

RAPPORTER

92/10

PASIENTSTATISTIKK 1990

STATISTISK SENTRALBYRA
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

RAPPORTER FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ 92/10

**PASIENTSTATISTIKK
1990**

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO-KONGSVINGER 1992

ISBN 82-537-3654-1
ISSN 0332-8422

EMNEGRUPPE
22 Helseforhold og helsetjeneste

EMNEORD
Helseinstitusjoner
Pasienter
Sykehus, somatiske
Sykehuspasienter

Omslaget er trykt ved Aasens Trykkerier A.S

Publikasjonen er trykt i Statistisk sentralbyrå

FORORD

Denne publikasjonen inneholder statistikk om pasienter som ble utskrevet fra somatiske sykehus i 1990. Pasientstatistikken ble utarbeidd første gang for 1989 og er publisert i Rapporter 91/4.

Innsamlingen av data om sykehuspasienter har vært et samarbeid mellom Statistisk sentralbyrå og Norsk Institutt for Sykehussforskning. Publikasjonen er utarbeidet av rådgiver Otto Carlson i samarbeid med førstekonsulent Kristian Lønø.

Statistisk sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 5. februar 1992

Svein Longva

Berit Otnes

INNHOLD

	Side
Figurregister	5
Tabellregister	5
Tekstdel	6
1. Historikk	6
2. Formål	6
3. Datagrunnlag	6
4. Dataomfang	6
5. Datakvalitet	7
6. Begrep og kjennemerker	8
7. Alders- og kjønnsstandardisering	8
8. Bruk av tabellene	9
9. Noen hovedresultater	9
Figurdel	11
Tabelldel	18
 Vedlegg	
1. Andel utskrivinger med gyldig diagnose, etter tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent	69
2. Utskrivinger i alt etter tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent	70
3. Recordbeskrivelse for pasientdatafilen	71
4. Antall innbyggere etter fylke, kjønn og alder	72
 Utkommet i serien Rapporter fra Statistisk sentralbyrå etter 1. juli 1990 (RAPP)	73

Standardtegn i tabeller

- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enheten
- .. Oppgave mangler

FIGURREGISTER

	Side
1. Utskrivinger av menn og kvinner pr. 1000 innbyggere. Fylke	11
2. Liggedager pr. utskriving for menn og kvinner, etter alder	12
3. Utskrivinger av menn og kvinner pr. 1000 innbyggere, etter alder ...	13
4. Andel utskrivinger av menn og kvinner fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter alder. Prosent	14
5. Andel utskrivinger av menn og kvinner fra sykehus utenfor bostedsfylket. Prosent. Fylke	15
6. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere fra somatiske sykehus. Kjønns- og aldersjustert	17
7. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket. Prosent	18

TABELLREGISTER

	Side
1. Institusjoner, utskrivinger og liggedager etter institusjonstype ...	18
2. Utskrivinger og liggedager etter sykehusets tilknytningsfylke	18
3. Utskrivinger og liggedager etter kjønn og alder	18
4. Utskrivinger etter alder, kjønn og bosted. Fylke	19
5. Liggedager pr. utskriving etter kjønn og alder	20
6. Utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter kjønn og alder	20
7. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter alder, kjønn og bosted. Fylke	21
8. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder, kjønn og bosted. Fylke	22
9. Utskrivinger etter pasientens bostedsfylke og sykehusets tilknytningsfylke	23
10. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter pasientens alder. Prosent	23
11. Utskrivinger og liggedager etter kjønn og diagnose	24
12. Utskrivinger etter alder og diagnose	26
13. Liggedager pr. utskriving etter alder, kjønn og diagnose	28
14. Utskrivinger etter bosted og diagnose. Fylke	32
15. Utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter kjønn og diagnose	36
16. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose	38
17. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose	40
18. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke ..	42
19. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke	46
20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke	50

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 sykehushopphold. 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 utskriving 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 registreringssystemer, og fra slutten av tiåret registrerte så å si alle somatiske sykehus pasientdata på EDB. Dette har gjort det mulig å innhente et tilnærmedesvis landsomfattende datasett om sykehuspasienter uten altfor store innhentingekostnader. Selv om datakvaliteten fortsatt er varierende og selv om ulikheter i registreringssystemene 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. Statistikken for 1990 har så å si samme omfang og inneholder de samme tabellene som 1989-statistikken.

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. SSB 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 to siste årene er innhentet i samarbeid mellom Norsk Institutt for Sykehusforskning (NIS) og SSB. 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. For 1990 var 14 systemer i bruk. Halvparten av sykehusene brukte ØMI eller NOMIS (Norsk Medisinsk Informasjonssystem), rundt 1/5 brukte IBM-36 eller TANDEM, mens resten (dvs. ca. 30 sykehus) brukte et av de øvrige 10 systemene.

Selv om systemene er ulike, inneholder de for en stor del et felles minimumssett av basisopplysninger, og kode-systemene er langt på vei like eller det har vært mulig å kode om til et felles standardsystem.

Det er viktig å være oppmerksom på at pasientdataene er anonymisert, dvs. at de ikke omfatter navn eller 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 eller sykehusavdeling. Opplysninger om diagnoser er knyttet til det avsluttede avdelingsoppholdet. I denne statistikken har vi derfor valgt å bruke utskriving fra avdeling som enhet.

4. DATAOMFANG

Pasientstatistikken er basert på data om pasienter utskrevet fra sengeavdelingene 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 bosatt i utlandet er heller ikke med.

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
 Troms militære sykehus
 Longyearbyen sykehus
 Feiringklinikken
 Oslo kommune, akuttetaten

Bortsett fra at data mangler helt for disse 6 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 1990 omfatter 635 610 utskrivinger eller avsluttede avdelingsopphold. Medisinske data, dvs. opplysninger om diagnoser mv., mangler imidlertid for om lag 25 000 eller rundt 4 prosent av utskrivningene. Noen sykehus mangler helt opplysninger om diagnoser (Harstad sykehus og enkelte spesialsykehus), mens det for andre mangler diagnoser for en større eller mindre andel av utskrivningene. Tabellen under viser hvor stor andel av utskrivningene som mangler gyldig kode for hoveddiagnose etter pasientens bostedsfylke.

Andel utskrivinger uten gyldig diagnosekode, etter pasientens bostedsfylke. Prosent

Østfold	8
Akershus	2
Oslo	2
Hedmark	2
Oppland	1
Buskerud	4
Vestfold	4
Telemark	4
Aust-Agder	2
Vest-Agder	2
Rogaland	5
Hordaland	1
Sogn og Fjordane	1
Møre og Romsdal	2
Sør-Trøndelag	1
Nord-Trøndelag	1
Nordland	6
Troms	31
Finnmark	7

Av tabellen i vedlegg 1 går det fram hvor stor andel av utskrivningene som

har gyldig diagnose etter sykehusets tilknytningsfylke ("eierfylke").

Andel utskrivinger uten opplysning om diagnose er særlig stor for pasienter som bor i Troms. Dette skyldes som nevnt ovenfor at diagnoseopplysninger mangler for alle utskrivinger fra Harstad sykehus.

Andelen utskrivinger som mangler diagnose er forholdsvis stor også for Østfold og Finnmark. For Østfold mangler opplysning om diagnose for alle utskrivinger fra barneavdelingen og den nevrokirurgiske avdelingen ved Sentralsykehuset for Østfold. For Finnmark er registreringen av diagnoser mangelfull for flere avdelinger ved begge de to sykehusene som er tilknyttet fylket.

Omfanget av manglende diagnoserapportering varierer også sterkt innen de enkelte fylkene, f.eks. mellom de enkelte sykehus og ikke minst mellom ulike avdelingstyper. I diagnostabellene (tabell 11-20) 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 utskrivningene 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 "uoppgett". 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 diagnosesdataene, 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 - jfr. avsnitt 4. Dataomfang.

Manglende rapportering av diagnoser fører til at tallene i diagnose-

tabellene må betraktes som minimumstall. Hvor store avvikene er fra de "sanne" tallene, varierer fylkene imellom - jfr, særlig tabellen i avsnitt 4 og vedlegg 1. Underrapporteringen av diagnoser varierer også innen de enkelte fylkene, mellom enkeltsykehusene, mellom avdelingstyper og dermed også mellom grupper av diagnoser.

Underrapporteringen av diagnoser er særlig stor for Troms. Som nevnt tidligere skyldes dette at Harstad sykehus ikke har rapportert diagnoser i det hele tatt. I diagnosetabeller med tall pr. 1000 innbyggere har vi derfor gitt tall for Troms eksklusive Harstad sykehusområde. Det innebærer at tallene pr. 1000 innbyggere for Troms fylke (tabell 18-20) bare gjelder Tromsø sykehusområde. Dette sykehusområdet har ca. 65 prosent av innbyggertallet i hele fylket.

Harstad sykehusområde er også holdt utenfor ved beregning av tall pr. 1000 innbyggere for hele landet. Ved vurdering av tallene bør en ellers være oppmerksom på at Harstad sykehus er et lokalsykehus som kan ha en annen diagnosefordeling enn resten av fylket som er dominert av regionsykehuset i Tromsø. For fordelinger etter bostedsfylke har dette forholdet antakelig mindre betydning.

Også for Østfold og Finnmark er underrapporteringen av diagnoser, og dermed også usikkerheten i tallene for diagnosegruppene, forholdsvis stor.

For Østfold skyldes usikkerheten hovedsakelig at Sentralsykehuset for Østfold ikke har rapportert diagnoser for pasienter utskrevet fra barneavdelingen eller fra neurologisk avdeling. Tall for andre fylker viser at de to avdelingstypene har en stor spredning av utskrivningene etter diagnoser. Tallene for Østfold i tabeller med diagnosefordeling ((tabell 14 og tabell 18-20) må derfor brukes med ekstra stor forsiktighet.

For Finnmark mangler opplysninger om diagnose for nesten 30 prosent av utskrivningene fra barneavdelingen ved Hammerfest sykehus. For andre avdelingstyper mangler diagnosedata for 5-12 prosent av utskrivningene fra begge de to sykehusene i Finnmark.

I tillegg til usikkerhet som følge av mangelfull diagnoserapportering, må en som nevnt tidligere regne med en viss feilrapportering av diagnoser. SSB 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 uoppgett diagnose.

6. BEGREP OG KJENNERMERKER

Utskriving fra somatisk sykehusavdeling (avsluttet avdelingsopphold) er den statistiske enheten som er brukt i pasientstatistikken. Personer som er utskrevet flere ganger i løpet av året, er tellt med for hver utskrivning. Også overføring til annen avdeling på samme sykehus er regnet som utskrivning. Pasienter som er innlagt på en sykehusavdeling i året, men ikke utskrevet ved slutten av året (overliggende pasienter), er ikke regnet med.

Liggedager gjelder de utskrevne pasientene og er regnet som utskrivningsdag minus innskrivningsdag. Liggedager i 1989 er regnet med for pasienter som var overliggende fra året før, dvs. som ble innlagt men ikke utskrevet i 1989.

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 som NIS/SSB har innhentet er det gitt plass for inntil 3 diagnoser - en hoveddiagnose og 2 bidiagnoser. I Pasientstatistikken er det hoveddiagnose som er brukt som fordelingsvariabel.

Pasientdataene inneholder noen opplysninger som ikke er publisert i denne rapporten, bl.a. opplysninger om operasjoner og om ulykker. Den fullstendige recordbeskrivelsen er gitt i vedlegg 3.

7. ALDERS- OG KJØNNSSTANDARDISERING

Omfangen av bruken av sykehustjenester varierer sterkt med kjønn og alder. Tallet på utskrivninger fra somatiske sykehus er f.eks. nesten 9 ganger så stort blant 80-åringene og eldre som blant 10-14 åringer og 30 prosent høyere blant kvinner enn blant menn. I aldersgruppen 20-39 år har kvinner nesten 3 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 utskrivninger og liggedager kombinert med ulikheter i kjønns-/aldersfordelingen

mellan befolkningsgrupper etter f.eks. bosted, kan gi ganske sterke utslag i rater for utskrivinger pr. 1000 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:

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

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

De første 5 tabellene gir absolute tall -uten opplysning om diagnoser for utskrivinger og liggedager etter kjønn, alder og fylke. Tabell 6-8 inneholder tall for utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder, kjønn og bostedsfylke. De to neste tabellene -tabell 9 og 10- gir

oppgaver over utskrivinger av gjestepasienter etter fylke.

Resten av tabellene, dvs. tabell 11-20, gir fordeling etter diagnoser. De fire første av disse tabellene inneholder absolute tall for utskrivinger og liggedager. De øvrige diagnose-tabellene gir tall pr. 1000 innbyggere over utskrivinger og liggedager etter bostedsfylke, kjønn og alder.

Tabeller med absolute tall er ikke kjønns- og aldersstandardisert, i motsetning til tabeller med tall pr. 1000 innbyggere -jfr. avsnitt 5 ovenfor.

9. NOEN HOVEDRESULTATER

150 utskrivinger pr. 1000 innbyggere. I 1990 ble det registrert 635 600 utskrivinger fra sengeavdelingene på de somatiske sykehusene. Dette er omrent 1 prosent mer enn for 1989 og tilsvarer nesten 150 utskrivinger pr. 1000 innbyggere. Tallet på liggedager var litt over 4 500 000 som er knapt 1 prosent lavere enn året før. Tallet på liggedager pr. utskriving gikk dermed ned fra 7,2 i 1989 til 7,1 i 1990.

Kvinner ligger oftere på sykehus enn menn

Av utskrivningene i 1990 gjaldt 360 000 kvinner mot 275 000 for menn. Standardiserte tall (jfr. avsnitt 7) viser at kvinner hadde 164 utskrivinger pr. 1000 innbyggere mot 140 for menn.

For kvinner gjaldt vel 1/5 av utskrivningene ophold 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.

Kvinner har også litt flere liggedager pr. utskriving enn menn, 7,2 dager for kvinner mot 6,9 dager for menn. Det er særlig bland eldre at kvinner har lengre sykehushophold enn menn. I befolkningen er det dessuten en større andel eldre bland kvinner enn bland menn.

Forbruket av sykehustjenester varierer særlig sterkt etter alder.

Både tallet på utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere er lavest for aldersgruppene 5-9 år og 10-14 år (se tabell 6 og figur 3). De aller eldste, 80 år og over, hadde nesten 9 ganger så mange utskrivinger og 23 ganger så mange liggedager pr. 1000 innbyggere som 10-14 åringene.

Blant barn 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 55 år og oppover er det menn som har flest sykehusopphold pr. 1000 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 års alder.

Flest utskrivinger fra Finnmark og Nordland

Kjønns- og aldersjusterte tall for fylkene viser at Finnmark og Nordland hadde det høyeste tallet på utskrivinger pr. 1000 innbyggere med 182. Lavest var den justerte utskrivingsraten for Oslo og Rogaland med under 140 pr. 1000 innbyggere.

Akershus og Finnmark sender fra seg flest pasienter

14 prosent av pasientene blir utskrevet fra sykehus utenfor bostedsfylket (medregnet statlige sykehus) - se tabell 9 og 10. Akershus og Finnmark sender fra seg flest gjestepasienter. Henholdsvis 32 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 (jfr. tabell 9).

Lavest andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket har Hordaland, Sør-Trøndelag og Troms med 5-6 prosent. Deretter følger Oslo med knapt 11 prosent. Det er disse 4 fylkene som har egne regionsykehus.

De viktigste hoveddiagnosene

Av de 635 000 sykehusoppholdene i 1990 skyldtes 86 000 eller rundt 14 prosent hjertesykdommer og andre sykdommer i sirkulasjonsorganene. Hver av hovedgruppene svulster og fødsel og svangerskap var årsak til rundt 12 prosent av utskrivingene, mens ca. 10 prosent skyldtes skader og forgiftninger. Disse 4 hovedgruppene av diagnoser var til sammen hovedårsak til nesten halvparten av alle sykehusopphold i 1990.

Blant kvinner henger omrent 1/5 av utskrivingene sammen med fødsler og svangerskap (se tabell 15). Hvis en ser bort fra fødsler og svangerskap, er det liten forskjell på hvor ofte menn og kvinner ligger på sykehus.

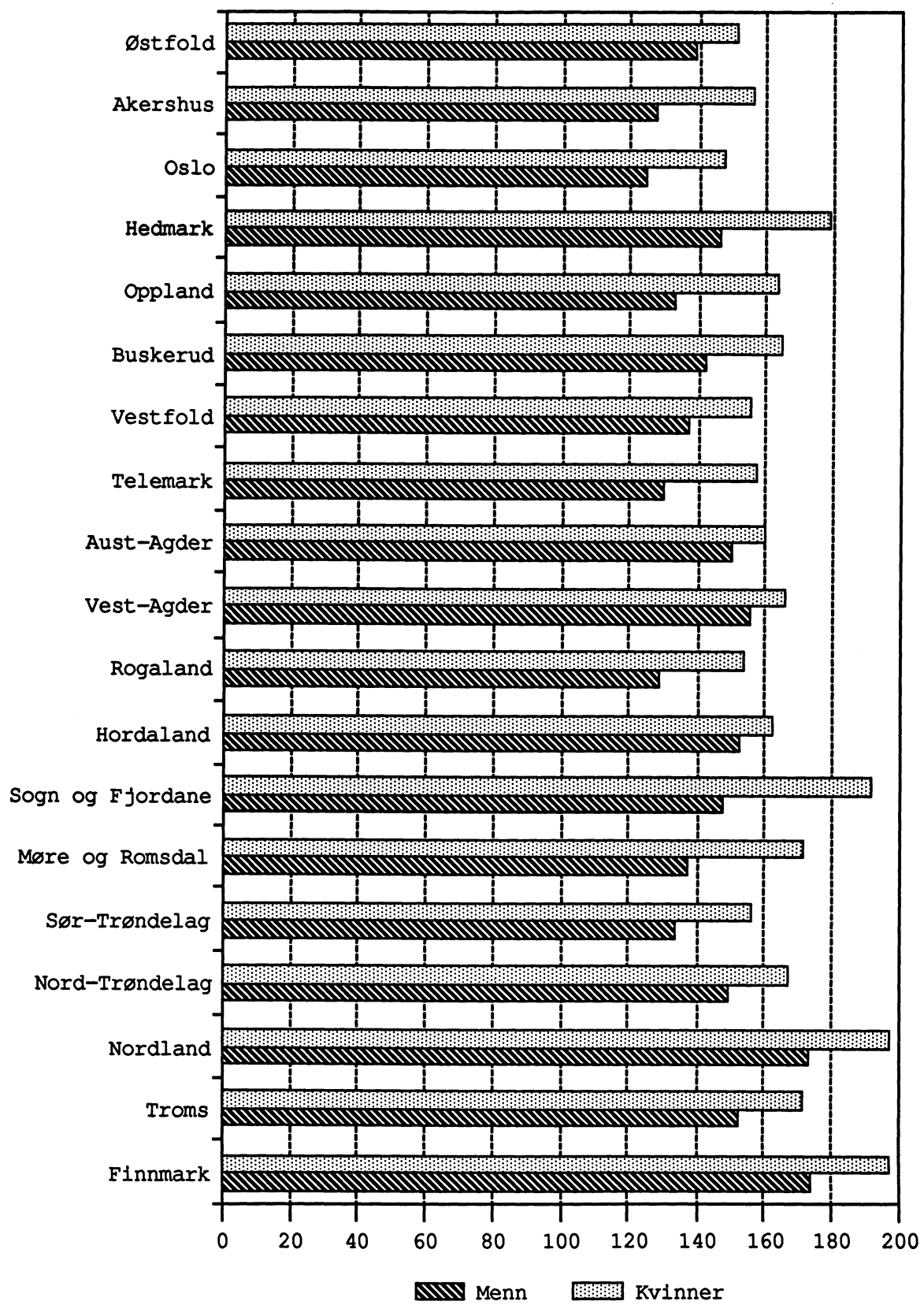
Kvinner ligger på sykehus noe hyppigere enn menn pga. sykdom i kjønnsorganene og sykdom i skjelett-

muskelsystemet og bindevevet, mens menn utskrives oftere enn kvinner med diagnosen sykdommer i sirkulasjonsorganene. Det er særlig hjerteinfarkt og annen ischemisk hjertesykdom som slår ut i menns disfavør. Også sykdom i åndedrettsorganene og i fordøyelsesorganene er mer vanlig hos menn enn hos kvinner.

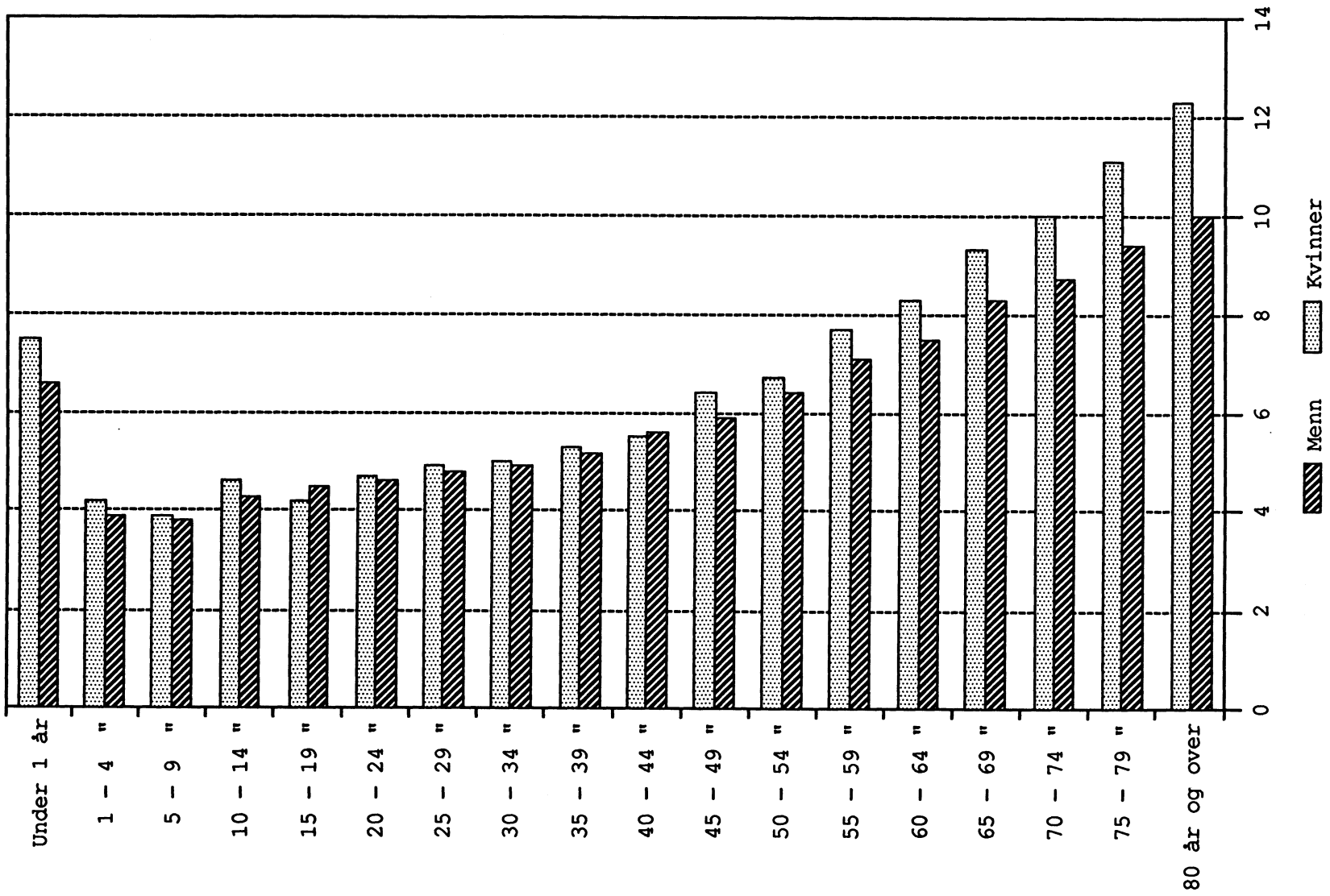
Små barn ligger ofte på sykehus på grunn av medfødte misdannelser og tilstander med begynnelse i den perinatale perioden. Nesten 1/4 av sykehusoppholdene blandt barn under 10 år har slike årsaker (se tabell 16). Luftveisinfeksjoner og andre sykdommer i åndedrettsorganene forekommer også forholdsvis hyppig blandt barn.

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.

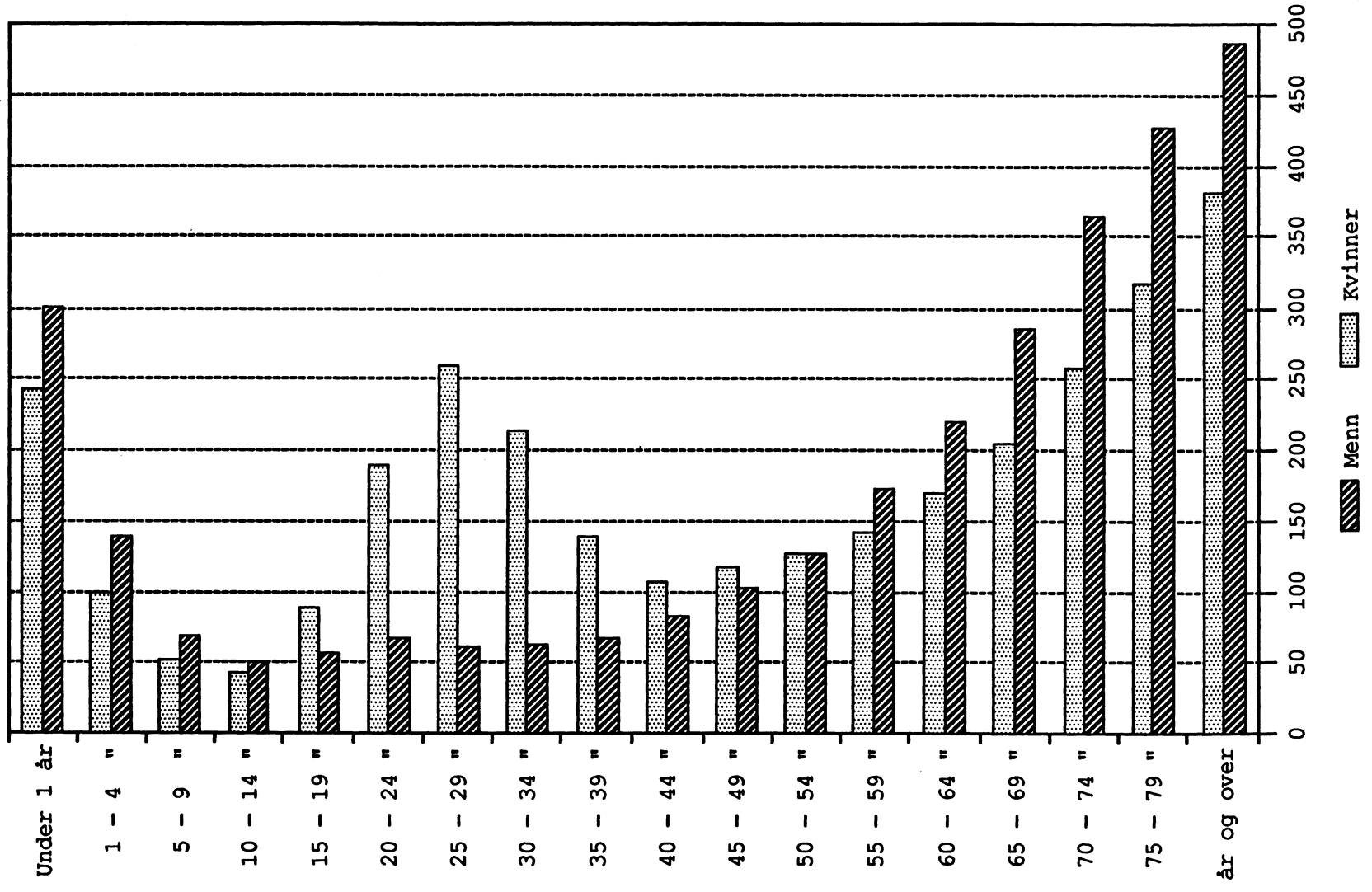
Figur 1. Utskrivinger av menn og kvinner pr. 1000 innbyggere. Fylke



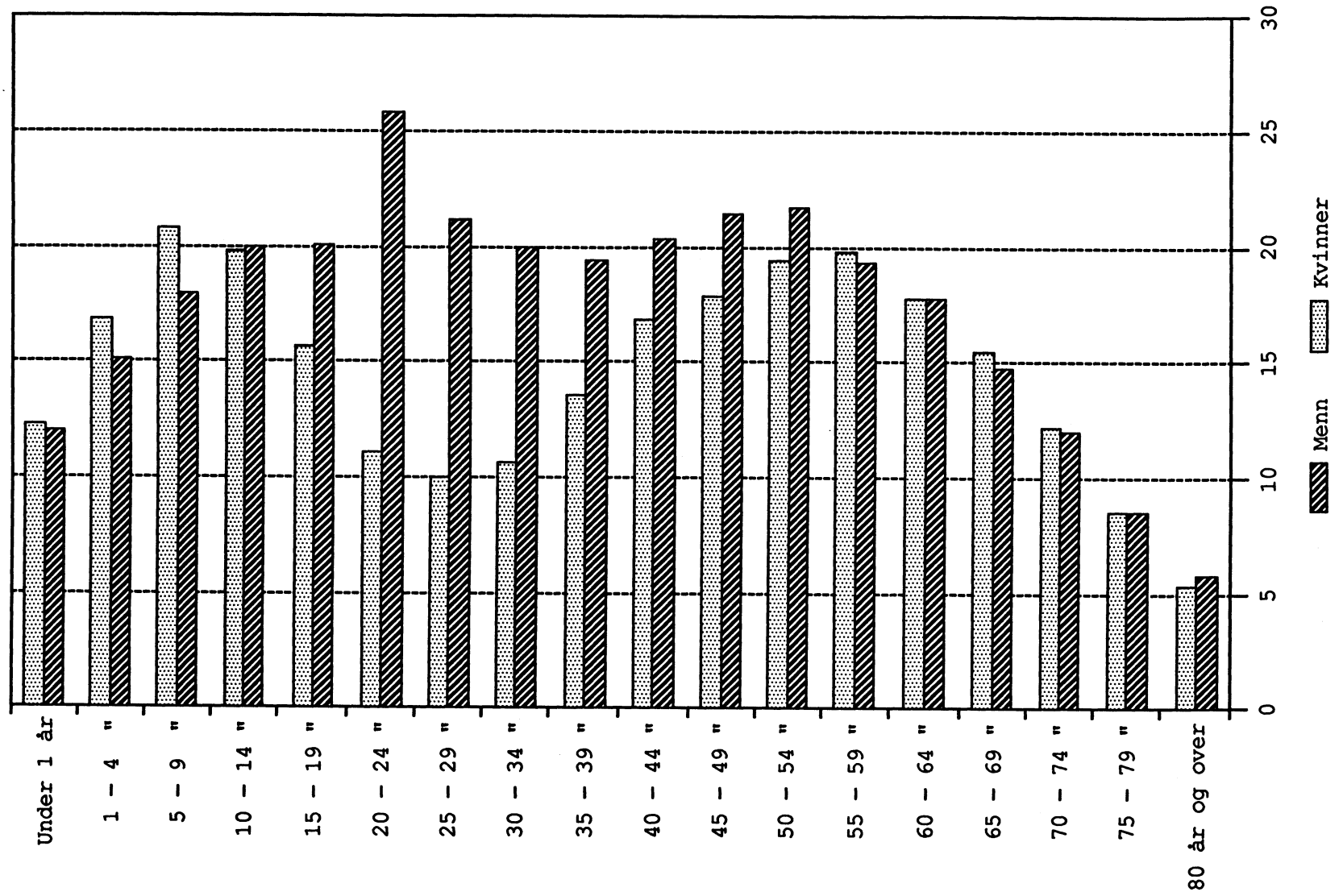
Figur 2. Liggedager pr. utskriving for menn og kvinner, etter alder



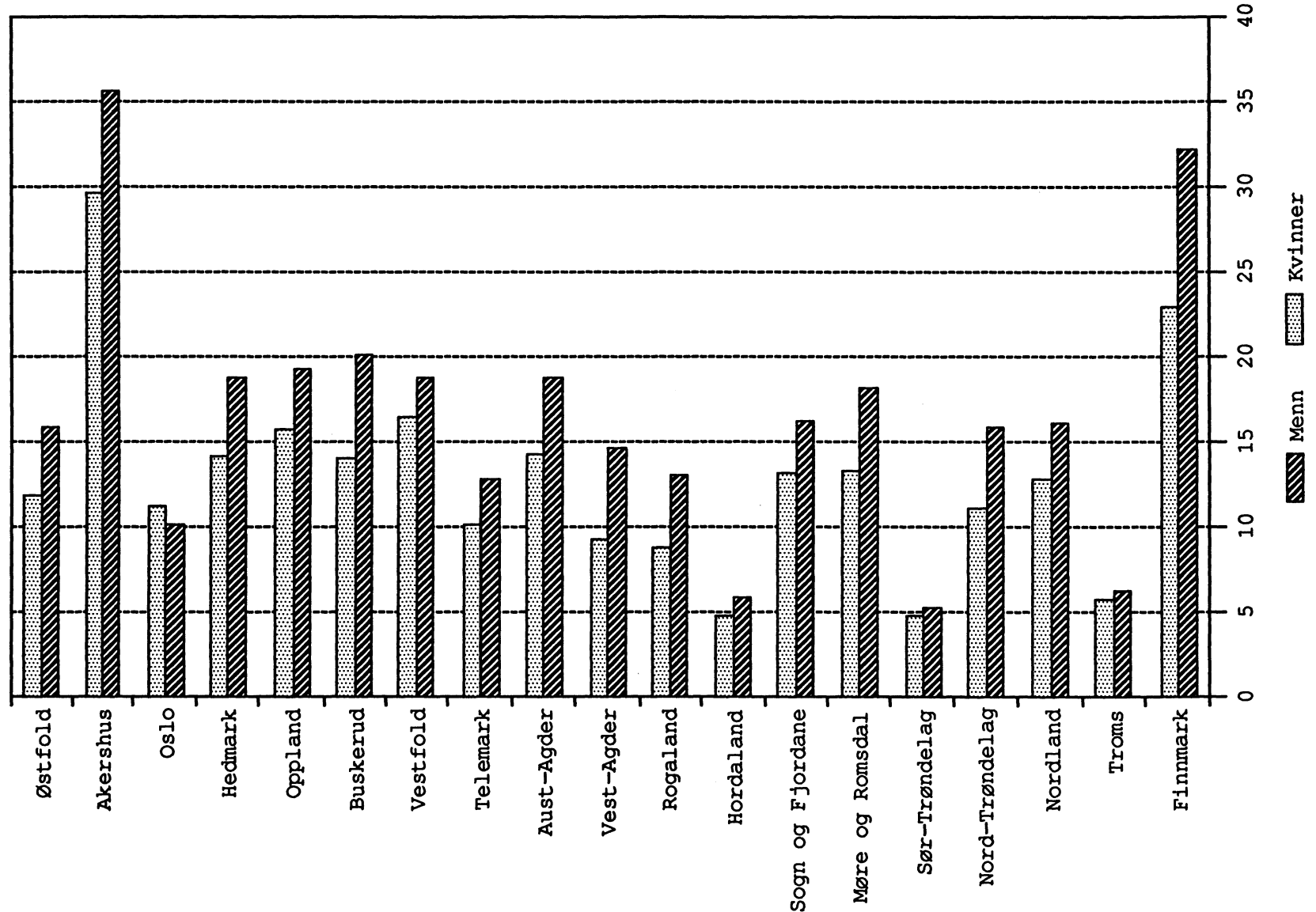
Figur 3. Utskrivninger av menn og kvinner pr. 1000 innbyggere, etter alder



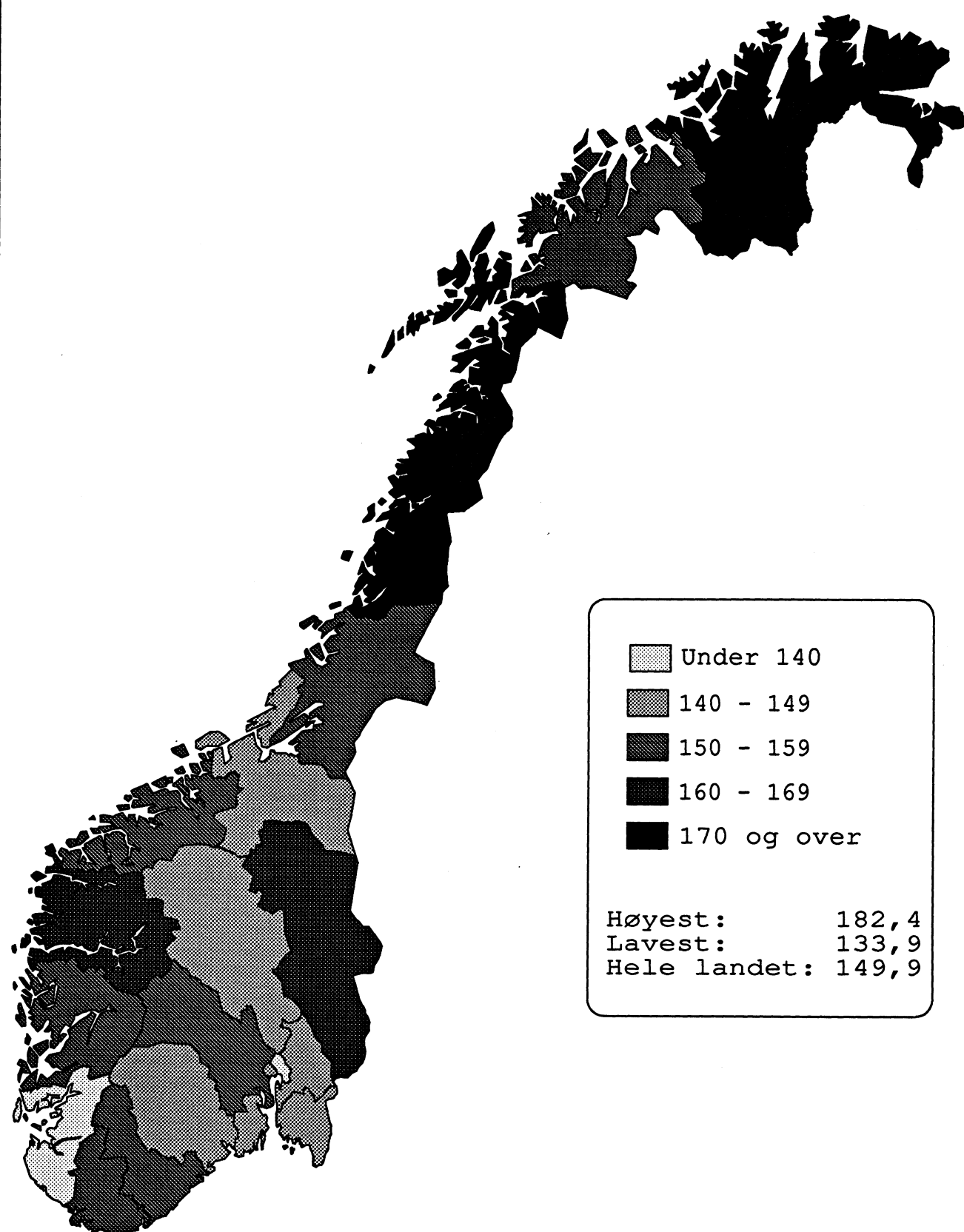
Figur 4. Andel utskrivninger av menn og kvinner fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter alder. Prosent



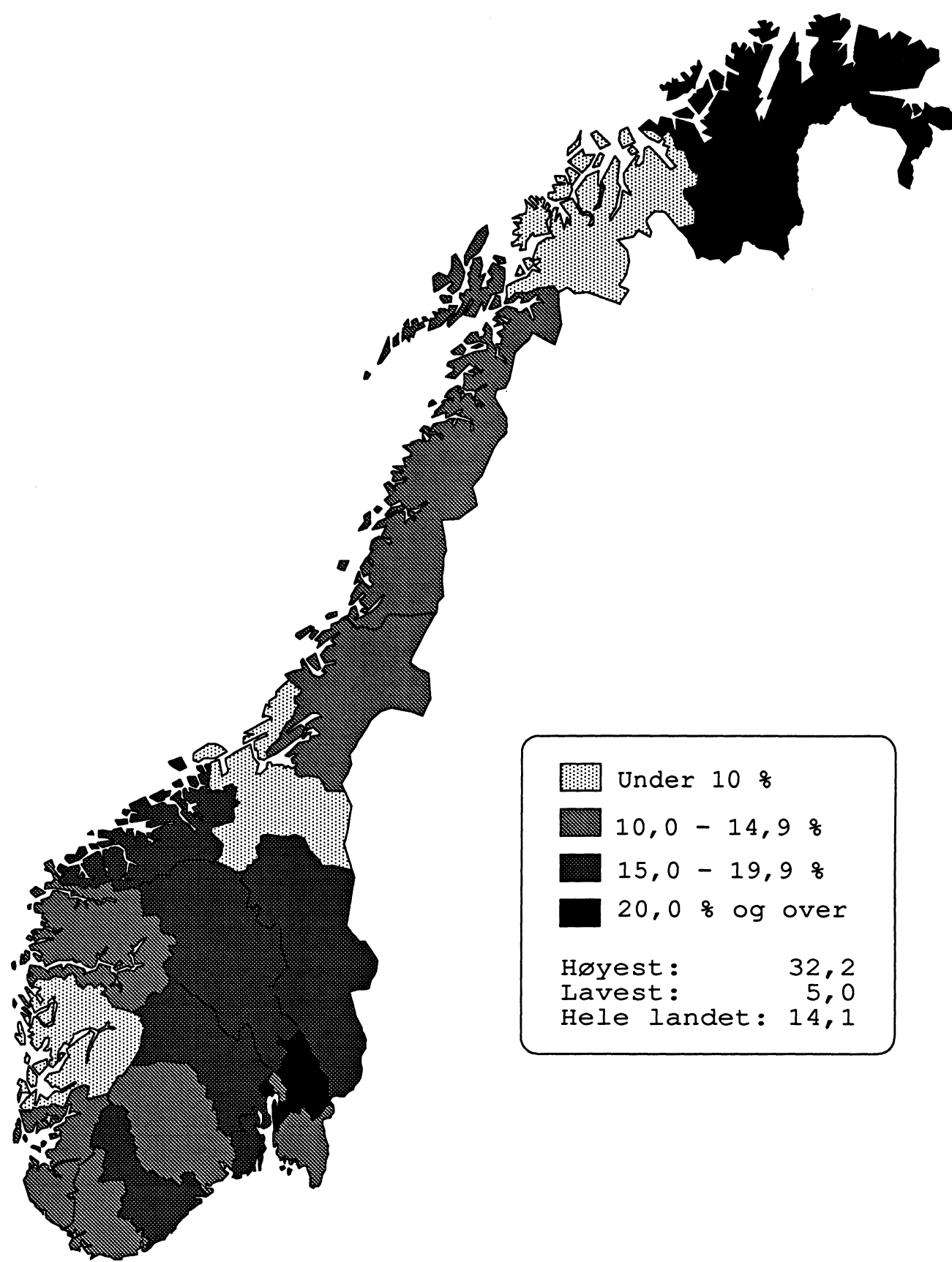
Figur 5. Andel utskrivinger av menn og kvinner fra sykehus utenfor bostedsfylket. Prosent. Fylke



Figur 6. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere fra somatiske sykehus. Kjønns- og aldersjustert



Figur 7. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylke. Prosent



Tabell 1. Institusjoner, utskrivinger og liggedager etter institusjonstype

Institusjonstype	Antall institusjoner	Utskrivninger	Liggedager
I alt	86	635 610	4 516 410
Alminnelige sykehus	69	607 821	4 170 746
Regionsykehus	5	159 268	1 116 736
Fylkessykehus I	13	214 780	1 404 212
Fylkessykehus II	51	233 773	1 649 798
Somatiske spesialsykehus	17	27 789	345 664

Tabell 2. Utskrivinger og liggedager etter sykehushets tilknytningsfylke

Sykehushets tilknytningsfylke	Antall institusjoner	Utskrivninger	Liggedager
Hele landet	86	635 610	4 516 410
Østfold	5	31 604	225 498
Akershus	5	37 980	238 790
Oslo	7	66 389	645 461
Hedmark	4	27 521	181 626
Oppland	4	24 619	183 881
Buskerud	3	30 808	194 495
Vestfold	5	24 485	168 404
Telemark	4	22 264	144 710
Aust-Agder	2	12 711	81 000
Vest-Agder	5	21 218	152 018
Rogaland	2	42 195	292 579
Hordaland	6	64 493	458 265
Sogn og Fjordane	4	16 089	97 086
Møre og Romsdal	4	31 176	200 832
Sør-Trøndelag	2	40 874	300 037
Nord-Trøndelag	2	18 548	120 515
Nordland	7	38 500	235 207
Troms	2	27 394	162 966
Finnmark	2	9 595	64 581
Staten	11	47 147	368 459

Tabell 3. Utskrivinger og liggedager etter kjønn og alder

Alder	Utskrivinger			Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner
I alt	635 610	275 949	359 661	4 516 410	1 909 802	2 606 608
Under 1 år	16 336	9 241	7 095	113 922	60 657	53 265
1 - 4 "	26 405	15 669	10 736	106 204	60 839	45 365
5 - 9 "	15 550	9 064	6 486	59 509	34 176	25 333
10 - 14 "	12 508	6 901	5 607	55 391	29 373	26 018
15 - 19 "	22 949	9 213	13 736	99 755	41 891	57 864
20 - 24 "	42 819	11 649	31 170	199 703	53 826	145 877
25 - 29 "	50 974	10 131	40 843	248 919	49 112	199 807
30 - 34 "	43 232	10 184	33 048	216 549	50 133	166 416
35 - 39 "	31 497	10 653	20 844	166 947	55 491	111 456
40 - 44 "	29 924	13 523	16 401	167 074	76 164	90 910
45 - 49 "	27 431	13 108	14 323	168 096	77 139	90 957
50 - 54 "	25 131	12 532	12 599	164 617	79 896	84 721
55 - 59 "	29 149	15 850	13 299	214 834	112 297	102 537
60 - 64 "	38 175	20 950	17 225	300 134	157 932	142 202
65 - 69 "	51 384	28 154	23 230	448 989	232 689	216 300
70 - 74 "	55 393	28 975	26 418	515 360	252 373	262 987
75 - 79 "	50 958	24 413	26 545	522 664	228 913	293 751
80 år og over	65 795	25 739	40 056	747 743	256 901	490 842

Tabell 4. Utskrivinger etter alder, kjønn og bosted. Fylke

Bostedsfylke	I alt	Alder							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+	
BEGGE KJØNN									
I alt	635 610	58 291	35 457	168 522	111 635	89 559	106 351	65 795	
Østfold	34 530	2 353	1 872	8 360	6 592	5 304	6 175	3 874	
Akershus	54 579	4 995	3 052	16 570	11 317	7 807	7 154	3 684	
Oslo	67 159	4 728	1 996	18 805	10 082	8 985	12 414	10 149	
Hedmark	31 417	2 409	1 665	7 076	5 983	5 116	5 791	3 377	
Oppland	27 572	1 926	1 454	7 046	5 391	4 376	4 669	2 710	
Buskerud	34 413	3 234	2 004	9 134	6 433	4 919	5 579	3 110	
Vestfold	28 617	2 592	1 640	6 807	5 387	4 127	5 103	2 961	
Telemark	23 736	2 079	1 406	5 917	4 084	3 777	4 259	2 214	
Aust-Agder	14 674	1 434	957	3 611	2 477	2 051	2 539	1 605	
Vest-Agder	22 424	2 075	1 313	5 540	4 229	3 456	3 995	1 816	
Rogaland	44 746	5 391	2 797	13 336	7 043	5 393	6 808	3 978	
Hordaland	62 782	6 939	3 725	15 974	10 099	8 518	10 765	6 762	
Sogn og Fjordane	18 237	1 939	1 085	4 664	3 131	2 200	2 944	2 274	
Møre og Romsdal	36 153	3 767	2 209	9 987	5 917	4 474	6 006	3 793	
Sør-Trøndelag	35 751	3 083	2 000	9 653	5 727	4 930	6 224	4 134	
Nord-Trøndelag	19 860	1 908	1 330	5 014	3 165	2 763	3 416	2 264	
Nordland	43 685	4 418	2 673	11 091	7 608	6 219	7 362	4 314	
Troms	22 519	1 877	1 376	6 138	4 546	3 250	3 361	1 971	
Finnmark	12 756	1 144	903	3 799	2 424	1 894	1 787	805	
MENN									
I alt	275 949	33 974	16 114	42 617	55 013	49 104	53 388	25 739	
Østfold	15 549	1 425	880	2 341	3 263	2 992	3 063	1 585	
Akershus	22 772	2 969	1 431	3 722	5 389	4 160	3 682	1 419	
Oslo	25 603	2 755	914	3 844	4 797	4 728	5 537	3 028	
Hedmark	13 932	1 420	776	1 771	2 795	2 700	2 941	1 529	
Oppland	12 190	1 093	680	1 884	2 660	2 381	2 315	1 177	
Buskerud	15 287	1 810	897	2 439	3 281	2 649	2 916	1 295	
Vestfold	12 473	1 512	751	1 864	2 474	2 207	2 543	1 122	
Telemark	10 367	1 219	618	1 539	1 961	2 020	2 130	880	
Aust-Agder	6 770	845	427	1 032	1 334	1 125	1 333	674	
Vest-Agder	10 225	1 237	543	1 487	2 296	1 935	2 012	715	
Rogaland	18 934	3 105	1 347	3 108	3 404	2 997	3 432	1 541	
Hordaland	28 278	4 043	1 685	4 233	5 330	4 765	5 634	2 588	
Sogn og Fjordane	7 937	1 105	466	1 226	1 529	1 207	1 409	995	
Møre og Romsdal	15 603	2 174	1 020	2 485	2 748	2 487	3 105	1 584	
Sør-Trøndelag	15 280	1 794	923	2 361	2 806	2 692	3 112	1 592	
Nord-Trøndelag	9 197	1 116	662	1 381	1 596	1 618	1 785	1 039	
Nordland	19 763	2 603	1 129	3 203	3 757	3 486	3 791	1 794	
Troms	10 069	1 108	592	1 621	2 300	1 859	1 746	843	
Finnmark	5 720	641	373	1 076	1 293	1 096	902	339	
KVINNER									
I alt	359 661	24 317	19 343	125 905	56 622	40 455	52 963	40 056	
Østfold	18 981	928	992	6 019	3 329	2 312	3 112	2 289	
Akershus	31 807	2 026	1 621	12 848	5 928	3 647	3 472	2 265	
Oslo	41 556	1 973	1 082	14 961	5 285	4 257	6 877	7 121	
Hedmark	17 485	989	889	5 305	3 188	2 416	2 850	1 848	
Oppland	15 382	833	774	5 162	2 731	1 995	2 354	1 533	
Buskerud	19 126	1 424	1 107	6 695	3 152	2 270	2 663	1 815	
Vestfold	16 144	1 080	889	4 943	2 913	1 920	2 560	1 839	
Telemark	13 369	860	788	4 378	2 123	1 757	2 129	1 334	
Aust-Agder	7 904	589	530	2 579	1 143	926	1 206	931	
Vest-Agder	12 199	838	770	4 053	1 933	1 521	1 983	1 101	
Rogaland	25 812	2 286	1 450	10 228	3 639	2 396	3 376	2 437	
Hordaland	34 504	2 896	2 040	11 741	4 769	3 753	5 131	4 174	
Sogn og Fjordane	10 300	834	619	3 438	1 602	993	1 535	1 279	
Møre og Romsdal	20 550	1 593	1 189	7 502	3 169	1 987	2 901	2 209	
Sør-Trøndelag	20 471	1 289	1 077	7 292	2 921	2 238	3 112	2 542	
Nord-Trøndelag	10 663	792	668	3 633	1 569	1 145	1 631	1 225	
Nordland	23 922	1 815	1 544	7 888	3 851	2 733	3 571	2 520	
Troms	12 450	769	784	4 517	2 246	1 391	1 615	1 128	
Finnmark	7 036	503	530	2 723	1 131	798	885	466	

Tabell 5. Liggedager pr. utskriving etter kjønn og alder

Alder	Begge kjønn	Menn	Kvinner
I alt	7,1	6,9	7,2
Under 1 år	7,0	6,6	7,5
1 - 4 "	4,0	3,9	4,2
5 - 9 "	3,8	3,8	3,9
10 - 14 "	4,4	4,3	4,6
15 - 19 "	4,3	4,5	4,2
20 - 24 "	4,7	4,6	4,7
25 - 29 "	4,9	4,8	4,9
30 - 34 "	5,0	4,9	5,0
35 - 39 "	5,3	5,2	5,3
40 - 44 "	5,6	5,6	5,5
45 - 49 "	6,1	5,9	6,4
50 - 54 "	6,6	6,4	6,7
55 - 59 "	7,4	7,1	7,7
60 - 64 "	7,9	7,5	8,3
65 - 69 "	8,7	8,3	9,3
70 - 74 "	9,3	8,7	10,0
75 - 79 "	10,3	9,4	11,1
80 år og over	11,4	10,0	12,3

Tabell 6. Utskrivninger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter kjønn og alder

Alder	Utskrivninger			Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner
I alt	149,9	131,6	167,7	1 064,8	910,7	1 215,6
Under 1 år	272,8	300,8	243,4	1 902,7	1 974,4	1 827,2
1 - 4 "	119,9	138,8	100,0	482,1	539,0	422,4
5 - 9 "	60,4	68,6	51,7	231,1	258,8	201,9
10 - 14 "	47,1	50,7	43,3	208,5	215,9	200,8
15 - 19 "	72,8	57,2	89,0	316,5	260,3	375,1
20 - 24 "	126,8	67,3	189,5	591,3	310,7	886,7
25 - 29 "	157,6	60,9	260,0	769,7	295,4	1 271,8
30 - 34 "	136,2	62,6	213,5	682,1	308,2	1 075,1
35 - 39 "	102,7	67,7	139,7	544,4	352,4	747,0
40 - 44 "	94,9	83,2	107,4	530,0	468,7	595,2
45 - 49 "	109,8	102,7	117,3	673,0	604,5	744,7
50 - 54 "	127,3	126,7	127,9	833,9	808,0	859,9
55 - 59 "	156,6	172,1	141,4	1 154,3	1 219,6	1 090,3
60 - 64 "	193,6	218,9	169,6	1 521,7	1 650,6	1 400,3
65 - 69 "	243,2	286,1	205,7	2 124,8	2 364,7	1 915,7
70 - 74 "	304,7	363,9	258,5	2 834,7	3 170,0	2 573,5
75 - 79 "	361,5	426,3	317,1	3 707,8	3 997,6	3 509,6
80 år og over	416,8	487,3	381,4	4 737,0	4 863,3	4 673,5

Tabell 7. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter alder, kjønn og bosted. Fylke

Bostedsfylke	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
BEGGE KJØNN								
I alt	149,9	108,4	61,0	131,1	117,7	219,2	329,5	416,8
Østfold	142,9	85,7	56,7	122,2	117,4	216,7	316,0	426,1
Akershus	140,7	91,4	52,4	126,9	109,0	212,2	314,5	387,3
Oslo	133,9	96,7	48,2	118,3	101,1	191,1	301,1	447,1
Hedmark	161,4	116,2	66,6	138,6	137,2	232,5	344,2	428,0
Oppland	146,8	94,0	58,1	137,7	128,3	217,4	295,6	346,7
Buskerud	152,0	120,1	65,7	138,0	123,0	217,5	310,9	366,5
Vestfold	144,5	106,7	59,3	118,9	116,9	209,1	328,5	409,8
Telemark	142,2	106,6	62,2	128,7	112,4	215,0	299,2	329,7
Aust-Agder	152,8	110,4	63,7	131,4	115,4	234,2	338,4	413,7
Vest-Agder	158,6	103,1	60,3	130,3	134,8	258,8	379,6	371,9
Rogaland	139,4	106,0	55,0	126,0	100,3	198,1	311,4	398,9
Hordaland	154,7	124,0	63,4	127,5	114,7	231,6	360,7	441,8
Sogn og Fjordane	167,5	134,1	69,5	152,8	142,5	222,8	335,9	423,8
Møre og Romsdal	151,8	118,3	62,2	145,2	116,9	193,7	322,1	385,6
Sør-Trøndelag	142,9	97,4	58,5	124,6	103,7	203,9	329,8	456,4
Nord-Trøndelag	156,1	114,2	69,4	138,5	115,2	223,6	336,9	452,2
Nordland	182,4	142,9	77,6	158,3	143,5	266,4	392,8	482,3
Troms	159,7	97,5	65,4	131,4	139,0	251,7	347,3	446,5
Finnmark	182,4	114,5	82,8	154,0	147,8	299,6	412,2	460,1
MENN								
I alt	140,7	123,3	54,3	64,6	114,4	253,0	390,0	487,3
Østfold	139,3	101,4	52,0	66,7	116,0	255,7	379,1	519,2
Akershus	127,5	105,7	47,9	56,5	103,8	232,4	367,1	437,4
Oslo	124,7	109,8	43,6	49,0	95,8	226,4	362,5	518,0
Hedmark	146,6	133,5	61,1	67,5	127,7	253,8	385,0	495,9
Oppland	133,0	103,5	52,8	71,1	125,9	243,7	327,0	394,3
Buskerud	142,6	130,5	57,7	72,2	124,9	245,4	372,0	436,6
Vestfold	137,3	122,4	53,4	64,0	107,6	234,4	397,3	482,9
Telemark	130,3	122,3	53,5	65,0	106,7	242,9	345,0	376,3
Aust-Agder	150,1	126,5	55,2	73,6	120,8	271,2	416,2	497,1
Vest-Agder	155,9	119,0	49,1	67,6	145,6	311,7	448,0	451,1
Rogaland	129,0	119,9	51,7	57,2	94,6	231,7	365,6	467,1
Hordaland	152,7	140,4	55,7	65,2	119,0	276,3	451,0	527,9
Sogn og Fjordane	147,5	148,1	58,7	75,7	133,1	245,4	354,4	470,8
Møre og Romsdal	137,6	133,1	56,3	68,7	106,0	225,6	384,9	455,6
Sør-Trøndelag	133,9	111,4	53,2	59,1	100,3	235,0	388,0	522,5
Nord-Trøndelag	149,4	132,0	66,6	73,2	113,5	265,3	393,4	545,6
Nordland	173,6	163,6	63,9	86,9	137,4	312,3	462,1	574,9
Troms	152,8	112,0	54,9	66,4	135,1	292,4	425,3	536,1
Finnmark	173,8	125,8	66,1	82,8	145,8	351,4	480,3	555,7
KVINNER								
I alt	163,1	92,8	68,1	201,2	121,1	188,6	284,9	381,4
Østfold	151,2	69,3	61,5	180,6	118,9	180,9	271,5	379,1
Akershus	156,1	76,3	57,1	198,5	114,3	193,1	273,0	361,4
Oslo	147,4	82,8	52,9	185,9	106,4	162,9	264,9	422,5
Hedmark	179,1	98,0	72,4	213,8	146,8	212,6	310,3	384,5
Oppland	163,5	83,8	63,7	209,3	130,6	192,6	270,1	317,2
Buskerud	164,7	109,0	73,9	206,7	121,1	191,9	263,5	328,8
Vestfold	155,6	90,4	65,5	175,7	126,3	186,0	280,3	375,1
Telemark	157,5	90,3	71,3	196,3	118,3	190,0	264,1	304,8
Aust-Agder	159,7	93,3	72,7	191,7	109,6	200,9	280,5	368,9
Vest-Agder	166,2	86,2	71,7	197,5	123,8	212,9	328,6	333,9
Rogaland	153,9	91,6	58,5	198,7	106,3	167,6	270,6	365,2
Hordaland	162,5	106,6	71,5	194,5	110,1	192,1	295,7	401,2
Sogn og Fjordane	191,8	119,1	80,8	239,8	152,8	200,3	320,5	393,3
Møre og Romsdal	171,5	102,8	68,5	229,9	128,4	164,5	274,2	347,3
Sør-Trøndelag	156,1	82,9	63,8	194,1	107,1	175,9	286,8	422,9
Nord-Trøndelag	167,1	95,9	72,5	209,6	117,0	183,0	291,2	394,9
Nordland	197,1	120,9	91,9	237,8	150,0	224,3	338,8	432,6
Troms	171,5	82,3	76,4	202,4	143,3	212,3	289,9	397,0
Finnmark	196,8	102,8	100,6	233,5	150,2	249,1	360,1	409,0

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

Tabell 8. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder, kjønn og bosted. Fylke

Bostedsfylke	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
BEGGE KJØNN								
I alt	1 049,7	520,1	267,1	647,4	753,4	1 833,7	3 216,0	4 737,0
Østfold	980,5	434,9	230,1	588,4	757,8	1 834,3	3 128,9	4 499,1
Akershus	1 041,1	456,1	242,5	595,9	706,0	1 710,7	2 928,6	3 558,0
Oslo	1 201,0	622,2	240,4	582,7	728,5	1 995,7	3 861,1	7 882,6
Hedmark	1 002,5	539,9	280,3	700,2	868,9	1 834,9	3 080,0	3 881,4
Oppland	983,0	481,4	278,9	726,7	880,7	1 819,9	2 850,9	3 542,1
Buskerud	984,8	626,6	333,7	712,9	836,8	1 770,9	2 654,6	3 291,1
Vestfold	965,2	583,4	295,8	661,3	787,4	1 641,2	2 715,6	3 927,1
Telemark	867,5	550,1	251,2	612,2	730,2	1 726,7	2 586,2	2 761,5
Aust-Agder	969,2	555,5	279,4	670,2	767,2	1 798,3	2 819,1	3 724,7
Vest-Agder	1 153,5	506,2	288,5	678,5	926,9	2 135,0	3 706,7	4 297,2
Rogaland	1 061,6	520,7	255,2	635,0	693,8	1 776,3	3 110,1	4 516,6
Hordaland	1 099,9	471,6	268,6	641,8	746,3	2 002,5	3 593,0	4 968,8
Sogn og Fjordane	986,9	573,5	285,2	757,7	793,7	1 741,6	2 927,4	3 681,9
Møre og Romsdal	974,4	525,2	257,4	712,7	736,3	1 561,6	3 035,0	3 833,9
Sør-Trøndelag	1 044,0	531,5	270,8	601,2	630,1	1 802,7	3 327,5	5 344,2
Nord-Trøndelag	986,3	490,4	274,0	698,4	657,0	1 715,9	3 106,0	4 457,4
Nordland	1 124,9	524,7	283,0	748,3	801,9	1 963,9	3 559,1	4 728,9
Troms	1 024,1	403,6	234,7	574,4	640,8	1 783,0	3 040,9	4 914,4
Finnmark	1 421,5	521,9	310,5	691,8	832,6	2 289,0	4 502,4	6 970,0
MENN								
I alt	997,7	564,8	239,9	316,2	718,2	2 012,6	3 516,2	4 863,3
Østfold	989,5	501,5	220,0	342,8	723,0	2 022,1	3 431,7	5 134,2
Akershus	952,7	501,7	229,9	297,9	673,3	1 825,7	3 200,8	3 904,1
Oslo	1 186,9	640,7	204,6	278,9	692,5	2 201,3	4 295,1	7 735,8
Hedmark	902,0	606,7	266,5	335,5	759,0	1 835,1	3 167,8	3 981,8
Oppland	920,7	491,5	245,8	367,9	861,0	1 982,3	2 944,5	3 867,7
Buskerud	947,8	662,6	320,3	382,9	827,2	1 903,1	2 961,1	3 562,7
Vestfold	900,3	699,8	256,4	333,7	679,0	1 721,6	3 061,8	4 032,7
Telemark	837,0	587,2	227,5	306,9	703,2	1 839,0	2 839,4	2 956,6
Aust-Agder	976,0	569,9	222,8	390,7	784,4	2 021,9	3 211,9	4 256,6
Vest-Agder	1 127,8	582,9	230,4	354,0	944,6	2 365,0	3 830,5	4 592,4
Rogaland	1 015,0	566,2	238,9	292,4	636,5	2 070,0	3 551,4	4 866,3
Hordaland	1 062,6	522,0	246,7	307,5	741,9	2 231,3	3 855,5	5 333,6
Sogn og Fjordane	858,1	570,0	251,5	309,8	743,2	1 860,7	2 834,4	3 793,7
Møre og Romsdal	929,3	573,9	237,0	317,3	691,2	1 749,9	3 415,1	4 447,3
Sør-Trøndelag	994,1	546,1	238,5	256,3	611,3	2 137,7	3 797,9	5 129,6
Nord-Trøndelag	948,9	556,5	263,9	297,6	569,8	1 948,7	3 547,3	5 426,1
Nordland	1 088,4	576,4	223,6	374,2	775,9	2 158,6	3 903,2	5 243,4
Troms	949,7	439,0	201,7	266,2	618,9	1 982,9	3 407,1	4 856,0
Finnmark	1 353,4	573,5	264,6	365,9	836,9	2 420,3	5 375,9	6 527,9
KVINNER								
I alt	1 087,8	473,1	295,5	996,7	789,7	1 671,7	2 995,0	4 673,5
Østfold	977,2	365,0	240,7	847,1	792,8	1 662,4	2 915,4	4 178,0
Akershus	1 101,8	407,8	255,7	899,4	738,8	1 601,8	2 714,0	3 378,8
Oslo	1 214,6	602,8	277,2	879,0	764,9	1 831,5	3 605,7	7 933,6
Hedmark	1 088,1	469,5	294,6	1 085,9	979,7	1 834,8	3 006,9	3 816,9
Oppland	1 034,4	470,6	314,1	1 112,4	900,6	1 666,6	2 774,9	3 340,9
Buskerud	1 013,1	588,5	347,6	1 057,2	846,6	1 650,3	2 416,8	3 145,1
Vestfold	1 014,9	462,9	336,7	1 000,6	895,5	1 567,9	2 473,0	3 877,0
Telemark	895,1	511,2	275,9	936,5	757,8	1 625,7	2 392,3	2 657,2
Aust-Agder	963,7	540,2	339,4	961,5	748,9	1 597,1	2 526,6	3 438,9
Vest-Agder	1 172,5	424,2	348,3	1 026,0	909,1	1 935,1	3 614,5	4 155,3
Rogaland	1 101,3	473,5	272,3	997,0	754,1	1 510,7	2 778,0	4 343,6
Hordaland	1 125,2	418,1	291,8	1 001,5	750,9	1 800,4	3 404,0	4 796,8
Sogn og Fjordane	1 101,2	577,2	320,2	1 263,7	849,0	1 623,4	3 004,7	3 609,2
Møre og Romsdal	1 014,8	474,0	278,7	1 150,8	783,6	1 389,7	2 745,2	3 498,7
Sør-Trøndelag	1 071,4	516,4	303,9	967,7	649,4	1 501,2	2 979,8	5 453,0
Nord-Trøndelag	1 022,6	422,8	284,8	1 134,8	748,5	1 489,0	2 748,5	3 862,7
Nordland	1 158,4	469,9	345,5	1 164,3	829,6	1 785,6	3 291,2	4 453,2
Troms	1 075,4	366,0	269,4	911,4	664,6	1 589,2	2 771,1	4 946,7
Finnmark	1 464,2	468,2	359,7	1 055,1	827,6	2 161,1	3 834,8	7 206,7

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

Tabell 9. Utskrivinger etter pasientens bostedsfylke og sykehusets tilknytningsfylke

Bostedsfylke	I alt	Sykehusets tilknytningsfylke																				
		Østfold	Akershus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buskerud	Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder											
Hele landet	635	610	31	604	37	980	66	389	27	521	24	619	30	808	24	485	22	264	12	711	21	218
Østfold	34	530	29	789		89	264		35	69	49	40		12		9		21				
Akershus	54	579	1	290	37	021	1	098	365	177	139	133		52		46		39				
Oslo	67	159		213	273	59	894		275	319	161	198		100		76		70				
Hedmark	31	417		16	64	1	862	26	316	710	18	18		13		6		3				
Oppland	27	572		18	50	1	609	73	22	811	907	17		6		6		10				
Buskerud	34	413		86	82		305		29	61	28	661		226		132		17		27		
Vestfold	28	617		24	30		134		13	44	616	23	618		761		22		17			
Telemark	23	736		20	39		103		16	46	57		50	21	038		104		26			
Aust-Agder	14	674		7	21		83		15	8	11		16		45	12	272		429			
Vest-Agder	22	424		10	19		84		8	8	15		15		22		45	19	796			
Rogaland	44	746		18	34		122		10	19	40		13		27		35		666			
Hordaland	62	782		28	53		183		25	62	42		32		17		23		44			
Sogn og Fjordane .	18	237		5	12		83		7	47	12		9		4		5		9			
Møre og Romsdal ..	36	153		22	44		148		28	100	18		16		7		7		14			
Sør-Trøndelag	35	751		9	34		103		239	45	11		26		3		10		13			
Nord-Trøndelag ...	19	860		4	19		58		18	21	9		5		5		4		3			
Nordland	43	685		18	41		143		24	39	21		24		11		15		13			
Troms	22	519		7	30		63		9	15	8		13		6		7		7			
Finnmark	12	756		20	25		50		16	18	13		16		3		2		11			

Roga- land	Horda- land	Sykehusets tilknytningsfylke																				
		Sogn og Fjor- dane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Staten													
Hele landet	42	195	64	493	16	089	31	176	40	874	18	548	38	500	27	394	9	595	47	147		
Østfold	14	28		8	15		31		8	18		23		9		3	999					
Akershus	44	92		31	59		82		27	57		57		23	13	747						
Oslo	55	97		36	102		116		34	88		77		17	4	958						
Hedmark	10	28		8	21		292		7	17		12		6	1	990						
Oppland	10	20		53	25		61		17	17		9		7	1	846						
Buskerud	30	57		34	21		31		16	24		32		10	4	532						
Vestfold	30	39		8	20		34		9	26		32		15	3	125						
Telemark	25	56		10	8		28		4	11		8		5	2	082						
Aust-Agder	33	39		5	3		11		6	5		10		-	1	655						
Vest-Agder	167	56		4	6		24		8	5		20		6	2	106						
Rogaland	39	961	1	941	17		24		69	6	16	30		5	1	693						
Hordaland	1	644	59	470	155		48		82	20	26	53		22		753						
Sogn og Fjordane .	40	1	818	15	585		88		19	4	16	14		4		456						
Møre og Romsdal ..	36	255		102	30	562	3	416		32	32	35		15	1	264						
Sør-Trøndelag	32	139		9	96	33	959		451	57	46	9		9		460						
Nord-Trøndelag ...	14	76		5	18	1	954	17	214	45	26	14		14		348						
Nordland	23	173		3	31		530		665	37	429	2	882		47	1	553					
Troms	13	44		8	12		82		13	550	21	162		81		389						
Finnmark	14	65		8	17		53		7	61	2	866	9	300		191						

Tabell 10. Andel utskrivinger fra sykehus utenfor bostedsfylket, etter pasientens alder. Prosent

Bostedsfylke	I alt	Alder							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+	
Hele landet	14,1	15,7	18,3	13,7	19,5	16,3	10,4	5,6	
Østfold	13,7	16,5	19,7	11,6	22,0	17,1	8,7	3,1	
Akershus	32,2	41,6	37,8	28,1	38,3	34,3	25,9	21,4	
Oslo	10,8	12,6	21,5	15,3	14,8	9,8	6,0	2,5	
Hedmark	16,2	22,6	23,1	15,1	22,2	18,5	11,4	5,1	
Oppland	17,3	29,2	22,7	15,7	20,0	21,2	12,1	7,0	
Buskerud	16,7	12,0	19,7	13,7	27,4	21,3	13,5	4,9	
Vestfold	17,5	14,6	22,3	17,4	26,3	20,8	12,4	5,5	
Telemark	11,4	14,0	17,4	10,3	16,2	14,2	6,2	3,7	
Aust-Agder	16,4	17,5	21,4	15,7	24,7	19,9	11,4	4,4	
Vest-Agder	11,7	15,6	13,8	11,1	16,4	12,9	7,9	2,9	
Rogaland	10,7	9,8	16,4	8,3	15,1	15,7	9,0	4,2	
Hordaland	5,3	5,2	7,1	6,3	6,3	4,2	4,1	3,7	
Sogn og Fjordane	14,5	18,3	16,2	15,1	18,1	16,6	11,8	6,2	
Møre og Romsdal	15,5	13,6	19,8	14,3	20,1	18,8	14,7	8,1	
Sør-Trøndelag	5,0	6,5	8,0	6,2	5,1	3,9	3,9	2,6	
Nord-Trøndelag	13,3	16,8	13,8	13,4	18,4	15,3	10,6	4,6	
Nordland	14,3	12,0	14,4	13,4	20,2	17,6	12,4	7,1	
Troms	6,0	7,0	9,8	6,5	6,1	5,3	4,0	5,4	
Finnmark	27,1	35,3	27,5	20,7	31,3	33,7	27,3	16,4	

Tabel 11. Utskrivinger og liggedager etter kjønn og diagnose

Diagnose	Utskrivinger				Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner	
I alt	635 610	275 949	359 661	4 516 410	1 909 802	2 606 608	
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTERE SYKD. . .	9 875	4 943	4 932	64 530	31 417	33 113	
140-239 SVULSTER	74 737	34 804	39 933	676 478	316 213	360 265	
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	1 312	913	399	16 621	11 273	5 348	
140-149 Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	12 252	6 461	5 791	152 693	77 196	75 497	
150-159 Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthulen organer	6 509	4 617	1 892	69 595	48 513	21 082	
160-165 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	9 925	2 089	7 836	82 616	15 836	66 780	
170-175 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	19 761	10 462	9 299	168 564	86 587	81 977	
179-189 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	4 540	2 264	2 276	45 579	22 132	23 447	
190-199 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	9 019	4 977	4 042	71 044	36 380	34 664	
200-209 Godartede svulster	8 221	1 917	6 304	48 792	10 369	38 423	
210-229 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 198	1 104	2 094	20 974	7 927	13 047	
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	11 410	4 789	6 621	91 213	36 739	54 474	
250 Diabetes	6 500	2 989	3 511	55 726	25 179	30 547	
240-246 Andre	4 910	1 800	3 110	35 487	11 560	23 927	
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	3 312	1 494	1 818	21 167	8 981	12 186	
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	28 498	13 021	15 477	172 988	80 263	92 725	
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	8 192	4 106	4 086	72 956	35 836	37 120	
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	2 404	1 113	1 291	19 130	9 385	9 745	
365 Glaukom	1 950	845	1 105	11 680	4 885	6 795	
366 Katarakt	6 573	2 208	4 365	26 644	8 806	17 838	
360-364 Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 998	2 897	3 101	29 262	14 319	14 943	
367-379 Omgivelser	3 381	1 852	1 529	13 316	7 032	6 284	
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	6 066	3 330	2 736	59 340	30 155	29 185	
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	86 126	50 847	35 279	784 902	422 822	362 080	
410 Akutt myokardinfarkt	14 491	9 527	4 964	119 617	75 086	44 531	
413 Angina pectoris	15 716	10 301	5 415	76 348	49 289	27 059	
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	6 487	4 599	1 888	41 899	27 149	14 750	
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	13 294	6 853	6 441	265 724	121 937	143 787	
427 Hjertearytmier	5 858	3 227	2 631	27 901	14 598	13 303	
428 Hjertesvikt	6 066	3 330	2 736	59 340	30 155	29 185	
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	24 214	13 010	11 204	194 073	104 608	89 465	
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	40 281	22 687	17 594	246 871	135 312	111 559	
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	6 296	3 787	2 509	19 138	11 030	8 108	
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	9 255	5 024	4 231	29 222	15 675	13 547	
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	10 279	5 797	4 482	89 347	48 862	40 485	
493 Bronkial astma	6 640	3 360	3 280	33 465	16 139	17 326	
490-492 Andre kronisk obstruktive lunge- sykdommer og beslektede tilstander .	5 647	3 367	2 280	56 599	32 251	24 348	
494-496 Andre sykd. i åndedrettsorg. .	2 164	1 352	812	19 100	11 355	7 745	
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. .	6 066	3 330	2 736	59 340	30 155	29 185	
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	42 406	22 847	19 559	254 869	123 190	131 679	
Sykdommer i munnhulen, spyt- kjertlene og kjevene	1 330	639	691	5 441	2 555	2 886	
520-529 Magesår	1 813	907	906	13 839	6 308	7 531	
531 Tolvfingertarmsår	1 518	1 000	518	10 439	6 365	4 074	
532 Andre sykd. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	3 503	2 061	1 442	17 717	9 550	8 167	
533-537 Blindtarmbetennelse	4 373	2 460	1 913	17 858	9 596	8 262	
540-543 Bukbrokk	7 244	5 588	1 656	26 019	18 407	7 612	
550-553 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	3 031	1 503	1 528	24 260	11 644	12 616	
555-558 Andre sykd. i tarmene og	7 885	3 581	4 304	51 778	21 218	30 560	
560-569 bukhinnen	5 584	1 981	3 603	40 790	14 660	26 130	

Tabell 11. Utskrivinger og liggedager etter kjønn og diagnose

Diagnose	Utskrivinger			Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner
570-573, Andre sykd. i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	6 125	3 127	2 998	46 728	22 887	23 841
575-579						
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	41 467	17 605	23 862	205 005	87 772	117 233
580-589 Nefritt og nefrose	3 896	2 691	1 205	23 272	14 837	8 435
592 Stein i nyre og urinleder	4 861	3 023	1 838	18 975	10 967	8 008
590-591, Andre sykdommer i urinorganene ..	7 230	3 587	3 643	41 745	19 052	22 693
600 Prostatahyperplasi	5 520	5 520	-	35 294	35 294	-
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	2 681	2 681	-	7 338	7 338	-
610-613 Sykd. i brystkjertelen	2 027	103	1 924	10 054	284	9 770
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	15 252	-	15 252	68 327	-	68 327
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	77 341	-	77 341	400 564	-	400 564
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	12 305	-	12 305	20 216	-	20 216
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forlæsning	7 940	-	7 940	48 553	-	48 553
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forlæsning og i barselseng	49 097	-	49 097	279 957	-	279 957
660-676						
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 540	2 664	2 876	58 154	25 562	32 592
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	44 728	19 189	25 539	422 393	152 519	269 874
710-739						
714 Reumatoид artritt o.a. inflammatøriske artropatier	6 927	1 832	5 095	95 025	23 899	71 126
715 Artrose o.l. sykdommer	8 733	2 984	5 749	111 255	33 092	78 163
710-713, Andre ledtsykdommer og beslektede sykdommer	7 202	3 780	3 422	43 006	18 235	24 771
716-719						
720-724 Ryggsykdommer	11 462	6 388	5 074	105 703	53 637	52 066
725-729 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 785	2 580	3 205	30 399	10 927	19 472
730-739 Sykd. i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	4 619	1 625	2 994	37 005	12 729	24 276
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	10 916	5 765	5 151	63 268	29 931	33 337
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	7 730	4 354	3 376	77 963	41 031	36 932
760-779						
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	30 702	14 900	15 802	142 943	65 332	77 611
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	63 921	33 263	30 658	458 644	195 585	263 059
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 738	3 473	2 265	52 203	28 618	23 585
810-819 Brudd i overekstremiteten	5 115	2 622	2 493	27 618	9 962	17 656
820 Brudd av lårhalsen	10 070	2 596	7 474	142 771	34 943	107 828
821-829 Andre brudd i underekstrem.	7 276	3 752	3 524	68 964	31 701	37 263
850 Hjernerystelse	6 987	4 317	2 670	14 028	8 316	5 712
Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 181	837	344	14 743	10 108	4 635
960-989 Forgiftning	5 902	2 580	3 322	12 373	4 947	7 426
830-848,						
860-959,						
990-999 Andre skader	21 652	13 086	8 566	125 944	66 990	58 954
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	31 612	11 306	20 306	154 573	56 055	98 518
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 008	11 471	13 537	219 885	101 078	118 807

Tabell 12. Utskrivinger etter alder og diagnose

Diagnose	I alt	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
I alt	635 610	58 291	35 457	168 522	111 635	89 559	106 351	65 795
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	9 875	3 086	1 010	1 861	1 170	863	1 112	773
140-239 SVULSTER	74 737	1 788	1 513	7 209	18 875	17 924	18 976	8 452
140-149 Ondartet svulst på leppen, i munnhulen og svelget	1 312	9	5	71	352	388	361	126
150-159 Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	12 252	21	15	268	2 156	3 448	4 055	2 289
160-165 Ondartet svulst i åndedretts- organene og brystuhagens organer	6 509	23	16	106	1 468	2 432	2 015	449
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	9 925	143	176	863	3 359	2 180	2 273	931
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	19 761	55	94	1 463	4 143	5 009	6 107	2 890
190-199 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	4 540	320	197	682	1 194	1 035	773	339
200-209 Ondartet svulst i lymfatiske og bloddannende vev	9 019	791	547	1 242	1 948	1 841	1 874	776
210-229 Godartede svulster	8 221	342	380	1 854	3 502	1 020	809	314
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 198	84	83	660	753	571	709	338
INDRESEKRE. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	11 410	765	963	2 403	2 388	1 664	2 088	1 139
250 Diabetes	6 500	208	628	1 304	1 156	1 038	1 408	758
240-246, Andre	4 910	557	335	1 099	1 232	626	680	381
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	3 312	554	280	386	328	321	651	792
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	28 498	3 990	1 772	3 937	4 668	3 621	5 788	4 722
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	8 192	1 385	755	1 690	1 769	1 106	1 098	389
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	2 404	63	116	433	760	428	423	181
365 Glaukom	1 950	19	13	71	162	403	751	531
366 Katarakt	6 573	24	19	88	312	710	2 447	2 973
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets 367-379 omgivelser	5 998	1 089	507	1 080	1 064	747	920	591
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	3 381	1 410	362	575	601	227	149	57
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	86 126	216	271	3 050	17 399	22 525	27 038	15 627
410 Akutt myokardinfarkt	14 491	3	-	145	2 457	3 861	5 274	2 751
413 Angina pectoris	15 716	2	1	156	4 318	5 241	4 323	1 675
411, 412, Annen ischemisk hjertesykdom ...	6 487	1	-	98	1 754	2 277	1 685	672
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	13 294	39	48	369	1 658	2 773	4 697	3 710
427 Hjertearytmier	5 858	44	27	220	976	1 495	1 940	1 156
428 Hjertesvikt	6 066	8	7	18	271	968	2 481	2 313
390-405, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	24 214	119	188	2 044	5 965	5 910	6 638	3 350
415-426, 429,								
440-459								
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	40 281	11 867	3 462	4 562	4 185	4 992	6 865	4 348
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	6 296	4 462	519	526	219	167	216	187
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	9 255	3 326	2 036	2 145	1 022	384	264	78
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	10 279	1 813	265	644	915	1 316	2 573	2 753
493 Bronkial astma	6 640	2 108	539	690	947	1 013	1 012	331
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- 494-496 sykdommer	5 647	54	27	79	669	1 709	2 328	781
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. . .	2 164	104	76	478	413	403	472	218
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	42 406	3 012	2 576	7 858	8 496	6 736	7 964	5 764
520-529 Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	1 330	135	229	480	252	101	88	45
531 Magesår	1 813	1	7	93	350	365	537	460
532 Tolvfingertarmsår	1 518	1	5	176	377	328	372	259
530, Andre sykd. i spiserøret, mage- 533-537 sekken og tolvfingertarmen	3 503	209	102	633	784	543	730	502
540-543 Blindtarmbetennelse	4 373	280	1 400	1 700	563	217	146	67
550-553 Bukbrokk	7 244	1 312	102	597	1 336	1 508	1 597	792
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	3 031	102	322	1 275	679	259	227	167
560-569 Andre sykd. i tarmene og bukhinnen	7 885	646	259	1 252	1 482	1 223	1 634	1 389
574 Gallestein	5 584	3	34	742	1 154	1 141	1 449	1 061
570-573, Andre sykd. i leveren, galle- 575-579 veiene og bukspyttkjertelen	6 125	323	116	910	1 519	1 051	1 184	1 022

Tabell 12. Utskrivinger etter alder og diagnose

Diagnose	I alt	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	41 467	1 929	1 678	10 715	10 029	6 230	7 495	3 391
580-589 Nefritt og nefrose	3 896	181	146	347	810	730	1 283	399
592 Stein i nyre og urinleider	4 861	23	64	1 191	1 762	1 028	1 643	150
590-591, Andre sykdommer i urinorganene ..	7 230	1 213	401	1 021	1 049	899	1 512	1 135
600 Prostatahyperplasi	5 520	-	1	4	300	1 609	2 419	1 187
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	2 681	480	435	559	507	375	242	83
610-613 Sykd. i brystkjertelen	2 027	4	90	593	895	258	144	43
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	15 252	28	541	7 000	4 706	1 331	1 252	394
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	77 341	-	3 321	72 336	1 684	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	12 305	-	1 009	10 657	639	-	-	-
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	7 940	-	357	7 412	171	-	-	-
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	49 097	-	1 698	46 701	698	-	-	-
660-676 7 999	-	257	7 566	176	-	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 540	662	414	1 607	1 075	527	739	516
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	44 728	951	2 321	9 517	13 821	8 135	7 596	2 387
714 Reumatoид artritt o.a. inflammatøriske artropatier	6 927	261	381	657	1 819	1 943	1 542	324
715 Artrose o.l. sykdommer	8 733	2	9	266	1 698	2 530	3 347	881
710-713, Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	7 202	319	889	2 763	1 926	662	450	193
716-719 Ryggsykdommer	11 462	37	191	3 704	5 232	1 341	723	234
720-724 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 785	115	245	1 201	2 154	965	837	268
725-729 Sykd. i knokler og brusk og 730-739 ervaervede muskel- og skjelett-deformiteter	4 619	217	606	926	992	694	697	487
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	10 916	6 541	1 476	1 476	747	369	193	114
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	7 730	7 730	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	30 702	3 574	2 499	6 199	6 517	3 916	4 665	3 332
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	63 921	4 718	7 924	16 973	10 357	5 883	8 282	9 784
Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 738	149	560	1 741	1 077	585	815	811
800-809 Brudd i overekstremiteten	5 115	672	972	894	717	547	693	620
810-819 Brudd av lårhalsen	10 070	18	38	110	531	1 161	3 014	5 198
820 Andre brudd i underekstrem.	7 276	333	973	1 794	1 564	956	930	726
821-829 Hjernerystelse	6 987	1 397	1 878	2 036	778	313	347	238
850 Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 181	66	164	287	231	142	166	125
851-854 Forgiftning	5 902	648	614	2 666	1 319	294	207	154
960-989 Andre skader	21 652	1 435	2 725	7 445	4 140	1 885	2 110	1 912
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	31 612	3 084	2 120	12 690	5 779	2 753	2 924	2 262
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 008	3 824	1 857	5 743	4 117	3 100	3 975	2 392

Tabel 13. Liggedager pr. utskriving etter alder, kjønn og diagnose

Diagnose	I alt	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
MENN								
I alt	6,9	4,6	4,4	4,9	6,3	8,0	9,0	10,0
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	6,4	3,0	4,1	6,2	8,3	9,7	12,1	11,5
140-239 SVULSTER	9,1	6,0	5,4	5,8	8,5	9,3	10,1	10,5
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	12,4	1,3	9,2	5,6	10,7	13,3	14,3	13,2
140-149 Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	12,0	7,8	2,0	9,0	10,3	11,6	12,8	13,4
150-159 Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthulen organer	10,5	1,5	3,3	8,2	9,8	9,8	11,1	14,0
160-165 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	7,6	5,1	4,4	5,8	6,9	8,2	9,1	10,1
170-175 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	8,3	8,0	6,0	5,3	7,9	8,0	8,7	9,0
179-189 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	9,8	6,8	7,7	7,3	9,1	11,7	12,0	13,6
190-199 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	7,3	6,6	5,5	5,5	7,8	7,4	8,5	8,3
200-209 Godartede svulster	5,4	3,1	4,0	4,1	5,3	7,0	6,3	7,6
210-229 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	7,2	6,2	4,6	6,2	6,6	6,1	8,3	9,0
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	7,7	5,3	6,2	6,2	6,5	8,2	11,3	10,7
250 Diabetes	8,4	8,7	6,3	6,3	7,3	8,6	11,6	11,6
240-246, 251-279 Andre	6,4	4,2	6,1	5,9	5,3	7,1	10,5	8,8
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	6,0	4,1	4,4	5,5	5,3	7,8	7,4	6,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,2	3,9	4,8	6,0	7,1	7,6	6,9	6,2
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	8,7	6,3	5,5	6,9	8,9	11,6	11,9	14,4
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	8,4	6,0	8,4	9,5	8,7	7,3	6,9	13,1
365 Glaukom	5,8	3,0	5,8	5,5	6,8	5,6	5,8	5,6
366 Katarakt	4,0	2,6	3,5	4,4	4,1	3,9	4,0	4,0
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	4,9	2,1	3,5	4,7	5,7	6,4	6,6	7,4
367-379 380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	3,8	2,9	3,6	4,6	4,4	5,2	5,4	6,9
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	8,3	7,2	4,5	5,7	6,4	8,0	9,4	11,1
410 Akutt myokardinfarkt	7,9	11,0	-	7,2	7,5	7,8	8,0	8,3
413 Angina pectoris	4,8	-	-	4,1	4,4	5,1	4,9	4,7
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	5,9	4,0	-	3,5	4,7	5,8	7,1	8,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	17,8	5,8	6,9	11,7	14,8	18,2	18,1	20,4
427 Hjertearytmier	4,5	4,0	2,7	2,2	3,8	4,4	5,0	5,8
428 Hjertesvikt	9,1	9,0	6,5	9,2	7,4	8,6	9,2	9,7
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,0	8,6	4,1	5,2	6,4	8,1	9,7	10,0
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	6,0	3,0	3,5	4,2	6,3	8,0	9,2	10,7
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	2,9	2,5	2,7	3,6	3,8	5,2	5,6	8,8
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	3,1	2,8	3,0	3,4	3,3	4,0	4,0	5,1
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	8,4	4,2	5,1	6,2	8,5	8,7	9,5	11,3
493 Bronkial astma	4,8	3,4	4,6	2,8	5,4	6,2	7,3	8,2
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykd. og beslektede tilstander .	9,6	2,5	3,4	6,2	8,2	9,4	10,0	10,6
494-496 500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. .	8,4	5,1	7,0	6,5	9,2	8,2	10,7	9,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	5,4	2,7	3,8	4,3	5,3	6,1	6,6	7,6
Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	4,0	2,1	3,3	4,1	3,9	5,0	6,3	8,5
520-529 531 Magesår	7,0	-	9,6	4,7	6,3	6,4	7,7	8,5
532 Tolvfingertarmsår	6,4	11,0	5,0	4,8	5,5	6,3	6,8	9,2
530, Andre sykd. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	4,6	3,5	2,6	2,7	4,3	5,8	5,7	7,2
533-537 540-543 Blindtarmbetennelse	3,9	3,5	3,4	3,3	4,3	6,9	7,8	16,2
550-553 Bukbrokk	3,3	1,9	2,6	2,8	3,0	3,5	4,0	4,8
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	7,8	3,9	6,2	7,4	7,8	10,1	11,0	10,3
560-569 Andre sykd. i tarmene og bukhinnen	5,9	3,7	4,0	4,1	5,1	7,6	7,4	7,7
574 Gallestein	7,4	9,0	6,0	5,8	6,1	7,0	8,0	8,5
570-573, Andre sykd. i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	7,3	4,0	4,1	5,2	7,6	8,4	8,8	8,4

Tabell 13. Liggedager pr. utskriving etter alder, kjønn og diagnose

Diagnose	I alt	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
MENN (forts.)								
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	5,0	3,0	2,6	3,8	4,1	5,1	5,6	7,5
580-589 Nefritt og nefrose	5,5	9,9	4,6	8,1	6,9	5,9	3,7	6,3
592 Stein i nyre og urinleider	3,6	1,9	2,2	2,7	3,1	4,2	5,7	7,9
590-591, 593-599 Andre sykdommer i urinorganene ..	5,3	3,2	4,0	4,4	4,5	5,7	6,1	7,3
600 Prostatahyperplasi	6,4	-	9,0	3,0	4,8	5,5	6,4	8,0
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	2,7	1,5	1,6	2,7	2,9	3,6	4,7	5,0
610-613 Sykd. i brystkjertelen	2,8	5,0	2,6	3,5	2,4	1,9	3,5	2,1
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	9,6	4,6	6,4	7,6	12,1	12,3	15,2	13,6
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET								
710-739	8,0	5,3	5,6	6,0	7,4	10,0	11,5	13,0
714 Reumatoид artritt o.a. inflammati- toriske artropatier	13,1	6,6	8,8	12,0	12,7	15,1	14,3	12,3
715 Artrose o.l. sykdommer	11,1	3,0	3,8	5,6	8,0	10,9	13,4	15,3
710-713, 716-719 Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	4,8	4,2	3,9	3,9	4,9	8,5	8,6	8,6
720-724 Ryggsykdommer	8,4	2,3	6,2	7,9	8,4	8,9	10,4	11,8
725-729 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	4,2	2,3	3,2	3,6	4,0	4,6	5,2	8,0
730-739 Sykd. i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelett- deformiteter	7,8	8,3	6,8	5,5	7,1	10,7	11,7	17,7
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	5,2	5,2	4,2	5,1	7,3	5,0	7,2	8,9
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN								
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	4,4	3,1	2,1	2,8	3,7	5,8	6,2	7,8
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	5,9	3,6	3,9	4,5	5,8	8,4	10,7	12,1
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	8,2	3,5	6,0	8,5	7,8	10,8	8,0	10,6
810-819 Brudd i overekstremitten	3,8	2,5	2,2	3,4	4,1	6,2	9,7	10,2
820 Brudd av lårhalsen	13,5	19,5	11,8	7,4	10,4	12,6	14,3	14,3
821-829 Andre brudd i underekstrem.	8,5	17,5	7,2	6,2	7,7	9,7	12,9	16,1
850 Hjernerystelse	1,9	1,2	1,6	1,8	2,2	2,9	4,1	7,1
851-854 Andre indre hodeskader uten skallebrudd	12,1	7,4	15,0	14,7	13,9	8,5	7,0	10,8
960-989 Forgiftning	1,9	1,1	1,6	1,5	2,2	2,9	7,1	6,2
830-848, 860-959, 990-999 Andre skader	5,1	3,4	3,5	4,1	5,4	7,7	9,9	9,1
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .								
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	8,8	6,7	12,2	7,3	6,3	9,8	11,6	11,1

Tabell 13. Liggedager pr. utskriving etter alder, kjønn og diagnose

Diagnose	I alt	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
KVINNER								
I alt	7,3	5,1	4,3	5,0	6,5	8,9	10,5	12,3
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. ...	6,7	3,1	3,9	5,1	8,4	10,1	11,1	12,5
140-239 SVULSTER	9,0	6,0	4,5	6,0	7,4	9,6	11,1	12,9
Ondartet svulst på leppe, 140-149 i munnhulen og svelget	13,4	2,5	-	8,9	13,1	12,6	15,4	13,6
Ondartet svulst i fordøyelses- 150-159 organene og bukhinnen	13,0	1,0	6,5	9,1	9,6	12,4	13,7	15,7
Ondartet svulst i åndedretts- 160-165 organene og brysthulen organer	11,1	3,7	2,0	6,8	9,1	10,4	13,8	17,5
Ondartet svulst i knokler, 170-175 bindevev, hud og bryst	8,5	5,4	4,3	6,0	7,1	8,9	10,5	10,9
Ondartet svulst i urin- og 179-189 kjønnsorganene	8,8	18,7	5,8	8,0	7,8	8,5	9,9	11,2
Ondartet svulst med annen eller 190-199 uspesifisert lokalisasjon	10,3	5,5	6,1	7,6	8,4	11,9	12,9	14,1
Ondartet svulst i lymfatiske 200-209 og bloddannende vev	8,6	6,4	4,8	6,1	8,0	9,9	10,0	11,7
Godartede svulster	6,1	5,1	3,6	5,1	6,0	6,9	8,1	10,1
Carcinoma in situ, svulster med 230-239 usikker utvikling og uspesifiserte svulster	6,2	3,7	4,2	4,1	5,2	7,1	8,0	11,4
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	8,2	8,1	7,5	5,7	7,1	9,0	9,9	12,0
250 Diabetes	8,7	7,7	7,4	5,4	8,7	8,1	10,2	12,5
240-246, 251-279 Andre	7,7	8,3	7,7	5,9	6,0	10,1	9,3	11,2
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	6,7	4,8	3,5	4,6	6,3	8,5	9,7	7,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,0	3,9	4,4	5,9	6,8	7,3	6,6	5,7
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	9,1	6,6	5,7	7,3	8,8	11,4	12,8	15,3
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	7,6	5,3	4,5	5,1	6,7	9,0	11,0	7,3
365 Glaukom	6,2	6,3	4,4	6,4	6,7	5,9	6,1	6,3
366 Katarakt	4,1	3,3	3,7	5,0	3,9	4,1	4,0	4,2
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	4,8	2,1	3,0	4,2	5,2	5,9	6,6	6,7
367-379 omgivelser	4,1	2,5	3,8	4,8	5,0	5,4	6,5	10,4
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	4,1	2,5	3,8	4,8	5,0	5,4	6,5	10,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONORGANENE	10,3	5,9	4,8	5,8	6,3	8,6	11,1	13,4
410 Akutt myokardinfarkt	9,0	-	-	8,1	8,3	8,2	9,2	9,4
413 Angina pectoris	5,0	3,5	3,0	4,4	4,7	5,2	5,0	5,1
411, 412, Annen ischemisk hjertesykdom ...	7,8	-	-	5,8	6,2	6,8	8,4	9,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	22,3	9,0	4,2	14,3	14,7	20,2	23,6	24,8
427 Hjertearytmier	5,1	3,3	1,8	2,9	2,7	4,2	5,0	7,0
428 Hjertesvikt	10,7	4,2	4,0	8,7	10,1	9,3	9,3	12,1
390-405, 415-426, 429, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,0	6,1	5,2	4,6	4,9	7,5	9,8	11,6
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	6,3	3,0	3,4	3,9	6,5	8,4	9,7	11,9
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	3,2	2,6	2,7	3,3	4,0	5,5	6,5	7,3
470-478 Andre sykd. i de svre luftveier	3,2	2,8	3,0	3,2	3,2	4,2	5,8	10,3
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	9,0	3,9	4,7	5,2	7,0	8,8	10,8	12,5
493 Bronkial astma	5,3	3,2	4,6	3,8	5,6	6,5	7,1	8,1
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykd. og beslektede tilstander .	10,7	3,8	3,9	4,3	10,3	10,2	10,6	14,1
494-496 Andre sykd. i åndedrettsorg. ...	9,5	7,6	5,7	6,4	10,2	11,1	10,9	10,4
500-519 Andre sykd. i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	6,7	3,3	4,0	5,0	6,4	7,3	8,3	8,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	6,7	3,3	4,0	5,0	6,4	7,3	8,3	8,6
Sykdommer i munnhulen, spytt- 520-529 kjertlene og kjevene	4,2	2,5	4,0	4,3	4,2	5,0	4,9	4,9
Magesår	8,3	8,0	-	3,5	7,3	7,1	8,2	9,8
Tolvfingertarmsår	7,9	-	7,0	5,3	6,8	7,6	8,5	9,2
Andre sykd. i spiserøret, mage- 530, 533-537 sekken og tolvfingertarmen	5,7	5,6	2,1	3,5	4,5	5,7	6,4	7,9
Blindtarmbetennelse	4,3	4,4	3,5	3,6	5,1	6,1	8,8	13,4
Bukbrokk	4,6	1,8	2,3	3,5	4,6	4,8	5,8	6,9
Ikke-infeksiøs enteritt og 555-558 colitt	8,3	3,5	6,5	7,3	9,3	10,9	9,9	9,8
Andre sykd. i tarmene og 560-569 bukhinnen	7,1	4,2	4,9	4,1	5,9	8,0	9,1	8,6
Gallestein	7,3	3,0	5,1	6,0	6,5	7,0	8,3	8,5
Andre sykd. i leveren, galle- 570-573, veiene og bukspyttkjertelen	8,0	3,4	4,4	5,9	7,8	8,3	9,5	8,7

Tabell 13. Liggedager pr. utskriving etter alder, kjønn og diagnose

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

Tabell 14. Utskrivinger etter bosted og diagnose. Fylke

Diagnose		I alt	Østfold ^a	Akers-hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske-rud	34	413	28	Vest-fold
I alt		635 610	34 530	54 579	67 159	31 417	27 572	34 413	28	617		
001-139, INFESKJØSE OG PARASITÆRE SYKD. ...	Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	9 875	362	840	1 222	462	320	478		362		
140-239 SVULSTER	Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	74 737	4 492	6 553	8 037	3 847	3 482	4 327	3	988		
140-149 Ondartet svulst i munnhulen og svelget	1 312	102	132	139	68	60	60	60		63		
150-159 Ondartet svulst i fordøyelsesorganene og bukhinnen	12 252	824	1 008	1 363	719	490	749	749		710		
160-165 Ondartet svulst i åndedrettsorganene og brysthulens organer	6 509	414	632	749	314	251	368	368		375		
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	9 925	530	893	1 209	432	500	583	583		500		
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	19 761	1 248	1 600	2 134	1 018	1 062	1 078	1 078		1 019		
190-199 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	4 540	246	427	371	246	228	243	243		223		
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	9 019	495	796	965	414	412	570	570		457		
210-229 Godartede svulster	8 221	439	832	873	428	353	494	494		415		
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	3 198	194	233	234	208	126	182	182		226		
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.		11 410	559	907	1 130	605	517	617		459		
250 Diabetes	6 500	305	495	631	354	272	380	380		300		
240-246, 251-279 Andre	4 910	254	412	499	251	245	237	237		159		
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	3 312	145	247	345	149	112	176	176		148		
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	28 498	1 117	2 154	2 604	1 471	1 402	1 302	1 302		1 032		
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	8 192	200	696	840	441	379	549	549		357		
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	2 404	113	280	203	148	118	121	121		147		
365 Glaukom	1 950	101	219	258	83	74	40	40		65		
366 Katarakt	6 573	307	131	417	439	385	304	304		111		
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	5 998	284	512	640	190	278	198	198		259		
367-379 Andre sykdommer i øre og proc. mastoideus	3 381	112	316	246	170	168	90	90		93		
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	86 126	5 735	7 164	9 898	4 690	4 088	4 588	4 588		4 083		
410 Akutt myokardinfarkt	14 491	1 005	1 049	1 498	759	697	765	765		606		
413 Angina pectoris	15 716	1 115	1 574	1 046	661	411	1 077	1 077		727		
411, 412, Andre sykdommer i hjerterettsorg. .	6 487	410	457	1 263	723	707	230	230		327		
414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	13 294	793	964	2 108	665	509	668	668		580		
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	5 858	360	559	578	296	202	304	304		248		
427 Hjertearytmier	6 066	353	321	759	386	210	293	293		292		
428 Hjertesvikt												
390-405, Andre sykdommer i sirkulasjonsorg. .	24 214	1 699	2 240	2 646	1 200	1 352	1 251	1 251		1 303		
415-426, 429,												
440-459 Andre sykdommer i åndedrettsorg. .												
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	40 281	1 871	3 005	4 182	1 883	1 499	2 088	2 088		1 894		
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	6 296	73	472	694	301	209	309	309		339		
470-478 Andre sykdommer i de øvre luftveier	9 255	614	472	364	443	441	376	376		566		
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	10 279	456	717	1 293	502	372	506	506		420		
493 Bronkial astma	6 640	346	675	687	310	251	484	484		223		
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykdommer	5 647	228	477	891	243	144	290	290		263		
494-496 Andre sykdommer i leveren, galle- tilstander .	2 164	154	192	253	84	82	123	123		83		
500-519 Andre sykdommer i åndedrettsorg. .												
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	42 406	2 349	3 493	4 566	2 179	1 961	2 162	2 162		2 078		
520-529 Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	1 330	44	93	116	40	41	34	34		45		
531 Magesår	1 813	107	122	247	85	88	102	102		62		
532 Tolvfingertarmsår	1 518	67	109	195	63	53	97	97		87		
530, Andre sykdommer i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	3 503	184	197	367	182	146	175	175		167		
533-537 Blindtarmbetennelse	4 373	236	422	460	215	185	230	230		191		
540-543 Bukbrokk	7 244	416	665	681	447	376	376	376		411		
550-553 Ikke-infektiøs enteritt og colitt	3 031	150	268	233	133	104	136	136		139		
555-558 Andre sykdommer i tarmene og bukhinnen	7 885	396	629	914	368	333	358	358		409		
574 Gallestein	5 584	381	476	572	319	336	314	314		290		
570-573, Andre sykdommer i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	6 125	368	512	781	327	299	340	340		277		

^aSe tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Diagnose
23 736	14 674	22 424	44 746	62 782	18 237	36 153	35 751	19 860	43 685	22 519	12 756	
290	194	422	774	1 359	357	582	607	301	527	214	202	001-139
2 736	1 971	2 672	5 168	6 785	2 040	4 601	3 841	2 217	4 546	2 115	1 319	140-239
49	38	47	57	75	27	110	69	79	71	48	18	140-149
430	321	387	785	1 152	367	632	706	305	692	378	234	150-159
239	237	390	352	466	127	333	305	147	527	171	112	160-165
426	254	319	696	1 014	284	657	500	229	517	272	110	170-175
703	518	599	1 592	1 717	489	1 249	937	661	1 170	625	342	179-189
152	113	224	319	364	135	347	248	158	290	125	81	190-199
246 378	217 175	346 275	625 560	920 800	303 198	535 490	443 475	309 247	527 448	234 197	205 144	200-209 210-229
113	98	85	182	277	110	248	158	82	304	65	73	230-239
524	277	423	643	1 368	408	631	673	301	727	296	345	240-279
326	143	249	331	797	242	366	385	156	407	159	202	250 240-246, 251-279
198	134	174	312	571	166	265	288	145	320	137	143	
127	85	104	179	352	134	234	185	106	312	75	97	280-289
1 266	620	1 123	2 283	2 827	1 025	1 679	1 911	1 123	2 188	804	567	320-389
297 73 91 533	203 37 61 127	344 86 49 327	556 154 102 573	954 172 130 617	298 121 51 293	522 106 77 519	387 146 195 514	258 87 119 294	559 189 164 442	196 68 48 150	156 35 23 90	320-349 350-359 365 366
181 91	74 118	186 131	499 399	626 328	182 80	255 200	523 146	231 134	448 386	260 82	172 91	367-379 380-389
3 044	2 106	3 752	4 986	8 332	2 128	4 729	4 706	2 653	5 919	1 973	1 552	390-459
603 553	360 382	707 786	1 953 1 005	1 317 1 778	327 300	798 1 132	909 817	506 407	1 012 1 270	409 339	211 336	410 413
207 410 222 241	69 368 143 181	221 506 283 271	292 623 340 354	416 1 360 700 640	79 337 163 158	229 648 354 351	246 780 320 437	159 465 165 133	287 929 419 492	59 325 108 104	106 256 94 90	412, 430-438 427 428
808	603	978	1 419	2 121	764	1 217	1 197	818	1 510	629	459	440-459
1 452	1 030	1 512	3 136	4 425	1 259	2 467	2 386	1 384	3 159	1 090	559	460-519
222 273 320 407	134 285 172 108	214 379 394 149	577 693 823 603	894 638 1 506 542	199 401 387 135	373 817 555 383	368 387 582 369	222 505 292 138	336 1 257 641 544	245 196 232 188	115 148 109 98	460-466 470-478 480-487 493
144 86	279 52	297 79	295 145	672 173	65 72	215 124	532 148	160 67	221 160	190 39	41 48	494-496 500-519
1 616	994	1 277	2 792	4 354	1 266	2 406	2 470	1 364	3 084	1 107	888	520-579
23 83 51	24 39 31	26 66 67	94 102 127	152 163 179	49 56 39	112 98 79	66 86 87	54 45 41	230 145 105	60 60 23	27 57 18	520-529 531 532
113 138 273	95 91 141	94 133 237	185 348 481	507 412 764	84 116 262	217 286 360	208 303 328	107 138 238	262 264 499	114 126 150	99 79 139	533-537 540-543 550-553
141	64	78	211	340	84	182	200	107	236	110	115	555-558
404 194	190 116	240 160	486 405	789 477	240 172	466 314	478 357	257 192	532 337	205 99	191 73	560-569 574
196	203	176	353	571	164	292	357	185	474	160	90	570-573, 575-579
1 607	794	1 191	2 916	5 346	1 251	2 394	2 328	1 317	2 801	1 254	871	580-629
89	35	72	120	1 642	67	125	105	53	221	359	112	580-589

Tabell 14. Utskrivinger etter bosted og diagnose. Fylke

Diagnose		I alt	Østfold ^a	Akers-hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske-rud	Vest-fold
580-629	SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	41 467	2 178	3 309	3 743	2 111	2 061	2 218	1 777
580-589	Nefritt og nefrose	3 896	124	161	224	64	97	163	63
592	Stein i nyre og urinleider	4 861	253	468	470	219	211	365	290
590-591,									
593-599	Andre sykdommer i urinorganene ..	7 230	358	479	709	337	316	338	286
600	Prostatahyperplasi	5 520	355	338	430	361	283	252	351
601-608	Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	2 681	126	233	190	136	148	133	117
610-613	Sykd. i brystkjertelen	2 027	250	158	201	103	140	101	76
614-629	Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	15 252	712	1 472	1 519	891	866	866	594
	SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	77 341	3 742	7 807	9 460	3 052	2 865	3 907	2 972
630-639	Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	12 305	568	1 414	1 798	660	523	651	247
640-648	Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-skap, fødsel og forløsning	7 940	340	656	641	322	326	409	287
650-659	Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	49 097	2 444	4 608	5 413	1 813	1 783	2 321	2 067
660-676		7 999	390	1 129	1 608	257	233	526	371
680-709	SYKD. I HUD OG UNDERHUD	5 540	343	577	643	276	211	266	215
	SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	44 728	2 065	4 421	3 880	2 794	2 543	2 618	2 415
714	Reumatoid artritt o.a. inflamma-toriske artropatier	6 927	254	572	604	553	407	375	529
715	Artrose o.l. sykdommer	8 733	471	680	759	821	580	489	507
710-713,									
716-719	Andre ledssykdommer og beslektede sykdommer	7 202	349	918	501	348	396	431	275
720-724	Ryggsykdommer	11 462	459	946	928	569	672	871	675
725-729	Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	5 785	300	694	498	296	306	291	242
730-739	Sykd. i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelett-deformiteter	4 619	232	611	590	207	182	161	187
740-759	MEDFØDTE MISDANNELSER	10 916	442	983	954	500	500	550	485
	VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	7 730	30	1 052	702	356	245	596	437
780-799	SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	30 702	1 256	2 200	3 174	1 737	1 318	1 576	1 479
800-999	SKADER OG FORGIFTNINGER	63 921	3 613	5 528	7 987	3 267	2 987	3 625	2 876
800-809	Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	5 738	309	391	659	342	270	260	254
810-819	Brudd i overekstremiteten	5 115	290	395	608	258	268	324	211
820	Brudd av lårhalsen	10 070	579	838	1 773	566	545	520	483
821-829	Andre brudd i underekstrem.	7 276	399	628	953	409	382	433	297
850	Hjernerystelse	6 987	447	596	375	350	286	412	434
851-854	Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1 181	53	104	174	65	69	99	57
960-989	Forgiftning	5 902	278	417	829	243	213	346	353
830-848,									
860-959,									
990-999	Andre skader	21 652	1 258	2 159	2 616	1 034	954	1 231	787
	ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	31 612	1 626	2 981	3 482	1 306	1 141	1 793	867
	UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	25 008	2 605	1 358	1 150	732	320	1 526	1 050

^aSe tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Roga-land	Horda-land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nord-land	Troms	Finn-mark	Diagnose
171	118	157	262	550	126	256	326	151	243	146	79	592 590-591, 593-599
273	163	178	488	936	259	450	418	254	517	278	193	600
188	151	161	370	655	163	272	317	253	425	102	93	601-608
133	66	72	136	364	90	159	144	107	216	53	58	610-613
82	37	45	296	146	53	75	35	44	83	52	50	
671	224	506	1 244	1 053	493	1 057	983	455	1 096	264	286	614-629
2 675	1 586	2 598	6 989	7 883	2 114	4 808	4 648	2 303	4 421	1 940	1 571	630-676
412	218	300	932	1 016	331	849	660	319	837	240	330	630-639
260	126	188	549	695	291	763	709	309	608	238	223	640-648
1 731	1 125	1 937	5 101	5 464	1 282	2 803	2 869	1 540	2 562	1 316	918	650-659
272	117	173	407	708	210	393	410	135	414	146	100	660-676
196	127	141	276	595	213	314	320	177	355	150	145	680-709
1 819	1 024	1 470	2 131	4 492	1 650	2 392	2 395	1 684	3 052	1 135	748	710-739
581	130	235	139	662	193	421	256	325	416	174	101	714
307	215	297	536	778	309	380	504	284	505	176	135	715
203	164	237	385	751	246	363	428	301	611	202	93	716-719
431	285	393	543	1 210	362	679	607	432	800	349	251	720-724
181	127	160	297	592	333	316	298	176	437	141	100	725-729
116	103	148	231	499	207	233	302	166	283	93	68	730-739
371	291	402	970	1 030	308	730	621	395	803	390	191	740-759
336	187	242	881	527	227	567	605	174	338	122	106	760-779
1 161	943	1 481	2 068	3 593	954	1 840	1 803	918	1 953	723	525	780-799
2 427	1 553	2 006	4 233	6 164	1 598	3 377	4 197	2 123	3 735	1 475	1 150	800-999
188	153	215	495	552	212	320	297	161	411	144	105	800-809
228	138	144	324	493	164	268	331	164	264	143	100	810-819
427	244	241	580	841	204	532	689	253	470	169	116	820
286	157	206	407	741	208	361	463	261	399	158	128	821-829
239	214	233	660	659	150	482	426	229	508	180	107	850
44	16	29	58	97	19	58	59	19	82	44	35	851-854
260	189	230	344	574	100	270	474	242	344	97	99	960-989 830-848, 860-959,
755	442	708	1 365	2 207	541	1 086	1 458	794	1 257	540	460	990-999
1 236	642	1 121	2 283	2 655	1 053	1 599	1 633	1 216	3 340	631	1 007	
853	250	487	2 038	695	252	803	422	104	2 425	7 025	913	

Tabel 15. Utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter kjønn og diagnose.

Diagnose	Utskrivinger			Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner
I alt	149,5	131,2	167,3	1 063,9	909,6	1 214,7
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTERE SYKD. . .	2,4	2,4	2,3	15,3	15,1	15,6
140-239 SVULSTER	17,7	16,7	18,7	160,6	151,7	169,3
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	0,3	0,4	0,2	3,9	5,4	2,5
140-149 Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	2,9	3,1	2,7	36,3	37,1	35,5
150-159 Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthulens organer	1,5	2,2	0,9	16,5	23,2	9,9
160-165 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	1,0	3,7	19,6	7,6	31,4
170-175 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	5,0	4,4	40,0	41,5	38,4
179-189 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,1	1,1	1,1	10,8	10,7	11,0
190-199 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,1	2,4	1,9	16,9	17,5	16,3
200-209 Godartede svulster	2,0	0,9	3,0	11,6	5,0	18,1
210-229 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,5	1,0	5,0	3,8	6,1
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	2,3	3,1	21,7	17,6	25,6
250 Diabetes	1,6	1,4	1,7	13,3	12,1	14,4
240-246, 251-279 Andre	1,2	0,9	1,5	8,4	5,5	11,2
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	0,7	0,9	5,0	4,3	5,7
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,7	6,2	7,2	41,0	38,4	43,5
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,9	2,0	1,9	17,3	17,2	17,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,6	0,5	0,6	4,5	4,5	4,6
365 Glaukom	0,5	0,4	0,5	2,8	2,3	3,2
366 Katarakt	1,6	1,1	2,0	6,3	4,2	8,4
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,4	1,4	1,4	6,9	6,8	7,0
367-379 omgivelser	0,8	0,9	0,7	3,2	3,4	2,9
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,8	0,9	0,7	3,2	3,4	2,9
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,5	24,4	16,6	186,6	203,3	170,3
410 Akutt myokardinfarkt	3,4	4,6	2,3	28,4	36,1	21,0
413 Angina pectoris	3,7	4,9	2,5	18,1	23,7	12,7
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	1,6	2,2	0,9	10,0	13,1	7,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	3,3	3,0	63,2	58,7	67,6
427 Hjertearytmier	1,4	1,6	1,2	6,7	7,0	6,3
428 Hjertesvikt	1,4	1,6	1,3	14,1	14,5	13,7
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	5,8	6,3	5,3	46,1	50,2	42,1
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,6	10,9	8,3	58,7	65,1	52,5
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	1,5	1,8	1,2	4,6	5,3	3,8
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	2,2	2,4	2,0	7,0	7,6	6,4
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,4	2,8	2,1	21,3	23,5	19,1
493 Bronkial astma	1,6	1,6	1,5	8,0	7,8	8,2
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykd. og beslektede tilstander .	1,3	1,6	1,1	13,5	15,5	11,4
494-496 sykd. og beslektede tilstander .	0,5	0,7	0,4	4,5	5,5	3,6
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. .	0,5	0,7	0,4	4,5	5,5	3,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,1	11,0	9,2	60,5	59,1	61,9
Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	0,3	0,3	0,3	1,3	1,2	1,4
520-529 Magesår	0,4	0,4	0,4	3,3	3,0	3,6
531 Tolvfingertarmsår	0,4	0,5	0,2	2,5	3,1	1,9
532 Andre sykd. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	0,8	1,0	0,7	4,2	4,6	3,8
533-537 Blindtarmbetennelse	1,0	1,2	0,9	4,2	4,6	3,9
540-543 Bukbrokk	1,7	2,7	0,8	6,2	8,9	3,6
550-553 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	0,7	0,7	0,7	5,7	5,5	5,9
555-558 Andre sykd. i tarmene og	1,9	1,7	2,0	12,3	10,2	14,4
560-569 bukhinnen	1,3	1,0	1,7	9,7	7,1	12,3
574 Gallestein						

Tabell 15. Utskrivinger og liggedager pr. 1000 innbyggere etter kjønn og diagnose.

Diagnose	Utskrivinger			Liggedager		
	Begge kjønn	Menn	Kvinner	Begge kjønn	Menn	Kvinner
570-573, Andre sykd. i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	1,5	1,5	1,4	11,1	11,0	11,2
575-579						
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,9	8,5	11,2	48,7	42,2	55,1
580-589 Nefritt og nefrose	0,9	1,3	0,6	5,5	7,1	4,0
592 Stein i nyre og urinleder	1,2	1,5	0,9	4,5	5,3	3,7
590-591, Andre sykdommer i urinorganene ..	1,7	1,7	1,7	9,9	9,2	10,6
600 Prostatahyperplasi	1,3	2,7	-	8,4	17,0	-
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	1,3	-	1,8	3,5	-
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	0,1	0,9	2,4	0,1	4,6
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	3,6	-	7,2	16,3	-	32,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	18,4	-	36,4	95,4	-	188,6
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,9	-	5,8	4,8	-	9,5
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	1,9	-	3,7	11,6	-	22,8
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	11,7	-	23,1	66,7	-	131,8
660-676 680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,9	-	3,8	12,4	-	24,4
710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	1,3	1,3	1,4	13,8	12,2	15,3
714 Reumatoид artritt o.a. inflammati	10,6	9,2	12,0	100,3	73,3	126,8
715 toriske artropatier	1,6	0,9	2,4	22,5	11,5	33,4
710-713, Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	2,1	1,4	2,7	26,5	15,9	36,7
716-719 Ryggsykdommer	1,7	1,8	1,6	10,2	8,8	11,7
720-724 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	2,7	3,0	2,4	25,1	25,8	24,5
725-729 Sykd. i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	1,4	1,2	1,5	7,2	5,3	9,1
730-739 740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	1,1	0,8	1,4	8,8	6,1	11,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,6	2,8	2,4	15,0	14,4	15,6
760-779 780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	1,8	2,1	1,6	18,5	19,7	17,3
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	7,3	7,2	7,4	34,0	31,4	36,5
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	15,2	16,0	14,4	109,1	94,0	123,9
810-819 Brudd i overekstremitten	1,4	1,7	1,1	12,4	13,7	11,1
820 Brudd av lårhalsen	1,2	1,3	1,2	6,6	4,8	8,3
821-829 Andre brudd i underekstrem.	2,4	1,3	3,5	34,0	16,9	50,8
850 Hjernerystelse	1,7	1,8	1,7	16,4	15,3	17,6
Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1,7	2,1	1,3	3,3	4,0	2,7
851-854 960-989 Andre skader	0,3	0,4	0,2	3,5	4,9	2,2
830-848, Forgiftning	1,4	1,2	1,6	2,9	2,4	3,5
860-959, 990-999 ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD ..	5,1	6,3	4,0	29,9	32,2	27,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,5	5,4	9,5	36,7	27,0	46,3
	4,5	4,3	4,7	42,8	40,8	44,8

Tabel 16. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose.

Diagnose	I alt ^a	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
I alt	149,5	108,3	60,9	130,8	117,1	218,6	328,7	416,2
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,4	5,8	1,8	1,5	1,2	2,1	3,5	4,9
140-239 SVULSTER	17,7	3,3	2,6	5,6	20,0	44,2	59,2	53,8
140-149 Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og sveiget	0,3	0,0	0,0	0,1	0,4	1,0	1,1	0,8
150-159 Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	2,9	0,0	0,0	0,2	2,3	8,5	12,7	14,6
160-165 Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthusens organer	1,5	0,0	0,0	0,1	1,6	6,0	6,3	2,8
170-175 Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	0,3	0,3	0,7	3,6	5,4	7,1	6,0
179-189 Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	0,1	0,2	1,1	4,4	12,3	19,0	18,4
190-199 Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,1	0,6	0,3	0,5	1,3	2,6	2,4	2,1
200-209 Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,1	1,5	1,0	1,0	2,1	4,6	5,8	5,0
210-229 Godartede svulster	2,0	0,6	0,7	1,5	3,7	2,5	2,5	2,0
230-239 Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,2	0,1	0,5	0,8	1,4	2,2	2,2
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	1,4	1,7	1,9	2,5	4,1	6,5	7,3
250 Diabetes	1,6	0,4	1,1	1,0	1,2	2,6	4,4	4,9
240-246, 251-279 Andre	1,2	1,0	0,6	0,9	1,3	1,5	2,1	2,4
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	1,0	0,5	0,3	0,4	0,8	2,0	5,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,7	7,4	3,1	3,1	4,9	8,9	18,0	29,9
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,9	2,6	1,3	1,3	1,9	2,7	3,4	2,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,6	0,1	0,2	0,3	0,8	1,0	1,3	1,2
365 Glaukom	0,5	0,0	0,0	0,1	0,2	1,0	2,3	3,4
366 Katarakt	1,6	0,1	0,0	0,1	0,3	1,8	7,6	18,8
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,4	2,0	0,9	0,8	1,1	1,8	2,8	3,7
367-379 380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,8	2,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,5	0,4	0,5	2,4	18,5	55,5	84,5	99,9
410 Akutt myokardinfarkt	3,4	0,0	-	0,1	2,6	9,5	16,5	17,6
413 Angina pectoris	3,7	-	-	0,1	4,6	12,9	13,5	10,7
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	1,6	-	-	0,1	1,9	5,6	5,3	4,3
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	0,1	0,1	0,3	1,8	6,8	14,7	23,7
427 Hjertearytmier	1,4	0,1	0,1	0,2	1,0	3,7	6,1	7,4
428 Hjertesvikt	1,4	0,0	0,0	0,0	0,3	2,4	7,8	14,8
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	5,8	0,2	0,3	1,6	6,3	14,6	20,8	21,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,6	22,3	6,0	3,6	4,4	12,3	21,4	27,8
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	1,5	8,4	0,9	0,4	0,2	0,4	0,7	1,2
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	2,2	6,2	3,6	1,7	1,1	1,0	0,8	0,5
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,4	3,4	0,5	0,5	1,0	3,2	8,0	17,6
493 Bronkial astma	1,6	4,0	0,9	0,5	1,0	2,5	3,2	2,1
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykd. og beslektede tilstander .	1,3	0,1	0,1	0,1	0,7	4,2	7,3	5,0
494-496 500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. . .	0,5	0,2	0,1	0,4	0,4	1,0	1,5	1,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	10,1	5,6	4,5	6,2	9,0	16,6	24,9	36,8
520-529 Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
531 Magesår	0,4	-	0,0	0,1	0,4	0,9	1,7	2,9
532 Tolvfingertarmsår	0,4	-	0,0	0,1	0,4	0,8	1,2	1,7
530, Andre sykd. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	1,7	2,5	0,2	0,5	1,4	3,7	5,0	5,1
533-537 540-543 550-553 Ikke-infeksiøs enteritt og Bukbrokk	0,8	0,4	0,2	0,5	0,8	1,3	2,3	3,2
555-558 560-569 574 Andre sykd. i tarmene og bukhinnen	0,7	0,2	0,6	1,0	0,7	0,6	0,7	1,1
574 Gallestein	1,9	1,2	0,5	1,0	1,6	3,0	5,1	8,9
570-573, Andre sykd. i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	1,3	0,0	0,1	0,6	1,2	2,8	4,5	6,8
575-579	1,5	0,6	0,2	0,7	1,6	2,6	3,7	6,5

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)

Tabell 16. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose.

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,9	3,6	2,9	8,4	10,7	15,4	23,4	21,7
580-589 Nefritt og nefrose	0,9	0,3	0,3	0,3	0,9	1,8	4,0	2,6
592 Stein i nyre og urinleider	1,2	0,0	0,1	0,9	1,9	2,5	2,0	1,0
590-591, 593-599 Andre sykdommer i urinorganene ..	1,7	2,3	0,7	0,8	1,1	2,2	4,7	7,3
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	-	0,3	4,0	7,6	7,6
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	0,9	0,8	0,4	0,5	0,9	0,8	0,5
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	0,0	0,2	0,5	1,0	0,6	0,5	0,3
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	3,6	0,1	0,9	5,5	5,0	3,3	3,9	2,5
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	18,4	-	5,8	56,8	1,8	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,9	-	1,8	8,4	0,7	-	-	-
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	1,9	-	0,6	5,8	0,2	-	-	-
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	11,7	-	3,0	36,7	0,7	-	-	-
660-676 680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,9	-	0,5	6,0	0,2	-	-	-
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	1,3	1,2	0,7	1,3	1,1	1,3	2,3	3,3
710-739 714 Reumatoид artritt o.a. inflammatoriske artropatier	10,6	1,8	4,0	7,4	14,7	20,0	23,7	15,3
715 Artrose o.l. sykdommer	1,6	0,5	0,7	0,5	1,9	4,7	4,8	2,1
710-713, 716-719 Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	2,1	-	0,0	0,2	1,8	6,2	10,5	5,6
720-724 Ryggsykdommer	1,7	0,6	1,6	2,2	2,1	1,6	1,4	1,2
725-729 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	2,7	0,1	0,3	2,9	5,5	3,3	2,3	1,5
730-739 Sykd. i knokler og brusk og ervesverde muskel- og skjelett-deformiteter	1,4	0,2	0,4	0,9	2,3	2,4	2,6	1,7
740-759 760-779 MEDFØDTE MISDANNELSER	1,1	0,4	1,1	0,7	1,1	1,7	2,2	3,1
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,6	12,2	2,6	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	1,8	14,5	-	-	-	-	-	-
800-999 780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER SKADER OG FORGIFTNINGER	7,3	6,7	4,3	4,9	6,9	9,7	14,6	21,3
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	15,2	8,8	13,8	13,3	11,0	14,5	25,9	62,6
810-819 Brudd i overekstremiteten	1,4	0,3	1,0	1,4	1,1	1,4	2,6	5,2
820 Brudd av lårhalsen	1,2	1,3	1,7	0,7	0,8	1,4	2,2	4,0
821-829 Andre brudd i underekstrem.	2,4	0,0	0,1	0,1	0,6	2,9	9,4	33,2
850 Hjernerystelse	1,7	0,6	1,7	1,4	1,7	2,4	2,9	4,7
851-854 Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1,7	2,6	3,3	1,6	0,8	0,8	1,1	1,5
960-989 Forgiftning	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,4	0,5	0,8
830-848, 860-959, 990-999 Andre skader	1,4	1,2	1,1	2,1	1,4	0,7	0,7	1,0
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,1	2,7	4,7	5,8	4,4	4,6	6,6	12,2
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,5	5,8	3,7	10,0	6,1	6,8	9,1	14,4
	4,5	6,3	2,6	3,2	3,1	5,4	9,1	11,3

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

Tabell 17. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
I alt	1 063,9	521,2	267,2	647,5	752,5	1 828,2	3 213,3	4 728,2
001-139 INFESKJØSE OG PARASITÆRE SYKD. ...	15,3	17,7	7,0	8,3	10,4	20,8	40,1	60,0
140-239 SVULSTER	160,6	20,0	13,1	33,4	155,6	418,1	625,7	630,2
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	3,9	0,0	0,1	0,4	4,3	12,6	16,3	10,8
Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	36,3	0,3	0,2	1,9	22,9	101,7	168,0	214,5
Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthuslens organer	16,5	0,2	0,1	0,6	14,7	60,0	73,7	42,4
Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	19,6	1,3	1,3	4,0	25,3	46,8	72,6	63,7
Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	40,0	1,3	1,0	7,7	34,3	101,8	174,1	177,3
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	10,8	3,8	2,5	4,0	11,1	30,3	30,2	30,0
Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	16,9	9,6	5,0	5,6	16,4	38,0	54,1	50,3
Godartede svulster	11,6	2,7	2,5	7,1	22,1	17,5	18,7	18,6
Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	5,0	0,8	0,6	2,3	4,5	9,4	18,0	22,7
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	21,7	9,3	11,5	11,0	17,2	35,5	68,1	83,8
250 Diabetes	13,3	3,2	7,4	5,9	9,7	21,5	47,4	59,0
240-246, 251-279 Andre	8,4	6,1	4,1	5,1	7,5	14,0	20,7	24,9
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	5,0	4,6	1,9	1,5	2,1	6,5	17,5	35,5
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	41,0	29,0	14,2	18,3	34,4	66,7	120,4	175,7
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	17,3	16,7	7,4	9,4	16,7	31,5	42,3	37,2
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	4,5	0,7	1,4	2,4	6,2	8,5	12,3	10,6
365 Glaukom	2,8	0,1	0,1	0,3	1,1	5,7	14,0	20,5
366 Katarakt	6,3	0,1	0,1	0,3	1,3	7,0	30,3	78,2
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets 367-379 omgivelser	6,9	4,2	2,8	3,8	6,1	11,1	18,7	25,9
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	3,2	7,2	2,3	2,1	3,0	3,0	2,8	3,3
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	186,6	2,6	2,2	13,7	117,8	456,7	855,3	1 246,6
410 Akutt myokardinfarkt	28,4	0,0	-	0,8	19,9	75,5	139,7	156,6
413 Angina pectoris	18,1	0,0	0,0	0,5	20,4	66,4	66,3	52,9
411, 412, Andre sykdommer i sirkulasjonsorg. .	10,0	0,0	-	0,3	9,2	34,2	40,1	40,3
414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	63,2	0,6	0,5	3,8	25,9	129,2	305,0	549,4
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	6,7	0,3	0,1	0,4	3,6	16,1	30,2	48,5
427 Hjertearytmier	14,1	0,1	0,1	0,1	2,2	21,0	71,6	163,9
428 Hjertesvikt	46,1	1,7	1,5	7,8	36,6	114,4	202,4	234,9
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	58,7	66,8	20,6	14,5	28,4	100,6	201,5	313,2
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	4,6	21,4	2,4	1,4	0,9	2,2	4,1	9,5
470-478 Andre syk. i de øvre luftveier	7,0	17,2	10,6	5,6	3,6	3,9	4,1	4,2
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	21,3	13,7	2,2	2,9	7,6	28,3	80,7	208,9
493 Bronkial astma	8,0	13,1	4,3	1,9	5,6	15,8	22,6	17,2
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- 494-496 sykd. og beslektede tilstander .	13,5	0,3	0,2	0,3	6,5	41,2	74,1	59,7
500-519 Andre syk. i åndedrettsorg. ...	4,5	1,2	0,9	2,4	4,2	9,2	15,9	13,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	60,5	16,6	17,5	28,6	52,3	109,0	183,7	301,0
Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	1,3	0,6	1,5	1,6	1,1	1,3	1,5	1,7
Magesår	3,3	0,0	0,1	0,3	2,5	6,0	13,4	27,6
Tolvfingertarmesår	2,5	0,0	0,1	0,7	2,4	5,4	8,6	15,3
Andre syk. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	4,2	1,6	0,4	1,5	3,7	7,7	13,5	24,5
Blindtarmbetennelse	4,2	2,0	8,3	4,5	2,8	3,5	3,8	6,2
Bukbrokk	6,2	4,6	0,4	1,4	4,8	13,8	22,0	27,9
Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	5,7	0,7	3,5	7,3	6,1	6,4	7,4	10,6
Andre syk. i tarmene og bukhinnen	12,3	4,7	2,0	4,0	8,7	23,6	42,7	73,6
Gallestein	9,7	0,0	0,3	3,5	7,9	19,8	36,9	57,6
Andre syk. i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	11,1	2,2	0,9	3,9	12,5	21,7	33,9	56,0

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

Tabell 17. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter alder og diagnose

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	48,7	11,4	9,2	31,2	47,3	84,6	146,7	179,6
580-589 Nefritt og nefrose	5,5	3,0	1,4	2,0	5,3	9,6	19,4	20,4
592 Stein i nyre og urinleider	4,5	0,1	0,3	2,8	6,1	11,0	11,3	8,5
590-591, Andre sykdommer i urinorganene ..	9,9	6,7	2,7	3,5	5,5	14,2	33,8	65,8
593-599 Prostatahyperplasi	8,4	-	0,0	0,0	1,5	21,7	48,7	60,5
600 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	1,8	1,4	1,2	1,2	1,6	3,4	3,6	2,6
601-608 Andre sykd. i urinorganene	2,4	0,0	0,6	2,0	4,3	3,6	3,4	4,0
610-613 Sykd. i brystkjertelen	16,3	0,1	2,9	19,8	23,0	21,2	26,6	17,8
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	16,3	0,1	2,9	19,8	23,0	21,2	26,6	17,8
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	95,4	-	25,5	296,8	8,6	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	4,8	-	2,3	14,0	1,1	-	-	-
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forlæsning	11,6	-	3,1	35,7	1,3	-	-	-
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forlæsning og i barselseng	66,7	-	17,3	208,6	4,8	-	-	-
660-676 710-739 SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	12,4	-	2,7	38,5	1,4	-	-	-
Reumatoид artritt o.a. inflamatoriske artropatier	22,5	3,5	6,4	6,5	24,7	69,9	75,2	34,4
Artrose o.l. sykdommer	26,5	0,0	0,1	1,6	16,6	77,3	149,6	91,9
710-713, Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	10,2	2,6	6,6	10,2	12,7	14,7	14,4	14,0
716-719 Ryggsykdommer	25,1	0,2	2,2	25,1	50,2	33,2	27,0	19,6
720-724 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	7,2	0,5	1,4	4,3	11,3	12,9	16,7	16,4
725-729 Sykd. i knokler og bruk og ervervede muskel- og skjelettdeformiteter	8,8	3,6	6,1	4,0	6,2	14,7	23,1	46,6
730-739 740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	15,0	67,4	12,1	7,3	6,2	5,4	6,0	6,1
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	18,5	146,0	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	34,0	19,8	9,6	14,2	28,0	54,8	95,2	189,6
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	109,1	30,4	50,1	56,7	62,3	127,7	302,3	859,1
Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	12,4	1,6	7,0	11,5	9,3	14,7	26,4	60,3
800-809 Brudd i overekstremiteten	6,6	3,3	3,7	2,4	3,2	8,7	20,3	48,6
810-819 Brudd av lårhalsen	34,0	0,6	0,7	0,7	5,4	34,4	131,6	513,3
820 Andre brudd i underekstrem.	16,4	10,5	11,8	8,5	12,5	23,0	40,1	76,8
821-829 Hjernerystelse	3,3	3,0	5,0	2,9	1,9	2,5	4,7	10,1
850 Andre indre hodeskader uten skallebrudd	3,5	0,8	4,0	3,6	3,3	3,6	4,5	9,4
851-854 Forgiftning	2,9	1,2	1,6	3,2	3,0	2,3	4,3	10,5
960-989 830-848, Andre skader	29,9	9,4	16,4	23,9	23,8	38,5	70,4	130,3
860-959, ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	36,7	17,7	13,1	28,1	24,8	41,8	88,0	212,8
990-999 UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	42,8	46,1	32,0	23,0	22,7	59,9	116,9	158,3

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

Tabell 18. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke^a

Diagnose	I alt	Østfold ^b	Akers-hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske-rud	Vest-fold
I alt	149,5	143,0	140,7	133,9	161,4	146,8	152,0	144,5
001-139 INFESIØSE OG PARASITTARE SYKD. ...	2,4	1,5	2,1	2,6	2,5	1,8	2,2	1,9
140-239 SVULSTER	17,7	18,0	17,6	15,9	18,4	17,6	18,7	19,7
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	2,9	3,3	2,9	2,6	3,3	2,4	3,2	3,5
Ondartet svulst i åndedretts- organene og brysthulens organer	1,5	1,6	1,7	1,5	1,4	1,2	1,6	1,8
Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	2,4	2,1	2,3	2,4	2,1	2,5	2,5	2,5
Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	4,7	5,0	4,5	4,2	4,8	5,3	4,6	5,0
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	1,1	1,0	1,1	0,7	1,2	1,2	1,1	1,1
Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,2	2,5	2,3
Godartede svulster	2,0	1,8	2,0	1,8	2,2	1,9	2,2	2,1
Carcinoma in situ, svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	0,8	0,8	0,7	0,5	1,1	0,7	0,8	1,1
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	2,7	2,3	2,4	2,4	3,1	2,7	2,7	2,3
250 Diabetes	1,6	1,2	1,3	1,3	1,7	1,4	1,7	1,5
240-246, 251-279 Andre	1,2	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,0	0,8
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,6	0,8	0,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,7	4,6	5,6	5,3	7,4	7,3	5,7	5,2
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,9	0,8	1,7	1,8	2,3	2,0	2,4	1,8
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,6	0,5	0,7	0,4	0,7	0,6	0,5	0,7
365 Glaukom	0,5	0,4	0,7	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3
366 Katarakt	1,6	1,2	0,4	0,7	2,0	1,9	1,3	0,6
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	1,4	1,2	1,3	1,4	1,0	1,5	0,9	1,3
367-379 omgivelser	0,8	0,5	0,7	0,6	1,0	1,0	0,4	0,5
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,8	0,5	0,7	0,6	1,0	1,0	0,4	0,5
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,5	22,8	20,4	18,9	22,0	20,2	19,7	20,1
410 Akutt myokardinfarkt	3,4	4,0	3,1	2,9	3,5	3,4	3,3	3,0
413 Angina pectoris	3,7	4,4	4,2	2,0	3,1	2,0	4,6	3,6
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	1,6	1,6	1,3	2,6	3,4	3,5	1,0	1,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	3,2	3,0	3,9	3,1	2,5	2,9	2,9
427 Hjertearytmier	1,4	1,4	1,7	1,1	1,4	1,0	1,3	1,2
428 Hjertesvikt	1,4	1,4	1,1	1,3	1,8	1,0	1,3	1,5
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	5,8	6,8	6,1	5,1	5,8	6,8	5,4	6,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,6	7,7	7,9	8,6	9,9	8,2	9,3	9,6
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	1,5	0,3	1,1	1,6	1,8	1,3	1,4	1,8
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	2,2	2,7	1,1	0,9	2,5	2,5	1,7	2,9
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,4	1,8	2,1	2,5	2,5	1,9	2,2	2,1
493 Bronkial astma	1,6	1,4	1,7	1,5	1,6	1,4	2,2	1,1
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- sykd. og beslektede tilstander .	1,3	0,9	1,4	1,7	1,1	0,7	1,2	1,3
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. ...	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	10,1	9,6	9,3	9,2	10,9	10,2	9,5	10,4
Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
531 Magesår	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3
532 Tolvfingertarmsår	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4
530, Andre sykd. i spiserøret, mage- sekken og tolvfingertarmen	0,8	0,8	0,5	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8
533-537 Blindtarmbetennelse	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,0	1,0	1,0
540-543 Bukbrokk	1,7	1,7	1,8	1,4	2,2	2,0	1,7	2,1
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	0,7	0,6	0,7	0,5	0,7	0,6	0,6	0,7
Andre sykd. i tarmene og								
560-569 bukhinnen	1,9	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,6	2,1
574 Gallestein	1,3	1,5	1,3	1,1	1,5	1,7	1,4	1,4
570-573 Andre sykd. i leveren, galle- veiene og bukspyttkjertelen	1,5	1,5	1,4	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)^bSe tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms*	Finnmark	Diagnose
142,2	152,9	158,6	139,5	154,8	167,5	151,8	142,9	156,1	182,1	149,7	182,5	
1,8	2,0	2,9	2,2	3,2	3,2	2,4	2,4	2,3	2,2	1,8	2,9	001-139
15,8	20,5	19,1	17,2	17,2	18,7	19,2	15,5	17,2	19,1	18,8	19,9	140-239
0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5	0,3	0,6	0,3	0,4	0,3	140-149
2,4	3,3	2,8	2,7	2,9	3,3	2,6	2,9	2,3	2,9	3,8	3,7	150-159
1,3	2,5	2,8	1,2	1,2	1,2	1,4	1,2	1,2	2,2	1,5	1,8	160-165
2,5	2,6	2,3	2,3	2,6	2,6	2,8	2,0	1,8	2,2	2,1	1,6	170-175
4,0	5,3	4,3	5,4	4,4	4,5	5,2	3,8	5,1	4,9	5,5	5,2	179-189
0,9	1,2	1,6	1,0	0,9	1,2	1,5	1,0	1,2	1,2	1,0	1,2	190-199
1,5 2,3	2,3 1,8	2,4 2,0	2,0 1,8	2,3 2,0	2,8 1,9	2,2 2,1	1,8 1,9	2,4 2,0	2,2 1,9	2,2 1,7	2,9 2,0	200-209 210-229
0,7	1,1	0,6	0,6	0,7	1,0	1,1	0,6	0,6	1,3	0,6	1,1	230-239
3,2	2,9	3,0	2,0	3,4	3,7	2,6	2,7	2,3	3,1	2,7	5,2	240-279
1,9	1,5	1,8	1,1	2,0	2,2	1,5	1,6	1,2	1,7	1,6	3,1	250
1,2	1,4	1,2	1,0	1,4	1,6	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	2,1	240-246, 251-279
0,8	0,9	0,7	0,6	0,9	1,1	0,9	0,8	0,8	1,3	0,7	1,5	280-289
7,3	6,3	7,9	7,2	6,9	9,0	6,9	7,7	8,7	9,2	6,1	8,4	320-389
1,8 0,4 0,5 2,9	2,1 0,6 0,4 1,2	2,4 0,5 0,4 2,4	1,7 0,4 0,3 2,1	2,3 1,2 0,4 1,5	2,8 1,2 0,4 2,3	2,2 0,5 0,3 2,1	1,6 0,6 0,8 2,1	2,0 0,7 0,9 2,2	2,4 0,8 0,7 1,8	1,6 0,5 0,4 1,3	2,2 0,5 0,4 1,7	320-349 350-359 365 366
1,1 0,6	0,8 1,2	1,3 0,9	1,5 1,1	1,5 0,8	1,6 0,7	1,1 0,8	2,1 0,6	1,8 1,0	1,9 1,6	1,7 0,6	2,5 1,2	360-364, 367-379 380-389
17,0	21,7	27,1	17,3	21,1	18,8	19,5	19,0	20,4	24,8	18,9	25,0	390-459
3,3 3,1	3,7 4,0	5,1 5,7	3,3 3,5	3,4 4,5	2,9 2,7	3,3 4,7	3,7 3,3	3,9 3,2	4,3 5,3	4,1 3,0	3,5 5,3	410 413
1,2 2,3 1,2 1,3	0,7 3,7 1,5 1,8	1,6 2,2 2,1 2,0	1,0 2,2 1,2 1,3	1,1 3,4 1,8 1,6	0,7 2,9 1,4 1,3	1,0 2,7 1,5 1,4	1,2 3,2 1,3 1,8	1,2 3,6 1,3 2,1	0,6 3,2 1,1 1,1	1,8 4,2 427 428	411,412, 430-438 427 390-405, 415-426, 429,	
4,6	6,3	7,0	4,8	5,4	7,0	5,0	4,8	6,3	6,4	5,8	7,1	440-459
8,7	10,5	10,4	9,4	10,7	11,2	10,1	9,6	10,6	13,3	9,7	8,0	460-519
1,4 1,7 1,9 2,4	1,4 2,9 1,7 1,1	1,4 2,5 2,8 1,0	1,5 2,0 2,6 1,8	2,1 1,5 3,7 1,3	1,8 3,6 3,3 1,2	1,5 1,5 2,2 1,6	1,5 3,9 2,4 1,5	1,7 5,3 2,2 1,1	1,4 1,7 2,7 2,3	2,0 2,0 1,7 1,6	1,5 470-478 480-487 493	
0,8 0,5	2,9 0,6	2,1 0,6	1,0 0,5	1,7 0,4	0,6 0,6	0,9 0,5	2,1 0,6	1,2 0,5	0,9 0,7	1,9 0,3	0,7 0,7	490-492, 494-496 500-519
9,5	10,2	9,1	9,0	10,8	11,4	10,0	9,9	10,6	13,0	9,9	13,0	520-579
0,1 0,5 0,3	0,3 0,4 0,3	0,2 0,5 0,5	0,3 0,4 0,4	0,4 0,5 0,5	0,5 0,4 0,4	0,5 0,4 0,3	0,3 0,4 0,4	0,4 0,4 0,3	1,0 0,6 0,4	0,5 0,6 0,3	0,4 0,9 0,3	520-529 531 532
0,7 0,9 1,6	1,0 0,9 1,5	0,7 1,0 1,7	0,6 1,0 1,6	1,3 1,0 1,9	0,7 1,1 2,4	0,9 1,2 1,5	0,8 1,2 1,3	0,8 1,1 1,9	1,1 1,1 2,1	0,9 1,0 1,4	1,4 1,0 2,0	533-537 540-543 550-553
0,9	0,7	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	0,8	1,5	555-558
2,4 1,1	2,0 1,2	1,7 1,2	1,6 1,4	2,0 1,2	2,2 1,5	1,9 1,3	1,9 1,4	2,0 1,5	2,3 1,4	2,0 1,0	2,9 1,2	560-569 574
1,1	2,1	1,3	1,2	1,4	1,5	1,2	1,4	1,4	2,0	1,5	1,4	570-573, 575-579

Tabell 18. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke^a

Diagnose	I alt	Østfold ^b	Akers-hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske-rud	Vest-fold
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE ..	9,9	8,9	8,4	7,5	10,8	11,0	9,7	8,9
580-589 Nefritt og nefrose	0,9	0,5	0,4	0,5	0,3	0,5	0,7	0,3
592 Stein i nyre og urinleder	1,2	1,0	1,2	1,0	1,1	1,1	1,6	1,4
590-591, 593-599 Andre sykdommer i urinorganene ..	1,7	1,5	1,3	1,4	1,7	1,7	1,5	1,4
600 Prostatahyperplasi	1,3	1,4	1,1	0,8	1,6	1,4	1,1	1,7
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	0,5	0,6	0,4	0,7	0,8	0,6	0,6
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	1,0	0,4	0,4	0,5	0,8	0,4	0,4
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganene	3,6	3,0	3,5	3,1	4,8	4,8	3,8	3,0
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	18,4	16,7	18,1	17,8	18,3	17,1	18,0	16,0
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	2,9	2,5	3,3	3,6	3,9	3,1	3,0	1,3
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-skap, fødsel og forløsning	1,9	1,5	1,5	1,2	1,9	1,9	1,9	1,5
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	11,7	10,9	10,7	10,1	10,9	10,7	10,7	11,1
660-676 680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,9	1,7	2,6	3,0	1,6	1,4	2,4	2,0
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	1,3	1,4	1,5	1,3	1,5	1,1	1,2	1,1
710-739 714 Reumatoid artritt o.a. inflamma-toriske artropatier	10,6	8,4	10,9	7,9	13,8	13,3	11,4	12,0
715 Artrose o.l. sykdommer	1,6	1,0	1,5	1,2	2,6	2,1	1,6	2,6
710-713, 716-719 Andre leddsykdommer og beslektede sykdommer	2,1	1,9	1,9	1,5	3,8	2,8	2,1	2,5
720-724 Ryggsykdommer	1,7	1,5	2,2	1,1	1,8	2,2	1,9	1,4
725-729 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	2,7	1,9	2,2	1,9	3,0	3,7	3,8	3,4
730-739 Sykd. i knokler og brusk og ervervede muskel- og skjelett-deformiteter	1,4	1,2	1,7	1,0	1,5	1,6	1,3	1,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	1,1	1,0	1,5	1,2	1,1	0,9	0,7	0,9
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,6	2,0	2,3	2,3	2,9	3,0	2,6	2,5
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	1,8	0,1	2,4	1,6	2,3	1,6	2,8	2,3
800-999 780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER SKADER OG FORGIFTNINGER	7,3	5,1	5,6	6,6	8,8	7,0	7,0	7,5
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	15,2	15,1	14,7	16,1	17,0	16,0	16,1	14,6
810-819 Brudd i overekstremiteten	1,4	1,3	1,0	1,3	1,8	1,4	1,2	1,3
820 Brudd av lårhalsen	1,2	1,2	1,0	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1
821-829 Andre brudd i underekstrem.	2,4	2,4	2,8	3,1	2,7	2,6	2,3	2,4
850 Hjernerystelse	1,7	1,7	1,6	2,0	2,1	2,0	1,9	1,5
Andre indre hodeskader uten skallebrudd	1,7	1,9	1,5	0,8	1,9	1,6	1,9	2,2
851-854 960-989 Forgiftning	0,3	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3
830-848, 860-959, 990-999 Andre skader	1,4	1,2	1,0	1,7	1,4	1,2	1,6	1,8
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	5,1	5,3	5,5	5,5	5,6	5,3	5,5	4,0
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,5	6,8	7,3	6,8	7,3	6,4	8,0	4,4

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)^bSe tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Roga-land	Horda-land	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nord-land	Troms'	Finn-mark	Diagnose
9,6	8,3	8,5	9,2	13,4	11,7	10,1	9,3	10,3	11,9	11,7	12,9	580-629
0,5	0,4	0,5	0,4	4,2	0,6	0,5	0,4	0,4	0,9	3,4	1,7	580-589
1,0	1,3	1,1	0,8	1,4	1,2	1,1	1,3	1,2	1,0	1,4	1,2	592 590-591, 593-599
1,6	1,7	1,3	1,5	2,3	2,3	1,9	1,7	2,0	2,2	2,7	3,0	600
1,0	1,6	1,2	1,3	1,7	1,4	1,1	1,3	1,9	1,8	1,1	1,6	601-608
0,8	0,7	0,5	0,4	0,9	0,8	0,7	0,6	0,8	0,9	0,5	0,8	610-613
0,5	0,4	0,3	1,0	0,4	0,5	0,3	0,1	0,4	0,4	0,5	0,7	
4,2	2,4	3,6	3,8	2,6	4,9	4,6	3,9	3,6	4,7	2,3	3,9	614-629
17,8	17,8	18,3	20,0	19,0	21,0	21,4	18,1	19,4	19,4	16,3	19,1	630-676
2,7	2,4	2,1	2,7	2,5	3,3	3,8	2,6	2,6	3,7	1,9	4,1	630-639
1,7	1,4	1,3	1,6	1,7	2,9	3,4	2,8	2,6	2,7	2,0	2,7	640-648
11,5	12,6	13,7	14,6	13,2	12,8	12,5	11,2	13,0	11,3	11,2	11,2	650-659
1,8	1,3	1,2	1,2	1,7	2,1	1,8	1,6	1,1	1,8	1,2	1,2	660-676
1,2	1,3	1,0	0,8	1,5	2,0	1,3	1,3	1,4	1,5	1,1	2,1	680-709
10,8	10,7	10,5	6,8	11,2	15,7	10,2	9,6	13,3	13,0	8,8	10,8	710-739
3,4	1,4	1,7	0,4	1,7	1,8	1,8	1,0	2,5	1,7	1,3	1,5	714
1,7	2,2	2,1	1,9	2,0	2,8	1,6	2,0	2,2	2,1	1,7	2,2	715 710-713,
1,3	1,7	1,7	1,2	1,8	2,4	1,6	1,7	2,4	2,6	1,6	1,2	716-719
2,7	3,0	2,8	1,7	3,0	3,6	3,0	2,4	3,5	3,4	2,3	3,4	720-724
1,1	1,3	1,1	1,0	1,5	3,3	1,4	1,2	1,4	1,9	1,2	1,4	725-729
0,7	1,1	1,1	0,7	1,2	1,9	1,0	1,2	1,3	1,2	0,8	1,0	730-739
2,4	2,9	2,7	2,5	2,4	2,8	3,0	2,5	3,0	3,3	3,3	2,4	740-759
2,2	2,0	1,6	2,2	1,2	2,0	2,4	2,4	1,4	1,4	0,9	1,3	760-779
7,0	9,7	10,5	6,4	8,8	8,7	7,7	7,2	7,2	8,3	5,9	7,3	780-799
14,6	15,9	14,1	13,1	15,1	14,4	13,9	16,8	16,6	15,8	12,8	16,0	800-999
1,1	1,6	1,5	1,5	1,4	1,9	1,3	1,2	1,3	1,8	1,2	1,4	800-809
1,4	1,4	1,0	1,0	1,2	1,5	1,1	1,3	1,3	1,1	1,3	1,4	810-819
2,4	2,4	1,8	2,1	2,1	1,6	2,1	2,8	1,9	2,0	1,8	2,2	820
1,7	1,6	1,4	1,3	1,8	1,9	1,5	1,9	2,1	1,7	1,4	1,8	821-829
1,5	2,2	1,6	1,9	1,6	1,4	2,0	1,7	1,8	2,1	1,5	1,4	850
0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	851-854
1,6	2,0	1,6	1,0	1,4	1,0	1,2	1,9	1,9	1,5	0,8	1,2	960-989 830-848, 860-959, 990-999
4,6	4,6	5,0	4,2	5,4	5,0	4,5	5,8	6,2	5,3	4,5	6,1	
7,7	6,7	7,9	7,0	6,5	9,9	6,9	6,5	9,8	14,2	5,1	13,9	
5,1	2,6	3,4	6,5	1,7	2,3	3,4	1,7	0,8	7,2	15,2	12,7	

Tabell 19. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke^a

Diagnose	I alt	Østfold ^b	Akers- hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske- rud	Vest- fold
I alt	1 063,9	1 017,6	953,0	1 219,6	1 069,1	1 040,3	1 024,5	1 003,5
001-139 INFESKJØSE OG PARASITÆRE SYKD. ...	15,3	12,9	15,6	22,4	15,3	11,6	12,9	10,6
140-239 SVULSTER	160,6	162,3	144,6	176,4	152,4	155,7	153,4	170,6
Ondartet svulst på leppe, i munnhulen og svelget	3,9	4,4	3,7	5,2	3,0	2,0	2,6	3,7
Ondartet svulst i fordøyelses- organene og bukhinnen	36,3	42,9	33,6	37,6	34,2	31,0	34,3	41,1
Ondartet svulst i åndedretts- organene og brystulens organer	16,5	16,7	14,3	19,4	13,8	12,7	13,7	17,9
Ondartet svulst i knokler, bindevev, hud og bryst	19,6	17,8	17,1	25,6	18,1	19,9	18,7	20,2
Ondartet svulst i urin- og kjønnsorganene	40,0	40,0	34,9	42,6	38,7	45,6	38,3	39,1
Ondartet svulst med annen eller uspesifisert lokalisasjon	10,8	8,8	9,2	11,5	11,2	11,0	9,4	10,0
Ondartet svulst i lymfatisk og bloddannende vev	16,9	17,8	16,9	18,0	15,9	17,7	17,4	20,5
Godartede svulster	11,6	10,2	10,9	12,2	11,6	11,4	13,5	12,3
Carcinoma <i>in situ</i> , svulster med usikker utvikling og uspesifiserte svulster	5,0	3,7	4,0	4,5	5,9	4,6	5,5	5,9
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG STOFFSKIFTESYKD.	21,7	19,9	15,9	26,8	23,8	23,4	22,0	16,8
250 Diabetes	13,3	11,1	9,4	17,1	16,6	14,0	13,7	10,6
240-246, 251-279 Andre	8,4	8,8	6,4	9,7	7,3	9,5	8,4	6,2
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE ORGANER	5,0	3,5	4,5	5,2	4,8	3,2	4,8	5,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	41,0	26,3	36,1	44,1	45,2	40,6	33,3	33,7
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	17,3	6,3	15,4	24,6	20,3	15,8	19,3	17,6
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	4,5	6,1	5,0	5,3	3,8	3,7	3,9	5,6
365 Glaukom	2,8	2,1	4,0	2,9	2,8	2,2	1,2	1,8
366 Katarakt	6,3	4,7	2,4	2,7	9,9	7,6	3,6	1,8
360-364, Andre sykdommer i øyet og øyets omgivelser	6,9	4,6	6,2	6,9	4,3	7,4	3,9	5,4
367-379 Sykd. i øre og proc. mastoideus	3,2	2,5	3,3	1,8	4,1	3,9	1,5	1,5
380-389 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	186,6	191,7	167,1	235,6	159,1	154,0	158,9	147,8
410 Akutt myokardinfarkt	28,4	35,9	24,1	23,3	25,8	30,6	26,5	22,1
413 Angina pectoris	18,1	19,5	19,4	8,4	12,7	9,5	20,7	15,2
411, 412, 414 Annen ischemisk hjertesykdom ...	10,0	10,3	8,7	14,6	16,1	18,5	6,7	8,9
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	63,2	45,2	51,2	114,2	48,2	32,6	46,9	42,2
427 Hjertearytmier	6,7	7,1	7,4	5,1	5,7	4,6	5,6	4,8
428 Hjertesvikt	14,1	13,2	9,2	19,8	14,5	9,1	9,6	11,3
390-405, 415-426, 429, 440-459 Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	46,1	60,5	47,2	50,0	36,1	49,1	43,0	43,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSSORGANENE ...	58,7	45,5	54,0	69,6	50,6	45,1	49,2	50,6
460-466 Akutte infeksjoner i luftveiene	4,6	1,0	3,4	5,5	5,8	3,7	4,5	6,5
470-478 Andre sykd. i de øvre luftveier	7,0	6,3	2,7	2,4	6,7	6,3	4,3	8,5
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	21,3	17,6	16,6	28,5	17,9	14,7	16,1	15,9
493 Bronkial astma	8,0	8,1	9,1	7,6	7,0	7,6	9,5	5,3
490-492, Andre kronisk obstruktive lunge- 494-496 sykd. og beslektede tilstander .	13,5	7,6	17,9	20,0	10,0	7,9	11,2	11,8
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorg. ...	4,5	5,0	4,4	5,6	3,2	4,9	3,4	2,6
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	60,5	64,4	52,8	61,6	61,3	67,8	56,3	60,0
520-529 Sykdommer i munnhulen, spytt- kjertlene og kjevene	1,3	1,0	0,9	1,2	1,0	0,9	0,7	0,9
531 Magesår	3,3	3,8	3,3	4,3	2,6	3,5	2,8	2,8
532 Tolvfingertarmsår	2,5	2,1	2,1	2,8	2,2	1,5	2,9	3,5
530, Andre sykd. i spiserøret, mage- 533-537 sekken og tolvfingertarmen	8,0	8,1	9,1	7,6	7,0	7,6	9,5	3,8
540-543 Blindtarmbetennelse	4,2	4,5	3,7	4,3	4,9	5,6	4,7	4,0
550-553 Bukbrokk	6,2	6,6	5,2	4,9	8,4	7,3	6,0	7,4
555-558 Ikke-infeksiøs enteritt og colitt	5,7	4,9	5,2	4,6	6,0	5,2	4,3	4,8
Andre sykd. i tarmene og								
560-569 bukhinnen	12,3	12,6	10,0	12,4	10,7	12,2	12,3	13,1
574 Gallestein	9,7	11,7	9,2	7,7	10,1	14,4	9,6	10,0
570-573 Andre sykd. i leveren, galle- 575-579 veiene og bukspyttkjertelen	11,1	12,4	10,4	14,0	11,0	13,1	9,9	9,8

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)^bSe tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Diagnose
920,5	1 013,2	1 163,8	1 027,2	1 108,7	1 045,8	1 009,8	1 053,6	1 028,0	1 149,9	897,1	1 328,5	
9,4	11,5	16,9	12,5	15,7	16,8	14,2	18,0	11,7	15,4	11,7	34,7	001-139
139,1	170,9	184,1	163,7	162,4	143,6	172,7	154,0	150,7	166,5	130,6	153,9	140-239
2,9	5,6	3,1	3,3	3,1	5,4	5,7	3,5	4,6	3,3	10,6	4,5	140-149
27,4	33,5	35,0	39,6	42,9	34,0	37,0	37,5	25,5	32,8	33,3	33,0	150-159
15,0	18,8	29,1	15,6	14,4	13,0	15,5	18,4	12,3	21,9	11,3	17,8	160-165
20,6	22,8	22,8	17,8	20,6	16,0	23,6	18,4	15,5	17,2	7,2	11,3	170-175
35,8	47,3	41,6	45,7	37,3	32,4	41,0	33,1	48,3	43,5	32,3	40,0	179-189
11,1	10,7	16,4	10,2	10,0	11,7	13,6	9,6	11,6	11,4	10,6	11,4	190-199
11,2 10,7	15,5 11,2	19,7 13,0	16,1 10,2	15,4 13,9	15,2 11,1	19,5 11,1	15,2 11,2	17,8 11,8	18,7 10,5	12,2 10,2	20,7 9,3	200-209 210-229
4,4	5,6	3,5	5,4	4,9	4,8	5,7	7,2	3,4	7,3	2,8	6,0	230-239
26,0	21,1	22,1	16,5	20,3	23,1	21,8	20,7	19,6	24,0	14,5	49,3	240-279
15,2	10,5	13,1	9,5	11,8	15,0	13,3	12,7	13,0	14,7	6,7	30,8	250
10,8	10,5	9,0	7,0	8,5	8,0	8,5	8,0	6,6	9,2	7,8	18,5	240-246, 251-279
4,7	5,9	6,3	4,6	4,8	6,5	5,2	5,2	4,3	6,5	6,2	10,0	280-289
33,8	46,0	49,8	43,2	44,0	46,3	36,9	49,6	46,1	47,3	28,4	48,4	320-389
13,8 3,7 2,1 8,1	20,7 3,3 3,8 6,2	18,0 4,9 2,9 9,6	14,4 3,7 2,5 6,1	18,7 4,6 2,2 7,9	21,2 4,8 1,4 5,6	16,8 4,8 1,4 10,6	13,4 5,0 5,2 10,7	16,9 3,8 4,3 8,3	19,0 4,3 3,5 8,3	10,4 2,7 2,7 3,9	21,6 3,1 2,5 5,3	320-349 350-359 365 366
4,3 1,8	5,0 7,0	6,0 3,8	7,3 5,8	9,1 3,4	7,3 3,1	4,9 3,4	12,8 2,6	8,2 2,3	8,0 4,2	7,1 1,6	12,9 3,0	367-379 380-389
141,8	159,2	195,8	166,0	215,5	157,9	180,4	209,0	179,5	211,3	159,0	257,6	390-459
27,2 13,7	29,6 18,7	30,5 27,4	29,7 16,9	30,4 24,1	28,3 15,0	28,8 25,4	32,2 21,7	30,9 17,1	33,9 25,2	29,3 13,2	28,5 29,6	410 413
8,9 41,6 5,9 11,5	4,9 40,2 6,0 13,2	9,6 53,4 8,7 16,7	8,0 45,8 7,8 12,8	9,0 84,9 9,0 15,0	5,2 43,5 6,5 10,6	7,0 53,3 7,7 15,4	9,8 72,4 6,0 20,0	7,5 58,1 5,5 8,7	9,5 73,1 8,3 18,7	3,0 66,1 4,0 8,8	18,3 101,0 10,4 13,9	411,412, 414 430-438 427
33,1	46,7	49,6	45,2	43,2	48,8	42,8	46,9	51,8	42,6	34,5	55,9	440-459
50,9	61,5	63,0	57,8	73,4	58,7	57,9	69,8	53,8	64,8	43,3	53,8	460-519
4,3 6,0 14,0 15,2	4,4 10,5 14,2 4,5	3,4 10,6 23,6 4,6	5,3 8,8 22,4 8,5	5,5 6,0 33,0 6,8	4,8 13,1 23,5 7,6	4,6 12,0 19,5 8,0	4,8 5,5 23,2 6,1	4,8 9,3 16,7 4,1	4,0 14,7 20,8 12,0	5,6 4,6 27,2 5,5	3,8 5,4 470-478 8,0	460-466 470-478 480-487 490-492,
8,0 3,5	22,8 5,0	16,5 4,3	8,6 4,2	17,3 4,8	4,4 5,3	9,1 4,8	24,2 6,1	14,1 5,0	8,5 4,8	12,3 1,4	5,4 4,1	494-496 500-519
49,7	58,6	53,1	58,4	66,8	61,7	61,0	56,5	56,0	73,6	58,6	66,7	520-579
0,7 3,1 2,0	1,1 2,9 1,7	1,0 3,0 2,7	1,6 2,7 2,5	1,9 3,3 3,7	2,0 3,2 2,0	1,3 3,0 2,6	1,3 2,2 1,6	1,7 2,7 1,6	2,3 4,7 3,5	1,6 3,7 2,4	1,8 4,2 1,8	520-529 531 532
2,9 3,6 5,1	4,9 3,3 4,6	3,3 3,2 6,4	3,4 3,8 5,8	6,2 4,2 7,1	3,7 4,0 8,1	3,9 4,8 5,6	3,1 4,7 4,8	3,9 4,9 6,8	4,1 3,6 7,3	4,1 3,6 5,0	6,1 3,4 8,3	533-537 540-543 550-553
6,0	4,9	5,0	6,3	7,4	7,1	5,6	6,4	7,1	6,4	4,8	7,1	555-558
11,9 8,0	12,6 7,2	11,0 9,6	11,6 11,4	13,4 8,3	12,1 9,8	13,6 11,4	11,5 9,1	10,2 9,5	15,6 10,4	13,2 9,4	16,1 8,8	560-569 574
6,3	15,5	8,0	9,3	11,4	9,7	9,4	11,7	8,8	14,6	11,0	9,1	570-573, 575-579

Tabell 19. Liggedager pr. 1000 innbyggere etter bosted og diagnose. Fylke¹

Diagnose	I alt	Østfold ²	Akers-hus	Oslo	Hedmark	Oppland	Buske-rud	Vest-fold
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	48,7	47,8	39,4	44,1	50,9	60,5	56,9	43,8
580-589 Nefritt og nefrose	5,5	5,0	3,5	5,1	2,4	10,1	14,4	2,8
592 Stein i nyre og urinleider	4,5	3,3	3,5	4,9	4,1	5,2	4,4	5,0
590-591, 593-599 Andre sykdommer i urinorganene ..	9,9	10,7	8,1	11,3	9,3	10,8	7,9	8,7
600 Prostatahyperplasi	8,4	10,0	6,7	5,6	11,0	9,4	6,9	9,2
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	1,8	1,6	1,3	1,5	2,5	2,0	1,6	1,7
610-613 Sykd. i brystkjertelen	2,4	4,7	1,8	2,6	2,4	3,1	1,7	1,1
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	16,3	12,6	14,4	13,2	19,2	19,9	20,0	15,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELSENG	95,4	83,5	81,2	82,6	98,6	95,8	95,2	93,5
630-639 Svangerskap som ender med abort Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap	4,8	3,5	4,0	4,3	7,8	5,8	6,1	3,1
640-648 Normal fødsel o.a. indikasjoner til behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,6	10,2	8,2	6,9	12,2	13,4	9,8	13,5
650-659 Kompl. som forekommer under fødsel, forløsning og i barselseng	66,7	59,3	54,5	53,8	68,1	67,0	59,4	64,3
660-676								
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	12,4	10,5	14,6	17,6	10,5	9,6	19,9	12,5
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	13,8	15,4	12,9	19,0	11,7	9,7	10,2	9,9
710-739 Reumatoid artritt o.a. inflammatøriske artropatier	100,3	70,9	98,7	94,5	148,4	146,1	109,6	132,5
714 Artrose o.l. sykdommer	22,5	13,9	19,7	23,1	37,1	37,2	20,9	37,7
715 Andre ledssykdommer og beslektede sykdommer	26,5	22,9	24,3	21,3	50,1	34,4	25,1	28,4
716-719 Ryggsykdommer	10,2	6,4	13,3	8,6	14,6	15,0	11,2	8,8
720-724 Ryggsykdommer	25,1	15,7	22,3	22,0	29,8	40,1	38,3	42,2
725-729 Muskel- og bløtdelsreumatisme, unntatt i ryggen	7,2	5,1	9,0	6,0	9,3	10,5	8,1	7,5
730-739 Sykd. i knokler og brusk og ervesvæde muskel- og skjelett-deformiteter	8,8	6,8	10,3	13,6	7,5	9,0	6,1	7,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	15,0	9,7	14,5	16,9	14,7	14,9	13,4	13,9
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	18,5	2,8	18,2	22,7	20,2	21,5	24,6	20,8
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	34,0	25,2	22,6	34,4	34,4	28,8	37,1	31,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	109,1	118,1	109,1	157,8	115,8	106,6	101,6	95,7
800-809 Skallebrudd og brudd i nakke og truncus	12,4	14,8	10,8	16,9	12,6	11,3	9,2	9,3
810-819 Brudd i overekstremiteten	6,6	8,3	4,5	11,0	7,7	7,5	6,8	5,7
820 Brudd av lårhalsen	34,0	35,2	35,8	57,3	36,8	33,3	27,3	28,4
821-829 Andre brudd i underekstrem.	16,4	17,6	14,5	21,7	17,1	19,6	16,8	16,7
850 Hjernerystelse	3,3	4,6	3,3	2,1	4,3	3,1	3,8	5,1
Andre indre hodeskader uten skallebrudd	3,5	3,4	4,9	5,5	5,0	5,1	4,9	3,0
960-989 Forgiftning	2,9	2,8	2,4	3,6	2,4	2,8	3,5	4,9
830-848, 860-959, 990-999 Andre skader	29,9	31,6	32,9	39,6	30,0	23,9	29,4	22,5
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	36,7	31,9	28,4	68,4	24,1	23,1	29,8	20,2
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	42,8	85,7	37,2	37,6	38,0	31,8	55,5	47,0

¹Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)²Se tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms*	Finnmark	Diagnose
41,4	49,7	45,3	50,7	49,3	51,6	46,3	49,0	57,1	59,3	40,9	54,5	580-629
5,3 2,3	3,6 5,2	5,1 4,2	3,9 3,9	5,8 4,9	3,8 4,5	4,0 4,4	5,1 5,5	4,0 4,7	9,6 5,1	4,0 6,9	4,6 6,8	580-589 592 590-591, 593-599
7,3 4,6 2,0 2,4	11,8 9,7 2,6 1,7	8,3 7,6 1,4 3,0	8,7 8,5 1,0 6,2	10,4 9,4 2,1 1,8	10,8 7,9 2,4 2,1	9,2 7,2 1,5 1,5	10,8 8,8 1,9 0,5	11,9 15,8 2,2 1,0	11,1 10,7 1,7 1,1	9,2 5,9 1,6 3,4	11,9 10,2 2,8 4,0	600 601-608 610-613
17,6	15,3	15,6	18,5	14,8	20,1	18,5	16,3	17,6	20,0	9,8	14,3	614-629
87,9	94,6	102,0	100,3	102,1	121,8	108,3	99,7	122,3	107,3	84,6	94,3	630-676
4,6	4,5	4,9	4,3	4,4	6,0	5,9	4,7	4,9	6,3	4,1	6,4	630-639
9,7	7,0	8,0	10,4	9,8	13,1	19,4	17,7	20,0	17,0	12,6	16,1	640-648
59,7	73,6	81,0	78,3	75,5	86,5	72,8	67,3	89,6	70,8	60,4	63,8	650-659
13,9	9,6	8,1	7,3	12,5	16,2	10,2	9,9	7,7	13,2	7,6	8,0	660-676
10,2	11,7	10,5	9,3	21,4	19,4	11,2	13,4	13,2	11,0	12,0	19,8	680-709
109,0	102,9	109,4	72,0	105,5	120,3	84,0	72,1	95,5	95,8	62,5	85,1	710-739
50,9 18,8	18,9 26,2	35,3 25,2	4,4 28,4	24,6 27,7	22,2 36,4	15,9 19,4	12,5 24,2	16,3 27,0	15,6 23,8	12,5 18,3	14,6 26,2	714 715 710-713, 716-719
7,8 23,0	10,5 30,5	12,4 22,3	7,4 18,2	10,0 25,3	9,9 27,9	8,2 25,6	8,8 15,0	11,3 24,1	13,4 28,6	9,6 11,7	6,7 23,8	720-724
4,3	9,0	6,0	5,2	8,1	11,8	8,2	4,3	7,9	6,8	5,6	6,7	725-729
4,2	7,8	8,3	8,4	9,8	12,1	6,5	7,4	8,8	7,5	4,8	7,1	730-739
12,5	14,5	16,8	15,6	13,8	15,5	15,3	17,6	17,3	18,8	12,0	13,0	740-759
23,1	22,6	15,1	21,2	14,1	21,0	22,3	23,4	16,7	13,0	11,3	11,9	760-779
27,5	36,8	96,1	28,9	41,6	35,7	31,3	33,9	25,4	34,3	19,8	37,8	780-799
85,6	95,6	101,6	96,4	105,6	88,0	90,3	111,7	107,6	100,1	66,0	89,7	800-999
10,1 4,3 22,9 13,1 2,4	11,3 6,1 24,6 17,3 3,8	14,8 5,3 28,7 14,5 3,2	12,6 4,7 28,8 13,4 4,2	13,8 7,0 29,7 14,7 2,3	13,2 5,3 19,3 20,0 2,4	11,7 4,3 26,7 13,1 4,9	10,0 7,2 40,1 15,2 2,2	11,0 6,1 32,7 19,3 3,3	12,2 5,1 29,8 16,6 3,7	7,9 3,6 17,3 9,0 2,6	9,4 5,4 16,9 16,2 3,6	800-809 810-819 820 821-829 850
3,4 3,7	1,9 3,9	3,2 2,7	2,1 2,2	3,4 2,6	1,3 2,2	2,8 2,4	2,0 2,9	1,9 3,2	1,8 3,3	2,0 1,6	4,7 3,1	851-854 960-989 830-848, 860-959, 990-999
25,8	26,7	29,3	28,4	32,1	24,2	24,5	32,0	30,2	27,6	22,2	30,5	
26,7	25,3	42,6	29,9	30,4	37,8	24,3	33,4	38,7	52,5	22,7	103,3	
41,4	24,9	33,2	80,0	22,2	20,4	26,6	16,9	12,7	48,5	113,2	144,9	

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
ØSTFOLD ²	143,0	85,7	56,7	122,2	117,4	216,7	316,0	426,1
001-139 INFENSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	1,5	0,2	1,0	1,2	1,0	2,3	4,1	5,4
140-239 SVULSTER	18,0	2,1	2,3	5,4	22,9	41,5	60,4	55,6
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,3	0,8	0,8	1,6	2,4	3,7	5,6	7,0
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,6	0,2	0,4	0,3	0,4	0,9	1,8	3,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	4,6	3,6	1,7	2,0	3,2	6,5	13,4	24,8
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	0,8	0,3	0,3	0,6	1,1	1,5	1,5	1,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	0,0	0,2	0,3	0,5	1,2	0,9	1,4
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	2,8	2,5	0,7	0,9	1,1	3,5	10,4	20,7
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,5	0,7	0,4	0,3	0,6	0,3	0,5	1,1
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,8	0,0	0,5	2,9	21,1	62,5	88,7	118,6
410-414 Ischemisk hjertesykdom	10,0	-	-	0,5	10,0	32,0	39,4	42,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	-	-	0,2	1,3	6,5	14,3	29,3
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	9,6	0,0	0,5	2,2	9,8	23,9	35,0	47,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	7,7	7,2	6,4	3,7	5,0	13,6	19,0	24,5
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,0	6,7	5,3	2,4	1,4	1,3	1,9	1,9
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	1,8	0,1	0,3	0,4	0,9	3,4	7,3	15,5
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	2,3	0,3	0,8	0,5	2,1	7,4	7,9	5,5
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,6	0,0	0,1	0,4	0,6	1,5	1,9	1,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	9,6	1,6	3,5	5,9	9,0	16,5	25,5	41,1
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolv fingertarmen	1,4	0,0	0,2	0,5	1,4	2,9	4,6	8,8
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,4	2,4	1,4	0,5	0,3	0,7	0,6
550-553 Bukbrokk	1,7	1,0	0,1	0,5	1,6	3,6	6,2	6,2
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	3,0	0,1	0,2	1,4	3,3	6,0	8,4	16,2
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,4	0,1	0,7	2,2	2,3	3,7	5,6	9,5
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	8,9	0,7	2,6	8,4	9,8	15,2	19,6	21,2
580-599 Sykd. i urinorganene	3,0	0,5	0,8	1,7	3,5	6,2	7,5	9,9
600 Prostatahyperplasi	1,4	-	-	-	0,4	4,2	7,7	8,8
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnssorg.	0,5	0,3	0,8	0,3	0,3	1,0	0,9	1,2
610-613 Sykd. i brystkjertelen	1,0	-	0,3	1,2	2,0	1,1	0,9	0,1
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnssorganer	3,0	-	0,8	5,2	3,6	2,8	2,6	1,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	16,7	-	6,1	51,1	0,8	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner	2,5	-	2,3	7,0	0,2	-	-	-
650-659 for behandling under svanger- skap, fødsel og forløsning	10,9	-	2,6	34,1	0,4	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	3,3	-	1,2	10,0	0,1	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,4	0,7	0,5	1,9	1,3	1,2	2,6	2,6
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	8,4	0,6	4,0	6,7	10,8	14,8	18,3	15,1
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	4,4	0,4	2,3	2,6	4,7	9,6	12,1	8,4
720-724 Ryggsykdommer	1,9	-	0,3	2,3	3,5	2,3	1,7	1,2
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	2,2	0,2	1,5	1,8	2,6	2,9	4,5	5,5
740-759 MEDFØDTE MISTRANELSER	2,0	8,7	2,1	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	0,1	1,1	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	5,1	1,1	3,7	3,4	5,5	7,4	11,0	18,5
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,1	6,0	13,7	15,1	10,1	13,6	25,1	63,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,8	6,3	2,9	7,7	6,7	7,1	7,7	15,1
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	11,4	44,9	4,6	4,1	6,6	9,4	12,7	9,7

¹Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)²Se tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
AKERSHUS	140,7	91,4	52,4	126,9	109,0	212,2	314,5	387,3
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	2,1	4,5	1,3	1,5	1,3	1,9	3,5	4,5
140-239 SVULSTER	17,6	2,5	2,2	4,9	20,0	46,8	60,3	50,7
INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG								
240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,4	0,5	1,2	1,9	2,1	4,2	5,7	6,0
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	0,7	0,9	0,3	0,3	0,2	0,4	2,0	5,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,6	6,1	2,3	2,5	5,1	9,2	14,8	16,5
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,7	1,9	1,0	1,0	1,9	2,8	3,4	2,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,7	0,0	0,2	0,3	1,1	1,5	2,2	0,7
360-379 Sykd. i øyet og ørets omgivelser	2,4	1,9	0,6	0,8	1,5	4,1	8,9	12,8
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,7	2,2	0,6	0,4	0,7	0,8	0,3	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,4	0,3	0,3	2,8	18,6	55,5	83,8	93,0
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,6	-	-	0,4	9,0	28,2	33,5	30,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,0	0,0	-	0,3	1,6	5,9	14,6	21,9
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,8	0,3	0,3	2,1	8,0	21,4	35,6	40,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	7,9	17,5	3,3	2,6	3,8	11,0	20,1	27,9
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	2,2	9,8	1,8	1,1	0,9	0,9	0,8	1,5
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,1	2,0	0,3	0,5	0,8	2,9	7,0	17,6
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,1	5,5	1,0	0,6	1,6	6,2	11,1	7,4
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	0,1	0,1	0,4	0,6	1,0	1,2	1,5
520-579 SYKD. I FORDØYELSESSORGANENE	9,3	4,6	3,9	5,8	8,1	14,9	23,4	36,1
Sykd. i spiserøret, magesekken								
530-537 og tolvfingertarmen	1,2	0,1	0,2	0,5	1,1	2,2	3,8	8,2
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,4	2,5	1,2	0,5	0,8	0,3	0,6
550-553 Bukbrokk	1,8	2,4	0,3	0,7	1,2	3,6	5,6	4,9
Sykd. i leveren, galleveiene og								
570-579 bukspyttkjertelen	2,7	0,6	0,2	1,2	2,8	5,1	8,1	12,2
520-529, Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,6	1,1	0,8	2,2	2,5	3,3	5,6	10,1
555-569								
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE ..	8,4	2,0	2,5	8,3	8,6	13,1	20,1	14,8
Sykd. i urinorganene	2,9	1,2	0,9	1,9	2,7	5,4	8,8	7,0
600 Prostatahyperplasi	1,1	-	-	0,0	0,2	3,5	6,2	4,7
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnssorg.	0,6	0,8	0,7	0,4	0,6	0,7	0,6	-
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	-	0,2	0,4	0,7	0,5	0,1	0,4
Betennelse og andre sykd. i de								
614-629 kvinnelige kjønnssorganer	3,5	0,0	0,7	5,6	4,5	2,9	4,3	2,6
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL								
630-676 OG I BARSELSENG	18,1	-	3,4	56,7	1,9	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,3	-	1,5	9,6	0,6	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner								
for behandling under svanger-								
skap, fødsel og forløsning	10,7	-	1,3	34,1	0,8	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning								
660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	4,1	-	0,6	13,0	0,5	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,5	1,3	0,9	1,3	1,2	1,4	3,4	2,4
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG								
710-739 BINDEVEVET	10,9	1,0	5,4	8,0	15,5	20,5	23,5	10,3
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	5,5	0,6	2,8	3,6	6,4	11,5	15,8	6,0
720-724 Ryggsykdommer	2,2	0,1	0,4	2,3	4,4	3,3	1,6	0,7
Andre sykd. i skjelett-muskel-								
725-739 systemet og bindevevet	3,2	0,4	2,2	2,1	4,8	5,7	6,1	3,6
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	10,1	2,4	1,3	0,7	0,8	0,5	0,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I								
760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,4	19,3	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	5,6	5,4	3,6	3,9	5,0	6,9	10,3	18,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,7	6,3	13,0	11,8	9,3	14,9	27,6	77,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	7,3	4,3	3,3	10,8	5,5	7,0	9,0	11,6
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,5	4,8	3,2	2,4	2,0	3,8	6,7	11,6

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
OSLO	133,9	96,7	48,2	118,3	101,1	191,1	301,1	447,1
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,6	6,3	1,9	2,1	1,7	2,2	3,1	4,5
140-239 SVULSTER	15,9	2,8	1,2	4,4	17,9	37,3	57,2	55,0
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,4	1,9	1,8	1,4	1,9	3,4	5,6	7,3
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,7	0,9	0,3	0,4	0,4	0,7	1,7	4,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,3	6,1	2,4	2,4	4,1	7,0	13,4	23,4
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,8	2,7	1,0	0,9	1,6	2,4	4,0	3,7
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,2	0,2	0,5	0,7	1,0	1,4
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	2,6	2,0	0,8	0,8	1,6	3,4	8,2	17,9
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,6	1,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	18,9	0,5	0,5	1,8	16,6	50,4	75,4	107,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,5	0,0	-	0,2	8,6	24,6	26,9	28,4
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,9	0,1	0,1	0,3	2,1	7,7	17,7	33,0
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	7,6	0,4	0,4	1,3	5,9	18,1	30,7	46,1
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	8,6	21,1	3,4	2,6	3,7	11,4	23,7	31,6
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	2,5	13,2	1,8	1,1	0,5	0,7	1,2	1,3
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,5	3,2	0,4	0,5	1,0	2,9	8,6	19,6
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	3,2	4,4	0,9	0,6	1,9	6,6	12,6	9,3
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	0,3	0,2	0,4	0,3	1,1	1,3	1,3
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,2	5,5	3,8	5,2	9,0	16,5	23,0	30,9
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,6	1,2	0,1	0,5	1,6	2,9	5,1	7,3
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,4	2,6	1,4	0,6	0,7	0,5	0,2
550-553 Bukbrokk	1,4	1,4	0,1	0,4	1,3	3,3	4,1	3,7
570-579 Sykd. i leveren, galleviene og bukspyttkjertelen	2,7	0,7	0,2	1,3	3,3	5,2	7,7	9,7
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. ..	2,5	1,8	0,8	1,6	2,3	4,3	5,6	10,1
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	7,5	2,5	2,2	7,5	8,0	10,8	14,9	18,1
580-599 Sykd. i urinorganene	2,8	2,2	0,7	1,7	2,8	4,6	6,7	10,1
600 Prostatahyperplasi	0,8	-	-	-	0,2	2,3	4,3	5,5
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,8	0,4	0,3
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	0,0	0,3	0,4	0,8	0,6	0,4	0,1
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnsorganer	3,1	0,1	0,8	5,1	3,8	2,5	3,1	2,0
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	17,8	-	5,3	56,7	2,4	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,6	-	2,6	10,1	0,9	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	10,1	-	1,9	33,0	0,8	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	4,2	-	0,8	13,6	0,6	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,7	0,5	1,2	1,0	1,4	2,3	4,1
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	7,9	1,4	2,8	4,5	9,7	14,8	20,3	20,9
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	3,7	0,7	1,5	1,6	3,4	8,6	13,0	10,1
720-724 Ryggsykdommer	1,9	0,1	0,2	1,7	3,7	2,4	2,6	2,5
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	2,2	0,7	1,0	1,2	2,7	3,8	4,7	8,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,3	11,4	2,3	1,2	0,6	0,5	0,5	0,8
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	14,4	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	6,6	6,5	4,2	5,0	5,5	8,1	11,9	20,9
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,1	7,2	11,9	12,2	12,5	16,8	31,0	83,5
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,8	2,7	2,1	8,8	4,6	7,0	11,8	26,0
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	2,4	3,8	1,6	1,2	1,5	3,0	5,4	8,5

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ^a	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
HEDMARK	161,4	116,2	66,6	138,6	137,2	232,5	344,2	428,0
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	2,5	6,3	1,8	1,4	1,3	2,4	3,8	5,1
140-239 SVULSTER	18,4	3,4	3,4	5,9	22,3	44,3	61,4	52,6
INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,1	2,2	1,7	2,1	2,1	4,9	8,4	8,6
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	0,6	0,6	0,4	0,2	0,6	1,4	7,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,4	7,6	3,3	3,5	6,4	8,7	20,8	29,9
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,3	2,3	1,4	1,7	2,8	3,2	3,9	1,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,7	0,1	0,3	0,5	1,0	1,1	2,0	1,5
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,4	2,2	0,8	0,8	1,5	3,8	14,6	26,6
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,0	2,9	0,8	0,4	1,1	0,6	0,2	0,3
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	22,0	1,1	0,3	3,3	23,6	57,5	83,4	100,8
410-414 Ischemisk hjertesykdom	10,0	-	-	0,7	12,8	31,5	35,3	33,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,1	0,2	0,1	0,3	2,0	6,1	14,3	22,6
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,9	0,9	0,2	2,3	8,8	19,9	33,8	44,6
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,9	23,1	7,6	3,1	5,0	12,2	17,5	34,5
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	4,2	16,0	6,0	1,8	1,6	1,6	2,1	3,3
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,5	3,0	0,5	0,5	1,0	3,1	6,7	22,3
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	2,7	4,1	1,0	0,6	1,9	6,5	7,9	6,8
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,4	-	0,1	0,2	0,5	0,9	0,9	2,0
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,9	5,0	3,7	7,3	10,5	18,0	26,2	39,9
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,6	0,2	0,2	0,7	1,7	2,8	4,9	8,4
540-543 Blindtarmbetennelse	1,2	0,4	2,6	1,5	0,9	0,7	0,5	0,5
550-553 Bukbrokk	2,2	2,0	0,2	0,9	2,3	4,7	5,8	7,1
Sykd. i leveren, galleviene og 570-579 bukspyttkjertelen	3,2	1,0	0,2	1,6	3,1	6,1	9,6	13,6
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,8	1,4	0,5	2,6	2,7	3,5	5,4	10,4
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	10,8	3,7	2,8	9,4	13,4	15,6	22,7	22,4
580-599 Sykd. i urinorganene	3,1	2,5	0,9	1,9	3,0	5,2	7,0	11,0
600 Prostatahyperplasi	1,6	-	-	0,0	0,5	4,9	10,2	7,5
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,7	1,1	0,8	0,4	0,6	1,0	0,9	0,9
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	-	0,1	0,6	1,1	0,9	0,3	0,1
614-629 Kvinnelige kjønnsorganer	4,8	0,1	1,0	6,6	8,1	3,6	4,3	2,9
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	18,3	-	5,7	55,2	2,0	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner	3,9	-	3,0	10,6	1,0	-	-	-
650-659 for behandling under svanger- skap, fødsel og forløsning	10,9	-	2,0	34,0	0,7	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	3,5	-	0,7	10,7	0,4	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,5	1,5	1,0	1,6	1,3	1,2	1,6	3,3
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVETEVET	13,8	1,6	4,0	8,5	18,7	30,3	36,2	17,1
710-719 Leddsykdom. og beslektede sykd. .	8,3	0,9	2,2	3,3	9,2	22,7	28,6	12,6
720-724 Ryggsykdommer	3,0	0,1	0,5	3,4	6,1	3,4	1,9	1,1
Andre sykd. i skjelett-muskel- 725-739 systemet og bindevetevet	2,5	0,6	1,2	1,8	3,4	4,2	5,7	3,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,9	12,9	3,2	1,5	0,8	1,1	0,5	0,5
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,3	17,2	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,8	6,3	5,2	5,5	9,1	12,6	19,1	25,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	17,0	10,4	16,7	15,0	13,1	14,6	28,3	63,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	7,3	8,3	3,3	12,0	4,6	3,8	5,2	8,4
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,8	5,0	2,3	2,8	2,7	4,7	7,9	9,1

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
OPPLAND	146,8	94,0	58,1	137,7	128,3	217,4	295,6	346,7
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. ...	1,8	4,4	1,0	1,1	0,8	1,7	2,7	5,2
140-239 SVULSTER	17,6	4,1	1,3	6,1	19,9	51,3	50,3	49,6
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	1,2	0,8	2,6	3,0	3,2	6,5	6,4
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,6	0,5	0,7	0,2	0,3	0,6	1,9	2,6
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,3	7,3	3,7	3,7	6,2	9,3	19,4	27,8
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,0	1,5	1,6	1,7	2,4	3,0	3,5	1,2
350-359 Sykd. i det perifere nervesystemet	0,6	0,1	0,2	0,3	1,0	1,2	1,3	1,2
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,7	1,9	1,4	1,1	2,1	4,9	14,2	25,1
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,0	3,9	0,5	0,6	0,8	0,2	0,4	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,2	0,8	0,4	3,4	21,0	57,8	78,8	76,1
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,9	0,1	-	0,5	10,2	31,1	33,8	26,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,5	0,1	0,1	0,4	1,8	5,4	11,1	16,3
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,8	0,7	0,3	2,6	9,0	21,3	33,9	33,9
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	8,2	20,8	5,9	4,0	4,4	7,3	14,4	21,0
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,8	14,5	4,0	2,6	1,9	1,0	1,0	1,0
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	1,9	2,2	0,4	0,6	1,0	1,8	6,7	13,8
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	2,1	3,9	1,3	0,6	1,3	3,6	5,7	4,5
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,4	0,2	0,1	0,3	0,3	0,9	1,1	1,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,2	6,4	3,5	6,7	10,2	15,2	25,4	33,5
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,5	0,1	-	0,7	1,8	2,1	5,0	7,2
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,6	1,8	1,6	0,7	0,6	0,3	0,1
550-553 Bukbrokk	2,0	4,1	0,1	0,5	1,8	3,4	5,3	4,7
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	3,2	0,3	0,8	1,5	3,8	6,2	9,6	12,8
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. ..	2,5	1,4	0,8	2,5	2,2	3,0	5,1	8,7
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE ..	11,0	3,3	3,2	10,9	13,5	14,8	19,8	22,4
580-599 Sykd. i urinorganene	3,3	1,9	1,1	2,2	3,4	5,6	7,6	8,8
600 Prostatahyperplasi	1,4	-	-	-	0,4	4,0	6,8	10,2
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,8	1,5	0,9	0,6	0,8	0,7	1,0	0,4
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,8	-	0,4	1,0	1,4	0,8	0,4	0,3
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	4,8	-	0,8	7,2	7,6	3,7	4,1	2,7
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	17,1	-	4,8	52,4	1,6	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,1	-	2,1	8,6	0,7	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	10,7	-	2,2	33,3	0,6	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. ...	3,3	-	0,6	10,5	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	0,9	0,6	1,2	1,2	1,1	1,6	2,9
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	13,3	0,9	4,7	10,1	19,8	24,6	28,4	14,7
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. ...	7,1	0,4	2,2	4,0	8,1	16,9	22,4	10,8
720-724 Ryggsykdommer	3,7	0,1	0,2	4,4	7,7	3,9	1,7	1,5
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	2,6	0,3	2,3	1,8	4,0	3,9	4,4	2,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,0	14,2	2,9	1,5	0,8	0,6	0,6	1,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	12,0	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,0	4,0	4,4	5,7	8,0	9,7	11,5	15,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,0	7,2	15,3	16,4	11,3	13,5	26,3	58,3
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,4	3,2	2,4	11,0	5,3	5,0	4,9	6,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,7	3,0	2,5	0,9	1,0	2,0	3,1	2,7

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
BUSKERUD	152,0	120,1	65,7	138,0	123,0	217,5	310,9	366,5
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	2,2	6,4	1,9	1,3	1,4	1,3	2,0	2,7
140-239 SVULSTER	18,7	3,8	2,4	6,5	21,3	46,7	60,5	55,5
INDRESEKR. SYKD., ERNÆRINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	1,5	1,9	2,1	2,5	3,9	6,8	5,0
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	0,7	0,4	0,3	0,3	0,7	2,3	6,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,7	6,2	3,8	2,9	4,1	7,7	14,3	21,2
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,4	3,3	2,8	1,8	1,9	3,5	3,9	1,2
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	0,0	0,2	0,3	0,8	0,9	1,6	0,7
360-379 Sykd. i øyet og øynets omgivelser	2,4	1,6	0,5	0,5	1,2	3,1	8,5	19,1
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,4	1,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	19,7	0,2	0,9	2,2	20,7	51,1	77,7	91,3
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,9	-	-	0,4	11,0	25,6	33,8	33,5
430-438 Cerebroaskulære sykdommer	2,9	-	0,2	0,2	2,0	5,5	13,4	21,2
390-405, 415-429,								
440-455, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,0	0,2	0,7	1,6	7,8	20,0	30,5	36,7
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,3	22,4	4,7	3,2	4,7	13,3	21,6	23,2
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,1	12,1	2,7	2,0	1,5	1,2	1,5	1,7
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,2	3,9	0,7	0,5	0,8	3,3	6,6	13,7
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	3,4	6,2	1,2	0,3	1,8	7,9	12,3	7,1
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	0,2	0,2	0,4	0,6	0,9	1,3	0,8
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,5	7,4	3,9	5,8	7,7	16,4	24,1	29,8
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,6	0,5	0,2	0,7	1,5	3,8	5,5	5,1
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,9	1,8	1,5	0,5	0,5	0,5	0,2
550-553 Bukbrokk	1,7	3,4	0,2	0,4	0,8	3,2	5,3	5,7
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,9	1,3	0,4	1,6	2,7	5,7	7,6	11,3
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,3	1,4	1,3	1,5	2,3	3,2	5,2	7,5
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,7	4,1	2,7	9,0	12,6	15,5	17,5	12,6
580-599 Sykd. i urinorganene	3,8	2,9	1,2	2,2	5,3	7,0	6,7	5,8
600 Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,3	3,8	6,1	4,8
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	1,2	0,5	0,4	0,6	0,7	0,6	0,2
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	-	0,1	0,4	1,1	0,4	0,3	0,4
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	3,8	-	0,8	6,1	5,3	3,6	3,7	1,4
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELENG	18,0	-	6,4	55,0	1,4	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	3,0	-	1,6	8,6	0,6	-	-	-
650-659 skap, fødsel og forløsning	10,7	-	3,3	33,0	0,6	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	4,3	-	1,4	13,3	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	0,8	0,8	1,1	1,0	1,1	2,7	2,4
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	11,4	2,0	4,7	9,3	16,0	20,8	21,3	13,2
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	5,6	0,9	3,0	3,4	6,0	12,6	15,7	8,6
720-724 Ryggsykdammer	3,8	0,1	0,6	4,4	7,7	4,6	2,3	1,1
Andre sykd. i skjelett-muskel- 725-739 systemet og bindevevet	2,0	1,0	1,2	1,4	2,4	3,6	3,4	3,5
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,6	13,2	1,8	0,9	0,7	0,9	0,8	1,2
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,8	22,1	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,0	6,9	3,9	5,4	5,9	8,4	13,1	21,1
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,1	10,5	17,1	15,4	11,2	15,0	23,2	54,0
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	8,0	6,1	4,7	10,4	7,0	7,2	8,9	13,1
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,8	5,8	4,0	7,2	4,6	7,3	14,0	14,3

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

Tabel 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
VESTFOLD	144,5	106,7	59,3	118,9	116,9	209,1	328,5	409,8
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. ...	1,9	3,7	1,3	1,1	1,2	1,5	2,8	6,4
140-239 SVULSTER	19,7	2,2	5,0	5,7	23,8	43,4	67,8	64,4
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,3	1,1	1,3	1,7	2,7	3,1	4,4	6,4
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	1,4	0,6	0,4	0,3	0,5	1,3	4,2
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	5,2	5,9	3,2	2,4	4,2	6,1	13,1	20,1
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,8	2,3	1,1	1,2	1,7	2,1	3,9	3,3
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,7	0,0	0,3	0,4	1,1	1,2	1,5	2,5
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	2,2	2,6	1,2	0,6	1,0	2,4	7,0	14,1
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,5	1,0	0,5	0,3	0,4	0,4	0,6	0,1
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,1	0,3	0,9	2,6	18,1	55,3	81,7	98,4
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,1	0,0	-	0,4	8,6	26,0	31,5	32,9
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,9	0,0	0,3	0,1	1,8	6,3	12,7	22,0
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	9,1	0,2	0,5	2,1	7,7	23,0	37,5	43,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,6	22,5	8,1	4,3	4,1	10,3	20,1	23,8
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	4,7	17,2	6,7	2,9	1,6	1,4	1,2	2,4
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,1	3,0	0,3	0,6	0,8	3,1	6,5	14,8
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	2,4	2,3	1,1	0,5	1,4	5,1	11,4	5,0
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,4	0,1	0,0	0,3	0,4	0,8	1,0	1,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,4	5,5	4,2	6,3	10,0	17,7	24,3	38,5
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolv fingertarmen	1,6	-	0,2	0,7	1,6	2,3	5,6	9,0
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,5	2,2	1,2	0,6	0,6	0,5	0,4
550-553 Bukbrokk	2,1	2,6	0,2	0,6	1,4	4,8	6,2	7,2
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,8	0,5	0,3	1,3	3,5	5,9	6,8	13,0
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. ..	3,0	1,9	1,4	2,6	3,0	4,1	5,2	8,9
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	8,9	2,1	2,4	7,2	9,1	15,2	24,7	20,6
580-599 Sykd. i urinorganene	3,2	1,0	0,6	2,1	3,9	5,6	8,1	8,7
600 Prostatahyperplasi	1,7	-	0,0	-	0,3	5,0	11,6	7,8
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	1,0	0,8	0,4	0,4	0,9	0,4	1,1
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	-	0,2	0,5	0,7	0,2	0,3	0,1
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnsorganer	3,0	0,1	0,7	4,2	3,8	3,5	4,4	2,9
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	16,0	-	3,1	49,3	1,4	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	1,3	-	0,4	3,8	0,4	-	-	-
650-659 skap, fødsel og forløsning	11,1	-	2,1	34,4	0,8	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. ...	3,5	-	0,6	11,0	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	1,2	0,3	1,1	1,3	0,9	1,3	2,2
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	12,0	1,8	3,5	9,3	16,2	20,8	28,6	19,2
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. ...	6,5	1,3	1,8	3,5	6,6	15,1	22,4	10,9
720-724 Ryggsykdommer	3,4	-	0,4	4,4	6,6	3,0	2,3	2,1
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	2,1	0,5	1,4	1,5	2,9	2,7	3,9	6,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,5	11,2	2,0	1,2	1,3	0,8	0,8	0,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,3	18,0	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,5	8,7	4,6	4,5	6,4	10,2	15,2	21,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,6	11,1	13,2	12,1	10,4	13,5	24,6	58,4
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	4,4	6,9	3,0	5,4	3,2	2,8	3,7	6,1
UOPPGITT ÅSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,3	3,1	2,6	4,3	3,3	6,9	14,2	19,8

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
TELEMARK	142,2	106,6	62,2	128,7	112,4	215,0	299,2	329,7
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	1,8	5,2	1,5	1,2	0,8	1,4	2,0	2,7
140-239 SVULSTER	15,8	4,3	2,6	5,4	19,7	40,8	43,9	42,9
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG								
240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,2	1,1	2,3	2,6	3,9	3,6	6,3	6,0
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	0,8	1,5	0,4	0,3	0,2	1,2	1,3	4,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,3	4,8	2,1	3,2	4,4	10,2	26,2	39,8
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,8	2,2	0,6	1,3	2,0	2,5	3,6	1,8
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,4	0,4	0,1	0,3	0,4	0,6	1,3	0,7
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	4,5	1,3	0,8	1,2	1,3	6,4	21,0	37,2
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,6	0,9	0,6	0,4	0,7	0,7	0,4	-
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	17,0	0,4	0,5	2,5	14,0	49,6	74,1	70,4
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,6	-	-	0,3	6,7	26,2	32,8	26,4
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,3	0,1	-	0,4	1,6	5,4	11,4	11,2
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	7,2	0,3	0,5	1,8	5,8	18,0	29,9	32,9
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	8,7	17,9	7,1	3,1	4,4	13,2	20,0	18,9
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,1	12,1	5,0	1,7	0,6	1,5	0,9	1,3
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	1,9	2,8	0,6	0,4	0,9	3,0	5,6	10,4
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,2	3,0	1,4	0,7	2,2	8,0	11,7	6,4
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	0,1	0,1	0,4	0,7	0,7	1,7	0,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,5	6,2	4,6	5,8	7,8	15,6	25,4	30,8
Sykd. i spiserøret, magesekken								
530-537 og tolvfingertarmen	1,4	0,5	0,1	0,5	1,4	3,0	5,3	5,2
540-543 Blindtarmbetennelse	0,9	0,5	2,2	1,2	0,3	0,1	0,5	0,6
550-553 Bukbrokk	1,6	2,9	0,3	0,4	1,3	3,1	4,7	3,6
Sykd. i leveren, galleveiene og								
570-579 bukspyttkjertelen	2,2	0,5	0,2	1,1	2,0	4,8	7,5	9,4
520-529,								
555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,4	1,9	1,9	2,6	2,8	4,6	7,3	12,1
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,6	3,6	3,1	8,4	12,3	15,3	19,2	14,2
Sykd. i urinorganene	3,1	2,8	0,9	1,7	3,2	6,2	7,9	6,0
600 Prostatahyperplasi	1,0	-	-	-	0,2	3,5	5,8	5,4
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,8	0,8	0,9	0,5	0,7	1,5	1,1	0,5
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	-	0,2	0,3	1,2	0,6	0,4	0,6
Betennelse og andre sykd. i de								
614-629 kvinnelige kjønnsorganer	4,2	-	1,1	5,8	6,9	3,6	3,9	1,8
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL								
630-676 OG I BARSELSENG	17,8	-	6,4	54,0	1,3	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,7	-	1,4	7,7	0,7	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	11,5	-	3,3	35,8	0,4	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning								
660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	3,5	-	1,7	10,5	0,3	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,2	1,5	0,4	1,1	1,2	1,2	1,9	2,2
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG								
710-739 BINDEVEVET	10,8	2,3	3,6	7,9	14,8	24,5	20,9	9,1
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	6,4	1,6	2,3	3,4	7,1	18,2	16,1	6,4
720-724 Ryggsykd.	2,7	0,1	0,4	3,1	5,3	3,1	2,0	0,5
Andre sykd. i skjelett-muskel-								
725-739 systemet og bindevivet	1,8	0,6	1,0	1,5	2,3	3,2	2,8	2,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,4	12,2	2,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,3
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I								
760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,2	17,2	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,0	8,9	3,3	4,4	6,8	10,7	11,7	16,5
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,6	9,7	15,4	13,4	9,4	14,3	24,8	49,0
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	7,7	4,6	4,2	11,7	6,8	5,4	8,2	8,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	5,1	5,2	2,2	3,1	4,1	7,7	12,9	13,9

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ^a	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
AUST-AGDER	152,9	110,4	63,7	131,4	115,4	234,2	338,4	413,7
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTARE SYKD ...	2,0	6,2	1,5	1,1	0,8	2,4	1,3	3,4
140-239 SVULSTER	20,5	4,3	2,3	7,0	20,5	55,4	68,5	63,9
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,9	1,8	1,3	2,2	2,9	3,4	6,9	7,5
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,9	0,9	0,7	0,4	0,6	0,9	0,9	6,4
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,3	7,9	2,8	3,1	4,1	7,3	17,1	28,6
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,1	3,2	1,4	1,6	1,9	2,9	3,5	1,3
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,4	0,2	0,1	0,4	0,4	0,9	0,7	0,3
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	2,6	0,7	0,1	0,4	0,9	2,6	12,1	27,1
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,2	3,8	1,1	0,8	0,8	0,9	0,8	-
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,7	0,1	1,1	2,1	19,8	58,6	90,4	106,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,4	-	-	0,2	8,8	23,4	36,4	35,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,7	-	0,2	0,3	2,7	8,0	15,2	30,2
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	9,6	0,1	0,9	1,6	8,4	27,2	38,8	40,5
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	10,5	20,5	6,5	4,2	5,7	14,6	29,1	20,9
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	4,2	14,1	4,1	3,1	2,5	2,2	1,9	0,8
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	1,7	1,5	0,3	0,3	0,9	1,9	6,5	13,4
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	4,0	4,9	2,0	0,5	1,8	9,4	18,1	6,4
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,6	-	0,1	0,3	0,5	1,1	2,5	0,3
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,2	6,1	5,0	6,0	9,1	15,5	27,9	34,8
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,7	0,5	0,6	0,6	1,7	3,1	4,8	8,5
540-543 Blindtarmbetennelse	0,9	0,6	2,1	1,0	0,7	0,2	0,5	1,0
550-553 Bukbrokk	1,5	2,6	0,3	0,2	0,5	3,4	5,7	3,1
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	3,3	0,9	0,6	2,1	3,7	3,8	9,5	15,0
520-529, Andre sykd. i fordøyelsesorg. ...	2,9	1,5	1,4	2,1	2,5	5,0	7,3	7,2
555-569 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE ..	8,3	2,2	2,3	6,7	7,5	18,5	19,3	20,4
580-599 Sykd. i urinorganene	3,3	1,4	0,8	2,2	2,9	8,6	6,9	9,3
600 Prostatahyperplasi	1,6	-	-	-	0,5	6,1	7,9	7,2
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnssorg.	0,7	0,7	0,5	0,6	0,8	0,8	1,1	0,8
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	0,1	0,1	0,5	0,7	0,6	-	0,8
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnssorganer	2,4	-	0,9	3,5	2,7	2,5	3,5	2,3
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELENG	17,8	-	4,0	54,1	1,8	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner	2,4	-	0,7	7,0	0,7	-	-	-
650-659 for behandling under svanger- skap, fødsel og forlæsning	12,6	-	2,6	38,8	0,9	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. ...	2,7	-	0,7	8,3	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	0,9	1,1	1,5	1,3	0,6	1,3	4,4
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	10,7	2,1	3,4	6,9	14,9	21,2	24,0	18,6
710-719 Leddsykdom og beslektede sykd. ...	5,3	1,4	1,2	2,5	5,1	13,9	17,2	11,1
720-724 Ryggsykdommer	3,0	0,1	0,3	2,9	7,0	3,5	1,2	2,1
Andre sykd. i skjelett-muskel- 725-739 systemet og bindevevet	2,4	0,6	1,9	1,5	2,7	3,8	5,6	5,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,9	13,6	2,7	1,3	1,2	0,7	0,4	0,8
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,0	14,4	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	9,7	6,7	5,9	6,1	10,2	15,1	19,7	26,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,9	9,6	16,3	15,8	10,6	13,3	25,3	55,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,7	8,9	4,3	9,4	3,5	4,6	4,8	13,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	2,6	4,6	2,4	3,4	1,0	2,2	1,5	2,3

^aKjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
VEST-AGDER	158,6	103,1	60,3	130,3	134,8	258,9	379,6	371,9
001-139 INFENSIØSE OG PARASITTARE SYKD. . .	2,9	6,6	2,3	2,1	1,3	2,8	4,9	4,3
140-239 SVULSTER	19,1	4,1	2,9	6,0	22,3	50,7	64,5	44,9
INDRESEKRE. SYKD., ERNÆRINGS- OG								
240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,0	1,5	1,9	2,3	3,3	4,5	6,5	5,1
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	0,7	1,2	0,6	0,3	0,5	0,5	1,6	3,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,9	8,8	2,6	3,1	6,0	12,4	24,1	30,7
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,4	2,5	1,2	1,5	2,6	3,8	5,4	3,3
350-359 Sykd. i det perifere nervesystemet	0,6	0,4	0,2	0,3	0,7	1,4	1,6	1,0
360-379 Sykd. i øyet og øyes omgivelser	4,0	2,5	1,0	0,9	1,9	6,7	16,5	26,4
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,9	3,4	0,3	0,4	0,8	0,6	0,6	-
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	27,1	0,2	0,5	3,2	27,5	76,3	116,3	102,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	12,4	-	-	0,6	13,1	42,2	48,7	41,2
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,7	0,1	0,1	0,3	2,8	8,9	17,1	21,3
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	11,1	0,1	0,4	2,3	11,6	25,2	50,5	39,7
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	10,4	22,3	5,5	4,0	4,9	15,1	28,0	25,4
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,9	16,2	4,3	2,1	1,6	1,3	1,1	1,4
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,8	3,0	0,3	0,7	1,0	4,7	11,6	16,6
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,2	3,1	0,7	0,5	2,0	8,3	13,3	6,6
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,6	0,1	0,2	0,6	0,4	0,8	2,1	0,8
520-579 SYKD. I FORDØYELSESSORGANENE	9,1	4,4	3,4	5,4	8,1	17,2	23,9	30,5
Sykd. i spiserøret, magesekken								
530-537 og tolvfingertarmen	1,6	0,3	0,1	0,9	1,7	3,7	4,5	7,0
540-543 Blindtarmbetennelse	0,9	0,6	2,0	1,3	0,3	0,4	0,4	0,6
550-553 Bukbrokk	1,7	1,3	0,1	0,4	1,7	4,3	4,9	5,9
Sykd. i leveren, galleveiene og								
570-579 bukspyttkjertelen	2,4	0,6	0,2	1,3	2,2	5,5	6,8	10,5
520-529,								
555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,4	1,7	1,0	1,6	2,2	3,3	7,2	6,6
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE ..	8,5	3,2	2,2	7,9	9,7	12,7	17,6	17,8
Sykd. i urinorganene	2,9	2,5	0,8	1,7	2,8	4,5	6,9	9,4
600 Prostatahyperplasi	1,2	-	-	-	0,5	3,6	6,6	5,7
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnssorg.	0,5	0,7	0,4	0,5	0,5	0,9	0,5	-
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,3	-	0,1	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnssorganer	3,6	0,1	1,0	5,3	5,3	3,4	3,2	2,5
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL								
630-676 OG I BARSELSENG	18,3	-	9,2	55,7	1,0	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,1	-	1,7	5,9	0,4	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og forløsning	13,7	-	6,4	42,0	0,5	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning								
660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	2,5	-	1,1	7,8	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,0	1,2	0,5	0,9	0,7	1,2	1,3	2,9
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG								
710-739 BINDEVEVET	10,5	1,4	2,6	7,1	16,2	20,2	23,3	12,7
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	5,5	0,9	1,3	2,7	7,2	12,9	16,6	6,8
720-724 Ryggsykdommer	2,8	-	0,2	2,8	6,1	3,8	1,9	1,2
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel-systemet og bindevevet	2,2	0,5	1,1	1,6	2,8	3,5	4,8	4,7
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,7	12,0	2,0	1,4	0,9	0,9	1,1	0,8
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I								
760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,6	12,0	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	10,5	5,7	4,0	5,5	11,7	17,5	30,2	25,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,1	8,5	13,5	12,5	11,4	14,6	22,6	45,1
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	7,9	6,7	4,6	10,0	6,8	7,0	8,3	14,3
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,4	3,3	2,2	3,1	2,6	5,1	5,5	6,8

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
ROGALAND	139,5	106,0	55,0	126,0	100,3	198,1	311,4	398,9
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,2	6,9	1,5	1,2	1,0	1,9	2,8	3,5
140-239 SVULSTER	17,2	2,1	3,0	5,7	18,4	44,4	61,4	46,8
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,0	1,1	1,2	1,5	1,9	2,5	4,5	7,1
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,6	0,7	0,5	0,3	0,2	0,6	1,7	2,1
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,2	8,4	3,5	3,1	4,8	8,9	18,6	36,9
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,7	2,5	1,1	1,1	1,8	1,8	2,9	2,5
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	0,0	0,1	0,4	0,8	0,6	0,9	0,7
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,9	2,7	1,2	1,0	1,4	5,0	13,8	33,5
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,1	3,3	1,1	0,6	0,8	1,4	1,1	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	17,3	0,3	0,4	1,9	14,4	45,4	74,3	88,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,8	0,0	-	0,3	7,6	23,7	33,5	30,3
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,2	0,0	0,1	0,3	1,0	4,2	10,3	17,9
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	7,3	0,2	0,2	1,3	5,8	17,4	30,6	40,0
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,4	21,8	5,5	3,7	4,5	11,5	20,6	28,0
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,5	12,2	4,0	2,2	1,6	1,8	1,6	2,2
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,6	4,5	0,4	0,4	1,0	3,3	8,6	19,1
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	2,8	4,8	0,9	0,7	1,6	5,8	9,5	5,7
500-519 Andre sykd. i åndedreittsorganene	0,5	0,4	0,2	0,4	0,4	0,6	1,0	1,0
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,0	4,2	4,2	5,0	7,8	16,7	22,3	34,6
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,4	0,1	0,1	0,5	1,3	3,0	4,5	8,0
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,4	2,4	1,3	0,6	0,5	0,2	1,2
550-553 Bukbrokk	1,6	1,9	0,1	0,3	1,2	3,8	4,9	5,4
570-579 Sykd. i leveren, galleviene og bukspyttkjertelen	2,5	0,4	0,2	0,9	2,9	5,9	6,8	11,5
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	2,5	1,5	1,4	2,0	1,8	3,5	6,0	8,4
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,2	3,4	2,8	8,9	9,2	13,5	20,6	19,1
580-599 Sykd. i urinorganene	2,7	3,0	1,1	1,7	2,2	4,0	7,0	6,9
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	0,0	0,3	3,9	7,6	7,7
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,4	0,3	0,6	0,4	0,3	0,6	0,4	0,1
610-613 Sykd. i brystkjertelen	1,0	-	0,1	0,6	1,7	2,3	1,7	0,9
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnsorganer	3,8	0,0	1,0	6,2	4,8	2,8	3,9	3,4
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	20,0	-	5,7	62,2	1,7	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,7	-	1,3	7,8	0,5	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-								
skap, fødsel og forløsning	14,6	-	3,6	45,9	1,0	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	2,7	-	0,8	8,5	0,2	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	0,8	1,1	0,3	0,7	0,7	0,9	1,2	2,9
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVETEVEVET	6,8	1,6	2,7	4,2	9,5	12,2	15,8	12,5
710-719 Leddsykdom. og beslektede sykd. .	3,4	1,2	1,8	1,6	3,3	7,3	10,3	7,7
720-724 Ryggsykdommer	1,7	0,1	0,1	1,5	3,6	2,0	2,3	1,9
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevetet	1,7	0,3	0,9	1,1	2,6	3,0	3,2	2,9
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,5	13,2	2,5	1,0	0,6	0,5	0,3	1,0
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,2	17,3	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	6,4	6,0	4,0	4,0	5,7	8,9	14,6	17,7
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	13,1	8,5	12,0	11,3	8,9	12,2	21,7	56,6
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	7,0	5,0	3,0	7,7	6,5	7,9	11,1	15,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	6,5	4,4	2,2	3,9	4,5	10,2	19,9	26,3

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
HORDALAND	154,8	124,0	63,4	127,5	114,7	231,6	360,7	441,8
001-139 INFENSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	3,2	11,1	2,9	1,7	1,3	2,1	3,4	4,4
140-239 SVULSTER	17,2	2,0	2,7	5,2	18,4	46,0	56,7	56,2
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG								
240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,4	2,6	2,4	2,1	3,4	5,3	7,5	7,1
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	0,9	2,0	0,6	0,2	0,3	0,8	2,0	4,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,9	9,1	3,4	3,4	4,8	8,4	16,8	30,2
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,3	4,1	1,9	1,6	1,9	2,8	3,3	3,4
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,4	0,1	0,2	0,2	0,6	0,8	1,2	0,7
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,4	2,2	0,9	1,2	1,6	4,2	11,9	25,7
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,8	2,7	0,4	0,4	0,7	0,5	0,3	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	21,1	0,6	0,4	2,6	18,6	56,0	87,0	108,3
410-414 Ischemisk hjertesykdom	9,0	-	0,0	0,2	9,4	28,6	36,0	34,7
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,4	0,2	0,0	0,4	1,3	7,7	16,4	26,5
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,7	0,4	0,3	1,9	7,9	19,7	34,5	47,0
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	10,7	29,3	4,2	2,9	4,2	13,4	26,1	34,8
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,6	18,3	3,0	1,3	0,9	1,1	1,1	1,2
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	3,7	6,6	0,6	0,7	1,3	4,0	12,6	24,3
Kronisk obstruktiv lungesykd. og								
490-496 beslektede tilstander	3,0	4,3	0,5	0,6	1,7	7,5	10,6	8,3
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,4	0,2	0,1	0,3	0,4	0,8	1,7	0,9
520-579 SYKD. I FORDØYELSEORGANENE	10,8	7,7	4,9	6,7	9,2	17,2	25,6	37,8
Sykd. i spiserøret, magesekken								
530-537 og tolvfingertarmen	2,1	0,7	0,5	1,1	2,0	3,4	6,5	9,8
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,8	2,2	1,2	0,5	0,5	0,6	0,3
550-553 Bukbrokk	1,9	2,7	0,2	0,6	1,7	4,4	5,0	4,8
Sykd. i leveren, galleveiene og								
570-579 bukspyttkjertelen	2,6	1,2	0,4	1,3	2,4	4,4	6,9	14,0
520-529, Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,2	2,5	1,6	2,5	2,6	4,7	6,6	8,9
555-569								
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	13,4	7,0	3,8	7,1	10,5	25,1	50,6	32,3
580-599 Sykd. i urinorganene	7,8	5,5	1,9	2,8	5,3	14,5	35,1	20,9
600 Prostatahyperplasi	1,7	-	-	-	0,4	5,6	10,1	7,6
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,9	1,4	0,9	0,7	0,9	1,3	0,8	0,3
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	-	0,2	0,3	0,8	0,5	0,3	0,3
Betennelse og andre sykd. i de								
614-629 kvinnelige kjønnsorganer	2,6	0,1	0,8	3,4	3,1	3,3	4,3	3,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL								
630-676 OG I BARSELSENG	19,0	-	7,4	58,4	1,5	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort								
Normal fødsel o.a. indikasjoner								
650-659 for behandling under svanger-								
skap, fødsel og forløsning	13,2	-	4,7	41,0	0,6	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning								
660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	3,4	-	1,5	10,3	0,4	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,5	1,5	1,2	1,1	1,1	1,6	3,1	3,7
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG								
710-739 BINDEVEVET	11,2	3,8	4,4	7,2	15,6	21,6	24,2	15,4
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	5,5	2,6	2,3	2,5	5,8	12,6	15,8	9,7
720-724 Ryggsykdommer	3,0	0,1	0,4	3,1	6,2	4,0	2,5	1,2
Andre sykd. i skjelett-muskel-								
725-739 systemet og bindevevet	2,7	1,1	1,6	1,5	3,5	5,0	6,0	4,5
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,4	11,7	2,4	1,1	0,6	0,7	0,4	0,3
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I								
760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,2	9,4	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,8	11,2	5,3	5,8	8,0	10,3	16,0	24,2
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,1	9,6	13,1	12,7	10,5	14,8	27,1	65,0
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,5	4,1	3,3	8,3	5,5	6,1	9,6	13,1
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,7	1,4	1,0	1,1	1,3	2,3	4,5	5,0

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
SØGN OG FJORDANE	167,5	134,1	69,6	152,8	142,5	222,8	335,9	423,8
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	3,2	8,7	2,4	1,6	1,7	3,3	4,0	7,1
140-239 SVULSTER	18,7	5,4	1,5	8,9	21,8	42,0	55,0	54,4
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,7	2,3	1,9	2,0	3,6	5,7	10,3	11,2
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	1,1	0,8	0,3	0,4	0,9	1,7	2,2	9,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	9,0	10,9	4,8	3,8	6,4	11,8	22,6	41,4
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,8	5,0	3,2	1,6	1,9	4,3	3,1	3,0
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	1,2	0,5	0,2	0,6	1,9	2,5	1,8	1,7
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	4,4	2,8	0,8	1,2	2,0	4,8	17,5	36,5
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,7	2,6	0,6	0,4	0,6	0,2	0,2	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	18,8	0,7	0,6	2,5	19,6	46,0	76,6	89,1
410-414 Ischemisk hjertesykdom	6,3	-	-	0,1	5,6	19,6	30,6	22,2
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,9	0,4	-	0,1	2,1	6,9	12,3	19,6
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	9,6	0,4	0,6	2,3	11,8	19,4	33,7	47,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	11,2	30,2	7,9	4,8	4,2	12,2	20,4	30,2
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	5,4	21,0	6,9	3,4	1,8	1,4	2,2	2,1
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	3,3	6,5	0,2	0,6	1,1	4,7	9,9	21,4
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	1,8	2,2	0,5	0,5	1,1	4,6	6,1	4,5
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,6	0,4	0,3	0,3	0,2	1,5	2,3	2,2
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	11,4	6,7	5,0	6,2	11,3	18,3	28,3	41,8
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,6	0,3	-	0,9	1,5	4,3	4,6	6,5
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,6	3,0	1,2	0,6	0,4	0,7	0,2
550-553 Bukbrokk	2,4	3,3	0,2	0,6	2,9	4,0	6,4	6,2
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,9	0,5	0,3	1,1	2,3	5,6	10,5	17,7
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. ..	3,4	2,0	1,6	2,5	4,0	4,2	6,2	11,2
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE ..	11,7	6,6	3,7	10,3	13,7	13,4	25,3	23,7
580-599 Sykd. i urinorganene	4,1	5,1	1,8	1,8	4,3	5,1	10,0	11,6
600 Prostatahyperplasi	1,4	-	-	0,0	0,5	2,8	9,0	8,4
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,8	1,2	0,9	0,5	0,9	1,0	0,9	1,3
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	-	0,3	0,6	1,0	0,5	0,5	0,2
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnsorganer	4,9	0,2	0,8	7,4	7,1	4,0	4,9	2,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	21,0	-	6,4	63,9	2,8	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,3	-	2,5	9,0	0,8	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	12,8	-	2,7	39,7	1,3	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	5,0	-	1,2	15,3	0,7	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	2,0	1,4	1,2	2,2	2,2	1,4	3,0	3,4
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	15,7	1,9	4,8	12,2	22,9	27,7	32,3	21,1
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	7,0	0,9	2,2	3,7	7,9	16,8	21,1	11,9
720-724 Ryggsykdommer	3,6	0,1	0,6	3,9	6,8	3,7	4,3	1,5
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	5,2	0,9	2,0	4,6	8,3	7,3	6,9	7,6
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,8	13,5	3,1	1,0	0,6	1,0	0,8	0,6
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,0	15,7	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,7	9,2	5,6	5,7	7,9	11,5	17,6	22,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	14,4	9,3	13,9	13,4	11,6	13,2	21,9	48,8
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	9,9	7,9	4,8	11,6	9,9	10,4	12,7	14,9
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	2,3	3,0	1,7	2,2	1,4	3,1	3,1	5,0

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
MØRE OG ROMSDAL	151,8	118,4	62,2	145,2	116,9	193,7	322,1	385,6
001-139 INFESIØSE OG PARASITÆRE SYKD. . .	2,4	5,5	2,1	1,5	1,4	2,1	3,5	4,3
140-239 SVULSTER	19,2	3,8	3,8	8,6	22,2	39,4	62,6	55,8
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG								
240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,6	1,4	1,8	2,2	2,3	3,6	5,6	7,2
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE								
280-289 ORGANER	0,9	1,4	0,6	0,2	0,2	0,6	3,0	7,3
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,9	7,2	2,5	3,2	5,1	8,1	20,1	32,6
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,2	2,4	1,1	1,8	2,4	3,0	3,9	1,7
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	-	0,1	0,2	0,9	0,6	0,9	1,1
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,4	2,0	0,7	0,7	1,2	3,9	14,9	29,6
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,8	2,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,4	0,2
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	19,5	0,4	0,3	1,9	14,8	52,8	90,9	92,9
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,9	-	-	0,2	8,0	28,4	40,8	32,8
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	2,7	-	0,1	0,4	1,7	6,2	11,8	16,7
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	7,9	0,4	0,1	1,3	5,1	18,3	38,2	43,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	10,1	25,8	7,9	4,0	4,3	10,7	19,5	26,6
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	4,9	19,2	6,1	2,6	1,5	1,6	2,8	2,2
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,2	2,7	0,6	0,6	0,9	3,5	7,1	15,6
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstrender	2,5	3,6	1,1	0,5	1,6	5,1	8,1	6,5
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	0,4	0,1	0,4	0,4	0,7	1,6	2,3
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,0	6,1	5,6	6,8	8,3	14,8	24,2	33,9
Sykd. i spiserøret, magesekken og tolvfingertarmen	1,6	0,4	0,3	0,8	1,7	3,6	4,9	5,5
530-537 Blindtarmbetennelse	1,2	0,8	3,0	1,4	0,8	0,5	0,4	0,4
540-543 Bukbrokk	1,5	2,7	0,1	0,2	1,2	3,2	4,6	3,9
Sykd. i leveren, galleviene og bukspyttkjertelen	2,5	0,6	0,1	1,4	2,2	4,4	8,0	12,2
520-529, Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,2	1,6	2,0	3,1	2,4	3,1	6,2	11,9
555-569								
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	10,1	4,7	2,9	9,6	12,4	12,5	18,9	21,9
580-599 Sykd. i urinorganene	3,5	3,5	0,9	2,5	3,4	4,6	7,0	10,6
600 Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,2	2,5	6,8	8,1
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,7	1,1	0,9	0,5	0,3	0,7	0,9	0,9
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,3	-	0,1	0,3	0,8	0,4	0,2	0,2
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	4,6	0,1	1,0	6,3	7,7	4,3	4,1	2,0
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL OG I BARSELENG	21,4	-	5,3	65,1	2,8	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,8	-	1,8	10,6	1,0	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svangerskap, fødsel og føløsning	12,5	-	2,4	38,6	1,2	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv. .	5,2	-	1,0	15,9	0,6	-	-	-
660-676								
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,2	0,7	1,2	1,2	1,7	2,5	2,9
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG BINDEVEVET	10,2	1,4	3,8	8,0	14,9	18,2	20,7	10,8
710-739 Leddsykdommer	4,9	0,9	2,3	3,1	5,2	11,1	13,9	6,1
720-724 Ryggsykdommer	3,0	0,0	0,3	3,1	6,7	3,1	2,0	1,0
Andre sykd. i skjelett-muskel-systemet og bindevevet	2,3	0,5	1,2	1,8	3,0	4,0	4,8	3,7
725-739								
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,0	14,9	3,4	1,1	0,8	0,6	0,3	0,4
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I DEN PERINATALE PERIODEN	2,4	17,8	-	-	-	-	-	-
760-779 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,7	7,0	4,4	5,1	8,5	8,4	14,7	21,4
780-799 SKADER OG FORGIFTNINGER	13,9	10,2	11,9	12,1	10,1	12,6	24,8	54,6
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,9	7,0	3,4	10,6	5,1	4,5	5,4	6,4
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	3,4	2,5	2,0	4,0	2,6	3,3	5,5	6,7

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
SØR-TRØNDELAG	142,9	97,4	58,5	124,6	103,7	203,9	329,8	456,4
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,4	4,5	1,6	1,5	1,3	2,3	5,2	8,1
140-239 SVULSTER	15,5	4,6	3,2	4,3	15,9	36,2	51,6	58,2
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	1,0	1,6	1,8	2,3	3,2	8,6	8,9
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	0,7	0,4	0,3	0,3	1,0	1,9	5,9
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	7,7	4,8	2,7	3,3	5,4	10,7	24,4	43,5
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,6	1,4	0,9	1,2	1,7	1,9	2,9	3,2
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,6	0,2	0,1	0,3	0,9	1,3	1,3	1,0
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	5,0	1,6	1,4	1,4	2,4	7,2	19,6	38,6
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,6	1,6	0,3	0,4	0,5	0,4	0,6	0,7
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	19,0	0,4	0,3	1,6	13,2	52,7	84,7	105,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,0	-	-	0,1	6,6	26,5	33,9	34,7
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	0,1	-	0,1	1,7	6,4	14,7	26,7
390-405, 415-429, 440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	7,9	0,3	0,3	1,4	4,9	19,8	36,1	44,2
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	9,6	18,8	5,3	3,6	4,6	14,1	23,8	31,9
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,0	10,7	3,8	2,1	1,0	1,2	1,1	2,1
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,4	1,7	0,4	0,4	1,3	3,4	8,2	20,0
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,6	6,1	0,9	0,6	2,0	8,2	12,7	8,7
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,6	0,4	0,2	0,4	0,4	1,2	1,9	1,1
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,9	3,8	5,1	6,4	8,3	15,8	25,3	40,1
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,5	0,0	0,2	0,8	1,1	3,0	5,9	7,5
540-543 Blindtarmbetennelse	1,2	0,4	3,0	1,6	0,8	0,6	0,4	0,2
550-553 Bukbrokk	1,3	2,2	0,2	0,3	1,1	2,6	3,3	4,1
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,9	0,2	0,1	1,3	2,5	5,8	9,6	16,3
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,0	1,0	1,5	2,5	2,7	3,8	6,0	11,9
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	9,3	1,9	3,2	8,8	9,4	13,6	21,9	23,4
580-599 Sykd. i urinorganene	3,4	1,3	1,2	2,2	3,4	5,2	9,4	11,3
600 Prostatahyperplasi	1,3	-	-	-	0,4	3,3	7,3	8,7
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,6	0,6	0,9	0,4	0,4	1,0	0,9	0,6
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3	0,1	0,1	-
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnsorganer	3,9	-	1,1	6,1	4,9	4,0	4,2	2,9
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	18,1	-	4,8	56,5	1,9	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,6	-	1,2	7,4	0,8	-	-	-
Normal fødsel o.a. indikasjoner 650-659 for behandling under svanger- skap, fødsel og forløsning	11,2	-	2,0	35,6	0,7	-	-	-
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	4,4	-	1,6	13,5	0,4	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,3	1,5	0,5	0,7	1,1	1,5	3,1	4,8
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	9,6	2,4	4,7	6,4	12,5	16,8	23,2	14,0
710-719 Leddsykdom. og beslektede sykd. .	4,8	1,0	2,5	2,7	4,5	10,1	15,7	7,8
720-724 Ryggsykdommer	2,4	0,1	0,3	2,5	4,9	2,9	2,3	1,4
Andre sykd. i skjelett-muskel- 725-739 systemet og bindevevet	2,4	1,4	1,9	1,2	3,1	3,8	5,1	4,8
740-759 MEDFØDTE MISTRANELSER	2,5	11,8	2,6	1,2	0,6	0,6	0,9	0,3
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	2,4	19,1	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,2	5,8	3,6	4,4	6,6	10,9	16,0	25,5
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,8	8,5	13,8	14,6	13,9	16,5	27,7	69,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	6,5	5,2	4,0	8,3	5,2	5,6	8,1	12,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	1,7	2,6	1,1	0,9	1,2	2,6	3,6	3,9

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
NORD-TRØNDELAG	156,1	114,2	69,4	138,5	115,2	223,6	336,9	452,2
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,3	5,8	2,1	1,1	1,0	1,7	3,7	7,8
140-239 SVULSTER	17,2	3,0	1,3	4,3	18,8	44,1	62,6	58,3
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,3	1,4	2,6	1,4	1,8	3,6	5,0	6,8
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,8	1,2	0,2	0,3	0,2	0,8	2,6	5,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	8,7	10,2	3,1	3,4	6,0	13,6	21,4	44,1
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,0	2,8	1,2	1,4	2,1	3,5	2,6	2,6
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,7	0,1	0,7	0,6	0,7	0,9	1,5	1,6
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	4,9	2,6	0,5	1,2	2,6	8,9	16,8	39,6
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,0	4,8	0,7	0,3	0,7	0,3	0,6	0,4
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	20,4	0,5	0,3	2,1	16,2	55,8	90,4	102,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	8,3	-	-	0,1	7,0	26,4	38,1	32,6
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,6	0,1	0,1	0,3	1,5	8,5	18,9	23,2
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,6	0,5	0,3	1,7	7,7	20,9	33,3	46,7
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	10,6	29,8	10,0	4,8	3,8	10,8	15,7	25,2
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	5,6	20,8	8,4	3,4	1,6	1,6	2,3	2,0
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,2	4,6	0,4	0,4	0,7	2,3	7,1	15,4
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykdom og beslektede tilstander	2,3	4,4	1,0	0,5	1,1	6,0	5,0	6,4
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,5	-	0,3	0,5	0,4	0,9	1,3	1,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	10,6	5,7	4,9	6,4	9,0	16,5	22,6	52,9
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	1,5	0,2	0,3	0,7	1,5	2,7	2,9	11,0
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,5	2,1	1,5	0,7	0,9	0,4	0,2
550-553 Bukbrokk	1,9	2,5	-	0,6	1,6	4,4	4,0	7,6
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,9	0,5	0,1	1,0	2,4	5,1	10,1	20,2
520-529,								
555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,3	2,0	2,4	2,7	2,8	3,5	5,3	14,0
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSORGANENE ..	10,3	3,2	4,1	7,7	9,0	17,4	28,6	31,6
580-599 Sykd. i urinorganene	3,6	1,7	1,1	2,0	3,8	6,4	9,9	10,6
600 Prostatahyperplasi	1,9	-	-	-	0,2	6,1	9,3	16,0
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,8	1,4	1,3	0,6	0,3	1,0	1,3	1,0
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	-	-	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	3,6	-	1,7	4,5	4,3	3,6	7,9	3,6
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELENG	19,4	-	6,2	59,2	1,6	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	2,6	-	1,8	7,2	0,8	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-								
640-648, skapskap, fødsel og forløsning	13,0	-	3,6	40,2	0,6	-	-	-
660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv. .	3,8	-	0,7	11,8	0,1	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,4	1,6	0,9	1,7	1,0	1,1	1,8	2,8
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	13,3	1,7	4,4	9,3	19,1	23,5	32,9	17,4
710-719 Leddsykdom og beslektede sykd. .	7,1	1,3	2,5	4,0	7,9	15,4	22,6	12,0
720-724 Ryggsykdommer	3,5	0,1	0,1	3,2	8,5	3,2	3,4	1,6
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	2,7	0,4	1,9	2,0	2,8	4,9	6,9	3,8
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,0	13,3	3,3	1,7	1,1	0,8	0,8	0,6
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,4	10,4	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,2	6,3	5,1	5,1	6,5	7,0	15,6	21,6
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,6	11,8	15,3	15,3	13,4	16,3	21,9	57,3
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	9,8	7,0	4,7	14,2	6,6	10,0	10,8	16,8
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	0,8	1,3	1,2	0,9	0,2	0,7	0,8	0,8

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
NORDLAND	182,1	143,6	77,5	158,0	142,2	265,5	393,4	482,5
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTERE SYKD. . .	2,2	4,3	1,3	1,2	1,2	2,8	4,6	6,8
140-239 SVULSTER	19,1	5,1	1,9	6,5	21,0	46,2	67,2	54,5
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	3,1	1,7	2,3	2,0	2,7	4,5	7,0	9,8
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	1,3	1,4	0,7	0,5	0,8	1,7	2,7	9,7
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	9,2	13,9	4,4	4,7	5,8	11,9	20,6	36,5
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,4	4,3	1,7	1,8	1,6	3,7	2,9	2,1
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,8	0,2	0,4	0,6	1,1	1,5	1,5	1,7
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	4,4	2,0	1,2	1,5	2,4	5,9	15,6	32,0
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,6	7,4	1,2	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSSORGANENE	24,8	0,5	0,5	2,5	21,1	69,9	104,9	122,1
410-414 Ischemisk hjertesykdom	10,8	0,1	-	0,2	10,2	34,1	47,2	41,3
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,9	0,1	0,1	0,4	1,8	10,4	18,2	26,4
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	10,2	0,4	0,4	2,0	9,1	25,4	39,5	54,4
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSSORGANENE ...	13,3	34,3	10,3	6,5	5,9	14,6	23,4	28,0
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	6,7	25,7	8,5	4,3	2,4	2,4	1,9	1,5
480-487 Lungebetennelse og influensa ...	2,7	5,0	0,7	0,6	1,0	3,7	8,2	15,9
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,2	3,5	1,1	1,1	1,9	6,7	11,8	8,9
500-519 Andre sykd. i åndedrettsorganene	0,7	0,1	0,0	0,6	0,6	1,8	1,6	1,7
520-579 SYKD. I FORDØYELSESSORGANENE	13,0	9,1	6,3	7,8	11,7	20,4	30,3	48,1
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvingertarmen	2,2	0,5	0,1	1,0	2,5	3,9	6,6	9,8
540-543 Blindtarmbetennelse	1,1	0,6	2,9	1,2	0,7	0,6	0,6	0,6
550-553 Bukbrokk	2,1	3,9	0,4	0,5	1,7	4,2	5,3	5,9
570-579 Sykd. i leveren, galleveiene og bukspyttkjertelen	3,4	0,7	0,2	1,4	3,6	7,1	9,7	18,3
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	4,2	3,4	2,8	3,7	3,3	4,6	8,1	13,5
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNSSORGANENE ..	11,9	5,9	3,9	10,5	11,5	18,0	27,1	29,7
580-599 Sykd. i urinorganene	4,2	3,9	1,4	1,9	3,2	7,2	11,8	15,8
600 Prostatahyperplasi	1,8	-	-	-	0,5	5,0	10,5	10,3
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,9	2,0	1,0	0,4	0,6	1,6	1,3	0,5
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6	0,4	0,3	-
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	4,7	0,1	1,5	7,7	6,6	3,8	3,3	3,2
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	19,4	-	8,2	58,7	1,9	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	3,7	-	3,1	10,0	0,9	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-								
640-648, skaps, fødsel og forløsning	11,3	-	3,5	35,0	0,7	-	-	-
660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv. .	4,5	-	1,7	13,7	0,4	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,5	1,0	1,2	1,7	1,1	1,3	2,5	3,5
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVEVET	13,0	1,5	4,1	10,5	18,6	23,8	26,5	13,8
710-719 Leddsykdom. og beslektede sykd. .	6,5	0,8	2,3	4,6	7,3	13,7	18,8	7,3
720-724 Ryggsykdommer	3,4	-	0,5	3,7	6,7	4,5	2,9	1,9
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevevet	3,1	0,7	1,4	2,3	4,6	5,7	4,8	4,6
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,3	16,1	3,1	1,3	1,2	0,6	0,9	2,3
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,4	11,1	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	8,3	8,2	4,4	4,8	8,0	12,4	17,0	24,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	15,8	11,8	14,9	14,3	11,8	14,7	24,7	53,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	14,2	10,7	6,8	18,0	12,9	14,3	18,2	22,2
UOPPGITT ÅSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	7,2	7,2	3,2	6,6	5,0	8,6	16,0	17,3

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

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
TROMS ²	149,7	89,7	60,9	122,2	130,1	243,0	318,7	430,5
001-139 INFEKSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	1,8	3,4	2,0	0,9	1,0	1,6	3,7	4,1
140-239 SVULSTER	18,8	2,9	3,6	5,2	18,4	57,3	64,7	43,5
INDRESEKR. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	2,7	0,8	1,5	1,5	1,5	9,7	5,9	4,1
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	0,7	1,0	0,5	0,3	0,2	0,4	3,2	2,8
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	6,1	6,6	2,8	2,9	5,0	7,0	13,7	29,7
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	1,6	2,3	1,0	1,1	1,5	1,7	3,7	1,7
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	0,1	-	0,4	0,8	0,5	1,3	0,4
360-379 Sykd. i øyet og øyets omgivelser	3,4	2,4	1,3	1,0	2,0	4,4	8,5	27,6
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	0,6	1,9	0,5	0,4	0,7	0,4	0,3	-
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	18,9	0,2	0,4	2,4	18,7	48,3	70,6	102,5
410-414 Ischemisk hjertesykdom	7,7	-	-	0,3	7,2	24,7	29,4	35,2
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	3,2	-	0,1	0,0	1,8	7,3	16,6	21,1
390-405,								
415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	8,0	0,2	0,2	2,1	9,6	16,2	24,6	46,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE	9,7	17,1	7,7	4,1	5,1	18,9	18,8	24,5
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,7	10,7	5,7	2,4	1,7	2,2	2,2	0,7
480-487 Lungebetennelse og influensa	2,2	3,0	0,6	0,5	0,8	4,3	5,8	14,5
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	3,5	3,1	1,2	1,0	2,2	11,8	10,2	7,9
500-519 Andre sykd. i åndedrettssorganene	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,6	0,6	1,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	9,9	6,1	4,5	6,4	8,2	14,9	21,9	42,5
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolv fingertarmen	1,7	2,0	0,4	1,0	1,1	2,6	4,3	8,3
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,3	2,8	1,4	0,4	0,4	0,3	0,4
550-553 Bukbrokk	1,4	2,6	-	0,5	1,3	2,8	2,7	3,8
Sykd. i leveren, galleviene og 570-579 bukspyttkjertelen	2,5	0,2	0,1	0,9	2,5	4,6	8,8	13,8
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	3,3	1,0	1,3	2,8	2,9	4,6	5,8	16,2
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE ..	11,7	4,6	2,1	5,6	24,6	13,8	20,0	21,1
580-599 Sykd. i urinorganene	7,4	4,0	0,6	1,5	19,8	7,1	10,5	11,4
600 Prostatahyperplasi	1,1	-	-	-	0,1	3,6	5,8	6,2
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnsorg.	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,7
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,5	-	0,1	0,3	1,2	0,6	0,2	0,7
614-629 Betennelse og andre sykd. i de kvinnelige kjønnsorganer	2,3	0,1	0,8	3,4	3,1	1,8	2,9	2,1
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELENG	16,3	-	3,8	50,6	2,2	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort	1,9	-	0,5	5,6	0,6	-	-	-
650-659 Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-								
skap, fødsel og forløsning								
640-648, Komplikasjoner i tilknytning 660-676 til svangerskap og fødsel mv. .	11,2	-	2,7	35,2	1,0	-	-	-
3,2	-	0,7	9,9	0,6	-	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	1,1	0,9	0,4	1,5	0,9	0,1	1,8	4,5
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVÆVET	8,8	1,9	5,0	6,9	10,0	15,1	22,0	10,7
710-719 Leddsykdom. og beslektede sykd. .	4,6	1,6	3,2	2,2	3,8	8,7	17,2	7,9
720-724 Ryggsykdommer	2,3	0,1	0,5	2,5	4,1	3,8	1,6	0,4
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevævet	1,9	0,2	1,3	2,2	2,1	2,6	3,2	2,4
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	3,3	8,9	2,7	0,8	1,2	11,7	0,5	1,0
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	0,9	7,4	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	5,9	5,2	4,0	4,5	6,1	6,4	8,5	20,0
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	12,8	7,9	10,7	10,8	10,6	13,2	25,4	41,8
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	5,1	6,5	2,2	6,7	4,4	4,2	4,0	7,9
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	15,2	8,5	7,1	11,0	12,1	20,5	34,2	69,7

¹Kjønns- og aldersjusterte tall (se tekstdelen, avsnitt 7)
²Se tekstdelen, avsnitt 5. Datakvalitet

Tabell 20. Utskrivinger pr. 1000 innbyggere etter bosted, alder og diagnose. Fylke

Diagnose	I alt ¹	Alder						
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+
FINNMARK	182,5	114,5	82,8	154,0	147,8	299,6	412,2	460,1
001-139 INFENSIØSE OG PARASITTÆRE SYKD. . .	2,9	3,1	1,9	1,7	1,8	5,5	8,3	5,1
140-239 SVULSTER	19,9	10,1	3,9	5,8	20,7	56,5	57,4	49,7
INDRESEKRE. SYKD., ERNERINGS- OG 240-279 STOFFSKIFTESYKD.	5,2	0,9	1,8	2,4	5,2	10,8	17,1	16,0
SYKD. I BLODET OG DE BLODDANNENDE 280-289 ORGANER	1,5	1,3	0,7	0,3	0,9	2,1	7,8	4,0
320-389 SYKD. I NERVESYSTEMET OG SANSEORG.	8,4	8,1	5,5	4,9	5,1	10,8	21,0	35,4
320-349 Sykd. i sentralnervesystemet ...	2,2	2,1	1,3	1,7	2,1	4,1	3,2	2,3
350-359 Sykd. i det perifere nervesystem	0,5	0,3	0,2	0,3	0,4	1,6	0,9	1,1
360-379 Sykd. i øyet og ørets omgivelser	4,5	1,8	2,5	2,1	2,2	4,6	15,9	31,4
380-389 Sykd. i øre og proc. mastoideus	1,2	3,9	1,6	0,8	0,4	0,5	0,9	0,6
390-459 SYKD. I SIRKULASJONSORGANENE	25,0	0,2	0,8	2,2	23,5	72,3	108,0	101,2
410-414 Ischemisk hjertesykdom	10,5	-	-	0,1	11,0	33,1	47,5	32,0
430-438 Cerebrovaskulære sykdommer	4,2	-	0,1	0,4	3,1	11,2	19,1	22,9
390-405, 415-429,								
440-459, Andre sykd. i sirkulasjonsorg. .	10,3	0,2	0,7	1,7	9,4	28,0	41,3	46,3
460-519 SYKDOMMER I ÅNDEDRETTSORGANENE ...	8,0	15,6	5,2	3,4	4,5	11,4	18,0	21,7
460-478 Sykd. i de øvre luftveier	3,4	11,1	3,8	2,1	2,1	2,1	2,5	1,1
480-487 Lungebetennelse og influensa	1,7	2,3	0,7	0,2	0,9	2,2	5,8	11,4
490-496 Kronisk obstruktiv lungesykd. og beslektede tilstander	2,1	1,8	0,6	0,7	1,1	6,2	7,2	5,7
500-519 Andre sykd. i åndedreretsorganene	0,7	0,4	0,1	0,5	0,4	1,0	2,5	3,4
520-579 SYKD. I FORDØYELSESORGANENE	13,0	6,6	6,1	8,5	12,0	21,2	30,7	46,9
Sykd. i spiserøret, magesekken 530-537 og tolvfingertarmen	2,6	-	0,2	1,6	4,2	4,0	6,2	6,9
540-543 Blindtarmbetennelse	1,0	0,3	2,5	1,4	0,7	0,3	0,2	-
550-553 Bukbrokk	2,0	4,0	0,3	0,5	1,0	5,4	5,5	4,6
Sykd. i leveren, galleveiene og 570-579 bukspytkjertelen	2,6	0,4	0,2	1,0	1,8	4,7	8,5	20,0
520-529, 555-569 Andre sykd. i fordøyelsesorg. .	0,7	0,4	0,1	0,5	0,4	6,8	10,2	15,4
580-629 SYKD. I URIN- OG KJØNNNSORGANENE ..	12,9	3,7	2,9	8,6	11,3	30,2	36,7	31,4
580-599 Sykd. i urinorganene	5,9	2,3	1,0	2,0	3,0	19,5	23,8	14,3
600 Prostatahyperplasi	1,6	-	-	-	0,4	5,7	7,4	10,9
601-608 Andre sykd. i mannl. kjønnssorg.	0,8	1,4	0,9	0,3	1,0	0,8	0,7	1,1
610-613 Sykd. i brystkjertelen	0,7	-	0,1	0,5	1,3	1,1	1,6	-
Betennelse og andre sykd. i de 614-629 kvinnelige kjønnssorganer	3,9	-	0,9	5,8	5,6	3,2	3,2	5,1
SYKD. I SVANGERSKAP, UNDER FØDSEL 630-676 OG I BARSELSENG	19,1	-	10,5	57,3	2,6	-	-	-
630-639 Svangerskap som ender med abort Normal fødsel o.a. indikasjoner for behandling under svanger-	4,1	-	2,9	11,3	1,2	-	-	-
650-659 skap, fødsel og forløsning	11,2	-	5,7	34,0	1,0	-	-	-
640-648, 660-676 Komplikasjoner i tilknytning til svangerskap og fødsel mv. .	3,9	-	1,9	12,0	0,4	-	-	-
680-709 SYKD. I HUD OG UNDERHUD	2,1	0,8	0,8	1,9	1,8	4,3	3,2	5,7
SYKD. I SKJELETT-MUSKELSYSTEMET OG 710-739 BINDEVETEVELET	10,8	1,1	3,3	7,5	15,5	21,2	21,7	19,4
710-719 Leddsykd. og beslektede sykd. .	4,9	0,8	2,1	2,1	4,8	14,1	15,2	8,0
720-724 Ryggsykdommer	3,4	0,1	0,2	3,8	6,8	4,6	2,3	2,3
725-739 Andre sykd. i skjelett-muskel- systemet og bindevetet	2,4	0,2	1,0	1,6	4,0	2,5	4,2	9,2
740-759 MEDFØDTE MISDANNELSER	2,4	11,3	2,1	0,9	1,2	1,1	1,2	-
VISSE TILSTANDER MED BEGYNNELSE I 760-779 DEN PERINATALE PERIODEN	1,3	10,6	-	-	-	-	-	-
780-799 SYMPTOMER OG UBESTEMTE TILSTANDER	7,3	4,0	4,5	6,7	8,1	7,6	13,4	19,4
800-999 SKADER OG FORGIFTNINGER	16,0	7,8	16,6	17,4	11,5	13,9	23,1	49,7
ANDRE ÅRSAKER TIL SYKEHUSOPPHOLD .	13,9	9,9	7,2	15,4	13,5	14,2	21,2	25,7
UOPPGITT ÅRSAK TIL SYKEHUSOPPHOLD	12,7	19,3	8,7	9,1	8,7	16,6	23,5	28,6

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

VEDLEGG 1.

Andel utskrivinger med gyldig diagnose, etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent

Avdelingstype	I alt	Sykehusets tilknytningsfylke										
		Øst- fold	Akers- hus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	
I alt	96,0	91,3	97,9	98,8	98,0	98,4	95,7	96,5	96,7	99,3	98,2	
Generell kirurgi	95,8	98,5	96,1	99,8	98,0	99,8	94,2	95,1	95,5	99,8	97,7	
Kjevekirurgi	99,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ortopedisk kirurgi	99,1	-	99,9	-	97,1	-	-	-	98,1	-	-	
Thoraxkirurgi	99,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Plastisk kirurgi	97,9	-	-	93,7	-	-	-	-	97,1	-	-	
Øre-, nese- halsavdeling ...	94,6	95,1	-	100,0	96,0	99,8	81,8	94,6	100,0	99,8	94,2	
Øyeavdeling	99,0	99,9	-	99,9	100,0	100,0	96,9	90,1	99,7	99,1	97,1	
Nevrokirurgisk avdeling	91,7	1,0	-	99,4	-	-	-	-	-	-	-	
Felles avd. for føde og gynekologi	98,5	-	-	99,7	-	-	97,3	-	-	-	-	
Gynækologi	96,5	97,1	99,7	99,1	98,2	99,9	-	97,7	99,6	99,6	99,5	
Fødeavdeling	97,2	98,7	99,2	99,8	98,5	99,9	88,5	97,9	99,3	96,3	98,0	
Blandet med./kir. avdeling ..	99,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,4	
Generell indremedisin	96,0	97,0	98,3	98,3	98,3	99,8	97,8	96,8	95,4	99,9	98,6	
Infeksjonssykker	99,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lungesykd. og allergi	90,2	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	
Onkologi	96,8	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
Epilepsi	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Geriatri	95,0	-	-	93,8	-	-	-	-	-	97,4	-	
Hudsykdommer	98,0	-	-	90,9	-	-	-	-	-	-	-	
Nevrologi	97,5	-	99,7	98,8	94,5	100,0	96,4	98,2	92,5	-	96,1	
Barneavd./pediatrisk avd. .	93,6	0,1	96,0	96,7	96,2	99,8	99,3	97,9	95,0	99,2	99,3	
Revmatologi	98,6	-	100,0	99,4	98,9	99,7	93,7	-	99,9	-	98,8	
Etterbeh./rehab./attføring ..	63,4	83,1	-	80,4	-	-	-	-	-	-	-	
Fysikalisk medisin	99,1	-	-	99,8	97,7	-	-	98,9	-	-	-	
Sosialmedisinsk avdeling ...	99,4	-	-	-	-	-	-	-	95,9	-	100,0	

VEDLEGG 2.

Utskrivinger i alt etter sykehusets tilknytningsfylke og avdelingstype. Prosent

Avdelingstype	I alt	Sykehusets tilknytningsfylke									
		Øst- fold	Akers- hus	Oslo	Hed- mark	Opp- land	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
I alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Generell kirurgi	26,7	35,0	33,2	27,7	32,3	34,0	33,5	32,6	26,1	29,7	24,9
Kjevekirurgi	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedisk kirurgi	3,8	-	4,5	-	1,9	-	-	-	4,2	-	-
Thoraxkirurgi	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plastisk kirurgi	0,6	-	-	1,2	-	-	-	-	2,0	-	-
Øre-, nese- halsavdeling ...	3,4	3,5	-	1,8	1,6	4,7	2,6	3,8	2,9	5,1	2,4
Øyeavdeling	2,7	2,2	-	2,4	2,1	3,1	2,2	1,5	3,5	1,8	2,5
Nevrokirurgisk avdeling	1,2	1,9	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Felles avd. for føde og gynækologi	2,0	-	-	6,7	-	-	13,4	-	-	-	-
Gynækologi	5,6	6,2	9,7	4,9	9,1	8,6	-	5,6	7,3	5,8	5,3
Fødeavdeling	10,4	10,7	16,8	7,2	10,9	10,3	4,4	10,9	10,3	12,7	12,6
Blandet med./kir. avdeling ..	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,5
Generell indremedisin	27,6	35,2	27,6	32,8	30,6	26,8	30,3	29,9	27,3	33,8	31,2
Infeksjonssykdommer	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lungesykd. og allergi	0,9	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-
Onkologi	3,0	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-
Epilepsi	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geriatri	0,3	-	-	1,5	-	-	-	-	-	1,8	-
Hudsykdommer	0,3	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-
Nevrologi	2,1	-	2,0	1,3	1,3	3,2	3,6	3,7	3,1	-	3,5
Barneavd./pediatrisk avd. .	6,7	4,7	4,7	5,5	5,7	4,6	8,3	9,0	7,8	9,3	7,9
Revmatologi	1,3	-	1,5	1,2	2,6	3,2	1,5	-	5,2	-	2,0
Etterbeh./rehab./attføring ..	0,1	0,6	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-
Fysikalsk medisin	0,4	-	-	1,3	1,9	-	-	3,0	-	-	-
Sosialmedisinsk avdeling ...	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	1,4

VEDLEGG 3

Recordbeskrivelse for pasientdatafilen

Felt	Posisjon	Type	Lengde	Navn
1	1- 7	N	7	Institusjonsnummer
2	8-11	N	4	Avdelingsnummer
3	12-22	N	11	Pasientnummer (løpenummer)
4	23-26	N	4	Kommunenummer (Bosted)
5	27	N	1	Kjønn
6	28-30	N	3	Alder
7	31-32	N	2	Oppholdstype
8	33	N	1	Innmåte
9	34-35	N	2	Ulykke
10	36-37	N	2	Innlagt fra
11	38-39	N	2	Utskriving til
12	40-43	N	4	Innskrivingsklokkeslett
13	44-49	N	6	Innskrivingsdato
14	50-55	N	6	Utskrivingsdato
15	56-59	N	4	Liggedager
16	60-65	A	6	Hoveddiagnose
17	66-71	A	6	Bidiagnose 1
18	72-77	A	6	Bidiagnose 2
19	78-83	N	6	Første operasjonsdato
20	84-88	A	6	Operasjonskode 1
21	90-95	A	6	" " 2
22	96-101	A	6	" " 3
23	102-107	A	6	" " 4
24	108-113	A	6	" " 5
25	114-119	A	6	" " 6
26	120-125	A	6	" " 7
27	126-128	N	3	Type sykehus
28	129-130	N	2	Sykehusets tilknytningsfylke
29	131-133	A	3	Hoveddiag. internasj. basisliste
30	134-136	N	3	Avd.typekode

N = numerisk felt

A = alfanumerisk felt

VEDLEGG 4.

Middelfolkemengde etter fylke, kjønn og alder

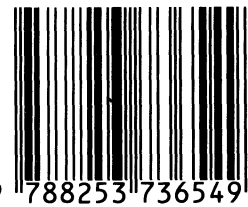
Bostedsfylke	I alt	Alder							
		0-9	10-19	20-39	40-59	60-69	70-79	80+	
BEGGE KJØNN									
I alt	4 241 473	537 693	580 849	1 285 258	948 516	408 541	322 765	157 852	
01 Østfold	238 163	27 446	33 044	68 422	56 139	24 479	19 544	9 091	
02 Akershus	416 309	54 650	58 235	130 589	103 790	36 788	22 747	9 511	
03 Oslo	460 004	48 916	41 452	158 971	99 721	47 012	41 233	22 701	
04 Hedmark	187 099	20 733	24 984	51 070	43 597	22 004	16 823	7 890	
05 Oppland	182 472	20 498	25 037	51 162	42 033	20 129	15 797	7 818	
06 Buskerud	224 981	26 937	30 509	66 193	52 291	22 621	17 945	8 486	
07 Vestfold	197 781	24 292	27 654	57 270	46 068	19 738	15 534	7 226	
08 Telemark	162 925	19 496	22 610	45 978	36 327	17 566	14 235	6 715	
09 Aust-Agder	97 097	12 991	15 022	27 475	21 471	8 757	7 502	3 880	
10 Vest-Agder	144 559	20 124	21 789	42 512	31 376	13 352	10 525	4 883	
11 Rogaland	336 830	50 850	50 846	105 847	70 225	27 230	21 861	9 972	
12 Hordaland	410 073	55 961	58 788	125 315	88 081	36 778	29 846	15 306	
14 Sogn og Fjordane ...	106 577	14 462	15 601	30 534	21 974	9 876	8 765	5 366	
15 Møre og Romsdal ...	238 312	31 831	35 498	68 799	50 599	23 103	18 646	9 838	
16 Sør-Trøndelag ...	250 710	31 651	34 214	77 487	55 252	24 178	18 872	9 058	
17 Nord-Trøndelag ...	127 042	16 709	19 158	36 206	27 470	12 356	10 139	5 007	
18 Nordland	239 468	30 917	34 461	70 048	53 009	23 345	18 743	8 946	
19 Troms	146 705	19 242	21 044	46 720	32 699	12 911	9 677	4 414	
20 Finnmark	74 369	9 992	10 908	24 664	16 398	6 323	4 336	1 750	
MENN									
I alt	2 097 137	275 646	297 014	659 619	481 075	194 084	136 876	52 825	
01 Østfold	117 039	14 058	16 909	35 099	28 141	11 701	8 080	3 053	
02 Akershus	206 920	28 086	29 846	65 879	51 936	17 901	10 030	3 244	
03 Oslo	216 628	25 084	20 982	78 497	50 063	20 881	15 276	5 845	
04 Hedmark	92 839	10 637	12 708	26 253	21 882	10 639	7 638	3 083	
05 Oppland	90 908	10 563	12 886	26 504	21 121	9 771	7 080	2 985	
06 Buskerud	111 072	13 867	15 536	33 799	26 272	10 794	7 838	2 966	
07 Vestfold	96 698	12 350	14 073	29 138	22 998	9 414	6 402	2 324	
08 Telemark	80 412	9 967	11 555	23 681	18 379	8 317	6 175	2 339	
09 Aust-Agder	48 183	6 679	7 734	14 020	11 045	4 148	3 203	1 356	
10 Vest-Agder	71 490	10 398	11 056	21 986	15 767	6 208	4 491	1 585	
11 Rogaland	167 942	25 906	26 039	54 381	35 996	12 935	9 387	3 299	
12 Hordaland	203 437	28 805	30 255	64 953	44 785	17 245	12 492	4 903	
14 Sogn og Fjordane ...	54 092	7 459	7 941	16 197	11 488	4 919	3 976	2 114	
15 Møre og Romsdal ...	119 115	16 328	18 130	36 163	25 927	11 025	8 066	3 477	
16 Sør-Trøndelag ...	123 876	16 110	17 345	39 923	27 978	11 453	8 020	3 047	
17 Nord-Trøndelag ...	63 870	8 454	9 942	18 873	14 061	6 100	4 537	1 905	
18 Nordland	120 270	15 909	17 660	36 876	27 340	11 162	8 204	3 121	
19 Troms	74 136	9 893	10 781	24 399	17 030	6 357	4 105	1 573	
20 Finnmark	38 215	5 097	5 639	13 003	8 870	3 119	1 878	610	
KVINNER									
I alt	2 144 336	262 047	283 836	625 639	467 441	214 457	185 890	105 028	
Østfold	121 124	13 388	16 135	33 323	27 999	12 778	11 464	6 039	
Akershus	209 389	26 565	28 389	64 711	51 854	18 887	12 717	6 267	
Oslo	243 377	23 832	20 470	80 474	49 658	26 131	25 957	16 856	
Hedmark	94 260	10 096	12 277	24 817	21 715	11 365	9 185	4 807	
Oppland	91 564	9 936	12 152	24 658	20 912	10 358	8 717	4 833	
Buskerud	113 909	13 070	14 973	32 394	26 019	11 827	10 107	5 520	
Vestfold	101 083	11 942	13 581	28 132	23 071	10 324	9 132	4 903	
Telemark	82 514	9 529	11 055	22 297	17 948	9 249	8 061	4 376	
Aust-Agder	48 915	6 313	7 289	13 456	10 426	4 610	4 300	2 524	
Vest-Agder	73 069	9 726	10 733	20 526	15 609	7 144	6 034	3 298	
Rogaland	168 888	24 944	24 807	51 466	34 229	14 296	12 474	6 673	
Hordaland	206 637	27 156	28 534	60 362	43 296	19 533	17 354	10 404	
Sogn og Fjordane ...	52 486	7 003	7 660	14 337	10 487	4 958	4 790	3 252	
Møre og Romsdal ...	119 198	15 503	17 368	32 636	24 672	12 079	10 580	6 361	
Sør-Trøndelag	126 835	15 541	16 869	37 564	27 274	12 725	10 852	6 011	
Nord-Trøndelag	63 173	8 255	9 216	17 333	13 410	6 256	5 602	3 102	
Nordland	119 198	15 008	16 801	33 172	25 669	12 184	10 540	5 825	
Troms	72 569	9 349	10 263	22 322	15 669	6 554	5 572	2 842	
Finnmark	36 154	4 895	5 269	11 662	7 528	3 204	2 458	1 140	

**Utkommet i serien Rapporter fra Statistisk sentralbyrå
etter 1. januar 1991 (RAPP)**
***Issued in the series Reports from the Central Bureau of Statistics
since 1 January 1991 (REP)***
ISSN 0332-8422

- | | | | |
|----------|--|-----------|---|
| Nr. 91/1 | Naturressurser og miljø 1990 Energi, luft, fisk, skog, jordbruk, holdninger til miljøproblemer, OECDs miljøtilstandsrapport. Ressursregnskap og analyser. 1991-160s. (RAPP; 91/1) 90 kr ISBN 82-537-3024-1 | Nr. 91/10 | Tallet på innvandrere og deres etterkommere fram mot år 2050/Per Sevaldsen. 1991-74s. (RAPP; 91/10) 60 kr ISBN 82-537-3567-7 |
| - 91/1A | Natural Resources and the Environment 1990. 1991-150s. (RAPP; 91/1A) 100 kr ISBN 82-537-3558-8 | - 91/11 | En disaggregert ettermodell for offentlig transport i MODAG/MSG. 1991-42s. (RAPP; 91/11) 70 kr ISBN 82-537-3568-5 |
| - 91/2 | MODIS V En modell for makroøkonomiske analyser/Yngvar Dyvi, Herbert Kristoffersen og Nils Øyvind Mæhle 1990-218s. (RAPP; 91/2) 125 kr ISBN 82-537-3021-7 | - 91/12 | Modell for kraftsektoren. 1991-42s. (RAPP; 91/12) 70 kr ISBN 82-537-3573-1 |
| - 91/3 | Byggekostnadsindeks for boliger Vekter og representantvarer 1990/ Peder Næs. 1991-70s. (RAPP; 91/3) 80 kr ISBN 82-537-3026-8 | - 91/13 | Effektivisering av kraftmarkedet/ Torstein Bye og Tor Arnt Johnsen. 1991-39s. (RAPP; 91/13) 70 kr ISBN 82-537-3575-8 |
| - 91/4 | Pasientstatistikk 1989. 1991-72s. (RAPP; 91/4) 80 kr ISBN 82-537-3012-8 | - 91/14 | Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1975-1991. 1991-69s. (RAPP; 91/14) 80 kr ISBN 82-537-3576-6 |
| - 91/5 | Personellstatistikk Helsevesen og sosiale tjenester/Even Flaatten. 1991-71s. (RAPP; 91/5) 80 kr ISBN 82-537-3048-9 | - 91/15 | Prisnivå på Svalbard 1990. 1991-75s. (RAPP; 91/15) 60 kr ISBN 82-537-3556-1 |
| - 91/6 | Virkninger av inntektsreguleringslovene 1988-90/Torbjørn Eika og Per Richard Johansen. 1991-50s. (RAPP; 91/6) 80 kr ISBN 82-537-3053-5 | - 91/16 | Husholdningenes sparing Begrepsavklaring, dataproblemer og analyse/Knut Moum (red.) 1991-92s. (RAPP; 91/16) 80 kr ISBN 82-537-3585-5 |
| - 91/7 | Substitusjon mellom olje og elektrisitet i produksjonssektorene i en makromodell/Hans Terje Mysen. 1991-43s. (RAPP; 91/7) 80 kr ISBN 82-537-3054-3 | - 91/17 | Aktuelle skattetall 1991. 1991-46s. (RAPP; 91/17) 70 kr ISBN 82-537-3596-0 |
| - 91/8 | Konsumprisindeksen. 1991-82s. (RAPP; 91/8) 80 kr ISBN 82-537-3072-1 | - 92/2 | Energibruk i husholdningene Energiundersøkelsen 1990. 1992-106s. (RAPP; 92/2) 90 kr ISBN 82-537-3629-0 |
| - 91/9 | Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1985 - 1988. 1991-71s. (RAPP; 91/9) 70 kr ISBN 82-537-3559-6 | - 92/3 | Klima, økonomi og tiltak (KLØKT)/Knut Moum (red.) 1992-97s. (RAPP; 92/3) 90 kr ISBN 82-537-3647-9 |
| | | - 92/5 | Hotelløkonomi og overnattinger En analyse av sammenhengen mellom hotellenes lønnsomhet og kapasitetsutnytting mv. 1992-53s. (RAPP; 92/5) 90 kr ISBN 82-537-3635-5 |

Pris kr 90,00

**Publikasjonen utgis i kommisjon hos
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.**



9 788253 736549

**ISBN 82-537-3654-1
ISSN 0332-8422**