen	13,0	7,5	6,3	5,6	9,1	11,2	12,9	13,6
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	10,0	9,0	4,3	5,0	6,5	9,2	14,3	17,3
850	Hjernerystelse	2,0	1,0	1,3	1,5	2,3	3,5	3,6	5,7
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	10,8	4,3	14,3	11,5	15,2	8,3	9,6	10,1
960-989	Forgiftning	2,1	1,1	1,5	1,4	1,8	3,5	6,9	11,9
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	6,9	3,0	3,3	3,9	5,1	9,8	10,6	10,8
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	4,4	2,6	3,8	2,9	4,0	4,9	7,9	10,7
	UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	11,9	10,8	15,3	11,8	10,9	10,2	12,4	13,4

Tabell 19. Utskrivninger etter bosted og diagnose. Fylke. 1994

ICD-9	I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	
I alt	623 773	33 514	53 644	62 540	27 903	27 995	32 263	27 784	
001-139	INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	12 660	617	1 192	1 583	507	509	614	532
140-239	SVULSTER	75 710	4 499	7 167	8 241	3 555	3 500	4 066	3 785
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	1 371	108	97	116	56	65	82	110
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	12 389	747	990	1 321	622	566	734	645
160-165	Ondartet svulst i åndedrettsorganene og brysthulens organer	6 310	379	632	664	244	273	324	399
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	10 233	582	977	1 393	462	421	542	449
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	20 538	1 350	2 169	2 343	1 015	1 062	1 152	979
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	4 254	251	471	348	216	182	201	261
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	8 453	492	732	839	397	371	403	428
210-229	Godartede svulster	8 894	400	932	968	376	381	434	353
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 268	190	167	249	167	179	194	161
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	9 858	534	739	839	471	495	528	360
250	Diabetes	5 343	296	397	455	249	222	285	206
240-246, 251-279	Andre	4 515	238	342	384	222	273	243	154
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	3 789	187	250	389	187	136	187	137
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	25 662	1 195	1 942	2 264	1 032	1 444	1 371	1 038
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	9 300	544	838	865	369	404	605	457
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	2 142	117	171	173	145	109	154	93
365	Glaukom	2 033	106	142	240	84	101	79	110
366	Katarakt	4 176	154	106	179	153	465	247	73
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 166	157	483	597	136	259	178	192
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	2 845	117	202	210	145	106	108	113
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	93 756	6 382	7 333	9 262	4 664	4 154	5 118	4 444
410	Akutt myokardinfarkt	13 066	851	985	1 304	712	653	634	602
413	Angina pectoris	16 736	1 201	1 035	995	536	393	904	584
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	8 592	993	887	923	721	777	465	559
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	15 818	909	1 224	1 857	793	607	809	719
427	Hjertearytmier	8 144	443	656	859	443	260	403	381
428	Hjertesvikt	6 837	443	427	790	307	226	356	315
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	24 563	1 542	2 119	2 534	1 152	1 238	1 547	1 284
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	46 219	2 436	3 374	4 387	1 959	2 067	2 013	2 008
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	7 582	325	564	639	322	260	333	333
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	9 894	420	449	272	314	614	349	418
480-487	Lungebetennelse og influensa	11 685	725	838	1 311	565	470	503	502
493	Bronkial astma	6 288	366	659	634	280	279	323	273
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	8 415	443	662	1 242	390	351	365	375
500-519	Andre sykdommer i åndedrettsorganene	2 355	157	202	289	88	93	140	107
520-579	SYKD. I FORDØYELSESGRANERNE	43 474	2 251	3 459	4 213	2 143	2 071	2 137	1 966
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	1 298	41	70	75	35	59	43	32
531	Magesår	1 761	102	123	205	82	73	71	88
532	Tolvfingertarmsår	1 453	69	91	156	79	81	87	52
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	3 689	207	235	282	195	174	167	123
540-543	Blindtarmbetennelse	4 484	193	466	429	206	199	248	222
550-553	Bukbrokk	5 950	284	519	439	279	388	241	299
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	3 006	158	200	248	118	108	123	169
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	8 693	450	647	997	385	386	404	398
574	Gallestein	6 555	329	544	627	389	341	383	325
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	6 585	418	564	755	375	262	370	258

Discharges by place of residence and diagnosis. County. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
25 114	15 304	22 715	47 957	62 059	18 726	35 032	35 465	19 071	43 128	21 532	12 027	Total
353	239	501	920	1 597	427	657	684	400	730	407	191	001-139
2 964	2 007	2 581	5 397	6 955	2 223	4 497	3 992	2 144	4 441	2 424	1 272	140-239
69	55	57	113	105	53	88	41	44	55	35	22	140-149
480	321	359	801	1 117	468	784	708	318	781	396	231	150-159
234	259	286	374	562	149	320	246	195	385	267	118	160-165
413	210	296	718	1 107	241	624	547	320	478	288	165	170-175
818	566	656	1 595	1 784	478	1 216	1 007	540	990	560	258	179-189
118	97	185	319	372	121	249	235	128	293	126	81	190-199
261	211	282	629	850	390	488	401	292	573	286	128	200-209
441	202	351	580	780	191	570	641	211	573	350	160	210-229
130	86	109	268	278	132	158	166	96	313	116	109	230-239
498	227	437	565	1 153	364	519	504	268	761	376	220	240-279
265	126	252	279	688	230	278	292	106	386	206	125	250
233	101	185	286	465	134	241	212	162	375	170	95	240-246, 251-279
204	84	99	230	381	125	203	214	131	396	143	106	280-289
1 187	587	1 021	1 911	2 334	915	1 611	1 440	833	1 976	1 013	548	320-389
449	234	402	588	897	289	493	469	264	635	321	177	320-349
97	74	73	168	133	66	107	116	56	179	74	37	350-359
93	37	55	86	171	63	94	212	89	161	77	33	365
257	77	204	382	319	223	459	158	160	386	114	60	366
189	56	152	399	542	167	324	366	177	363	283	146	360-364, 367-379
102	109	135	288	272	107	134	119	87	252	144	95	380-389
3 928	2 226	3 309	6 481	9 150	2 668	5 472	5 016	2 923	6 642	2 872	1 712	390-459
570	259	421	979	1 244	263	741	818	414	933	453	230	410
644	262	520	1 725	2 064	421	1 304	886	472	1 656	695	439	413
410	243	305	243	435	300	312	225	219	408	76	91	411,412, 414
604	396	596	949	1 458	510	809	1 054	579	1 150	490	305	430-438
238	211	399	597	999	233	460	435	186	609	201	131	427
398	176	193	434	753	189	380	437	195	493	210	115	428
1 064	679	875	1 554	2 197	752	1 466	1 161	858	1 393	747	401	390-405, 415-426, 429, 440-459
1 586	1 588	1 933	3 933	4 845	1 406	2 606	2 412	1 555	3 509	1 842	760	460-519
230	243	269	784	921	218	358	399	239	443	489	213	460-466
239	318	555	976	933	439	826	434	422	1 310	486	120	470-478
415	287	417	893	1 434	385	624	543	379	867	341	186	480-487
277	138	162	560	613	185	391	290	175	388	180	115	493
303	510	459	558	776	96	288	624	260	349	275	89	490-492, 494-496
122	92	71	162	168	83	119	122	80	152	71	37	500-519
1 888	934	1 425	2 796	4 384	1 284	2 496	2 608	1 327	3 329	1 776	987	520-579
20	28	18	105	116	31	89	73	32	304	94	33	520-529
84	37	53	97	187	51	94	105	44	129	85	51	531
63	38	55	118	155	38	100	78	46	97	27	23	532
154	82	123	245	531	120	183	214	108	259	182	105	530, 533-537
171	107	160	335	400	115	251	290	164	261	194	73	540-543
336	132	225	311	571	194	382	333	200	430	208	179	550-553
130	51	87	183	308	70	177	249	92	252	186	97	555-558
426	195	288	551	944	255	478	485	241	680	307	176	560-569
279	141	219	452	595	169	345	414	225	458	200	120	574
225	123	197	399	577	241	397	367	175	459	293	130	570-573, 575-579

Tabell 19 (forts.). Utskrivninger etter bosted og diagnose. Fylke. 1994

ICD-9		I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNORGANENE	35 680	1 882	2 997	3 130	1 775	1 723	1 899	1 328
580-589	Nefritt og nefrose	2 283	136	171	222	81	104	121	65
592	Stein i nyre og urinleder	4 780	288	491	514	235	229	332	195
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	7 712	413	610	784	343	299	395	239
600	Prostatahyperplasi	4 859	220	310	465	320	263	267	253
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	2 395	139	204	164	90	120	89	99
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	1 532	69	134	78	50	62	62	110
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	12 119	617	1 077	903	656	646	633	367
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	74 284	2 979	7 255	8 747	2 676	2 612	3 749	2 750
630-639	Svangerskap som ender med abort	7 921	193	806	710	395	369	502	119
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	9 745	452	874	817	404	325	485	298
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	48 423	1 984	4 287	5 784	1 613	1 719	2 254	1 923
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	8 195	350	1 288	1 436	264	199	508	410
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 430	254	482	493	249	230	269	274
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	42 534	2 197	3 947	3 577	2 056	2 425	2 386	2 302
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	6 492	322	581	599	385	431	395	461
715	Artrose o.l. sykdommer	8 460	574	752	787	468	460	506	503
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	6 580	337	642	486	253	371	391	244
720-724	Ryggsykdommer	11 642	550	1 007	778	532	640	698	773
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 577	223	587	526	228	382	250	176
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	3 783	191	378	401	190	141	146	145
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	9 886	533	938	728	434	354	426	563
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	8 507	359	1 213	753	353	245	607	441
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	39 004	1 861	3 258	3 464	1 929	1 603	1 814	1 642
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	66 303	3 624	5 835	7 333	2 850	3 090	3 575	3 335
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 477	255	427	594	250	226	277	235
810-819	Brudd i overekstremiteten	6 206	307	495	656	266	297	301	301
820	Brudd av lårhalsen	10 022	646	779	1 521	454	495	568	660
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	8 088	475	707	1 070	383	380	419	420
850	Hjernerystelse	6 833	391	706	418	259	268	396	375
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 130	73	100	153	51	36	64	46
960-989	Forgiftning	5 320	246	467	694	230	206	292	352
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	23 227	1 231	2 154	2 227	957	1 182	1 258	946
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 926	1 310	1 820	2 845	887	1 192	1 221	699
	UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	5 091	414	443	292	176	145	283	180

Discharges by place of residence and diagnosis. County. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
1 693	836	1 156	2 748	3 735	1 117	1 848	2 170	1 031	2 586	1 171	855	580-629
103	86	85	150	261	90	112	139	67	186	64	40	580-589
221	121	133	272	457	141	249	246	180	274	126	76	592
307	154	236	471	1 021	273	457	443	250	565	292	160	590-591, 593-599
225	130	200	340	386	149	265	382	171	305	106	102	600
129	40	75	145	280	101	117	179	69	204	96	55	601-608
127	22	37	133	176	82	61	64	33	93	101	38	610-613
581	283	390	1 237	1 154	281	587	717	261	959	386	384	614-629
2 409	1 438	2 473	7 512	8 414	2 017	3 906	4 410	2 117	4 646	2 614	1 560	630-676
248	117	265	951	1 097	165	410	370	157	555	268	224	630-639
249	140	178	833	1 033	378	574	751	357	1 006	309	282	640-648
1 824	1 037	1 861	5 264	5 552	1 288	2 507	2 805	1 390	2 624	1 798	909	650-659
88	144	169	464	732	186	415	484	213	461	239	145	660-676
252	112	171	332	555	201	271	355	156	377	248	149	680-709
1 917	1 003	1 628	2 089	3 974	1 455	2 497	2 591	1 342	2 926	1 502	720	710-739
417	142	262	161	627	181	326	265	116	486	220	115	714
411	187	382	458	685	268	509	468	259	423	250	110	715
237	160	206	373	712	212	382	556	241	505	205	67	710-713, 716-719
440	267	505	528	1 010	406	691	818	412	886	466	235	720-724
208	125	160	338	566	259	369	286	205	371	198	120	725-729
204	122	113	231	374	129	220	198	109	255	163	73	730-739
392	333	424	919	894	288	611	579	276	652	321	221	740-759
317	181	379	694	619	182	407	687	197	526	191	156	760-779
1 523	1 118	1 635	3 174	4 135	1 186	2 144	2 289	1 084	2 821	1 521	803	780-799
2 543	1 576	2 309	4 909	6 332	1 780	3 834	4 095	2 299	3 935	2 024	1 025	800-999
200	130	195	421	536	198	407	320	167	371	175	93	800-809
254	184	228	466	616	196	326	434	268	298	216	97	810-819
395	265	337	575	871	228	549	559	283	471	276	90	820
269	176	273	550	806	218	432	449	271	457	209	124	821-829
276	178	261	705	596	146	477	346	238	508	182	107	850
57	17	44	76	65	33	103	51	54	63	31	13	851-854
240	126	187	455	519	79	248	318	154	306	134	67	960-989 830-848, 860-959, 990-999
852	500	784	1 661	2 323	682	1 292	1 618	864	1 461	801	434	
1 281	743	1 115	2 056	2 352	903	1 182	1 336	865	2 675	811	633	
179	72	119	1 291	250	185	271	83	123	200	276	109	

Tabell 20. Utskrivninger og liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og diagnose. 1994
Discharges and bed-days per 1 000 population, by sex and diagnosis. 1994

ICD-9		Utskrivninger <i>Discharges</i>			Liggedager <i>Bed-days</i>		
		Begge kjønn <i>Both sexes</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>	Begge kjønn <i>Both sexes</i>	Menn <i>Males</i>	Kvinner <i>Females</i>
I alt <i>Total</i>		143,8	127,4	160,0	976,3	856,6	1 093,4
001-139	INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,9	3,0	2,8	19,7	19,7	19,6
140-239	SVULSTER	17,5	15,9	19,0	155,0	145,7	164,1
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	0,3	0,4	0,2	4,2	5,3	3,1
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	2,9	3,1	2,6	34,8	36,4	33,3
160-165	Ondartet svulst i åndedrettsorganene og brysthulens organer	1,5	2,0	0,9	16,9	22,6	11,3
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	0,8	3,9	19,0	6,7	31,0
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	4,8	4,7	37,5	37,9	37,2
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,0	1,0	1,0	9,9	9,9	9,9
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,0	2,3	1,6	15,9	17,5	14,3
210-229	Godartede svulster	2,1	1,0	3,1	12,0	5,5	18,4
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,5	1,0	4,9	3,9	5,8
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,3	2,0	2,5	17,0	15,3	18,7
250	Diabetes	1,2	1,3	1,2	10,0	10,1	9,9
240-246, 251-279	Andre	1,0	0,7	1,3	7,1	5,3	8,8
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,9	0,9	0,9	5,2	5,1	5,3
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	5,6	6,2	34,6	33,3	35,9
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	2,2	2,1	16,9	16,9	17,0
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,5	0,5	3,6	3,5	3,7
365	Glaukom	0,5	0,4	0,5	3,1	3,0	3,3
366	Katarakt	1,0	0,6	1,3	2,9	2,0	3,8
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,2	1,2	1,2	5,9	5,9	5,9
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	0,7	0,7	0,6	2,2	2,1	2,2
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,6	25,5	17,9	182,1	202,5	162,1
410	Akutt myokardinfarkt	3,0	3,9	2,2	25,3	31,4	19,4
413	Angina pectoris	3,9	5,0	2,8	18,5	23,9	13,2
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	2,0	2,9	1,1	11,4	16,1	6,8
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	3,7	3,8	3,5	58,3	57,7	58,8
427	Hjertearytmier	1,9	2,1	1,7	8,3	8,6	8,0
428	Hjertesvikt	1,6	1,7	1,4	15,1	15,7	14,6
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	5,7	6,1	5,3	45,2	49,2	41,4
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,7	11,8	9,5	67,2	72,1	62,4
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	1,8	2,0	1,5	5,1	5,5	4,6
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,3	2,5	2,1	6,3	6,6	6,0
480-487	Lungebetennelse og influensa	2,7	3,0	2,4	23,7	26,2	21,2
493	Bronkial astma	1,5	1,5	1,4	7,6	7,3	8,0
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	1,9	2,1	1,8	19,2	20,0	18,5
500-519	Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,5	0,7	0,4	5,3	6,5	4,2
520-579	SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,0	10,5	9,6	60,9	58,2	63,6
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	0,3	0,3	0,3	1,2	1,4	1,1
531	Magesår	0,4	0,4	0,4	3,3	2,9	3,6
532	Tolvfingertarmsår	0,3	0,4	0,3	2,3	2,8	1,8
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	0,9	1,0	0,8	4,2	4,4	3,9
540-543	Blindtarmbetennelse	1,0	1,2	0,9	4,1	4,4	3,8
550-553	Bukbrokk	1,4	2,2	0,6	5,2	7,4	3,1
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	0,7	0,7	0,7	5,8	5,2	6,4
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	2,0	1,8	2,2	13,6	10,7	16,5
574	Gallestein	1,5	1,0	2,0	9,4	6,9	11,9
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	1,5	1,6	1,4	11,8	12,3	11,4

Tabell 20 (forts.). Utskrivninger og liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter kjønn og diagnose. 1994
 Discharges and bed-days per 1 000 population, by sex and diagnosis. 1994

ICD-9		Utskrivninger Discharges			Liggedager Bed-days		
		Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females	Begge kjønn Both sexes	Menn Males	Kvinner Females
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	8,2	7,3	9,2	41,3	36,8	45,8
580-589	Nefritt og nefrose	0,5	0,7	0,4	5,7	7,4	4,0
592	Stein i nyre og urinleder	1,1	1,4	0,8	3,5	4,3	2,7
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	1,8	1,8	1,8	10,1	9,4	10,9
600	Prostatahyperplasi	1,1	2,3	.	6,3	12,8	.
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,6	1,1	.	1,4	2,9	.
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,0	0,7	1,4	0,1	2,8
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,8	.	5,5	12,9	.	25,4
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSLENG	17,1	.	33,9	82,2	.	162,6
630-639	Svangerskap som ender med abort	1,8	.	3,6	2,7	.	5,4
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,3	.	4,5	11,8	.	23,3
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,2	.	22,1	56,8	.	112,4
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barsleng	1,9	.	3,7	10,8	.	21,5
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,3	1,2	12,9	11,9	13,9
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,8	8,3	11,3	88,1	64,2	111,5
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	1,5	0,8	2,2	19,0	8,8	28,9
715	Artrose o.l. sykdommer	2,0	1,3	2,6	22,8	13,7	31,7
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	1,5	1,5	1,5	9,7	8,1	11,2
720-724	Ryggsykdommer	2,7	2,9	2,5	23,2	23,2	23,2
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	1,3	1,2	1,4	6,3	4,9	7,8
730-739	Sykdommer i knokler og brus og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	0,9	0,7	1,1	7,1	5,5	8,7
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	2,6	2,0	12,9	14,2	11,6
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,0	2,2	1,7	20,3	22,4	18,3
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,0	8,8	9,2	33,4	31,1	35,7
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	15,3	15,7	14,9	104,5	90,8	117,9
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	1,3	1,5	1,0	11,1	12,4	9,9
810-819	Brudd i overekstremiteten	1,4	1,4	1,5	6,5	4,8	8,3
820	Brudd av lårhalsen	2,3	1,3	3,3	29,4	15,3	43,2
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	1,9	1,9	1,9	16,6	14,3	18,8
850	Hjernerystelse	1,6	1,9	1,3	2,8	3,1	2,5
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	0,3	0,4	0,2	3,4	5,2	1,7
960-989, 830-848, 860-959, 990-999	Forgiftning	1,2	1,1	1,3	2,4	2,0	2,8
	Andre skader	5,4	6,3	4,4	32,2	33,8	30,7
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,0	4,8	7,1	26,2	21,1	31,2
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,2	1,2	1,1	12,8	12,3	13,4

Tabell 21. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994

Discharges per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
I alt Total	143,8	101,2	58,0	119,7	112,2	218,3	327,0	411,8	
001-139	INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,9	6,4	1,9	1,8	1,9	2,9	4,3	6,4
140-239	SVULSTER	17,5	3,7	3,3	5,2	20,1	44,0	57,0	50,9
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4	1,0	1,2	1,0
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	2,9	0,0	0,1	0,2	2,3	8,5	13,0	13,1
160-165	Ondartet svulst i åndedretsorganene og brysthulens organer	1,5	0,0	0,0	0,1	1,5	5,9	5,8	2,9
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	0,3	0,4	0,7	3,9	5,2	6,1	5,4
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	0,1	0,2	1,1	4,3	13,4	19,1	17,8
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,0	0,8	0,2	0,4	1,2	2,3	2,4	1,9
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,0	1,3	1,4	0,9	1,9	3,9	4,8	4,3
210-229	Godartede svulster	2,1	0,9	0,8	1,4	3,9	2,5	2,6	1,9
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,3	0,2	0,5	0,8	1,4	2,0	2,6
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFESYKD.	2,3	1,2	1,5	1,5	2,1	3,5	5,3	7,0
250	Diabetes	1,2	0,3	1,0	0,7	1,0	2,1	3,4	4,1
240-246, 251-279	Andre	1,0	0,9	0,6	0,7	1,1	1,4	1,9	2,9
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,9	1,0	0,7	0,2	0,4	1,0	2,3	5,9
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	6,5	3,0	3,1	4,7	7,8	14,0	22,4
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	2,6	1,6	1,6	2,1	2,8	3,5	2,4
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,1	0,1	0,3	0,7	0,9	1,1	0,8
365	Glaukom	0,5	0,1	0,0	0,1	0,2	0,9	2,4	3,2
366	Katarakt	1,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	4,2	12,6
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,2	1,8	0,7	0,7	0,9	1,7	2,3	3,1
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	0,7	2,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,6	0,4	0,6	2,5	17,8	58,5	91,5	112,1
410	Akutt myokardinfarkt	3,0	-	-	0,1	2,3	8,0	13,9	17,0
413	Angina pectoris	3,9	-	-	0,1	3,9	13,4	15,4	13,7
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	2,0	0,0	-	0,1	2,4	7,1	7,5	4,8
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	3,7	0,1	0,1	0,3	2,1	7,9	16,6	26,8
427	Hjertearytmier	1,9	0,1	0,1	0,3	1,5	5,3	7,9	9,0
428	Hjertesvikt	1,6	0,0	-	0,0	0,3	2,6	7,8	16,7
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	5,7	0,2	0,3	1,5	5,3	14,2	22,3	24,0
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETSORGANENE	10,7	23,8	5,7	3,8	4,8	14,4	25,4	32,3
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	1,8	9,0	0,9	0,6	0,3	0,5	0,9	1,6
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,3	7,0	3,3	1,8	1,1	0,9	0,7	0,4
480-487	Lungebetennelse og influensa	2,7	3,0	0,4	0,6	1,1	4,0	9,1	19,2
493	Bronkial astma	1,5	4,6	0,9	0,5	0,8	1,7	2,3	1,9
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	1,9	0,1	0,0	0,1	1,0	6,1	10,8	7,5
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	0,1	0,2	0,4	0,5	1,1	1,6	1,8
520-579	SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,0	4,8	4,7	6,4	9,1	16,0	24,9	35,7
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3
531	Magesår	0,4	-	-	0,1	0,3	0,8	1,7	2,8
532	Tolvfingertarmsår	0,3	-	0,0	0,1	0,3	0,7	1,3	2,0
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	0,9	0,4	0,2	0,5	0,8	1,4	2,1	3,2
540-543	Blindtarmbetennelse	1,0	0,5	2,5	1,3	0,7	0,6	0,5	0,4
550-553	Bukbrokk	1,4	1,7	0,2	0,4	1,2	2,9	4,1	3,8
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	0,7	0,2	0,6	1,0	0,6	0,5	0,9	0,9
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	2,0	1,2	0,5	1,0	1,8	3,3	5,5	9,4
574	Gallestein	1,5	0,0	0,1	0,9	1,6	3,1	4,4	6,1
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	1,5	0,5	0,2	0,8	1,6	2,5	4,2	6,7

Tabell 21 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994
Discharges per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994

ICD-9		I alt Total	Alder Age						
			0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	8,2	3,1	2,5	6,3	8,6	13,3	20,7	20,7
580-589	Nefritt og nefrose	0,5	0,3	0,2	0,2	0,5	0,9	1,8	1,7
592	Stein i nyre og urinleder	1,1	0,0	0,1	0,9	1,6	2,3	2,3	1,3
590-591,									
593-599	Andre sykdommer i urinorganene	1,8	1,9	0,7	0,9	1,1	2,4	5,1	8,0
600	Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,3	3,5	6,7	6,0
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,6	0,7	0,7	0,4	0,4	0,7	0,7	0,6
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,0	0,1	0,4	0,6	0,5	0,3	0,2
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,8	0,1	0,7	3,5	4,0	3,1	3,9	2,9
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSLENG	17,1		4,8	53,4	1,7			
630-639	Svangerskap som ender med abort	1,8		0,9	5,3	0,5			
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,3		0,8	6,9	0,2			
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,2		2,7	35,2	0,8			
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	1,9		0,3	6,0	0,2			
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,1	0,7	1,1	1,1	1,5	2,0	3,2
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,8	1,7	3,5	6,8	13,1	19,1	22,8	14,9
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	1,5	0,6	0,6	0,4	1,6	4,6	4,5	2,4
715	Artrose o.l. sykdommer	2,0	0,0	0,0	0,2	1,6	6,2	9,9	5,7
710-713,									
716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	1,5	0,6	1,2	1,9	1,8	1,7	1,5	1,1
720-724	Ryggsykdommer	2,7	0,1	0,3	2,8	5,3	3,1	2,7	1,5
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	1,3	0,2	0,3	0,9	2,2	2,3	2,4	1,7
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	0,9	0,3	1,1	0,6	0,7	1,3	1,8	2,6
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	11,1	2,4	0,8	0,6	0,5	0,5	0,4
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,0	14,7						
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,0	6,8	5,2	6,3	9,0	12,6	17,7	24,1
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	15,3	8,7	13,6	12,5	11,1	15,8	28,4	62,5
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	1,3	0,3	0,9	1,1	1,0	1,5	2,6	5,4
810-819	Brudd i overekstremiteten	1,4	1,4	1,7	0,8	1,0	2,0	2,7	4,3
820	Brudd av lårhalsen	2,3	0,0	0,1	0,1	0,5	2,5	9,2	31,2
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	1,9	0,6	1,8	1,5	1,9	2,6	3,2	5,0
850	Hjernerystelse	1,6	2,6	3,1	1,4	0,8	0,9	1,0	1,7
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,6	1,0
960-989	Forgiftning	1,2	0,9	1,2	1,8	1,2	0,6	0,6	0,8
830-848,									
860-959,									
990-999	Andre skader	5,4	2,7	4,6	5,6	4,5	5,5	8,5	13,0
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,0	4,2	3,0	7,2	5,3	6,0	8,4	11,4
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,2	1,9	1,0	0,8	0,8	1,4	1,9	2,0

Tabell 22. Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994
Bed-days per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994

ICD-9	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
I alt Total	976,3	473,1	236,2	566,2	705,9	761,4	997,1	1 098,4
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	19,7	21,3	7,4	10,3	15,6	29,9	48,1	70,5
140-239 SVULSTER	155,0	19,5	16,4	31,8	158,3	421,5	591,5	537,3
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	4,2	0,1	0,1	0,3	4,5	12,5	18,8	12,2
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	34,8	0,3	0,5	1,9	24,0	103,0	165,7	172,3
Ondartet svulst i åndedretsorganene og 160-165 brysthulens organer	16,9	0,1	0,1	0,9	15,0	69,4	72,1	37,6
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	19,0	2,2	2,0	4,5	27,8	44,6	58,9	53,1
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	37,5	0,6	1,0	6,8	30,9	105,0	167,0	152,3
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert 190-199 lokalisasjon	9,9	3,6	1,6	2,7	12,5	25,1	29,3	24,7
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	15,9	7,2	7,2	6,2	16,1	33,8	44,8	49,0
210-229 Godartede svulster	12,0	4,3	3,2	6,4	23,4	17,4	19,5	13,6
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	4,9	1,1	0,7	2,0	4,2	10,7	15,5	22,7
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	17,0	7,9	9,2	8,5	13,9	28,7	48,8	68,8
250 Diabetes	10,0	2,9	5,7	4,5	7,2	19,4	32,1	41,9
240-246, 251-279 Andre	7,1	5,0	3,5	4,1	6,6	9,4	16,7	26,9
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	5,2	4,5	2,2	1,3	2,2	7,8	16,9	36,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	34,6	24,1	13,9	19,3	30,8	58,5	91,3	112,7
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	16,9	15,0	8,5	10,9	16,8	30,1	37,1	28,3
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	3,6	0,7	1,2	3,1	4,5	6,1	7,7	6,1
365 Glaukom	3,1	0,2	0,2	0,4	1,6	6,5	16,0	19,7
366 Katarakt	2,9	0,1	0,1	0,2	0,6	2,8	12,8	36,6
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets 367-379 omgivelser	5,9	3,4	2,3	3,5	5,2	10,5	15,1	20,2
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	2,2	4,7	1,7	1,2	2,1	2,6	2,6	1,8
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	182,1	2,4	4,2	14,4	117,4	446,2	838,0	1 160,8
410 Akutt myokardinfarkt	25,3	-	0,0	0,9	17,6	64,8	119,4	154,1
413 Angina pectoris	18,5	-	0,0	0,6	16,3	65,9	79,3	67,3
411,412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom	11,4	0,0	0,0	0,4	11,3	40,8	48,0	34,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	58,3	0,6	1,8	3,8	33,0	114,8	274,0	453,2
427 Hjertearytmier	8,3	0,3	0,2	0,6	4,5	20,6	38,6	56,5
428 Hjertesvikt	15,1	0,1	-	0,2	3,2	23,3	72,7	167,9
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	45,2	1,4	2,2	8,0	31,6	115,9	206,1	227,2
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETSORGANENE	67,2	67,0	22,1	15,0	32,3	131,4	246,5	328,4
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	5,1	21,1	2,4	1,7	1,2	2,7	5,1	12,4
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	6,3	17,3	8,7	4,7	3,3	4,0	3,3	2,4
480-487 Lungebetennelse og influensa	23,7	12,3	2,1	3,6	8,8	36,1	92,4	211,2
493 Bronkial astma	7,6	15,1	7,8	2,1	5,0	11,5	15,9	15,7
490-492, Andre kronisk obstruktive lungesykdommer 494-496 og beslektede tilstander	19,2	0,5	0,1	0,4	9,4	64,6	110,4	68,6
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	5,3	0,7	1,0	2,5	4,5	12,5	19,5	18,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANENE	60,9	14,6	18,1	29,8	50,9	108,2	187,4	299,2
520-529 Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	1,2	1,4	1,4	1,3	0,9	1,1	1,2	1,8
531 Magesår	3,3	0,0	-	0,2	2,0	6,2	13,9	28,1
532 Tolvfingertarmsår	2,3	-	0,0	0,3	1,4	4,5	9,4	19,2
530, Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og 533-537 tolvfingertarmen	4,2	1,4	0,8	1,9	3,5	7,1	12,9	21,9
540-543 Blindtarmbetennelse	4,1	1,6	7,8	4,5	3,1	3,8	3,8	4,5
550-553 Bukbrokk	5,2	3,3	0,6	1,2	4,4	11,6	18,3	22,3
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	5,8	0,8	4,4	7,7	4,9	6,2	10,4	9,3
560-569 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	13,6	3,7	1,8	4,2	10,9	26,7	45,9	81,1
574 Gallestein	9,4	0,1	0,4	3,9	7,7	19,6	32,8	54,4
570-573, Andre sykdommer i leveren, galleveiene og 575-579 bukspyttkjertelen	11,8	2,2	0,8	4,7	12,3	21,4	38,9	56,6

Tabell 22 (forts.). Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter alder og diagnose. 1994
Bed-days per 1 000 population, by age and diagnosis. 1994

ICD-9		I alt Total	Alder Age						
			0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	41,3	10,7	8,4	22,1	39,3	71,9	133,3	160,4
580-589	Nefritt og nefrose	5,7	2,6	2,0	1,9	4,6	10,1	20,1	24,5
592	Stein i nyre og urinleder	3,5	0,1	0,3	2,3	4,1	7,7	11,1	7,3
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	10,1	6,6	2,3	3,9	5,7	14,2	33,9	65,0
600	Prostatahyperplasi	6,3	-	-	-	1,2	16,9	38,2	41,0
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	1,4	1,2	1,1	1,0	1,2	2,2	3,4	3,0
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	1,4	0,0	0,3	1,3	2,7	2,2	1,8	1,2
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	12,9	0,1	2,4	11,8	19,9	18,7	24,8	18,4
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	82,2	.	20,4	257,5	7,6	.	.	.
630-639	Svangerskap som ender med abort	2,7	.	1,1	8,0	0,7	.	.	.
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	11,8	.	3,4	36,7	1,2	.	.	.
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	56,8	.	14,0	178,6	4,6	.	.	.
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	10,8	.	1,9	34,2	1,2	.	.	.
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	12,9	5,4	3,8	7,4	12,1	22,6	32,8	54,5
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	88,1	9,4	18,5	45,9	103,3	200,0	271,4	202,4
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	19,0	3,5	5,1	5,4	18,8	62,1	63,9	38,8
715	Artrose o.l. sykdommer	22,8	0,0	0,1	1,1	12,7	71,0	130,0	84,3
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	9,7	2,6	5,1	9,5	12,1	15,5	14,1	13,4
720-724	Ryggsykdommer	23,2	0,2	1,6	22,8	44,8	28,8	28,9	17,0
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	6,3	0,6	1,0	3,8	9,4	11,1	16,3	13,7
730-739	Sykdommer i knokler og bruskk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	7,1	2,4	5,7	3,2	5,6	11,5	18,2	35,2
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	12,9	61,4	11,2	5,0	3,9	4,9	3,8	3,9
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	20,3	152,0
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	33,4	16,5	10,8	16,8	30,0	53,5	91,5	150,5
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	104,5	25,5	45,2	50,9	60,5	134,2	307,5	769,5
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	11,1	1,1	5,6	8,5	9,2	14,2	26,8	57,6
810-819	Brudd i overekstremiteten	6,5	3,2	3,3	2,2	3,7	10,7	18,0	46,8
820	Brudd av lårhalsen	29,4	0,4	0,6	0,5	4,9	28,9	117,6	415,1
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	16,6	7,7	10,5	8,2	12,6	23,3	44,7	83,9
850	Hjernerystelse	2,8	2,6	3,8	2,1	1,6	2,9	4,2	9,3
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	3,4	0,6	3,0	3,8	3,0	2,8	6,0	9,4
960-989	Forgiftning	2,4	1,0	1,6	2,4	2,2	2,4	3,6	8,9
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	32,2	8,9	16,9	23,2	23,3	48,9	86,6	138,6
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	26,2	10,9	10,2	20,3	20,3	29,6	67,3	120,7
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	12,8	20,1	14,2	10,0	7,6	12,5	20,8	22,6

Tabell 23. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke¹. 1994

ICD-9	I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold
I alt	143,8	136,9	132,4	122,6	142,2	147,1	139,9	136,2
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,9	2,6	2,8	3,3	2,7	2,8	2,7	2,6
140-239 SVULSTER	17,5	17,8	18,0	16,6	17,0	17,5	17,2	18,1
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	2,9	2,9	2,6	2,6	2,8	2,7	3,1	3,1
160-165 Ondartet svulst i åndedrettsorganene og brysthulens organer	1,5	1,5	1,6	1,4	1,1	1,3	1,4	1,9
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	2,3	2,4	2,9	2,2	2,1	2,3	2,1
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	5,3	5,6	4,6	4,7	5,2	4,9	4,7
190-199 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,0	1,0	1,1	0,7	1,1	1,0	0,9	1,3
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,0	2,0	1,8	1,8	1,9	1,9	1,7	2,1
210-229 Godartede svulster	2,1	1,6	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9	1,7
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,8	0,4	0,5	0,9	1,0	0,8	0,8
240-279 INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,3	2,2	1,9	1,7	2,4	2,6	2,3	1,8
250 Diabetes	1,2	1,2	1,0	0,9	1,2	1,2	1,2	1,0
240-246, 251-279 Andre	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,4	1,1	0,8
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	0,7	0,8	0,7
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	4,9	4,8	4,6	5,2	7,4	5,9	5,1
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	2,2	2,0	1,8	2,0	2,2	2,7	2,2
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,7	0,5
365 Glaukom	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3	0,5
366 Katarakt	1,0	0,6	0,3	0,3	0,7	2,2	1,0	0,4
360-364, 367-379 Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,2	0,7	1,2	1,2	0,7	1,4	0,8	1,0
380-389 Sykdommer i øre og proc. mastoideus	0,7	0,5	0,5	0,5	0,8	0,6	0,5	0,6
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,6	24,9	20,0	18,0	21,4	20,1	21,4	21,1
410 Akutt myokardinfarkt	3,0	3,3	2,7	2,6	3,2	3,1	2,7	2,9
413 Angina pectoris	3,9	4,7	2,8	1,9	2,4	1,9	3,8	2,8
411,412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom	2,0	3,9	2,3	1,9	3,4	3,8	2,0	2,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,7	3,6	3,5	3,5	3,6	2,9	3,4	3,4
427 Hjertearytmier	1,9	1,7	1,8	1,7	2,1	1,3	1,7	1,8
428 Hjertesvikt	1,6	1,7	1,3	1,5	1,4	1,1	1,5	1,5
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	5,7	6,0	5,5	5,0	5,4	6,1	6,5	6,1
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,7	10,2	8,4	8,8	10,1	11,2	8,9	9,9
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	1,8	1,5	1,3	1,3	1,9	1,6	1,6	1,7
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	2,3	1,9	1,0	0,6	1,8	3,6	1,6	2,1
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,7	3,0	2,3	2,5	2,7	2,4	2,2	2,5
493 Bronkial astma	1,5	1,6	1,5	1,3	1,5	1,6	1,4	1,4
490-492, 494-496 Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	1,9	1,7	1,8	2,4	1,8	1,7	1,5	1,8
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,5	0,6	0,5	0,6	0,4	0,5	0,6	0,5
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANENE	10,0	9,1	8,7	8,4	10,7	10,7	9,2	9,5
520-529 Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
531 Magesår	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4
532 Tolvfingertarmsår	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3
530, 533-537 Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	0,9	0,8	0,6	0,6	1,0	0,9	0,7	0,6
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,8	1,1	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1
550-553 Bukbrokk	1,4	1,2	1,3	0,9	1,4	2,0	1,0	1,4
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	0,7	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,8
560-569 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	2,0	1,8	1,7	2,0	1,9	2,0	1,7	1,9
574 Gallestein	1,5	1,3	1,4	1,2	1,9	1,7	1,6	1,6
570-573, 575-579 Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	1,5	1,7	1,5	1,5	1,9	1,3	1,6	1,2

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).

Discharges per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County¹. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
149,3	156,4	155,5	143,3	148,8	170,4	145,5	138,8	148,6	178,4	148,0	165,7	Total
2,1	2,4	3,4	2,6	3,7	3,9	2,7	2,7	3,1	3,0	2,7	2,6	001-139
16,9	20,5	17,8	17,2	17,1	20,1	18,5	15,8	16,6	18,2	17,3	18,5	140-239
0,4	0,6	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	140-149
2,6	3,3	2,5	2,7	2,8	4,2	3,2	2,8	2,4	3,2	2,9	3,6	150-159
1,3	2,7	2,0	1,2	1,4	1,4	1,3	1,0	1,5	1,6	1,9	1,7	160-165
2,4	2,1	2,0	2,3	2,7	2,2	2,6	2,2	2,5	2,0	2,0	2,4	170-175
4,6	5,8	4,6	5,2	4,4	4,2	4,9	4,0	4,1	4,0	4,0	3,8	179-189
0,7	1,0	1,3	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	1,0	1,2	0,9	1,1	190-199
1,6	2,2	1,9	1,9	2,1	3,5	2,0	1,6	2,3	2,4	2,0	1,9	200-209
2,7	2,0	2,4	1,7	1,9	1,8	2,4	2,5	1,7	2,4	2,4	2,1	210-229
0,8	0,9	0,8	0,8	0,7	1,2	0,7	0,7	0,8	1,3	0,8	1,6	230-239
3,0	2,3	3,0	1,7	2,8	3,2	2,1	2,0	2,1	3,1	2,6	3,1	240-279
1,6	1,3	1,7	0,9	1,7	2,1	1,1	1,2	0,8	1,6	1,5	1,8	250
1,4	1,0	1,2	0,9	1,1	1,2	1,0	0,8	1,3	1,6	1,2	1,3	240-246, 251-279
1,2	0,8	0,7	0,7	0,9	1,1	0,8	0,9	1,0	1,6	1,0	1,6	280-289
6,9	5,9	7,0	5,7	5,6	8,1	6,6	5,7	6,4	8,1	7,0	7,5	320-389
2,7	2,4	2,7	1,7	2,1	2,7	2,1	1,8	2,1	2,6	2,2	2,3	320-349
0,6	0,8	0,5	0,5	0,3	0,6	0,4	0,5	0,4	0,7	0,5	0,5	350-359
0,5	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,4	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	365
1,4	0,8	1,4	1,3	0,8	1,8	1,8	0,6	1,2	1,6	0,9	1,0	366
1,1	0,6	1,0	1,1	1,3	1,5	1,3	1,4	1,4	1,5	1,9	2,0	360-364, 367-379
0,7	1,1	0,9	0,8	0,6	1,0	0,6	0,5	0,7	1,1	0,9	1,2	380-389
21,9	22,6	23,1	21,4	22,5	23,5	22,2	19,9	22,2	27,1	21,0	26,3	390-459
3,1	2,6	2,9	3,3	3,1	2,3	3,0	3,2	3,2	3,8	3,3	3,6	410
3,6	2,7	3,6	5,7	5,1	3,8	5,3	3,5	3,6	6,7	5,0	6,6	413
2,3	2,5	2,1	0,8	1,1	2,8	1,3	0,9	1,7	1,7	0,6	1,4	411,412, 414
3,3	4,0	4,2	3,2	3,6	4,4	3,3	4,2	4,4	4,7	3,6	4,8	430-438
1,3	2,1	2,8	2,0	2,5	2,1	1,9	1,7	1,4	2,5	1,5	2,0	427
2,1	1,8	1,4	1,5	1,8	1,5	1,5	1,7	1,5	2,0	1,6	1,9	428
6,1	6,9	6,1	5,1	5,4	6,8	6,0	4,6	6,6	5,7	5,4	6,0	390-405, 415-426, 429, 440-459
9,4	16,2	12,9	11,4	11,4	12,4	10,7	9,5	11,9	14,4	12,5	10,5	460-519
1,5	2,5	1,7	2,0	2,1	2,0	1,5	1,5	1,9	1,8	3,1	2,6	460-466
1,5	3,2	3,6	2,7	2,1	4,0	3,4	1,7	3,2	5,4	3,2	1,6	470-478
2,4	2,9	2,9	2,8	3,4	3,2	2,5	2,2	2,9	3,6	2,4	2,8	480-487
1,7	1,4	1,1	1,6	1,4	1,7	1,6	1,1	1,4	1,6	1,2	1,6	493
1,7	5,2	3,2	1,9	1,9	0,9	1,2	2,5	2,0	1,4	2,0	1,4	490-492, 494-496
0,7	0,9	0,5	0,5	0,4	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6	500-519
11,0	9,4	9,8	8,6	10,6	11,5	10,3	10,3	10,3	13,7	12,3	14,1	520-579
0,1	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	1,3	0,6	0,4	520-529
0,5	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,5	0,6	0,8	531
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,2	0,3	532
0,9	0,8	0,9	0,8	1,3	1,1	0,8	0,8	0,8	1,1	1,3	1,5	530, 533-537
1,1	1,1	1,1	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,3	1,1	1,3	0,9	540-543
2,0	1,3	1,6	1,0	1,4	1,8	1,6	1,3	1,6	1,8	1,5	2,5	550-553
0,8	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6	0,8	1,0	0,7	1,1	1,2	1,3	555-558
2,5	2,0	2,0	1,7	2,3	2,2	2,0	1,9	1,9	2,8	2,1	2,7	560-569
1,6	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,6	1,8	1,9	1,4	1,8	574
1,3	1,2	1,4	1,3	1,4	2,2	1,6	1,5	1,4	1,9	2,1	1,9	570-573, 575-579

¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 23 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke¹. 1994

ICD-9		I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske- rud	Vest- fold
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	8,2	7,6	7,4	6,2	8,9	9,0	8,1	6,4
580-589	Nefritt og nefrose	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3
592	Stein i nyre og urinleder	1,1	1,2	1,2	1,0	1,2	1,2	1,4	0,9
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	1,8	1,7	1,6	1,5	1,7	1,6	1,7	1,2
600	Prostatahyperplasi	1,1	0,9	0,9	0,9	1,4	1,2	1,1	1,2
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,7	0,4	0,5
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,8	2,5	2,5	1,8	3,4	3,5	2,7	1,8
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	17,1	13,3	16,6	15,3	16,1	15,4	17,1	14,5
630-639	Svangerskap som ender med abort	1,8	0,9	1,8	1,3	2,3	2,2	2,3	0,6
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,3	2,0	2,0	1,4	2,4	1,9	2,2	1,6
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,2	8,9	9,8	10,1	9,8	10,2	10,3	10,2
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barseleng	1,9	1,6	2,9	2,5	1,6	1,2	2,3	2,2
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,1	1,2	1,0	1,3	1,2	1,2	1,3
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,8	8,8	9,4	7,2	10,2	12,6	10,2	11,1
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	1,5	1,3	1,4	1,2	1,8	2,1	1,7	2,2
715	Artrose o.l. sykdommer	2,0	2,2	2,0	1,6	2,1	2,2	2,1	2,4
716-719, 720-724	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	1,5	1,4	1,5	1,0	1,3	2,0	1,7	1,2
725-729	Ryggsykdommer	2,7	2,2	2,3	1,6	2,8	3,4	3,0	3,8
730-739	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	1,3	0,9	1,4	1,1	1,1	2,0	1,1	0,9
740-759	Sykdommer i knokler og bruk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	0,9	0,8	0,9	0,8	1,0	0,8	0,6	0,7
760-779	MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	2,4	2,1	1,6	2,6	2,1	2,0	2,9
780-799	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,0	1,7	2,7	1,6	2,2	1,6	2,9	2,4
800-999	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,0	7,6	7,9	7,0	9,8	8,5	7,9	8,0
800-809	SKADER OG FORGIFTNINGER	15,3	14,9	14,6	14,5	14,6	16,2	15,5	16,3
810-819	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	1,3	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2
820	Brudd i overekstremiteten	1,4	1,3	1,2	1,3	1,4	1,6	1,3	1,5
821-829	Brudd av lårhalsen	2,3	2,6	2,5	2,8	2,1	2,4	2,4	3,2
850	Andre brudd i underekstremiteten	1,9	2,0	1,7	2,1	1,9	2,0	1,8	2,0
851-854	Hjernerystelse	1,6	1,7	1,7	0,9	1,4	1,5	1,8	1,9
860-989	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
830-848, 860-959, 990-999	Forgiftning	1,2	1,0	1,1	1,4	1,3	1,2	1,3	1,8
	Andre skader	5,4	5,1	5,1	4,5	5,0	6,3	5,5	4,7
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,0	5,5	4,4	5,5	4,9	6,6	5,3	3,5
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,2	1,7	1,0	0,6	1,0	0,8	1,3	0,9

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).

Discharges per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County¹. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
10,1	8,5	8,0	8,3	9,0	10,2	7,7	8,5	8,0	10,7	8,1	12,1	580-629
0,6	0,9	0,6	0,5	0,6	0,8	0,5	0,6	0,5	0,8	0,4	0,6	580-589
1,3	1,2	0,9	0,8	1,1	1,3	1,1	1,0	1,5	1,1	0,9	1,1	592
1,8	1,6	1,6	1,4	2,4	2,4	1,9	1,7	1,9	2,3	2,1	2,3	590-591,
1,2	1,3	1,4	1,2	1,0	1,3	1,1	1,5	1,3	1,2	0,8	1,7	593-599
0,8	0,4	0,5	0,4	0,7	0,9	0,5	0,7	0,5	0,8	0,6	0,7	600
0,8	0,2	0,3	0,4	0,4	0,8	0,3	0,3	0,3	0,4	0,7	0,5	601-608
3,6	2,9	2,7	3,6	2,8	2,7	2,5	2,8	2,1	4,0	2,6	5,2	610-613
16,0	15,6	17,2	20,6	19,7	19,9	17,4	16,8	17,5	19,9	16,5	18,1	614-629
1,6	1,3	1,8	2,6	2,6	1,6	1,8	1,4	1,3	2,4	1,7	2,6	630-676
1,7	1,5	1,2	2,3	2,4	3,7	2,5	2,9	3,0	4,3	2,0	3,3	630-639
12,2	11,3	13,0	14,4	13,0	12,7	11,2	10,7	11,5	11,2	11,4	10,5	640-648
0,6	1,6	1,2	1,3	1,7	1,8	1,9	1,8	1,8	2,0	1,5	1,7	650-659
1,5	1,1	1,2	1,0	1,3	1,9	1,1	1,4	1,2	1,6	1,7	2,0	660-676
11,2	10,2	11,3	6,3	9,7	13,7	10,4	10,2	10,5	12,2	10,3	9,9	680-709
2,4	1,5	1,8	0,5	1,5	1,7	1,3	1,0	0,9	2,0	1,5	1,6	710-739
2,3	1,9	2,7	1,5	1,7	2,4	2,1	1,9	2,0	1,7	1,8	1,7	714
1,5	1,6	1,4	1,1	1,7	2,0	1,6	2,2	1,9	2,1	1,4	0,9	715
2,7	2,8	3,5	1,6	2,5	4,0	3,0	3,2	3,3	3,7	3,1	3,1	710-713,
1,2	1,3	1,1	1,0	1,4	2,5	1,6	1,1	1,6	1,5	1,4	1,7	716-719
1,2	1,2	0,8	0,7	0,9	1,1	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,0	720-724
2,6	3,4	2,7	2,3	2,0	2,6	2,5	2,2	2,2	2,7	2,1	2,7	725-729
2,2	1,9	2,4	1,7	1,4	1,7	1,7	2,6	1,6	2,2	1,2	1,8	730-739
9,2	11,3	11,2	9,5	9,9	10,8	8,9	9,0	8,4	11,7	10,4	11,0	740-759
15,1	15,8	15,6	14,6	15,1	15,9	15,7	16,1	17,8	16,2	14,0	14,1	760-779
1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,8	1,7	1,3	1,3	1,5	1,2	1,3	780-799
1,5	1,8	1,5	1,4	1,5	1,8	1,3	1,7	2,1	1,2	1,5	1,3	800-999
2,2	2,6	2,4	2,0	2,1	1,8	2,1	2,3	2,1	1,9	2,1	1,7	800-809
1,6	1,8	1,9	1,6	1,9	2,0	1,8	1,8	2,1	1,9	1,4	1,6	810-819
1,7	1,8	1,7	1,9	1,4	1,3	2,0	1,4	1,8	2,1	1,2	1,4	820
0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	821-829
1,5	1,3	1,3	1,3	1,2	0,8	1,0	1,2	1,2	1,3	0,9	0,8	850
5,1	5,1	5,3	4,9	5,5	6,3	5,4	6,3	6,7	6,1	5,5	5,8	851-854
7,8	7,7	7,6	6,1	5,6	8,4	5,0	5,2	6,8	11,2	5,4	8,3	860-959,
1,1	0,7	0,8	3,8	0,6	1,7	1,1	0,3	1,0	0,8	1,9	1,4	990-999

¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 24. Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke¹. 1994

ICD-9	I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske- rud	Vest- fold
I alt	976,3	933,3	810,6	1 057,5	900,4	944,1	885,0	911,0
001-139	INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	19,7	18,6	16,5	28,9	17,4	17,4	19,8
140-239	SVULSTER	155,0	162,7	142,1	160,5	147,1	139,6	153,4
140-149	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	4,2	3,5	2,2	4,2	3,5	3,7	5,3
150-159	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	34,8	37,9	29,5	35,1	34,6	32,0	33,0
160-165	Ondartet svulst i åndedretsorganene og brysthulens organer	16,9	17,4	15,6	18,5	11,7	15,1	20,4
170-175	Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	19,0	20,8	17,5	21,8	19,3	19,2	18,7
179-189	Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	37,5	43,2	39,0	38,1	37,6	38,6	33,0
190-199	Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	9,9	10,6	10,7	9,2	9,7	8,9	10,6
200-209	Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	15,9	15,8	13,7	16,8	15,9	17,2	17,2
210-229	Godartede svulster	12,0	8,1	10,7	12,3	10,8	12,3	9,9
230-239	Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	4,9	5,5	3,4	4,6	4,0	4,0	5,2
240-279	INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	17,0	18,6	13,5	17,3	15,7	16,9	12,0
250	Diabetes	10,0	11,5	8,6	11,0	8,1	8,5	8,1
240-246, 251-279	Andre	7,1	7,1	4,9	6,3	7,6	6,3	3,9
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	5,2	4,9	3,5	7,2	4,9	5,6	3,5
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	34,6	27,0	29,4	36,6	26,6	35,6	29,7
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	16,9	15,1	14,5	21,3	12,4	15,6	17,8
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	3,6	3,5	3,6	3,0	3,6	4,1	2,3
365	Glaukom	3,1	2,4	3,2	3,3	2,0	2,1	2,8
366	Katarakt	2,9	1,4	1,6	1,1	1,5	4,0	1,0
360-364, 367-379	Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5,9	3,0	5,1	6,5	4,2	6,9	4,2
380-389	Sykdommer i øre og proc. mastoideus	2,2	1,6	1,4	1,4	3,0	2,8	1,7
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	182,1	188,9	147,4	202,9	151,5	146,9	142,8
410	Akutt myokardinfarkt	25,3	27,8	21,5	22,9	24,3	22,7	19,9
413	Angina pectoris	18,5	20,3	14,2	8,2	8,0	8,0	9,8
411,412, 414	Annen ischemisk hjertesykdom	11,4	20,3	12,1	14,1	16,1	18,2	11,9
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	58,3	45,2	43,6	79,5	43,7	35,6	43,0
427	Hjertearytmier	8,3	8,0	7,0	8,1	7,7	4,7	6,6
428	Hjertesvikt	15,1	17,6	10,3	18,4	11,2	8,6	10,4
390-405, 415-426, 429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	45,2	49,8	38,9	51,6	40,6	49,1	43,2
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETSORGANENE	67,2	67,3	51,7	77,8	61,8	68,3	59,4
460-466	Akutte infeksjoner i luftveiene	5,1	4,2	3,9	4,4	5,7	5,1	5,6
470-478	Andre sykdommer i de øvre luftveier	6,3	2,3	2,8	1,4	4,3	8,5	4,0
480-487	Lungebetennelse og influensa	23,7	24,2	17,3	31,4	19,4	17,8	18,9
493	Bronkial astma	7,6	8,8	8,3	7,6	7,6	7,8	9,9
490-492, 494-496	Andre kronisk obstruktive lungesykdommer og beslektede tilstander	19,2	21,8	15,0	26,5	21,1	24,3	16,5
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	5,3	6,0	4,3	6,6	3,8	4,8	4,5
520-579	SYKD. I FORDØYELSESGRANERNE	60,9	60,8	52,1	62,2	68,8	59,7	54,0
520-529	Sykdommer i munnhulen, spyttkjertlene og kjevene	1,2	0,7	0,7	0,9	3,1	1,2	0,9
531	Magesår	3,3	3,2	2,6	4,5	3,4	2,3	2,8
532	Tolvfingertarmsår	2,3	1,6	1,5	2,9	2,3	2,6	1,1
530, 533-537	Andre sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	4,2	4,8	2,8	3,2	4,1	4,0	3,5
540-543	Blindtarmbetennelse	4,1	4,0	4,2	4,0	4,2	4,6	4,3
550-553	Bukbrokk	5,2	4,5	4,6	4,3	6,5	6,6	5,5
555-558	Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	5,8	5,2	4,0	5,8	4,6	5,2	6,2
560-569	Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	13,6	12,8	12,5	14,4	12,2	12,6	11,6
574	Gallestein	9,4	9,1	8,5	8,3	12,4	10,6	9,1
570-573, 575-579	Andre sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	11,8	14,8	10,9	14,1	15,9	9,9	8,9

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).

Bed-days per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County¹. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
958,3	936,5	1 010,0	1 061,2	981,9	1 003,8	953,4	1 089,2	894,0	1 124,1	1 013,4	1 048,3	Total
14,0	15,1	21,1	18,2	21,1	21,4	16,6	19,5	23,1	20,4	16,6	16,9	001-139
147,2	170,0	163,6	180,5	148,9	158,3	166,9	159,2	132,2	156,1	151,0	137,5	140-239
4,2	5,1	4,3	5,9	5,8	5,8	5,3	2,6	4,2	4,0	3,1	4,5	140-149
29,1	35,5	31,1	44,3	34,5	38,1	36,5	39,7	25,0	34,9	33,7	36,3	150-159
17,8	25,5	20,1	19,0	17,9	12,9	14,9	13,7	14,8	17,7	18,0	13,1	160-165
20,9	19,0	21,2	22,3	17,8	16,2	19,4	18,7	18,3	14,7	17,1	13,2	170-175
37,0	43,5	38,2	43,5	31,9	35,0	40,2	37,1	32,2	37,9	36,9	32,3	179-189
7,5	8,4	11,2	11,3	9,2	10,4	12,2	10,4	7,6	10,6	10,0	6,9	190-199
12,6	14,2	15,8	17,2	16,4	21,4	18,6	15,8	18,1	15,2	15,6	10,8	200-209
14,0	13,8	16,7	12,0	10,6	10,6	15,6	16,9	8,5	12,7	11,0	11,7	210-229
4,2	4,9	4,9	4,9	4,8	7,9	4,2	4,2	3,5	8,4	5,6	8,7	230-239
25,4	17,3	20,7	16,3	16,7	22,0	15,4	16,1	10,2	23,8	14,9	23,7	240-279
15,3	11,0	13,2	8,6	9,3	15,0	8,3	9,5	4,4	12,3	9,0	15,1	250
10,1	6,3	7,5	7,6	7,4	7,0	7,2	6,6	5,8	11,5	5,9	8,6	240-246, 251-279
4,0	5,2	4,5	4,6	5,3	4,5	3,9	5,8	4,5	7,3	6,8	9,7	280-289
29,3	27,6	36,4	37,9	34,3	37,3	31,8	45,3	44,2	45,9	38,1	31,5	320-389
15,2	14,8	18,8	15,3	16,3	16,3	13,1	20,8	21,4	19,9	17,2	13,5	320-349
2,6	4,0	3,9	4,9	2,7	2,6	3,3	3,4	2,8	5,0	4,5	2,0	350-359
2,3	1,1	2,7	2,8	3,7	3,1	2,3	7,3	4,2	4,5	3,3	2,8	365
2,9	1,2	3,3	5,7	3,1	5,1	4,0	3,1	5,8	5,8	2,5	3,3	366
4,4	3,2	5,0	5,8	6,7	7,0	6,7	8,9	8,0	7,5	7,9	6,7	360-364, 367-379
2,0	3,5	2,7	3,4	1,9	3,3	2,3	1,8	1,9	3,2	2,7	3,3	380-389
169,8	153,5	188,9	207,9	192,9	173,1	182,8	212,2	150,7	226,9	211,9	226,9	390-459
26,8	21,7	23,3	30,4	26,1	19,6	25,4	32,1	20,5	35,7	30,5	33,1	410
16,5	12,5	22,1	22,9	28,4	16,3	25,2	21,1	15,1	33,0	28,0	39,7	413
12,8	12,8	12,6	4,1	8,5	14,3	8,5	8,9	7,1	10,1	3,3	11,2	411,412, 414
40,2	36,6	58,6	69,0	63,4	61,0	58,7	84,1	49,5	70,0	82,9	71,7	430-438
6,4	8,3	10,1	10,7	10,1	8,0	8,8	9,6	4,3	11,3	6,2	14,4	427
23,5	15,7	13,0	16,7	15,1	11,7	13,0	16,9	11,3	22,1	16,9	19,5	428
43,6	45,9	49,2	54,1	41,3	42,2	43,3	39,5	42,8	44,7	44,0	37,3	390-405, 415-426, 429
60,5	80,2	71,9	77,0	69,1	59,4	64,8	71,8	63,7	78,0	65,4	67,1	440-459
3,9	6,7	5,0	6,4	4,8	5,2	4,7	4,5	5,6	5,7	7,2	5,9	460-466
3,9	8,4	12,4	9,4	7,8	11,4	9,5	5,5	6,8	13,7	10,4	3,0	470-478
21,7	20,1	24,5	26,9	27,8	24,7	24,5	22,1	20,7	30,3	18,6	22,7	480-487
8,9	4,2	3,5	8,2	7,7	7,2	8,2	6,1	4,7	7,9	8,3	10,9	493
16,0	33,9	22,8	18,6	17,1	4,8	12,7	27,1	21,0	15,0	16,6	20,1	490-492, 494-496
6,1	7,1	3,8	7,6	3,9	6,2	5,2	6,5	4,9	5,4	4,2	4,4	500-519
59,9	54,1	55,0	63,0	64,8	54,6	61,3	67,5	48,3	76,2	66,4	85,9	520-579
0,4	1,4	0,5	1,2	1,2	1,4	1,5	1,6	1,1	3,1	1,5	1,4	520-529
2,7	1,9	2,5	2,9	3,8	3,5	2,9	3,0	1,7	4,5	4,2	7,5	531
2,1	2,2	2,2	2,3	2,9	1,9	3,3	1,9	2,2	2,4	1,1	3,6	532
4,9	3,9	4,4	4,3	6,2	3,6	3,6	4,5	3,2	5,7	4,1	6,7	530, 533-537
4,0	3,3	4,5	3,7	3,9	3,6	4,1	4,4	3,9	3,9	4,1	4,5	540-543
6,8	4,6	4,8	4,5	5,4	5,0	5,3	5,2	4,3	6,4	5,7	10,3	550-553
6,1	5,0	5,2	5,3	6,3	4,4	5,9	8,6	5,9	7,7	10,0	7,1	555-558
16,0	13,8	11,5	14,9	15,4	13,0	13,4	14,4	10,3	18,3	11,9	18,8	560-569
9,1	8,7	8,7	12,0	9,3	7,5	8,5	10,3	7,5	11,0	9,2	11,8	574
7,6	9,4	10,7	11,9	10,4	10,8	12,8	13,6	8,4	13,3	14,7	14,2	570-573, 575-579

¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 24 (forts.). Liggedager pr. 1 000 innbyggere, etter bosted og diagnose. Fylke¹. 1994

ICD-9		I alt Total	Østfold	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske- rud	Vest- fold
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	41,3	37,6	33,6	35,8	41,9	42,3	40,0	30,1
580-589	Nefritt og nefrose	5,7	6,3	3,9	5,1	4,1	4,6	6,1	2,7
592	Stein i nyre og urinleder	3,5	2,5	3,3	3,5	3,5	4,5	3,3	2,0
590-591, 593-599	Andre sykdommer i urinorganene	10,1	10,4	8,2	11,1	10,5	8,0	8,0	5,9
600	Prostatahyperplasi	6,3	4,6	5,6	6,0	7,0	7,2	5,2	6,6
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	1,4	1,8	1,2	0,9	1,4	1,3	1,1	1,2
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	1,4	1,3	1,3	0,8	1,0	1,1	1,0	2,0
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	12,9	10,6	10,2	8,5	14,5	15,7	15,3	9,8
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	82,2	63,3	70,7	68,2	80,0	83,2	87,1	71,0
630-639	Svangerskap som ender med abort	2,7	1,6	2,2	1,8	4,0	2,9	4,0	1,1
640-648	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	11,8	11,4	11,3	6,8	14,1	12,5	10,3	11,0
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	56,8	42,1	43,6	46,4	52,1	60,8	54,3	48,3
660-676	Komplikasjoner som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	10,8	8,2	13,6	13,2	9,7	7,0	18,5	10,6
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	12,9	13,0	9,7	15,5	11,5	10,6	10,0	10,8
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	88,1	73,6	74,7	81,0	94,1	121,3	92,6	133,8
714	Reumatoid artritt o.a. inflammatoriske artropatier	19,0	14,2	15,7	18,4	24,5	32,3	20,7	31,6
715	Artrose o.l. sykdommer	22,8	23,3	19,1	21,6	23,7	23,9	20,5	29,9
710-713, 716-719	Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	9,7	8,9	7,7	8,6	7,6	14,5	11,3	9,2
720-724	Ryggsykdommer	23,2	16,0	20,4	17,6	25,6	34,2	29,1	48,5
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	6,3	5,2	5,3	5,3	6,4	11,4	5,6	7,9
730-739	Sykdommer i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	7,1	6,0	6,5	9,5	6,3	5,0	5,4	6,8
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	12,9	13,1	11,4	11,1	12,9	9,6	10,0	16,7
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	20,3	16,8	18,7	21,4	25,0	20,1	24,2	21,6
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	33,4	30,6	27,3	26,9	33,4	32,2	27,7	28,0
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	104,5	94,3	81,1	157,6	80,0	88,8	90,7	96,4
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	11,1	8,2	7,8	14,9	8,2	10,3	7,9	12,3
810-819	Brudd i overekstremiteten	6,5	5,3	5,4	11,1	5,9	5,3	5,2	7,1
820	Brudd av lårhalsen	29,4	25,7	22,8	51,9	21,0	21,7	23,6	27,6
821-829	Andre brudd i underekstremiteten	16,6	15,0	13,7	31,7	11,4	12,4	14,9	15,3
850	Hjernerystelse	2,8	3,6	3,0	2,4	2,5	3,1	3,5	2,6
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	3,4	4,1	3,3	4,9	2,7	1,9	4,1	2,9
960-989	Forgiftning	2,4	2,4	1,9	3,9	2,3	2,7	2,1	2,8
830-848, 860-959, 990-999	Andre skader	32,2	30,0	23,1	36,8	25,9	31,4	29,6	25,8
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	26,2	24,8	14,1	40,0	16,6	23,0	19,7	14,1
	UOPP GITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	12,8	17,8	13,1	6,7	11,5	11,0	21,5	14,1

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7).

Bed-days per 1 000 population, by place of residence and diagnosis. County¹. 1994

Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	Horda- land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finnmark	ICD-9
45,8	42,2	42,1	44,6	44,0	46,6	41,6	45,6	38,5	53,8	40,3	66,6	580-629
7,2	4,9	4,8	6,6	6,5	7,6	7,3	4,6	5,1	9,9	4,7	7,7	580-589
3,1	4,1	3,8	3,0	3,4	4,0	3,2	3,7	4,4	4,7	4,8	5,8	592
9,0	8,2	9,0	8,4	13,2	11,4	11,7	11,0	9,5	12,4	10,9	12,0	590-591,
6,1	7,6	7,2	7,1	4,9	6,4	6,1	8,9	6,9	7,0	5,0	9,8	593-599
1,9	1,3	1,3	1,1	2,1	2,0	1,2	1,6	1,6	1,8	1,3	2,1	600
3,1	1,5	0,9	2,6	1,5	2,7	1,2	0,8	0,8	1,3	2,6	1,8	601-608
15,5	14,6	15,1	15,9	12,3	12,6	10,9	15,0	10,2	16,6	11,2	27,5	610-613
81,0	74,9	76,0	94,4	90,0	113,3	90,1	86,4	97,7	95,0	82,7	97,3	614-629
2,8	2,7	1,9	3,1	3,5	3,5	3,0	2,5	2,3	3,7	2,8	5,1	630-676
11,7	7,8	6,3	11,8	8,7	18,6	14,0	17,0	16,8	18,8	12,1	20,0	630-639
62,7	54,6	60,6	72,0	66,7	79,1	61,7	56,5	68,6	60,6	58,8	62,5	640-648
3,8	9,9	7,2	7,6	11,1	12,2	11,4	10,4	10,1	11,9	8,9	9,7	650-659
14,5	10,4	9,6	11,1	18,3	14,1	9,2	17,7	11,5	12,1	16,0	17,8	660-676
95,3	86,1	112,6	64,3	89,0	105,0	85,3	74,9	78,3	93,6	84,6	69,4	680-709
31,8	15,4	28,3	4,8	21,9	17,8	15,1	12,9	7,5	20,8	16,2	14,1	710-739
24,6	23,4	31,6	21,8	23,5	27,0	23,1	21,0	22,1	18,8	23,4	19,1	714
8,4	10,4	12,6	7,0	11,2	12,7	8,8	10,3	9,5	12,9	8,8	4,9	715
20,1	20,3	26,6	17,0	18,9	28,8	24,2	19,8	25,9	27,0	22,2	20,4	710-713,
4,5	8,4	7,6	5,9	6,3	11,3	7,2	4,3	6,6	6,5	5,6	6,9	716-719
6,0	8,3	5,8	7,9	7,2	7,5	6,8	6,7	6,7	7,5	8,4	4,0	720-724
9,5	19,9	15,5	14,4	15,3	13,1	13,2	14,6	12,3	12,9	10,5	10,3	725-729
20,3	19,0	20,0	20,9	13,8	16,0	18,2	34,3	22,6	21,3	14,9	16,7	730-739
31,1	32,8	36,9	39,3	38,9	35,0	31,0	42,7	22,4	44,0	41,8	41,9	740-759
87,0	96,9	97,6	105,6	94,1	86,9	95,8	145,5	100,7	102,2	106,5	80,7	760-779
10,2	13,9	14,7	10,8	9,2	11,3	13,6	14,2	10,4	13,1	9,3	10,2	780-799
4,7	5,7	5,5	5,8	6,2	5,7	5,3	9,5	6,6	5,3	5,6	3,7	800-999
22,5	24,1	25,4	26,0	25,3	23,1	27,1	46,5	21,2	28,4	30,8	17,0	800-809
11,7	14,3	13,4	15,6	15,3	11,3	13,4	18,9	14,8	14,8	17,7	9,5	810-819
2,8	2,4	2,3	3,7	1,7	2,0	3,2	2,1	3,7	3,4	1,9	2,5	820
3,5	0,5	5,1	3,5	1,5	3,1	4,1	3,5	4,3	3,0	5,1	1,8	821-829
2,4	1,5	3,7	1,6	1,7	1,3	1,5	2,2	1,5	3,3	2,9	2,2	850
29,1	34,5	27,5	38,8	33,0	29,1	27,5	48,6	38,3	30,9	33,2	33,9	851-854
43,0	20,9	27,0	29,6	22,0	29,2	16,5	25,7	25,7	43,1	26,5	35,2	860-959,
20,6	10,6	11,0	31,7	3,6	14,2	9,0	4,4	7,6	11,6	18,8	13,3	830-848,
												860-959,
												990-999

¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25. Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
ØSTFOLD	136,9	91,1	50,1	102,9	107,9	219,9	336,0	424,9
001-139 INFESIØSE OG PARASITTÆRE SYKD	2,6	5,2	1,7	1,5	1,7	3,2	3,8	6,6
140-239 SVULSTER	17,8	5,9	3,3	4,8	18,5	44,4	61,6	56,4
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,2	0,8	1,6	1,2	1,7	3,7	5,6	7,9
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	0,3	0,7	0,3	0,4	0,4	2,5	5,4
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	4,9	4,9	2,4	2,5	3,7	6,8	14,0	15,9
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,2	2,2	1,6	1,4	2,1	4,2	4,8	2,2
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,1	0,2	0,5	0,5	0,5	1,7	0,6
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,7	1,1	0,4	0,4	0,7	1,8	7,0	12,6
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,5	1,6	0,2	0,2	0,4	0,5	0,5	0,5
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	24,9	0,3	0,4	2,8	23,9	66,3	101,5	121,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	11,8	-	-	0,8	13,9	36,4	46,5	40,7
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,6	0,1	0,3	0,3	2,2	7,2	14,4	29,0
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,5	0,2	0,2	1,7	7,7	22,7	40,6	51,8
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,2	23,8	5,0	3,2	4,4	13,9	24,5	32,2
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	3,3	14,7	3,7	1,6	0,7	1,1	1,1	1,7
480-487 Lungebetennelse og influensa	3,0	4,3	0,6	0,7	1,0	3,9	9,5	20,0
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	4,7	0,7	0,5	2,1	7,7	12,0	8,2
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,6	0,2	0,1	0,4	0,5	1,3	2,0	2,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	9,1	4,2	3,6	6,2	7,8	13,5	24,2	34,7
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,5	0,4	0,0	0,5	1,1	3,1	5,5	8,5
540-543 Blindtarmbetennelse	0,8	0,2	2,0	1,0	0,6	0,6	0,5	0,4
550-553 Bukbrokk	1,2	1,5	0,2	0,5	1,0	1,9	3,9	1,8
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,0	0,4	0,2	2,1	2,7	5,2	8,3	14,1
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,7	1,8	1,1	2,0	2,5	2,7	6,0	9,8
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	7,6	2,0	1,8	5,5	8,6	12,1	20,5	19,9
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,4	1,2	0,7	1,6	3,8	5,5	10,4	11,4
600 Prostatahyperplasi	0,9	-	-	-	0,1	2,1	5,5	5,6
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,6	0,8	0,7	0,3	0,6	0,9	0,8	0,6
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,0	0,3	0,6	0,5	0,1	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,5	-	0,3	3,4	3,5	3,2	3,7	2,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	13,3	.	3,6	41,6	0,6	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	0,9	.	0,5	2,5	0,1	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	8,9	.	2,4	27,8	0,3	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,6	.	0,7	11,3	0,2	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	0,7	0,3	1,0	1,0	0,8	1,8	4,1
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	8,8	1,2	3,0	5,8	12,0	18,1	20,5	14,0
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,9	0,7	1,5	2,5	5,3	12,5	15,6	8,5
720-724 Ryggsykdommer	2,2	0,0	0,1	2,3	4,2	2,7	2,7	1,7
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,7	0,5	1,4	1,0	2,4	2,8	2,2	3,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,4	11,4	2,4	0,9	0,7	0,6	0,6	0,8
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,7	12,5
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,6	5,7	3,5	5,3	7,8	10,7	14,6	23,3
800-999 SKADER OG FØRGIFTNINGER	14,9	7,2	13,7	12,4	9,2	16,6	28,7	66,8
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,5	3,1	2,3	6,8	4,7	5,9	8,2	10,6
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,7	1,8	0,9	1,0	1,4	2,9	3,5	5,0

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
AKERSHUS	132,4	89,2	47,3	112,5	99,2	200,9	311,4	391,2
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,8	6,6	1,6	1,8	2,0	2,4	3,7	6,4
140-239 SVULSTER	18,0	3,2	3,3	5,1	20,5	45,5	60,7	54,3
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	1,9	0,8	1,2	1,0	1,7	2,8	5,6	6,0
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,7	0,5	0,4	0,2	0,3	1,1	1,6	5,9
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	4,8	5,8	2,9	2,5	4,0	6,5	9,8	15,1
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,0	2,2	1,4	1,4	2,2	2,5	3,4	2,5
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,2	0,3	0,4	1,0	1,1	0,8
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,9	2,2	1,0	0,6	0,9	2,8	5,1	11,4
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,5	1,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,0	0,2	0,5	2,6	13,7	49,4	92,2	111,4
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,8	0,0	0,0	0,3	5,8	24,5	37,0	34,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,5	0,0	0,1	0,2	1,6	6,8	17,5	28,0
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,7	0,2	0,4	2,1	6,3	18,1	37,7	49,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	8,4	15,9	2,9	2,7	4,1	13,8	23,4	29,3
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	2,3	8,5	1,3	1,2	1,4	1,0	1,7	2,6
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,3	2,0	0,4	0,6	1,0	3,5	8,1	15,3
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	5,4	1,1	0,6	1,3	8,0	11,9	9,4
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	0,1	0,1	0,3	0,4	1,2	1,7	1,9
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	8,7	3,7	3,6	5,4	7,7	14,2	22,9	32,7
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,2	0,2	0,1	0,5	0,8	2,6	4,2	6,8
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,6	2,5	1,4	0,7	0,7	0,6	0,3
550-553 Bukbrokk	1,3	1,4	0,2	0,4	1,2	2,5	4,2	2,7
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,8	0,5	0,3	1,4	3,1	5,1	7,8	13,1
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,3	0,9	0,5	1,7	2,0	3,3	6,0	9,8
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	7,4	1,6	2,0	5,8	7,8	12,1	18,6	21,3
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,2	1,1	0,7	2,0	3,0	5,4	9,0	12,5
600 Prostatahyperplasi	0,9	-	-	-	0,2	2,7	5,2	5,3
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	0,5	0,7	0,5	0,3	0,6	0,5	0,9
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	0,0	0,1	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,5	-	0,5	2,9	4,0	3,0	3,5	2,4
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	16,6	.	1,7	52,5	1,9	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,8	.	0,4	5,6	0,4	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	9,8	.	0,8	31,3	0,9	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,9	.	0,5	15,7	0,6	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	0,9	0,9	1,2	0,8	1,0	1,9	4,3
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,4	1,5	3,7	7,0	12,0	19,5	21,2	12,3
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,9	1,0	2,2	2,6	4,5	12,5	15,3	9,2
720-724 Ryggsykdommer	2,3	0,1	0,2	2,6	4,1	3,2	2,5	0,8
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,3	0,4	1,3	1,8	3,4	3,8	3,4	2,3
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,1	9,7	2,1	0,9	0,6	0,8	0,5	0,9
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,7	19,8
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,9	5,9	4,6	5,8	7,6	11,8	15,2	19,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,6	7,9	12,7	12,3	10,6	14,1	26,1	60,9
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	4,4	2,4	1,9	5,2	3,6	5,2	7,2	10,3
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,0	2,8	1,3	0,7	0,5	0,8	0,9	0,9

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
OSLO	122,6	76,9	38,8	102,8	95,8	184,6	290,1	414,5
001-139 INFESIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	3,3	7,3	1,9	2,1	2,6	2,9	4,0	6,9
140-239 SVULSTER	16,6	2,5	2,8	5,0	20,7	40,4	52,2	50,6
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	1,7	0,9	0,7	1,0	1,6	3,2	3,7	6,3
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	1,7	0,3	0,2	0,2	0,8	1,5	5,6
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	4,6	4,3	2,6	2,6	3,9	7,1	10,7	14,5
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	1,8	1,8	1,4	1,2	1,6	3,0	2,8	3,5
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,1	0,2	0,5	0,7	0,9	0,9
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,0	1,4	0,6	0,9	1,3	3,0	6,6	9,8
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,5	0,9	0,5	0,3	0,5	0,4	0,4	0,3
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	18,0	0,5	0,4	1,6	13,2	46,5	77,1	109,9
410-414 Ischemisk hjertesykdom	6,4	-	-	0,3	5,8	18,6	28,6	28,5
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,5	0,1	0,1	0,2	1,8	7,2	15,3	30,8
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,1	0,4	0,3	1,2	5,7	20,7	33,2	50,6
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	8,8	15,4	2,6	2,6	4,1	15,1	27,5	34,5
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	1,9	8,1	1,3	1,1	0,7	0,9	1,1	1,9
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,5	2,4	0,4	0,6	1,2	3,8	8,9	18,3
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,8	4,7	0,9	0,5	1,6	9,7	16,0	12,7
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,6	0,2	0,1	0,4	0,6	0,8	1,4	1,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	8,4	3,5	3,5	4,9	8,7	13,3	21,3	30,4
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,3	0,3	0,1	0,4	1,3	2,3	4,2	6,5
540-543 Blindtarmbetennelse	0,9	0,5	2,0	1,2	0,7	0,4	0,3	0,6
550-553 Bukbrokk	0,9	0,9	-	0,2	0,7	1,9	3,0	3,6
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,8	0,6	0,4	1,5	3,7	4,5	7,1	9,4
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,6	1,3	0,9	1,6	2,4	4,3	6,7	10,2
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNORGANENE	6,2	2,2	1,6	4,3	6,6	10,8	15,8	18,2
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,0	1,9	0,7	1,7	2,8	5,1	7,5	11,8
600 Prostatahyperplasi	0,9	-	-	-	0,3	3,0	5,1	4,6
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,4	0,2	0,5	0,3	0,5	0,3	0,4	0,4
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,2	-	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	1,8	0,1	0,3	2,2	2,7	2,1	2,7	1,3
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BÅRSELENG	15,3	.	2,4	49,6	2,5	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,3	.	0,5	3,8	0,5	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,1	.	1,4	33,1	1,3	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,0	.	0,4	12,8	0,7	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,0	1,1	0,5	0,8	0,8	1,3	1,8	2,8
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	7,2	1,2	2,0	4,2	8,4	13,6	20,5	18,4
710-719 Leddssykdommer og beslektede sykdommer	3,8	0,8	0,8	1,8	3,2	8,8	14,2	9,7
720-724 Ryggssykdommer	1,6	0,1	0,1	1,4	2,9	2,0	2,1	2,5
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,9	0,3	1,2	1,0	2,4	2,9	4,2	6,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	1,6	8,3	2,0	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	12,9
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,0	6,3	3,6	5,5	6,4	8,5	13,0	20,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,5	6,8	9,4	10,5	10,8	14,9	30,5	76,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,5	1,3	1,7	7,1	4,6	5,0	9,1	18,6
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,6	0,7	0,6	0,5	0,4	0,7	1,2	1,4

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
HEDMARK	142,2	110,9	54,0	114,2	114,8	216,4	311,0	400,1
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,7	6,9	1,7	1,6	1,5	2,1	4,2	6,1
140-239 SVULSTER	17,0	2,7	2,6	5,5	20,9	43,7	52,4	48,2
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,4	2,4	1,2	1,4	2,4	3,1	4,9	7,2
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,0	1,7	0,7	0,2	0,2	0,9	2,2	6,7
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,2	6,4	2,4	2,5	4,0	7,5	12,2	19,9
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,0	3,1	1,3	1,5	1,7	2,7	3,1	1,8
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,7	0,1	0,0	0,3	1,0	1,7	1,8	1,7
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,7	0,4	0,5	0,3	0,6	2,5	6,9	16,3
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,8	2,8	0,6	0,4	0,7	0,6	0,4	0,1
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,4	0,2	0,5	2,6	18,9	60,9	86,7	107,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,0	-	-	0,9	9,6	28,1	37,6	30,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,6	-	0,1	0,2	2,2	7,8	15,5	29,4
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,8	0,2	0,3	1,6	7,1	25,0	33,6	46,9
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,1	26,7	3,9	2,2	4,9	14,1	23,9	29,9
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	3,7	17,8	2,5	1,3	1,3	1,4	1,6	1,0
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,7	3,6	0,5	0,4	0,8	4,1	9,3	20,7
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	5,1	0,8	0,4	2,3	7,8	11,6	6,6
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8	1,4	1,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,7	6,2	5,2	6,2	10,2	14,5	26,0	42,4
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,7	0,8	0,2	0,7	1,5	2,2	5,6	10,3
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,4	3,0	1,4	0,8	0,5	0,4	0,7
550-553 Bukbrokk	1,4	1,1	0,2	0,5	1,3	2,9	3,9	4,5
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,7	1,4	0,3	1,8	4,1	5,5	10,5	17,7
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,8	2,5	1,4	1,9	2,5	3,4	5,5	9,2
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	8,9	3,0	2,0	6,9	9,7	14,9	21,2	23,5
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,3	2,2	0,8	2,1	3,0	5,6	7,4	12,1
600 Prostatahyperplasi	1,4	-	-	-	0,2	4,5	8,9	7,7
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	0,8	0,4	0,4	0,3	0,7	0,6	0,7
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,1	0,3	0,4	0,4	0,1	0,5
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	3,4	-	0,7	4,1	5,7	3,7	4,1	2,6
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	16,1	.	4,8	49,3	1,4	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,3	.	2,6	6,2	0,5	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	9,8	.	1,5	30,4	0,7	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,0	.	0,7	12,7	0,1	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,2	0,7	1,1	0,8	1,6	2,6	4,0
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,2	1,5	3,6	6,8	13,9	20,9	24,4	13,5
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,3	1,0	1,8	2,4	5,6	14,8	17,3	8,2
720-724 Ryggsykdommer	2,8	0,1	0,4	3,4	5,4	2,5	2,6	0,7
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,1	0,4	1,4	1,1	3,0	3,5	4,5	4,6
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,6	13,7	2,3	0,9	0,5	0,4	0,2	0,4
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,2	16,2
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,8	7,8	6,0	6,4	9,4	13,5	19,3	30,3
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,6	7,3	12,9	12,3	12,2	14,7	25,8	54,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	4,9	4,5	2,6	7,7	3,7	3,3	3,8	4,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,0	2,6	1,1	0,6	0,4	0,4	1,3	1,4

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
OPPLAND	147,1	103,9	61,6	126,7	120,6	217,2	316,7	387,2
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,8	6,3	2,2	2,1	1,5	2,3	3,8	5,0
140-239 SVULSTER	17,5	3,5	4,4	6,7	19,7	45,1	50,8	52,4
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,6	1,6	1,2	2,0	2,3	4,3	5,0	7,4
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,7	0,7	1,1	0,3	0,4	0,5	1,6	3,4
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,4	4,9	3,5	3,6	6,5	9,4	21,2	31,2
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,2	2,0	1,5	1,9	2,5	3,0	2,5	2,6
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,6	0,1	0,2	0,4	1,0	1,1	1,2	0,5
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	4,1	1,4	1,1	0,9	2,6	4,8	17,2	28,2
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,6	1,5	0,7	0,5	0,4	0,6	0,3	-
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,1	0,4	0,6	2,4	18,0	56,4	86,2	89,9
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,8	-	0,1	0,1	9,3	28,7	37,1	32,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,9	0,1	0,2	0,5	1,8	6,7	12,1	20,7
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,4	0,4	0,4	1,8	6,9	21,0	37,0	37,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	11,2	32,1	6,1	3,8	5,0	11,9	22,6	27,8
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	5,2	24,0	5,1	2,5	1,2	1,6	1,5	1,4
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,4	2,2	0,4	0,5	1,1	3,3	7,4	18,7
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,2	5,5	0,4	0,6	2,3	6,0	12,5	6,8
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,5	0,3	0,2	0,3	0,5	1,0	1,2	1,0
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	10,7	6,9	4,4	7,1	9,4	17,1	26,1	35,3
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,6	0,1	0,2	0,7	1,4	3,3	5,5	8,9
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,5	2,1	1,7	0,7	0,5	0,5	0,7
550-553 Bukbrokk	2,0	4,1	0,5	0,5	1,8	3,6	5,4	3,6
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,1	0,5	0,2	2,0	3,3	6,0	8,1	11,3
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,9	1,7	1,4	2,3	2,2	3,7	6,6	10,8
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	9,0	4,1	2,7	8,6	8,1	12,6	20,8	22,8
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,3	2,4	0,7	2,5	2,6	5,3	8,7	9,7
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,2	3,3	7,5	8,3
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,7	1,7	1,1	0,5	0,3	0,5	0,5	0,2
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,1	0,5	0,4	0,6	0,5	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	3,5	0,1	0,9	5,2	4,7	3,0	3,5	4,4
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	15,4	.	3,7	47,6	1,3	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,2	.	1,2	6,1	0,5	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,2	.	1,5	32,0	0,5	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,1	.	1,0	9,5	0,2	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	1,2	0,7	1,3	1,0	1,3	1,7	2,9
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	12,6	2,1	4,4	8,9	18,7	23,3	26,7	14,5
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	6,4	1,0	2,1	3,3	7,0	15,8	20,1	10,7
720-724 Ryggsykdommer	3,4	0,1	0,4	3,7	7,2	3,5	2,6	1,3
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,8	1,0	1,9	1,9	4,5	4,1	4,0	2,5
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,1	8,7	2,2	1,2	0,7	0,3	1,1	0,2
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	11,4
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,5	5,6	5,8	5,8	9,6	11,3	14,1	21,7
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,2	8,8	13,5	14,0	12,7	16,3	28,8	63,6
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,6	3,3	3,8	10,5	5,3	4,4	6,1	8,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,8	2,4	1,2	0,5	0,5	0,7	0,2	0,4

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
BUSKERUD	139,9	96,9	58,5	120,0	108,0	215,0	311,4	378,7	
001-139	INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,7	6,0	1,9	2,1	1,5	2,0	3,9	5,3
140-239	SVULSTER	17,2	1,7	7,4	5,6	18,7	42,4	58,1	46,0
240-279	INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,3	1,3	1,8	1,3	2,6	3,1	5,0	4,9
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	1,0	0,4	0,3	0,5	0,8	1,4	6,3
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	5,4	3,6	4,0	4,7	7,8	11,9	21,0
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	2,7	2,5	2,5	2,5	2,7	3,7	3,0	1,6
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	0,7	0,1	0,1	0,6	1,0	0,9	1,3	0,7
360-379	Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,1	1,3	0,6	0,6	0,7	2,6	7,4	18,7
380-389	Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,5	1,5	0,4	0,3	0,3	0,7	0,2	-
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,4	0,3	0,7	2,4	17,4	62,6	85,2	113,8
410-414	Ischemisk hjertesykdom	8,4	-	-	0,3	7,9	30,8	29,8	37,1
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	3,4	0,2	0,2	0,3	2,1	7,1	15,4	23,7
390-405, 415-429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,7	0,1	0,4	1,7	7,4	24,7	40,0	53,0
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	8,9	20,1	4,4	3,3	4,3	11,8	20,3	25,0
460-478	Sykdommer i de øvre luftveier	3,1	12,5	2,8	2,2	1,1	0,9	0,9	1,4
480-487	Lungebetennelse og influensa	2,2	2,7	0,4	0,4	1,0	2,9	7,2	14,4
	Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,0	4,7	1,1	0,3	1,7	6,6	10,9	7,3
490-496	Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,6	0,2	0,1	0,4	0,5	1,5	1,4	2,0
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,6	0,2	0,1	0,4	0,5	1,5	1,4	2,0
520-579	SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	9,2	3,7	3,1	6,2	8,4	16,0	24,2	29,8
	Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,4	0,4	0,2	0,6	1,4	2,7	3,6	7,4
530-537	Blindtarmbetennelse	1,1	0,4	2,1	1,6	0,8	0,8	0,7	0,2
540-543	Bukbrokk	1,0	1,3	0,1	0,2	0,7	2,2	4,2	3,0
550-553	Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,2	0,3	0,2	1,7	3,4	6,5	9,7	12,5
570-579	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,5	1,2	0,5	2,2	2,1	3,7	6,1	6,8
520-529, 555-569	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,5	1,2	0,5	2,2	2,1	3,7	6,1	6,8
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	8,1	2,2	2,3	6,3	8,9	13,2	21,7	18,6
580-599	Sykdommer i urinorganene	3,6	1,4	1,3	2,4	3,9	5,8	10,0	9,7
600	Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,1	3,5	7,0	6,0
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,6
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	0,3	0,0	0,0	0,3	0,4	0,5	0,3	-
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,7	0,1	0,5	3,3	4,2	3,1	4,1	2,2
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	17,1	.	3,7	53,3	1,8	.	.	.
630-639	Svangerskap som ender med abort	2,3	.	0,8	6,6	0,7	.	.	.
	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,3	.	2,1	32,5	0,6	.	.	.
650-659	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,5	.	0,8	14,2	0,5	.	.	.
640-648, 660-676	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,5	.	0,8	14,2	0,5	.	.	.
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	1,0	0,5	1,1	0,7	1,8	2,6	3,0
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,2	1,7	3,2	7,4	13,1	19,8	26,3	12,6
710-719	Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,5	1,4	1,9	3,0	5,2	13,0	19,4	8,8
720-724	Ryggsykdommer	3,0	0,1	0,3	3,0	6,0	3,8	3,5	0,7
725-739	Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,7	0,1	1,0	1,5	2,0	3,0	3,4	3,1
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	2,0	9,6	2,0	0,7	0,5	0,6	0,4	0,4
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,9	21,4
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,9	6,9	4,3	5,8	8,0	10,2	13,3	21,2
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	15,5	8,8	15,4	13,0	11,2	15,2	27,8	60,0
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,3	3,6	3,0	6,3	4,7	6,4	7,4	9,1
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,3	2,5	1,1	0,9	0,8	1,3	1,8	1,8

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
VESTFOLD	136,2	94,8	53,4	105,4	109,1	206,1	314,6	423,7
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,6	3,6	2,0	1,6	1,9	3,5	4,9	6,5
140-239 SVULSTER	18,1	2,8	2,4	5,0	20,7	47,9	57,5	62,2
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	1,8	0,6	1,5	1,2	1,9	2,4	3,9	4,4
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,7	0,7	0,9	0,2	0,4	0,7	1,8	3,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,1	5,9	2,4	2,9	4,9	7,0	9,7	15,2
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,2	1,9	1,3	1,7	3,0	2,7	3,2	2,8
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,2	0,2	0,4	0,5	1,2	0,8	0,4
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,8	2,4	0,4	0,6	0,7	2,9	5,3	11,6
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,6	1,5	0,6	0,2	0,6	0,3	0,4	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,1	0,4	0,4	2,3	17,2	51,7	93,1	116,8
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,3	-	-	0,3	8,9	23,1	35,6	33,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,4	-	-	0,3	2,3	6,6	15,5	26,0
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,4	0,4	0,4	1,7	6,1	22,0	42,0	57,2
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	9,9	21,4	7,0	4,2	4,0	13,2	19,9	32,7
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	3,8	14,0	5,1	3,0	0,9	0,7	0,7	1,9
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,5	3,0	0,3	0,6	1,3	3,4	6,2	18,9
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,1	4,5	1,5	0,4	1,5	7,0	11,4	9,9
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	-	0,1	0,2	0,3	2,1	1,5	2,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	9,5	3,2	4,4	6,1	8,9	15,2	22,8	39,2
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,3	0,4	0,1	0,5	1,1	2,0	4,3	7,4
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,5	2,6	1,2	0,9	0,9	0,5	0,4
550-553 Bukbrokk	1,4	1,0	0,3	0,4	1,4	3,1	3,9	6,5
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,8	0,4	0,3	1,4	3,1	5,1	7,5	14,1
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,9	1,0	1,2	2,6	2,5	4,0	6,7	10,9
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	6,4	1,5	1,6	4,0	7,0	11,4	19,4	17,3
580-599 Sykdommer i urinorganene	2,4	1,0	0,5	1,2	3,2	4,0	5,9	7,0
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,3	3,4	7,7	6,5
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	0,4	0,8	0,3	0,3	0,8	0,8	0,5
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,5	-	0,1	0,5	1,0	0,7	0,9	-
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	1,8	0,0	0,2	2,0	2,1	2,5	4,2	3,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	14,5	.	2,9	45,2	1,0	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	0,6	.	0,3	1,8	0,1	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,2	.	1,8	31,8	0,7	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,7	.	0,8	11,7	0,2	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,0	0,7	1,1	1,6	1,5	2,1	3,1
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	11,1	1,6	2,3	7,4	16,8	18,3	28,1	16,3
710-719 Leddssykdommer og beslektede sykdommer	5,8	1,0	1,3	2,2	6,3	13,8	21,6	11,5
720-724 Ryggsykdommer	3,8	0,1	0,2	3,8	8,3	3,0	3,3	2,0
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,6	0,4	0,8	1,3	2,2	1,5	3,1	2,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,9	14,6	2,8	0,8	0,9	0,9	0,3	0,1
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,4	17,1
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,0	7,4	4,5	5,5	7,6	11,2	15,4	22,1
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,3	8,1	14,4	12,9	11,0	17,2	31,2	77,6
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,5	3,9	2,5	4,4	2,5	3,1	3,0	5,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,9	1,0	0,7	0,7	0,9	0,9	1,6	1,1

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
TELEMARK	149,3	100,2	64,9	125,1	125,4	210,1	329,5	413,2
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,1	3,5	1,4	1,6	1,5	2,7	3,5	4,4
140-239 SVULSTER	16,9	3,3	4,1	5,3	21,4	34,9	55,0	52,8
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	3,0	1,2	2,1	2,5	2,7	3,9	6,2	8,1
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,2	1,3	3,0	0,3	0,4	0,6	2,0	6,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,9	7,9	4,9	3,1	4,6	8,4	19,2	26,2
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,7	3,5	3,2	1,5	2,6	3,2	5,2	2,5
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,6	0,4	0,2	0,2	0,9	1,5	1,3	0,1
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,0	1,8	1,2	0,9	0,8	3,6	12,2	23,4
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,7	2,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,9	0,2	0,7	4,0	19,7	56,2	86,1	112,8
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,0	-	-	0,5	9,0	28,3	35,2	40,9
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,3	0,1	0,2	0,3	2,2	7,6	14,1	24,2
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,5	0,2	0,6	3,2	8,5	20,3	36,8	47,7
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	9,4	18,3	4,2	3,6	5,0	13,3	24,4	28,3
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	3,0	11,2	3,2	2,1	0,9	1,1	1,1	1,5
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,4	2,5	0,4	0,6	1,2	4,0	8,1	13,9
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	4,4	0,4	0,5	2,0	7,3	13,3	9,8
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,7	0,2	0,2	0,4	0,8	0,9	1,9	3,0
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	11,0	4,3	5,6	7,3	11,0	16,7	25,8	39,4
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,7	0,3	0,4	1,0	1,7	2,6	5,0	8,9
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,2	2,3	1,6	0,9	0,5	0,2	0,3
550-553 Bukkbrokk	2,0	1,7	0,3	0,7	1,9	4,6	5,6	5,3
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,9	0,8	0,2	1,8	3,0	5,6	7,4	12,4
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	3,4	1,3	2,4	2,3	3,5	3,5	7,7	12,4
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	10,1	4,3	2,9	8,6	11,6	16,6	20,8	18,7
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,8	3,2	0,9	2,4	4,1	6,6	7,9	7,9
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,2	4,1	6,8	7,4
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,8	-	0,4	1,0	1,2	1,1	0,3	0,3
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	3,6	-	0,6	4,6	5,3	4,0	4,8	2,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	16,0	.	3,3	50,0	1,1	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,6	.	0,7	4,9	0,3	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	12,2	.	1,8	38,4	0,6	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	2,2	.	0,8	6,7	0,3	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,5	1,1	0,5	1,8	1,1	2,3	2,6	2,5
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	11,2	0,7	3,5	7,5	15,2	23,7	27,3	17,2
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	6,1	0,4	1,3	2,9	7,1	16,8	19,3	10,9
720-724 Ryggsykdommer	2,7	0,1	0,5	2,8	5,4	2,6	2,5	1,5
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,4	0,3	1,7	1,7	2,8	4,3	5,5	4,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,6	12,7	2,9	0,9	0,4	0,4	0,5	1,0
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,2	15,7
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,2	8,9	5,7	6,6	10,1	10,7	15,2	18,6
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,1	10,3	15,0	12,3	11,3	13,1	25,6	59,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,8	5,4	3,6	8,8	7,6	5,8	13,3	15,7
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,1	1,0	1,5	1,0	0,7	0,7	2,0	1,9

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
AUST-AGDER	156,4	116,8	53,6	127,4	122,9	251,6	355,4	422,3	
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,4	5,4	1,5	1,0	1,7	2,8	4,1	5,9	
140-239 SVULSTER	20,5	4,4	1,7	6,1	24,3	52,3	68,0	56,7	
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,3	0,9	1,0	1,6	2,3	4,5	4,4	7,6	
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	0,8	0,5	0,3	0,7	1,1	1,3	5,7	
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,9	6,9	2,2	4,3	5,3	5,7	12,2	19,5	
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,4	3,0	0,7	2,2	3,1	2,0	3,2	1,9	
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,8	-	0,2	1,0	1,0	1,0	1,3	0,2	
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,7	0,2	0,5	0,4	0,5	1,9	6,9	16,8	
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	1,1	3,6	0,8	0,8	0,6	0,8	0,8	0,5	
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,6	0,2	0,5	3,0	17,8	63,0	96,4	112,2	
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,8	0,1	-	0,1	7,2	24,3	33,8	32,7	
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,0	-	0,2	0,3	2,0	9,1	18,5	29,4	
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	10,8	0,2	0,3	2,6	8,6	29,7	44,1	50,1	
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	16,2	30,9	5,7	6,6	8,3	25,9	46,5	37,2	
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	5,7	20,0	5,0	4,9	1,8	2,0	2,1	2,9	
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,9	3,0	0,1	0,5	1,1	5,2	11,1	18,5	
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	6,6	7,7	0,4	0,6	4,3	16,5	30,5	14,2	
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,9	0,2	0,1	0,5	1,1	2,3	2,8	1,7	
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	9,4	5,3	3,8	6,8	8,4	15,7	20,5	32,5	
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,6	0,2	0,4	1,0	1,2	2,4	3,8	10,4	
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,4	2,6	1,5	0,5	0,8	0,5	-	
550-553 Bukbrokk	1,3	2,8	0,2	0,4	1,1	1,8	3,0	4,3	
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,7	0,3	0,2	1,7	2,7	5,7	7,7	10,0	
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,8	1,7	0,4	2,2	2,9	5,2	5,4	7,8	
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	8,5	1,7	1,2	6,1	10,4	13,2	23,3	22,5	
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,7	1,5	0,4	2,0	4,3	5,5	11,8	10,4	
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	-	0,6	4,2	6,6	7,8	
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,4	0,2	0,2	0,5	0,3	0,6	0,7	0,7	
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,2	-	-	0,4	0,4	0,1	-	0,2	
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,9	-	0,6	3,2	4,9	2,8	4,2	3,3	
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	15,6	.	3,7	48,3	1,3	.	.	.	
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,3	.	0,4	3,7	0,3	.	.	.	
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,3	.	2,4	35,3	0,5	.	.	.	
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,0	.	0,9	9,3	0,4	.	.	.	
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	0,8	0,4	0,8	1,4	1,8	2,3	2,1	
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,2	1,6	2,9	6,1	11,7	24,7	26,8	21,1	
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,0	0,8	1,6	1,7	5,1	16,5	13,6	12,1	
720-724 Ryggsykdommer	2,8	-	0,2	3,1	4,7	4,0	3,8	1,0	
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,5	0,8	1,1	1,3	1,9	4,2	9,4	8,1	
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,4	16,5	2,8	1,8	0,8	0,5	0,3	-	
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,9	13,7	
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	11,3	7,8	6,9	8,0	12,1	17,2	18,8	28,7	
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,8	9,1	13,9	14,7	11,1	16,0	25,0	61,7	
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,7	8,7	4,0	11,3	5,2	7,2	5,2	7,8	
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,7	2,0	1,1	0,6	0,2	0,1	0,5	1,0	

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
VEST-AGDER	155,5	112,4	58,6	125,9	120,4	230,7	366,7	459,6
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITÆRE SYKD.	3,4	7,3	1,7	2,0	2,7	3,5	5,4	4,9
140-239 SVULSTER	17,8	4,0	3,4	5,3	20,4	47,1	54,0	56,1
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	3,0	1,6	2,2	2,0	2,2	5,4	7,3	8,9
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,7	0,6	0,5	0,2	0,3	0,5	1,9	5,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,0	6,3	4,3	2,9	6,1	6,1	19,5	31,3
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,7	2,1	2,9	1,6	2,9	2,7	6,9	3,3
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,1	0,4	0,2	0,8	0,4	1,5	0,9
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,9	1,4	0,5	0,5	1,6	2,2	10,6	26,6
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,9	2,8	0,5	0,5	0,7	0,7	0,5	0,5
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	23,1	0,7	0,4	3,2	17,6	57,4	105,0	119,3
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,7	-	-	0,3	6,9	26,3	41,3	37,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,2	0,3	0,3	0,5	2,4	9,5	18,1	29,1
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	10,2	0,4	0,1	2,4	8,3	21,6	45,7	52,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSGRANER	12,9	28,2	6,1	5,7	5,7	17,2	32,1	34,4
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	5,3	20,0	5,2	4,1	1,9	1,5	1,8	1,6
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,9	3,8	0,1	0,4	1,1	4,0	11,0	19,0
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	4,3	4,4	0,4	0,9	2,3	10,8	17,9	12,7
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	0,1	0,4	0,3	0,4	1,0	1,4	1,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	9,8	3,5	3,8	6,4	9,1	16,3	24,4	37,6
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,6	0,2	0,1	0,8	1,1	2,7	5,7	9,4
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,4	2,6	1,2	0,7	0,6	1,0	0,4
550-553 Bukbrokk	1,6	0,9	-	0,5	1,9	4,0	4,0	4,5
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,9	0,5	0,2	1,7	2,7	6,0	8,1	13,2
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,7	1,5	0,9	2,2	2,6	3,1	5,6	10,1
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSGRANER	8,0	3,0	2,7	5,2	8,3	13,5	21,9	20,3
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,1	2,4	1,5	2,0	2,4	4,2	9,0	8,9
600 Prostatahyperplasi	1,4	-	-	-	0,5	4,6	8,2	6,3
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	1,0	1,0	0,9
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	-
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,7	0,1	0,5	2,5	4,8	3,5	3,6	4,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	17,2	.	3,0	53,8	2,0	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,8	.	0,8	5,3	0,5	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	13,0	.	1,5	41,0	1,3	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	2,4	.	0,6	7,5	0,2	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	1,0	0,6	1,1	0,9	1,8	1,3	3,4
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	11,3	2,2	1,9	6,2	15,5	22,9	29,2	23,9
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,9	1,7	1,2	1,8	5,4	15,6	22,0	15,0
720-724 Ryggsykdommer	3,5	0,1	0,3	3,4	7,5	3,3	3,3	2,0
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,9	0,3	0,4	0,9	2,6	4,0	3,9	6,9
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,7	13,5	2,9	0,9	0,7	0,6	0,2	0,7
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,4	17,8
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	11,2	5,5	5,0	7,6	12,1	16,7	25,6	32,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,6	10,2	14,4	12,6	10,6	16,6	28,5	64,9
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,6	6,2	4,2	10,2	5,9	4,9	9,8	15,0
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,8	0,9	1,5	0,9	0,4	0,4	0,6	0,9

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
ROGALAND	143,3	101,6	56,8	125,1	107,7	207,8	325,8	404,0
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,6	6,0	1,8	1,6	1,6	2,0	2,8	6,8
140-239 SVULSTER	17,2	3,6	3,6	4,8	19,3	42,0	59,6	48,3
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	1,7	1,0	1,0	1,2	1,6	1,5	4,1	6,8
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,7	0,8	0,8	0,2	0,4	0,6	1,7	3,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,7	7,5	2,6	2,2	4,3	7,8	12,6	26,7
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	1,7	3,0	1,0	0,9	1,7	2,3	2,7	2,2
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,2	0,0	0,4	0,8	0,8	0,9	1,3
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,7	2,2	0,9	0,6	1,2	3,8	8,2	22,6
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,8	2,2	0,7	0,3	0,7	0,9	0,9	0,5
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,4	0,4	0,5	2,2	17,9	57,8	89,5	112,8
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,8	0,0	0,0	0,4	9,8	31,4	39,3	38,5
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	0,0	0,0	0,4	1,8	6,3	13,9	24,8
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,5	0,3	0,4	1,4	6,3	20,1	36,3	49,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	11,4	22,1	5,6	4,8	6,4	14,3	29,0	32,8
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	4,7	15,0	3,9	3,3	3,0	3,1	2,1	1,2
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,8	2,9	0,3	0,6	1,0	4,3	10,0	20,3
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,4	4,2	1,1	0,6	2,0	6,1	15,0	10,2
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,5	0,1	0,3	0,3	0,4	0,9	1,9	1,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	8,6	3,7	4,2	5,1	7,1	15,2	22,5	31,9
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,5	0,2	0,2	0,7	1,4	2,7	4,6	7,0
540-543 Blindtarmbetennelse	0,9	0,3	2,3	1,2	0,6	0,7	0,3	0,1
550-553 Bukbrokk	1,0	1,3	0,2	0,3	0,6	2,3	2,8	3,1
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,7	0,4	0,2	1,3	2,1	5,8	9,6	12,0
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,5	1,5	1,4	1,6	2,4	3,7	5,2	9,7
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	8,3	3,1	2,7	7,5	9,0	10,6	18,8	19,0
580-599 Sykdommer i urinorganene	2,7	2,8	1,2	1,5	2,2	4,3	5,9	8,3
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,2	3,5	7,2	6,3
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,4	0,3	0,7	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,0	0,1	0,3	0,9	0,2	0,6	0,6
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	3,6	0,0	0,8	5,2	5,4	2,4	4,7	3,3
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	20,6	.	5,1	64,4	2,1	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,6	.	1,2	7,6	0,7	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	14,4	.	2,8	45,8	1,1	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,6	.	1,1	11,1	0,3	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,0	1,0	0,5	0,9	0,8	1,2	1,5	1,9
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	6,3	1,7	3,2	4,7	7,2	11,3	14,9	11,2
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	3,0	1,2	1,8	2,0	2,0	6,7	9,9	5,8
720-724 Rygg sykdommer	1,6	0,2	0,1	1,5	2,9	1,9	2,1	1,8
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,7	0,4	1,3	1,2	2,3	2,7	2,9	3,6
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	11,2	2,3	1,0	0,6	0,4	0,4	0,8
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,7	12,6
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,5	6,8	5,4	6,5	9,4	13,4	20,1	24,1
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,6	8,1	13,4	11,8	10,6	14,6	28,2	57,6
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,1	5,0	2,5	5,0	6,1	8,1	11,3	14,2
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,8	6,9	1,7	1,1	3,2	7,2	8,9	5,8

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
HORDALAND	148,8	112,6	59,9	125,7	108,9	220,7	333,9	449,3
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	3,7	10,9	2,3	2,2	2,0	2,8	4,5	6,4
140-239 SVULSTER	17,1	4,9	2,5	5,1	17,9	43,7	57,3	52,6
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,8	1,4	2,1	1,7	2,5	4,5	6,3	8,9
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,9	1,1	0,7	0,2	0,3	0,9	2,7	6,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,6	7,3	2,6	3,2	4,3	7,3	11,5	19,2
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	2,9	1,4	1,9	1,7	2,8	3,4	2,3
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4	0,6	0,6	0,6
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,5	1,9	0,6	0,9	1,6	3,6	7,2	16,1
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,6	2,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,5	0,5	0,5	2,7	18,2	59,0	92,2	126,7
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,3	-	-	0,5	8,7	30,6	36,6	40,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,6	0,1	0,0	0,2	1,8	6,6	17,9	28,0
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,7	0,4	0,4	2,1	7,7	21,8	37,7	58,7
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	11,4	29,7	5,6	3,4	4,1	13,7	25,3	40,1
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	4,2	20,9	3,7	1,6	0,8	1,2	1,6	1,9
480-487 Lungebetennelse og influensa	3,4	3,7	0,6	0,9	1,3	4,8	11,3	25,5
Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	5,0	1,1	0,6	1,8	7,0	11,5	11,1
490-496 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,4	0,1	0,2	0,4	0,2	0,6	0,9	1,6
500-519	0,4	0,1	0,2	0,4	0,2	0,6	0,9	1,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	10,6	5,3	4,9	6,0	9,6	16,9	28,3	38,5
Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	2,1	1,1	0,5	0,9	1,7	3,6	6,7	10,4
530-537 Blindtarmbetennelse	0,9	0,6	2,3	1,0	0,7	0,5	0,5	0,6
540-543 Bukbrokk	1,4	1,3	0,3	0,5	1,4	2,8	4,2	3,5
550-553 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	2,9	0,7	0,2	1,6	2,8	5,3	9,2	11,3
570-579 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	3,3	1,5	1,6	2,2	3,1	4,8	7,7	12,7
520-529, 555-569	3,3	1,5	1,6	2,2	3,1	4,8	7,7	12,7
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	9,0	5,2	3,4	6,8	8,8	15,0	21,4	20,0
580-599 Sykdommer i urinorganene	4,2	4,2	1,3	2,5	3,5	6,4	10,5	12,2
600 Prostatahyperplasi	1,0	-	-	-	0,3	3,3	5,5	4,4
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,7	0,8	1,1	0,6	0,4	0,8	0,7	0,4
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,0	0,1	0,4	0,9	0,8	0,3	0,1
Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,8	0,1	0,9	3,4	3,7	3,7	4,4	3,0
614-629	2,8	0,1	0,9	3,4	3,7	3,7	4,4	3,0
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSLESEN	19,7	.	7,0	61,1	2,0	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,6	.	1,2	7,6	0,6	.	.	.
Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	13,0	.	4,2	40,7	1,0	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,1	.	1,6	12,8	0,4	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,4	0,8	1,1	1,2	1,7	1,8	3,4
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,7	2,7	3,2	6,4	12,1	20,3	22,1	16,6
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,9	1,9	1,8	2,6	4,5	12,9	14,2	10,3
720-724 Ryggsykdommer	2,5	0,0	0,3	2,5	4,7	3,2	2,8	1,7
Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,3	0,8	1,1	1,3	2,9	4,3	5,1	4,7
725-739	2,3	0,8	1,1	1,3	2,9	4,3	5,1	4,7
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,0	9,9	2,1	0,6	0,6	0,3	0,9	0,7
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,4	10,3
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,9	8,8	5,7	6,6	8,6	12,4	22,2	30,9
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,1	8,9	12,9	12,3	10,6	15,7	28,0	65,2
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,6	4,1	3,1	5,6	5,7	6,0	8,4	12,3
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,6	0,3	0,5	0,6	0,5	0,6	0,9	1,7

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
SOGN OG FJORDANE	170,4	124,6	73,3	139,1	142,3	260,3	362,3	461,1
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	3,9	7,9	3,4	2,5	2,3	3,8	6,3	6,9
140-239 SVULSTER	20,1	3,7	5,6	6,2	22,5	49,2	65,1	61,7
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	3,2	0,9	1,9	1,8	3,1	4,3	8,8	14,0
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,1	1,2	0,6	0,4	0,7	2,6	1,7	5,7
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	8,1	8,8	3,2	3,5	6,6	10,2	21,3	34,1
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,7	3,1	1,8	2,0	2,7	3,7	5,7	2,0
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,6	0,7	0,2	0,2	0,8	1,1	1,3	0,9
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,8	1,9	0,6	0,7	2,5	4,4	13,6	31,1
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	1,0	3,1	0,7	0,6	0,6	1,0	0,7	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	23,5	0,5	0,6	3,0	21,6	69,7	86,5	117,3
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,8	-	0,1	0,4	8,1	33,8	31,7	35,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,4	-	-	0,3	3,2	10,3	19,8	27,9
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	10,3	0,5	0,5	2,3	10,3	25,7	35,0	54,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	12,4	33,0	7,6	4,5	5,3	12,4	23,7	38,3
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	5,9	25,4	6,5	3,1	1,5	1,4	2,2	3,2
480-487 Lungebetennelse og influensa	3,2	3,2	0,3	0,3	1,6	5,9	10,8	24,7
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	2,5	4,3	0,8	0,8	1,5	3,8	8,1	7,3
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,7	0,1	-	0,3	0,8	1,3	2,6	3,2
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	11,5	8,7	6,3	6,9	9,3	18,4	27,0	40,1
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,8	0,7	0,1	0,7	1,7	4,1	5,3	9,1
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,9	2,8	1,5	0,5	0,2	0,2	0,4
550-553 Bukbrokk	1,8	3,3	0,2	0,4	1,6	3,2	4,7	3,6
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,7	1,5	1,7	2,1	3,2	6,2	9,2	14,9
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	3,2	2,3	1,5	2,2	2,3	4,7	7,7	12,2
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	10,2	5,0	3,6	6,5	10,4	17,8	24,7	29,6
580-599 Sykdommer i urinorganene	4,5	3,7	1,8	2,2	4,0	7,1	12,5	15,3
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	-	0,3	4,3	6,0	9,1
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,9	1,3	1,0	0,4	0,7	1,6	1,7	1,6
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,8	-	0,1	0,7	1,7	1,2	0,9	0,2
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,7	0,1	0,6	3,2	3,7	3,6	3,7	3,6
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	19,9	.	4,3	60,8	3,3	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,6	.	0,8	4,4	0,7	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	12,7	.	2,5	39,1	2,0	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	5,6	.	1,0	17,3	0,6	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,9	1,1	1,0	1,9	2,2	2,2	2,9	2,5
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	13,7	2,7	3,9	8,5	22,0	23,2	29,9	17,9
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	6,1	2,0	1,3	2,4	7,8	14,3	18,5	10,8
720-724 Ryggsykdommer	4,0	0,1	0,6	4,1	7,6	4,3	4,4	2,1
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	3,6	0,6	2,1	2,1	6,5	4,6	7,0	5,0
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,6	11,9	2,6	1,1	0,9	0,7	0,9	0,2
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,7	12,1
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	10,8	9,1	6,9	7,3	10,9	16,4	19,7	25,7
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,9	8,7	16,3	13,8	12,5	18,1	26,8	52,0
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	8,4	7,2	4,5	8,8	7,6	8,9	14,8	11,9
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,7	2,2	1,2	1,7	0,9	2,4	2,4	3,2

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
MØRE OG ROMSDAL	145,5	102,5	66,2	120,2	114,8	231,2	332,8	346,4
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITÆRE SYKD.	2,7	5,0	2,1	1,6	1,7	3,3	4,9	5,2
140-239 SVULSTER	18,5	3,8	2,7	5,7	21,3	51,3	64,6	36,2
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,1	0,8	2,0	1,6	2,0	2,8	5,0	4,8
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	0,6	0,6	0,2	0,3	1,1	2,6	6,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,6	6,3	2,4	3,5	4,6	8,1	18,0	30,2
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	3,0	1,1	1,8	1,8	2,2	3,7	1,5
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,0	0,4	0,6	1,0	0,8	0,9
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,5	2,1	0,8	0,8	1,6	4,4	13,4	27,6
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,6	1,1	0,5	0,5	0,6	0,6	0,1	0,3
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,2	0,2	0,7	2,3	19,8	63,6	96,5	93,3
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,6	-	-	0,4	9,8	32,5	39,8	31,4
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,3	-	0,1	0,2	2,1	8,2	15,0	20,4
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,3	0,2	0,6	1,6	8,0	22,9	41,7	41,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,7	26,6	7,2	4,1	4,5	12,5	22,1	27,5
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	4,9	20,2	5,8	2,9	1,3	1,2	1,6	1,5
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,5	1,5	0,3	0,5	1,0	5,0	9,4	18,0
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	2,8	4,9	1,1	0,4	1,6	5,5	9,9	6,1
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	0,0	0,1	0,3	0,6	0,8	1,3	1,8
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,3	4,8	5,5	7,0	9,4	16,9	23,7	33,7
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,5	0,3	0,2	0,6	1,7	3,1	4,1	7,8
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,6	2,7	1,3	0,5	0,5	0,3	0,6
550-553 Bukbrokk	1,6	2,1	0,2	0,4	1,2	3,6	4,3	5,2
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,1	0,3	0,4	1,9	3,4	6,1	7,4	12,0
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	3,1	1,5	2,0	2,7	2,5	3,6	7,6	8,1
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	7,7	2,6	2,9	5,6	7,6	13,4	20,0	18,5
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,4	1,8	1,6	1,9	2,9	6,4	9,1	9,9
600 Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,3	3,3	6,6	4,8
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	0,7	0,3	0,4	0,4	0,8	0,7	0,4
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	0,0	-	0,1	0,7	0,5	0,2	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,5	0,0	0,9	3,3	3,3	2,4	3,4	3,3
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	17,4	.	7,3	52,5	1,3	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,8	.	1,3	5,2	0,3	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,2	.	4,3	34,0	0,7	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,4	.	1,8	13,3	0,4	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	1,7	0,6	1,2	0,9	1,1	1,1	1,7
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,4	1,3	5,3	8,2	13,9	20,9	21,7	8,2
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,0	0,6	2,8	2,7	5,1	12,8	16,2	4,9
720-724 Ryggsykdommer	3,0	0,1	0,4	3,7	5,5	3,8	1,9	0,5
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,5	0,6	2,1	1,9	3,3	4,3	3,6	2,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,5	12,6	2,5	0,8	0,8	0,5	0,7	-
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,7	12,6
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,9	6,7	5,5	5,5	9,4	13,7	17,6	21,3
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,7	12,1	14,9	12,3	12,0	16,6	28,0	53,3
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,0	3,8	3,6	7,1	4,3	3,7	4,9	4,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,1	1,1	0,7	1,1	0,9	1,8	1,6	1,8

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
SØR-TRØNDELAG	138,8	93,8	58,2	117,3	107,7	221,7	321,2	364,6
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,7	5,0	1,5	1,7	2,0	2,8	4,3	6,7
140-239 SVULSTER	15,8	3,7	2,9	4,5	17,9	40,7	51,8	45,3
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,0	0,9	1,6	1,4	1,9	2,9	5,2	3,6
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,9	1,6	0,8	0,1	0,5	0,3	1,9	5,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,7	4,7	2,1	3,4	4,4	8,4	15,3	20,0
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	1,8	2,0	1,0	1,6	1,9	2,1	3,5	1,8
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,0	-	0,5	0,6	0,6	0,9	0,8
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	2,9	1,5	0,6	1,1	1,6	5,1	10,7	16,9
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,5	1,2	0,5	0,2	0,4	0,6	0,3	0,5
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	19,9	0,4	0,9	1,5	15,2	59,0	88,2	95,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,6	-	-	0,2	7,2	27,0	30,9	30,1
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,2	-	0,0	0,2	2,2	10,4	21,9	25,8
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,1	0,4	0,9	1,2	5,8	21,6	35,5	39,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	9,5	18,9	5,0	3,1	4,3	15,0	25,4	28,2
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	3,2	12,9	3,9	1,6	1,0	1,3	1,4	2,8
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,2	1,7	0,3	0,6	0,9	3,5	7,6	16,0
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,6	4,3	0,8	0,5	2,2	9,3	14,4	8,1
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,5	0,1	0,1	0,4	0,3	0,9	2,0	1,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	10,3	3,3	5,0	7,4	9,7	15,9	25,5	33,6
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,6	0,3	0,4	0,7	1,3	2,9	6,1	6,0
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,7	3,1	1,4	0,7	0,4	0,5	0,2
550-553 Bukbrokk	1,3	0,8	0,0	0,6	1,4	3,4	3,4	3,5
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,1	0,6	0,2	1,7	3,2	5,2	9,6	13,2
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	3,2	1,0	1,3	3,1	3,0	4,1	5,9	10,7
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	8,5	1,9	2,6	6,4	9,4	16,1	21,3	19,5
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,3	1,3	0,8	1,8	3,5	5,9	8,9	11,0
600 Prostatahyperplasi	1,5	-	-	0,0	0,8	5,2	8,2	5,9
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	1,2	0,9	0,5
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,1	0,2	0,5	0,4	0,3	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,8	-	1,1	3,7	4,0	3,3	3,0	2,0
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	16,8	.	6,6	52,7	0,7	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,4	.	0,5	4,3	0,2	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,7	.	4,2	33,6	0,3	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,7	.	1,8	14,8	0,2	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,4	0,8	0,7	1,0	1,6	2,1	2,2	4,8
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,2	1,7	4,8	8,3	14,0	18,3	19,7	10,2
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,1	1,0	2,4	3,3	5,6	12,0	13,3	6,1
720-724 Ryggsykdommer	3,2	0,1	0,3	3,8	6,4	3,0	2,7	0,8
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	1,9	0,6	2,2	1,2	2,1	3,3	3,7	3,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,2	11,9	2,0	0,8	0,3	0,5	0,5	0,3
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,6	19,9
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,0	5,8	5,1	5,3	8,7	15,0	21,1	25,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,1	7,9	13,5	13,6	12,7	18,7	30,7	57,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,2	4,9	2,5	6,1	4,1	5,5	7,9	8,4
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,3	0,5	0,5	0,2	0,2	0,4	0,5	1,0

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
NORD-TRØNDELAG	148,6	108,3	73,6	124,4	106,1	231,4	337,2	407,2
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITÆRE SYKD.	3,1	4,8	2,4	1,8	1,6	4,0	7,1	7,8
140-239 SVULSTER	16,6	6,1	3,4	4,7	20,5	40,8	51,0	40,5
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,1	2,9	1,5	1,0	1,5	3,0	3,7	7,4
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,0	0,7	0,2	0,4	0,2	1,6	4,0	7,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,4	6,3	2,8	3,3	4,8	8,5	15,0	30,1
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,1	2,2	2,1	1,9	1,7	3,1	2,5	1,9
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,1	0,3	0,7	1,1	0,8	0,6
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,2	2,5	0,2	0,8	1,7	3,6	11,2	27,1
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,7	1,6	0,4	0,4	0,8	0,8	0,5	0,6
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,2	0,5	1,0	2,7	14,6	61,1	103,2	115,9
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,4	-	-	0,4	7,0	27,6	36,9	35,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,4	-	0,5	0,4	2,2	10,1	22,7	27,5
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	9,4	0,5	0,5	1,9	5,4	23,5	43,6	52,6
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	11,9	31,4	9,3	3,6	4,2	17,6	22,2	31,8
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	5,1	21,6	6,8	2,4	0,9	1,5	2,3	3,0
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,9	3,8	0,4	0,6	0,8	4,8	9,8	20,1
Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	6,0	1,8	0,3	1,8	9,8	8,7	7,2
490-496 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,6	0,1	0,3	0,4	0,7	1,5	1,4	1,5
500-519								
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,3	5,7	5,5	6,7	8,3	16,7	24,5	38,1
Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,5	0,3	0,3	0,7	1,2	3,0	3,9	9,5
530-537 Blindtarmbetennelse	1,3	1,2	3,0	1,5	0,8	0,8	0,3	0,4
540-543 Bukbrokk	1,6	1,7	0,2	0,5	1,4	2,8	5,1	4,5
550-553 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,1	0,1	0,5	2,0	3,1	5,9	8,9	12,8
570-579 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	2,8	2,5	1,5	2,0	1,8	4,2	6,3	11,0
520-529, 555-569								
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	8,0	3,2	2,6	5,7	7,2	13,6	22,4	23,6
580-599 Sykdommer i urinorganene	3,9	2,1	0,9	2,6	3,7	6,2	10,0	12,4
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	-	0,3	4,1	7,4	7,4
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,5	1,0	0,8	0,3	0,3	0,5	1,0	0,9
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,3	-	0,2	0,4	0,4	0,4	-	0,2
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,1	0,1	0,7	2,4	2,6	2,5	4,0	2,6
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	17,5		8,3	53,7	0,9			
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,3		0,5	3,9	0,2			
Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,5		5,2	35,4	0,6			
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	4,7		2,6	14,4	0,1			
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	0,8	0,7	1,0	0,9	2,0	2,9	2,6
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,5	2,9	5,1	8,4	14,1	18,0	20,1	13,7
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,8	1,7	3,1	2,8	4,7	9,7	13,1	9,1
720-724 Ryggsykdommer	3,3	0,1	0,6	4,0	6,5	3,1	2,3	0,4
Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,4	1,0	1,5	1,6	2,8	5,1	4,7	4,3
725-739								
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,2	10,0	2,6	0,8	0,6	0,7	0,3	-
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	11,4						
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,4	5,2	5,5	5,9	8,3	13,2	17,4	21,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	17,8	10,5	18,0	15,4	12,8	18,9	32,9	58,9
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,8	5,0	2,8	8,7	5,0	10,7	10,1	7,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,0	0,9	1,9	1,1	0,5	1,1	0,4	0,9

¹ Kjønn- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
NORDLAND	178,4	134,5	71,8	149,0	148,1	261,7	383,7	484,9
001-139 INFEKSJØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	3,0	4,9	1,8	1,8	2,2	3,6	5,4	8,9
140-239 SVULSTER	18,2	4,7	2,6	5,0	23,4	45,0	56,4	50,1
240-279 INDRESEKR SYKD. ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	3,1	1,9	1,7	2,2	2,9	5,2	6,8	8,9
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,6	1,1	1,0	0,3	0,4	3,6	5,4	10,6
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	8,1	10,5	4,4	4,0	6,2	9,4	17,2	34,9
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,6	4,8	2,1	1,7	2,5	2,7	3,7	2,0
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,7	0,2	0,3	0,5	0,8	1,7	1,8	1,1
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,7	1,9	1,2	1,1	2,1	4,7	11,0	31,5
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	1,1	3,7	0,7	0,6	0,8	0,3	0,7	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	27,1	0,6	0,6	3,2	23,7	73,6	110,4	139,6
410-414 Ischemisk hjertesykdom	12,2	0,0	-	0,3	12,5	37,9	50,4	51,3
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,7	0,2	0,3	0,9	3,3	10,2	19,6	30,4
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	10,2	0,4	0,3	2,1	7,9	25,6	40,4	57,8
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	14,4	35,7	9,4	6,3	6,9	14,7	29,2	36,9
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	7,3	27,3	8,2	4,8	2,5	2,7	2,4	3,2
480-487 Lungebetennelse og influensa	3,6	4,7	0,5	0,7	1,8	4,5	11,5	23,9
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,0	3,4	0,5	0,6	1,9	6,6	13,3	7,3
500-519 Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,6	0,2	0,2	0,3	0,6	1,0	2,1	2,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	13,7	9,7	7,4	8,7	11,7	22,1	31,7	44,5
530-537 Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	2,0	0,2	0,4	1,0	2,1	3,6	6,7	7,9
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,1	3,0	1,5	0,5	1,0	0,5	-
550-553 Bukbrokk	1,8	3,3	0,2	0,4	1,4	3,6	5,2	3,9
570-579 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,8	0,8	0,4	2,1	3,9	7,0	10,0	17,3
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	5,1	5,4	3,5	3,7	3,9	7,0	9,3	15,4
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE	10,7	5,3	2,8	9,1	10,6	14,0	26,9	27,7
580-599 Sykdommer i urinorganene	4,2	3,5	0,9	2,0	3,5	6,4	13,6	15,1
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,2	3,6	8,0	6,7
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,8	1,6	0,9	0,4	0,9	0,8	1,2	0,6
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6	0,4	0,3	0,1
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	4,0	0,1	1,0	6,1	5,4	2,9	3,9	5,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSLESENG	19,9	.	6,4	61,3	2,1	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,4	.	1,5	6,6	0,7	.	.	.
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,2	.	2,8	35,3	0,8	.	.	.
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	6,3	.	2,1	19,4	0,6	.	.	.
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,6	1,5	1,3	1,5	1,2	1,6	2,4	3,5
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	12,2	2,4	3,5	9,3	17,5	21,9	24,0	17,1
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	5,8	1,4	2,1	3,9	6,7	12,2	15,4	9,8
720-724 Ryggsykdommer	3,7	0,0	0,3	3,8	7,3	5,4	3,4	1,8
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,6	1,0	1,2	1,6	3,5	4,3	5,2	5,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,7	13,7	2,7	1,0	0,7	0,4	0,3	0,3
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,2	16,3
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	11,7	7,7	6,3	8,0	12,4	17,2	23,8	29,6
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,2	12,2	15,0	13,7	11,9	15,9	28,4	56,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	11,2	5,5	4,6	12,3	13,7	12,8	15,0	15,3
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,8	0,9	0,5	1,3	0,6	0,6	0,6	0,7

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
TROMS	148,0	94,3	70,5	125,9	116,2	231,2	339,2	381,2
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,7	6,3	2,3	1,5	1,3	2,8	4,1	8,1
140-239 SVULSTER	17,3	3,7	1,6	5,9	18,3	43,9	57,2	56,3
240-279 INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,6	1,4	1,4	1,6	2,6	4,7	7,1	5,0
280-289 SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,0	0,3	1,0	0,2	0,7	1,3	3,0	7,9
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,0	7,9	3,1	3,8	5,9	11,4	15,1	21,4
320-349 Sykdommer i sentralnervesystemet	2,2	2,5	1,2	1,7	2,0	3,2	3,5	4,2
350-359 Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	-	0,1	0,3	0,9	1,3	0,9	0,6
360-379 Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,4	2,7	1,0	1,3	2,1	6,4	10,3	16,1
380-389 Sykdommer i øre og proc mastoideus	0,9	2,7	0,8	0,6	1,0	0,5	0,4	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,0	0,4	0,4	2,3	18,3	60,4	91,2	91,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,9	-	-	0,2	8,8	30,2	37,7	32,1
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,6	0,1	0,2	0,5	2,4	7,7	18,0	21,2
390-405, 415-429, 440-459 Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	8,5	0,4	0,2	1,6	7,1	22,6	35,5	37,9
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	12,5	24,6	10,4	6,9	5,7	18,0	22,7	31,3
460-478 Sykdommer i de øvre luftveier	6,3	17,8	9,0	5,5	2,6	3,3	3,1	1,6
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,4	3,6	0,5	0,5	0,9	3,7	7,5	15,9
Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,3	3,2	0,7	0,4	1,8	9,9	10,9	12,5
490-496 Andre sykdommer i åndedrettsorganene	0,5	0,1	0,2	0,4	0,3	1,2	1,3	1,2
500-519								
520-579 SYKD. I FORDØYELSESGRANER	12,3	4,7	7,1	9,4	11,4	18,8	27,5	37,5
Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	2,1	0,2	0,2	1,0	2,5	5,4	5,5	5,5
530-537 Blindtarmbetennelse	1,3	0,3	3,0	2,0	0,8	0,3	0,4	0,2
540-543 Bukbrokk	1,5	1,9	0,2	0,3	1,1	2,9	5,3	4,8
550-553 Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,5	0,5	0,9	1,9	3,7	5,7	9,2	16,6
570-579								
520-529, 555-569 Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	4,0	1,8	2,9	4,2	3,3	4,4	7,2	10,5
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE	8,1	3,5	2,5	6,3	8,4	13,1	22,2	14,1
Sykdommer i urinorganene	3,4	2,2	1,0	2,1	2,8	5,4	10,6	9,1
600 Prostatahyperplasi	0,8	-	-	-	0,2	2,7	5,5	2,6
601-608 Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,6	1,3	1,1	0,4	0,4	0,6	0,9	-
610-613 Sykdommer i brystkjertelen	0,7	-	-	0,8	1,4	0,6	0,5	0,2
614-629 Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	2,6	-	0,4	3,0	3,6	3,8	4,8	2,2
630-676 SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	16,5	.	8,7	50,3	1,4	.	.	.
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,7	.	1,3	4,9	0,3	.	.	.
Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,4	.	5,8	34,8	0,9	.	.	.
650-659 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	3,5	.	1,7	10,7	0,3	.	.	.
640-648, 660-676								
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,7	1,4	1,1	1,6	1,7	1,5	2,6	3,8
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,3	1,0	3,7	7,6	14,4	19,5	23,4	13,3
710-719 Leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,7	0,5	2,0	2,5	4,6	12,0	15,5	8,7
720-724 Ryggsykdommer	3,1	-	0,6	3,5	6,3	3,1	2,1	0,8
725-739 Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,5	0,5	1,1	1,6	3,5	4,3	5,9	3,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,1	9,3	2,9	0,9	0,5	0,7	0,2	0,2
760-779 VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,2	9,1
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	10,4	6,2	6,2	8,5	10,5	14,0	20,8	24,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,0	8,0	13,3	11,0	9,3	15,6	31,4	50,3
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,4	5,1	4,0	6,8	4,6	3,3	5,4	9,7
UOPPGITT ÅRSÅK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,9	1,4	1,0	1,4	1,3	2,3	5,2	6,9

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹ Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 25 (forts.). Utskrivninger pr. 1 000 innbyggere, etter bosted, alder og diagnose. Fylke. 1994
Discharges per 1 000 population, by place of residence, age and diagnosis. County. 1994

ICD-9	I alt ¹ Total ¹	Alder Age							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-	
FINNMARK	165,7	111,6	73,5	140,5	139,0	250,4	369,0	421,6	
001-139	INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD.	2,6	4,7	1,1	1,9	1,1	3,8	5,6	6,6
140-239	SVULSTER	18,5	4,8	3,4	6,5	22,3	43,4	58,9	48,5
240-279	INDRESEKR SYKD, ERNÆRINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	3,1	1,2	1,4	2,0	3,2	5,5	7,8	9,2
280-289	SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	1,6	1,6	1,6	0,2	0,7	1,7	5,1	11,2
320-389	SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,5	11,8	5,7	4,3	6,1	7,3	13,2	21,0
320-349	Sykdommer i sentralnervesystemet	2,3	3,8	2,2	2,0	2,0	2,2	2,2	2,6
350-359	Sykdommer i det perifere nervesystem	0,5	0,4	0,1	0,4	0,7	0,7	0,9	-
360-379	Sykdommer i øyet og øyets omgivelser	3,5	4,7	2,5	1,1	2,2	3,3	9,4	16,9
380-389	Sykdommer i øre og proc mastoideus	1,2	3,0	0,9	0,8	1,1	1,2	0,7	1,5
390-459	SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	26,3	1,3	1,0	2,9	27,0	73,3	108,1	104,2
410-414	Ischemisk hjertesykdom	11,6	-	-	0,3	14,8	33,7	46,7	38,8
430-438	Cerebrovaskulære sykdommer	4,8	0,5	-	0,5	3,9	13,2	19,4	25,0
390-405, 415-429, 440-459	Andre sykdommer i sirkulasjonsorganene	10,0	0,8	1,0	2,1	8,4	26,4	42,0	40,4
460-519	SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	10,5	20,4	8,0	5,0	4,0	14,0	26,1	28,6
460-478	Sykdommer i de øvre luftveier	4,1	12,1	7,3	3,3	1,4	2,0	0,9	3,1
480-487	Lungebetennelse og influensa	2,8	5,5	0,3	0,4	0,9	2,3	9,8	18,9
490-496	Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	3,0	2,9	0,3	1,1	1,2	8,4	13,2	4,6
500-519	Andre sykdommer i åndedretsorganene	0,6	-	0,1	0,2	0,5	1,3	2,2	2,0
520-579	SYKD. I FORDØYELSESGRANNE	14,1	7,7	5,1	8,7	14,2	20,3	34,2	50,6
530-537	Sykdommer i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	2,7	0,3	0,4	1,3	2,8	4,5	9,6	9,7
540-543	Blindtarmbetennelse	0,9	0,3	1,6	1,4	0,8	0,5	0,2	1,0
550-553	Bukbrokk	2,5	4,7	0,5	0,8	2,3	4,5	5,4	4,6
570-579	Sykdommer i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,8	0,5	0,1	1,7	4,3	7,4	10,1	17,4
520-529, 555-569	Andre sykdommer i fordøyelsesorganene	4,3	1,9	2,4	3,6	4,1	3,5	8,9	17,9
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE	12,1	4,8	3,0	9,3	10,5	20,0	33,3	38,8
580-599	Sykdommer i urinorganene	4,0	3,4	1,3	1,8	3,0	6,9	11,4	16,4
600	Prostatahyperplasi	1,7	-	-	-	0,6	4,3	9,4	11,8
601-608	Andre sykdommer i mannlige kjønnsorganer	0,7	1,3	1,1	0,6	0,2	0,5	1,3	1,0
610-613	Sykdommer i brystkjertelen	0,5	-	0,1	0,5	0,8	1,3	0,2	-
614-629	Betennelse og andre sykdommer i de kvinnelige kjønnsorganer	5,2	0,1	0,5	6,4	5,8	6,9	10,9	9,7
630-676	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	18,1	-	8,0	56,1	2,1	-	-	-
630-639	Svangerskap som ender med abort	2,6	-	1,1	7,7	0,8	-	-	-
650-659	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	10,5	-	5,4	32,7	0,8	-	-	-
640-648, 660-676	Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv.	5,0	-	1,5	15,6	0,5	-	-	-
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	2,0	2,2	1,1	1,6	2,4	1,7	1,8	6,1
710-739	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	9,9	1,9	3,5	7,2	14,6	19,2	18,1	12,8
710-719	Leddssykdommer og beslektede sykdommer	4,1	1,4	1,5	1,7	4,8	12,2	10,3	7,2
720-724	Ryggsykdommer	3,1	-	0,5	3,5	6,3	3,1	1,8	0,5
725-739	Andre sykdommer i skjelett-muskelsystemet og bindevevet	2,7	0,5	1,4	2,0	3,5	3,8	6,0	5,1
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	2,7	12,3	3,9	1,2	0,7	0,7	0,5	-
760-779	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	1,8	13,9	-	-	-	-	-	-
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	11,0	7,0	7,3	8,3	12,3	14,4	19,2	25,6
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	14,1	8,5	11,6	13,2	10,3	16,9	23,9	46,5
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	8,3	6,8	6,2	10,5	6,4	7,4	11,2	10,2
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,4	0,9	1,6	1,7	1,2	1,0	2,2	1,5

¹ Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, kapittel 7). ¹Adjusted for sex and age (see chapter 7, standardizing).

Tabell 26. Kirurgiske operasjoner etter alder og utvalgte operasjoner. 1994
Surgical operations by age and selected operations. 1994

Operasjonstype <i>Type of operation</i>	I alt <i>Total</i>	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
By-pass hjerteoperasjon <i>Coronary bypass operations</i>	6 425	-	-	64	1 903	2 609	1 766	83
Fjerning av bryst <i>Mastectomy</i>	1 726	-	8	108	647	312	439	212
Grå stær operasjon <i>Cataract operation</i>	3 770	31	23	84	193	297	1 234	1 908
Galleblæreoperasjon <i>Cholecystectomy</i>	2 174	5	21	461	700	433	425	129
Nyretransplantasjon <i>Kidney transplant</i>	202	1	8	58	76	31	21	7
Nyresteinknusing <i>ESWL on kidney stone</i>	1 169	1	9	193	435	245	223	63
Transuretral prostataoperasjon <i>Transurethral prostatectomy</i>	5 471	-	-	4	283	1 350	2 592	1 242
Fjerning av livmor <i>Hysterectomy</i>	2 871	-	2	326	1 826	334	311	72
Keisersnitt <i>Caesarean section</i>	7 526	-	154	7 106	263	-	1	2
Blindtarmoperasjon <i>Appendectomy</i>	5 321	310	1 484	2 037	893	269	231	97
Operasjon på intervertebralskiver <i>Operations on intervertebral disc</i>	2 911	1	49	1 289	1 314	172	81	5
Meniskoperasjon <i>Meniscus operation</i>	2 191	1	224	941	653	207	150	15
Total hofteprotese <i>Total hip replacement</i>	5 293	-	4	71	760	1 446	2 248	764
Arteriell anatomisk by-pass operasjon <i>Arterial, anatomic bypass operation</i>	1 267	-	5	23	194	381	519	145

Andel utskrivinger med gyldig diagnose, etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent. 1994
Discharges with valid diagnosis, according to hospital's county of administration and type of department. Per cent. 1994

Avdelingstype Type of department	I alt Total	Østfold	Akerhus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vestfold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
I alt Total	99,2	98,3	99,5	99,7	99,6	99,9	99,5	99,6	99,7	99,9	99,8
Generell kirurgi General surgery	99,5	98,5	99,8	99,8	99,8	99,9	99,5	99,1	99,8	99,9	99,7
Kjevekirurgi Jaw surgery	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barnekirurgi Pediatric surgery	99,8	-	-	99,8	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologisk kirurgi Gastroenterology surgery	99,7	-	-	99,7	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedisk kirurgi Orthopaedics	99,6	99,9	100,0	99,7	100,0	-	99,9	99,9	99,9	-	-
Thoraxkirurgi Thoracic surgery	96,6	-	-	98,8	-	-	-	-	-	-	-
Urologi Urology	99,9	-	-	99,9	-	-	-	-	-	-	-
Plastisk kirurgi Plastic surgery	99,6	-	-	100,0	-	-	-	-	99,5	-	-
Øre-, nese- halsavdeling Department of Otolaryngology	99,7	-	-	99,6	99,6	99,9	99,4	100,0	99,8	99,8	100,0
Øyeavdeling Eye department	99,8	99,2	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8
Nevrokirurgisk avdeling Neurosurgery	99,7	97,2	-	99,9	-	-	-	-	-	-	-
Felles avd. for føde og gynekologi Obstetrics and gynaecology	99,7	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	99,7
Gynekologi Gynaecology	99,7	98,4	99,5	99,9	99,8	99,9	-	100,0	100,0	100,0	99,4
Fødeavdeling Obstetrics	99,5	96,6	99,6	99,6	99,3	100,0	99,4	99,9	99,4	100,0	-
Blandet med./kir. avdeling Mixed medical and surgery	99,1	-	-	-	-	-	-	-	88,3	-	-
Generell indremedisin General medicine	99,4	98,3	99,8	99,4	99,7	100,0	99,4	100,0	99,9	99,9	99,8
Infeksjonssykdommer Infectious diseases	99,7	-	-	99,7	-	-	-	-	-	-	-
Lungesykd. og allergi Pulmonary diseases	99,1	-	-	100,0	-	97,0	-	-	-	-	-
Blodsykdommer Haematology	99,9	-	-	99,9	-	-	-	-	-	-	-
Nyresykdommer Kidney diseases	99,8	-	-	99,8	-	-	-	-	-	-	-
Fordøyelsesykdommer Gastroenterology	99,9	-	-	99,9	-	-	-	-	-	-	-
Onkologi Neoplasms	99,7	-	-	99,9	-	-	-	-	-	-	-
Hjertesykdommer Cardiology	95,6	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
Epilepsi Epilepsy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geriatri Geriatrics	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-
Hudsykdommer Dermatology	99,9	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
Nevrologi Neurology	99,8	-	100,0	100,0	99,4	99,8	99,9	99,7	99,6	-	100,0
Barneavd./pediatrisk avd. Paediatrics	98,5	99,0	94,4	99,6	98,6	99,9	99,6	99,9	99,9	99,5	99,9
Revmatologi Rheumatology	99,6	99,1	100,0	99,8	100,0	100,0	98,4	-	99,3	-	100,0
Etterbeh./rehab./attføring After-care/rehabilitation	58,3	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	-	-
Fysikalsk medisin Physical medicine	98,1	-	-	-	99,7	-	-	95,5	-	-	99,6
Sosialmedisinsk avdeling Social medicine	99,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nordland	Troms	Finn- mark	Staten
I alt	98,1	99,6	99,1	99,4	99,8	99,6	99,8	98,9	99,3	95,6
Generell kirurgi	98,2	99,7	99,2	99,0	99,6	99,9	99,9	98,8	99,3	97,3
Kjevekirurgi	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-
Barnekirurgi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologisk kirurgi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,8
Ortopedisk kirurgi	99,8	99,9	99,7	99,9	100,0	-	-	99,4	-	97,6
Thoraxkirurgi	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	95,1
Urologi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plastisk kirurgi	99,4	100,0	-	-	-	-	-	97,3	-	100,0
Øre-, nese- halsavdeling	99,6	99,9	99,7	100,0	99,8	100,0	100,0	98,7	-	99,9
Øyeavdeling	100,0	99,7	98,2	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	-	100,0
Nevrokirurgisk avdeling	-	100,0	-	-	100,0	-	-	99,9	-	100,0
Felles avd. for føde og gynekologi	-	-	-	-	-	-	-	97,6	99,5	-
Gynekologi	99,9	99,7	99,1	99,7	100,0	99,9	99,8	94,8	100,0	100,0
Fødeavdeling	99,9	99,7	98,1	99,5	99,8	100,0	99,3	98,5	98,8	100,0
Blandet med./kir. avdeling	98,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	99,7
Generell indremedisin	98,0	99,3	99,1	99,4	99,9	99,1	99,8	98,5	99,4	100,0
Infeksjonssykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lungesykd. og allergi	-	99,8	-	-	-	-	-	-	-	98,5
Blodsykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,9
Nyresykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fordøyelsesykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Onkologi	-	99,8	-	-	100,0	-	-	99,9	-	99,6
Hjertesykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,6
Epilepsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geriatri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hudsykdommer	-	100,0	-	-	100,0	-	98,0	100,0	-	100,0
Nevrologi	99,5	99,8	100,0	99,5	100,0	99,3	100,0	99,4	-	99,6
Barneavd./pediatrisk avd.	91,8	99,8	99,0	99,5	99,7	99,7	99,9	99,1	99,9	98,7
Revmatologi	-	100,0	100,0	100,0	100,0	-	99,9	98,7	-	99,4
Etterbeh./rehab./attføring	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Fysikalsk medisin	-	-	100,0	100,0	-	97,6	-	-	-	-
Sosialmedisinsk avdeling	100,0	99,3	-	-	100,0	-	-	-	-	-

Utskrivinger i alt etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent. 1994
Total discharges according to hospital's county of administration and type of department. Per cent. 1994

Avdelingstype Type of department	I alt Total	Østfold	Akerhus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vestfold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
I alt Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Generell kirurgi <i>General surgery</i>	24,2	27,8	33,2	15,4	31,6	33,8	26,1	28,6	28,2	27,0	29,8
Kjevekirurgi <i>Jaw surgery</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barnekirurgi <i>Pediatric surgery</i>	0,2	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologisk kirurgi <i>Gastroenterology surgery</i>	0,7	-	-	3,9	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedisk kirurgi <i>Orthopaedics</i>	4,5	5,5	3,3	2,4	3,1	-	7,1	5,8	4,4	-	-
Thoraxkirurgi <i>Thoracic surgery</i>	0,8	-	-	1,9	-	-	-	-	-	-	-
Urologi <i>Urology</i>	0,2	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Plastisk kirurgi <i>Plastic surgery</i>	0,7	-	-	0,9	-	-	-	-	1,7	-	-
Øre-, nese- halsavdeling <i>Department of Otolaryngology</i>	3,1	-	-	1,5	1,1	4,8	2,1	3,3	2,2	4,4	2,8
Øyeavdeling <i>Eye department</i>	2,3	4,1	-	2,3	1,1	3,2	1,7	1,3	2,2	1,0	1,9
Nevrokirurgisk avdeling <i>Neurosurgery</i>	1,3	2,1	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-
Felles avd. for føde og gynekologi <i>Obstetrics and gynaecology</i>	2,1	-	-	-	-	-	12,5	-	13,0	-	11,7
Gynekologi <i>Gynaecology</i>	4,7	4,8	6,9	5,7	7,0	6,9	-	3,4	-	5,7	4,2
Fødeavdeling <i>Obstetrics</i>	10,0	10,0	16,5	12,0	11,4	9,5	5,8	10,8	2,2	12,0	-
Blandet med./kir. avdeling <i>Mixed medical and surgery</i>	1,1	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-
Generell indremedisin <i>General medicine</i>	27,0	38,1	30,8	22,7	33,7	28,1	31,7	30,6	27,8	37,7	30,3
Infeksjonssykdommer <i>Infectious diseases</i>	0,2	-	-	1,9	-	-	-	-	-	-	-
Lungesykd. og allergi <i>Pulmonary diseases</i>	0,7	-	-	1,1	-	1,7	-	-	-	-	-
Blodsykdommer <i>Haematology</i>	0,3	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-
Nyresykdommer <i>Kidney diseases</i>	0,1	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-
Fordøyelsesykdommer <i>Gastroenterology</i>	0,1	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-
Onkologi <i>Neoplasms</i>	1,9	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Hjertesykdommer <i>Cardiology</i>	0,9	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-
Epilepsi <i>Epilepsy</i>	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geriatri <i>Geriatrics</i>	0,2	-	-	1,6	-	-	-	-	-	2,2	-
Hudsykdommer <i>Dermatology</i>	0,2	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-
Nevrologi <i>Neurology</i>	2,3	-	2,2	1,4	1,4	3,4	3,9	4,8	3,1	-	3,9
Barneavd./pediatrisk avd. <i>Pediatrics</i>	7,0	6,4	4,9	5,9	7,0	6,0	7,1	8,3	7,8	10,0	11,3
Revmatologi <i>Rheumatology</i>	1,6	1,1	1,7	1,4	1,2	2,7	1,9	-	5,8	-	2,1
Etterbeh./rehab./attføring <i>After-care/rehabilitation</i>	0,1	-	0,4	0,2	-	-	-	0,3	0,2	-	-
Fysikalsk medisin <i>Physical medicine</i>	0,4	-	-	-	1,5	-	-	2,8	-	-	2,1
Sosialmedisinsk avdeling <i>Social medicine</i>	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Staten
I alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Generell kirurgi	19,9	20,2	33,8	29,1	17,2	35,9	34,3	22,3	36,8	1,4
Kjevekirurgi	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-
Barnekirurgi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5
Gastroenterologisk kirurgi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6
Ortopedisk kirurgi	7,0	6,5	6,4	4,5	10,3	-	-	4,4	-	7,4
Thoraxkirurgi	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	2,7
Urologi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7
Plastisk kirurgi	1,4	1,6	-	-	-	-	-	-	-	2,7
Øre-, nese- halsavdeling	4,4	3,2	4,4	4,3	2,7	3,4	4,8	6,6	-	5,2
Øyeavdeling	2,2	2,3	2,7	2,7	2,8	2,4	2,3	2,6	-	4,0
Nevrokirurgisk avdeling	-	2,1	-	-	3,6	-	-	2,8	-	4,7
Felles avd. for føde og gynekologi	-	-	-	-	-	-	0,8	12,1	-	-
Gynekologi	8,3	5,2	2,8	5,8	5,1	4,5	2,9	1,0	5,2	4,7
Fødeavdeling	14,9	11,9	11,4	12,2	12,8	11,9	10,9	2,5	15,3	0,8
Blandet med./kir. avdeling	0,4	-	-	-	0,1	-	-	-	-	15,2
Generell indremedisin	29,2	22,3	25,1	31,0	25,7	33,6	35,7	25,7	33,8	-
Infeksjonssykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lungesykd. og allergi	-	2,6	-	-	-	-	-	-	-	3,0
Blodsykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2
Nyresykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fordøyelsesykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Onkologi	-	3,1	-	-	4,1	-	-	3,9	-	13,1
Hjertesykdommer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6
Epilepsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2
Geriatri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hudsykdommer	-	0,5	-	-	0,6	-	0,1	0,8	-	0,8
Nevrologi	-	2,1	-	2,9	2,0	-	1,7	3,1	-	2,6
Barneavd./pediatrisk avd.	10,4	7,6	7,8	5,9	6,0	6,6	3,8	8,1	8,9	5,3
Revmatologi	-	1,2	2,2	0,7	1,0	-	1,8	2,3	-	3,2
Etterbeh./rehab./attføring	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,8
Fysikalsk medisin	-	-	1,4	0,5	1,1	-	-	-	-	-
Sosialmedisinsk avdeling	0,5	7,1	-	-	3,3	-	-	-	-	-

Middelfolkemengde etter fylke, kjønn og alder. 1994
Mean population by county, sex and age. 1994

Bostedsfylke County of residence	I alt Total	Alder Age						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80-
Begge kjønn Both sexes								
I alt Total	4 336 613	578 863	536 623	1 311 315	1 032 527	369 413	336 280	171 593
Østfold	239 047	28 645	29 557	68 192	60 329	22 234	20 025	10 067
Akershus	432 023	61 301	53 551	132 331	111 839	35 639	26 542	10 822
Oslo	480 591	58 220	40 880	168 868	109 657	39 488	40 185	23 296
Hedmark	186 995	21 803	22 317	50 809	46 310	19 280	18 014	8 463
Oppland	183 326	21 472	22 098	51 942	44 858	17 954	16 586	8 418
Buskerud	227 800	28 384	27 599	66 513	56 929	20 052	18 859	9 467
Vestfold	202 583	25 839	25 641	58 022	50 300	18 206	16 468	8 108
Telemark	163 146	20 141	20 505	45 934	39 381	14 930	14 939	7 317
Aust-Agder	99 375	13 190	14 400	28 060	23 988	7 952	7 570	4 216
Vest-Agder	149 045	21 291	20 955	43 582	34 112	12 404	11 172	5 531
Rogaland	352 662	54 921	49 502	110 171	78 500	25 231	22 941	11 398
Hordaland	421 220	59 854	54 877	128 381	96 286	34 005	31 044	16 774
Sogn og Fjordane	107 586	15 022	14 530	30 836	23 814	9 008	8 742	5 637
Møre og Romsdal	239 927	32 397	32 860	68 390	55 332	20 980	19 599	10 370
Sør-Trøndelag	255 877	34 523	31 110	78 993	60 136	21 747	19 713	9 655
Nord-Trøndelag	127 618	17 344	17 252	36 267	29 969	11 140	10 261	5 386
Nordland	241 060	32 351	31 237	70 515	56 944	21 137	19 118	9 760
Troms	150 191	20 982	18 551	47 689	36 012	11 975	10 028	4 956
Finnmark	76 544	11 188	9 207	25 824	17 835	6 055	4 480	1 957
Menn Males								
I alt	2 144 443	297 123	274 605	670 742	524 713	176 878	143 276	57 107
Østfold	117 440	14 715	15 101	34 974	30 292	10 631	8 415	3 314
Akershus	214 130	31 563	27 499	66 531	55 810	17 220	11 875	3 634
Oslo	228 685	29 802	20 816	83 471	55 268	17 836	15 341	6 153
Hedmark	92 486	11 146	11 447	26 042	23 254	9 307	8 077	3 214
Oppland	91 099	11 052	11 344	26 856	22 547	8 724	7 423	3 153
Buskerud	111 999	14 449	14 135	33 778	28 634	9 626	8 123	3 256
Vestfold	99 076	13 140	13 059	29 504	25 068	8 864	6 844	2 597
Telemark	80 427	10 333	10 454	23 611	19 918	7 115	6 493	2 505
Aust-Agder	49 433	6 747	7 469	14 330	12 333	3 854	3 235	1 467
Vest-Agder	73 679	10 992	10 756	22 399	17 107	5 865	4 739	1 823
Rogaland	175 905	28 214	25 211	56 347	40 383	12 153	9 757	3 841
Hordaland	209 154	30 793	28 268	66 251	49 253	16 089	13 137	5 365
Sogn og Fjordane	54 573	7 785	7 403	16 257	12 502	4 514	3 872	2 241
Møre og Romsdal	119 974	16 681	16 691	35 855	28 557	10 066	8 519	3 607
Sør-Trøndelag	126 456	17 527	15 778	40 564	30 510	10 408	8 433	3 237
Nord-Trøndelag	64 081	8 893	8 797	18 991	15 351	5 488	4 537	2 026
Nordland	120 734	16 681	16 096	36 694	29 512	10 171	8 264	3 317
Troms	75 786	10 926	9 479	24 731	18 762	5 900	4 272	1 717
Finnmark	39 333	5 688	4 805	13 560	9 657	3 054	1 924	645
Kvinner Females								
I alt	2 192 170	281 740	262 018	640 573	507 815	192 535	193 005	114 486
Østfold	121 608	13 930	14 457	33 219	30 037	11 603	11 610	6 753
Akershus	217 894	29 738	26 053	65 800	56 029	18 419	14 667	7 188
Oslo	251 906	28 418	20 064	85 397	54 389	21 652	24 844	17 143
Hedmark	94 509	10 657	10 870	24 767	23 056	9 974	9 937	5 249
Oppland	92 228	10 420	10 754	25 086	22 311	9 230	9 163	5 266
Buskerud	115 802	13 935	13 464	32 735	28 295	10 426	10 736	6 211
Vestfold	103 507	12 699	12 582	28 518	25 232	9 342	9 624	5 511
Telemark	82 720	9 809	10 051	22 324	19 463	7 816	8 447	4 812
Aust-Agder	49 943	6 444	6 932	13 730	11 656	4 099	4 335	2 749
Vest-Agder	75 367	10 299	10 199	21 184	17 006	6 540	6 433	3 708
Rogaland	176 757	26 707	24 291	53 824	38 117	13 078	13 184	7 557
Hordaland	212 066	29 061	26 609	62 130	47 033	17 917	17 908	11 410
Sogn og Fjordane	53 014	7 237	7 127	14 579	11 312	4 494	4 870	3 396
Møre og Romsdal	119 953	15 717	16 169	32 535	26 776	10 915	11 080	6 763
Sør-Trøndelag	129 421	16 996	15 332	38 429	29 626	11 340	11 281	6 418
Nord-Trøndelag	63 537	8 451	8 455	17 277	14 619	5 653	5 725	3 360
Nordland	120 327	15 670	15 141	33 822	27 433	10 966	10 854	6 443
Troms	74 405	10 056	9 072	22 958	17 250	6 075	5 756	3 239
Finnmark	37 212	5 500	4 402	12 264	8 178	3 001	2 556	1 313

Recordbeskrivelse for pasientdatafilen

Record description for patient computer file

Lengde	Navn
<i>Length</i>	<i>Name</i>
7	Institusjonsnummer <i>Hospital number</i>
4	Avdelingstype <i>Department</i>
11	Pasientnummer <i>Patient number</i>
4	Kommunennummer (bosted) <i>Municipality (Residence)</i>
1	Kjønn <i>Sex</i>
3	Alder <i>Age</i>
2	Oppholdstype <i>Type of stay</i>
1	Innmåte <i>Cause of admission</i>
2	Ulykke <i>Accident</i>
2	Innlagt fra <i>Admission from</i>
2	Utskriving til <i>Discharge to</i>
4	Innskrivingsklokkeslett <i>Time of admission</i>
6	Innskrivingsdato <i>Date of admission</i>
6	Utskrivingsdato <i>Date of discharge</i>
4	Liggedager <i>Bed-days</i>
6	Hoveddiagnose <i>Main diagnosis</i>
6	Bidiagnose 1 <i>Associated diagnosis 1</i>
6	Bidiagnose 2 <i>Associated diagnosis 2</i>
6	Første operasjonsdato <i>Date of first operation</i>
6	Operasjonskode 1 <i>Code of operation 1</i>
6	Operasjonskode 2 <i>Code of operation 2</i>
6	Operasjonskode 3 <i>Code of operation 3</i>
6	Operasjonskode 4 <i>Code of operation 4</i>
6	Operasjonskode 5 <i>Code of operation 5</i>
6	Operasjonskode 6 <i>Code of operation 6</i>
6	Operasjonskode 7 <i>Code of operation 7</i>
3	Type sykehus <i>Type of institution</i>
2	Sykehusets tilknytningssfylke <i>County of administration</i>
3	Hoveddiag. internasj. basisliste <i>Main diagnosis, International Basic Tabulation List</i>
3	Avdelingstypekode <i>Type of department</i>

Tidligere utkommet på emneområdet

Norges offisielle statistikk (NOS)

Pasientstatistikk 1992 NOS C 116

Pasientstatistikk 1993 NOS C 231

(Helsestatistikk 1989 NOS B 966)

(Helsestatistikk 1990 NOS C 25)

Helsestatistikk 1991 NOS C 74

(Helseinstitusjoner NOS 1990)

Helseinstitusjoner 1991 NOS C 81

Kommunehelsetjenesten 1991 NOS C 66

Kommunehelsetjenesten 1992 NOS C 106

Dødsårsaker 1991 NOS C 79

Dødsårsaker 1992 NOS C 155

Dødsårsaker 1993 NOS C 246

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Systematisk del. Norsk utgave av ICD-9. Revidert 1990, opptrykk 1993. NOS C 107

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Systematisk del. Norsk utgave av ICD-9. Opptrykk 1993 NOS C 108

Rapporter (RAPP)

Pasientstatistikk 1989 Rapporter 91/4

Pasientstatistikk 1990 Rapporter 92/10

Pasientstatistikk 1991 Rapporter 92/24

Personellstatistikk: Helsevern og sosiale tjenester. Rapporter 91/5

Dødelighet ved ulykker 1956 - 1988. SSB Rapporter 92/8

Kommunehelsetjenesten. Årsstatistikk for 1990. SSB Rapporter 92/9

Brukerkontakter i helsesøstertjenesten. En utvalgsundersøkelse. SSB Rapporter 94/22

Barns helse. Helseundersøkelsene. Rapporter 95/11

Kommunale helsetilbud: Organisering, ulikhet og kontinuitet. SSB Rapporter 95/37

Samfunnspeilet

Dødsulykker. Synkende ulykkesdødelighet, men flere hjemmeulykker? Samfunnspeilet nr. 2 - 1991

Kommunehelsetjenesten: Økende variasjon mellom kommunene. Samfunnspeilet nr. 3 - 1991

Sterk reduksjon i dødsulykker blant barn. Samfunnspeilet nr. 3 - 1992

Personellinnsatsen i helsetjenesten: Økonomi eller behov avgjør? Samfunnspeilet nr. 2 - 1993

Forebyggende helsearbeid - til de som trenger det mest? Samfunnspeilet nr. 2 1994

Når barna er syke. Småbarnsfamiliers erfaringer med legetjenesten Samfunnspeilet nr. 4 1995

Sosialt utsyn

Pleie- og omsorgstjenesten i kommunene 1989 93/3

Statistiske analyser (SA)

Helseboka 1995 SA nr. 5 1995

De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk

Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- C 241 Befolkningsstatistikk 1995: Hefte I Endringstal for kommunar 1993-1995 *Population Statistics 1995: Volume I Population Changes in Municipalities 1993-1995*. 1995. 55s. 70 kr. ISBN 82-537-4154-5
- C 242 Byggearealstatistikk 1994 *Building Statistics 1994*. 1995. 78s. 70 kr. ISBN 82-537-4155-3
- C 243 Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 1st Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 62s. 85 kr. ISBN 82-537-4156-1
- C 244 Befolkningsstatistikk 1994: Hefte III Oversikt *Population Statistics 1994: Volume III Survey*. 1995. 166s. 95 kr. ISBN 82-537-4161-8
- C 245 Utdanningsstatistikk: Videregående skoler 1. oktober 1993 *Education Statistics: Upper Secondary Schools 1 October 1993*. 1995. 95s. 70 kr. ISBN 82-537-4163-4
- C 246 Dødsårsaker 1993 *Causes of Death 1993*. 1995. 136s. 80 kr. ISBN 82-537-4165-0
- C 247 Statistisk årbok 1995 *Statistical Yearbook 1995*. 1995. 496s. 110 kr. ISBN 82-537-4167-7
- C 248 Befolkningsstatistikk 1995: Hefte II Folke- mengd 1. januar *Population Statistics: 1995 Volume II Population 1 January*. 1995. 140s. 110 kr. ISBN 82-537-4172-3
- C 249 Regnskapsstatistikk 1993: Industri og vare- handel *Statistics of Accounts 1993: Manufac- turing, Wholesale and Retail Trade*. 1995. 131s. 80 kr. ISBN 82-537-4175-8
- C 250 Lønnsstatistikk 1994 *Wage Statistics 1994*. 1995. 124s. 80 kr. ISBN 82-537-4176-6
- C 251 Skogavvirkning 1993/94: Til salg og industriell produksjon *Roundwood Cut 1993/94: For Sale and Industrial Production*. 1995. 53s. 70 kr. ISBN 82-537-4180-4
- C 252 Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 2nd Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 75s. 85 kr. ISBN 82-537-4182-0
- C 253 Industristatistikk 1993: Næringstall *Manufac- turing Statistics 1993: Industrial Figures*. 1995. 131s. 80 kr. ISBN 82-537-4183-9
- C 254 Jaktstatistikk 1994 *Hunting Statistics 1994*. 1995. 51s. 70 kr. ISBN 82-537-4184-7
- C 255 Veitrafikkulykker 1994 *Road Traffic Accidents 1994*. 1995. 104s. 80 kr. ISBN 82-537-4192-8
- C 256 Arbeidsmarkedsstatistikk 1994: Hefte I Hovedtall *Labour Market Statistics 1994: Volume I Main Results*. 1995. 184s. 95 kr. ISBN 82-537-4194-0
- C 257 Sjøfart 1994 *Maritime Statistics 1994*. 1995. 137s. 80 kr. ISBN 82-537-4195-2
- C 258 Barnehager og tilbud til 6-åringer i skolen 1994 *Child Care Institutions and Educational Programmes for 6 Year Olds 1994*. 1995. 69s. 70 kr. ISBN 82-537-4196-0
- C 260 Energistatistikk 1994 *Energy Statistics 1994*. 1995. 128s. 80 kr. ISBN 82-537-4199-5
- C 261 Forretningsmessig tjenesteyting 1993 *Business Services 1993*. 1995. 52s. 70 kr. ISBN 82-537-4201-0
- C 262 Bygge- og anleggsstatistikk 1993 *Construction Statistics 1993*. 1995. 67s. 70 kr. ISBN 82-537-4202-9
- C 263 Utdanningsstatistikk: Grunnskolar 1. september 1994 *Education Statistics: Primary and Lower Secondary Schools 1 September 1994*. 1995. 62s. 70 kr. ISBN 82-537-4203-7
- C 264 Samferdselsstatistikk 1994 *Transport and Communication Statistics 1994*. 1995. 167s. 95 kr. ISBN 82-537-4204-5
- C 265 Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 1995: Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 3rd Quarter 1995: Statistics and Analysis*. 1995. 112s. 85 kr. ISBN 82-537-4206-1
- C 266 Skogstatistikk 1994 *Forestry Statistics 1994*. 1995. 94s. 80 kr. ISBN 82-537-4217-7
- C 267 Varehandelsstatistikk 1993 *Wholesale and Retail Trade Statistics 1993*. 1995. 82s. ISBN 82-537-4218-5
- C 298 Struktur tall for kommunenes økonomi 1994 *Structural Data from the Municipal Accounts 1994*. 1996. 160s. ISBN 82-537-4237-1



Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Publikasjonen kan bestilles fra:

Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 00 44 80
Telefaks: 22 86 49 76

eller:

Akademika - avdeling for
offentlige publikasjoner
Møllergt. 17
Postboks 8134 Dep.
N-0033 Oslo

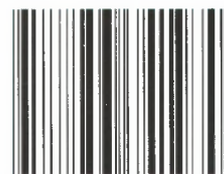
Telefon: 22 11 67 70
Telefaks: 22 42 05 51

ISBN 82-537-4197-9
ISSN 0806-0711

Pris kr 70,00



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway



9 788253 741970