

2013

Årstabeller for Medisinsk fødselsregister 2011

Fødsler i Norge

Divisjon for Epidemiologi

Årstabeller for Medisinsk fødselsregister 2011

Fødsler i Norge

Divisjon for epidemiologi

Utgitt av Nasjonalt folkehelseinstitutt
Divisjon for Epidemiologi
Avdeling for Medisinsk fødselsregister
Januar 2013

Tittel:

Årstabeller for Medisinsk fødselsregister 2011
Fødsler i Norge

Forfattere:

Marta Ebbing
Kari Klungøy

Bestilling:

Rapporten kan kun lastes ned som pdf
på Folkehelseinstituttets nettsider: www.fhi.no

Grafisk designmal:

Per Kristian Svendsen og Grete Søimer

Layout omslag:

Per Kristian Svendsen

Foto omslag:

Colourbox

ISSN elektronisk versjon: 1504-3320

Innhold

Melding til Medisinsk fødselsskjema på papir	5
Årstabeller for medisinsk fødselsregister 2011. Fødsler i Norge.....	6
Fødselsstatistikk - endelige tall for 2011	8
Forklaringer med tabellreferanser	10
Årsstatistikk - tabeller 2011 (tabelloversikt med sidenumre)	11
Tables 2011 (Table contents in English with page numbers).....	12



Melding om avsluttet svangerskap etter 12. uke – Fødsel, dødfødsel, spontanabort

Se utfyllingsinstruks for blanketten på baksiden

A – Sivile opplysninger	Institusjonsnr: <input type="text"/>	Institusjonsnavn: <input type="text"/>	Fødsel utenfor institusjon: <input type="checkbox"/> Hjemme, planlagt <input type="checkbox"/> Hjemme, ikke planlagt <input type="checkbox"/> Under transport <input type="checkbox"/> Annet sted	Mors fulle navn og adresse Pikenavn (etternavn): <input type="text"/>
	Mors sivilstatus <input type="checkbox"/> Gift <input type="checkbox"/> Samboer <input type="checkbox"/> Ugift/enslig <input type="checkbox"/> Skilt/separert/enke <input type="checkbox"/> Annet	Slektskap mellom barnets foreldre? <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, hvorledes: <input type="text"/>	Mors bokommune: <input type="text"/>	
	Fars fødselsdato: <input type="text"/>	Fars fulle navn: <input type="text"/>	Mors fødselsnr.: <input type="text"/>	

B – Om svangerskap og mors helse	Siste menstr. 1. blodn.dag: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Sikker <input type="checkbox"/> Usikker	Mors tidligere svangerskap/fødte: <input type="text"/>	Levende-fødte: <input type="text"/>	Dødfødt (24. uke og over): <input type="text"/>	Spontanabort/Dødfødt (12.–23. uke): <input type="text"/>	Spontanaborter (under 12. uke): <input type="text"/>	
	Ultrasound utført? <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja UL termin: <input type="text"/>	Anden prenatal diagnostikk? <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja, angi type: <input type="text"/>	Patologiske funn ved prenatal diagnostikk? <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ja, hvis bekreftet – spesifiser	Spesielle forhold for svangerskapet: <input type="checkbox"/> Astma <input type="checkbox"/> Allergi <input type="checkbox"/> Tidligere sectio <input type="checkbox"/> Res. urinveisinfeksjon <input type="checkbox"/> Intet spesielt	Kronisk nyresykdom <input type="checkbox"/> Kronisk hypertensjon <input type="checkbox"/> Reumatoid artritt <input type="checkbox"/> Hjertesykdom <input type="checkbox"/> Hypertensjon alene <input type="checkbox"/> Preeklamsi lett <input type="checkbox"/> Preeklamsi alvorlig <input type="checkbox"/> Preeklamsi for 34. uke <input type="checkbox"/> HELLP syndrom	Epilepsi <input type="checkbox"/> Diabetes type 1 <input type="checkbox"/> Diabetes type 2 <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser i «B» <input type="checkbox"/> Eklamsi <input type="checkbox"/> Hb < 9.0 g/dl <input type="checkbox"/> Hb > 13.5 g/dl <input type="checkbox"/> Trombose, beh. <input type="checkbox"/> Infeksjon, spes. i «B»	Regelmessig kosttilskudd: <input type="checkbox"/> Nei For sv.sk. I sv.sk. Multivitaminer <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Folat/Folsyre <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser i «B»	Spesifikasjon av forhold for eller under svangerskapet: B
	Røyking og yrke Forutsetter mors samtykke – se rettleiding på baksiden <input type="checkbox"/> Skriftlig orientering gitt til mor <input type="checkbox"/> Samtykker ikke for røykeoppl.	Røykte mor ved sv.sk. begynnelse? <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Av og til <input type="checkbox"/> Daglig	Ant. sig. dagl.: <input type="text"/>	Mors yrke <input type="checkbox"/> Samtykker ikke for yrkesoppl. <input type="checkbox"/> Ikke yrkesaktiv <input type="checkbox"/> Yrkesaktiv heltid <input type="checkbox"/> Yrkesaktiv deltid	Mors yrke: <input type="text"/>	Branse: <input type="text"/>		
	Leie/presentasjon: <input type="checkbox"/> Normal bakhode <input type="checkbox"/> Sete <input type="checkbox"/> Tverrleie <input type="checkbox"/> Avvikende hodefødsel <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser i «C»	Fødselstart: <input type="checkbox"/> Spontan <input type="checkbox"/> Indusert <input type="checkbox"/> Sectio	Ev. induksjonsmetode: <input type="checkbox"/> Prostaglandin <input type="checkbox"/> Oxytocin <input type="checkbox"/> Amniotomi <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser i «C»	Indikasjon for inngrep og/eller induksjon: <input type="checkbox"/> Komplikasjoner som beskrevet nedenfor <input type="checkbox"/> Fosterermisdannelse <input type="checkbox"/> Overtid <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser i «C»				

C – Om fødselen	Inngrep/tiltak <input type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> Utskj. tang, hodeleie <input type="checkbox"/> Annen tang, hodeleie <input type="checkbox"/> Vakuume ekstraktor <input type="checkbox"/> Episiotomi	Fremhj. ved setefødsel: <input type="checkbox"/> Vanlig fremhjelp <input type="checkbox"/> Uttrekning <input type="checkbox"/> Tang på etterk. hode	Sectio: <input type="checkbox"/> Var sectio planlagt for fødsel? <input type="checkbox"/> Utført som elektiv sectio <input type="checkbox"/> Utført som akutt sectio	Spesifikasjon av forhold ved fødselen/andre komplikasjoner: C			
	Komplikasjoner <input type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> Vannavg. 12–24 timer <input type="checkbox"/> Vannavg. > 24 timer <input type="checkbox"/> Mekaniske misforhold <input type="checkbox"/> Vanskelig skulderforløsning	Placenta previa <input type="checkbox"/> Abruptio placentae <input type="checkbox"/> Perinealruptur (grad 1-2) <input type="checkbox"/> Sphincteruptur (gr. 3-4)	Blødn. > 1500 ml, transf. <input type="checkbox"/> Blødn. 500–1500 ml <input type="checkbox"/> Eklamsi under fødsel <input type="checkbox"/> Navlesnorfremfall	Truende intrauterin asfyksi <input type="checkbox"/> Risvekkelse, stimulert <input type="checkbox"/> Langsom fremgang <input type="checkbox"/> Uterus atoni <input type="checkbox"/> Annet:			
	Anestesi/analgesi: <input type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> Lystgass <input type="checkbox"/> Petidin	Epidural <input type="checkbox"/> Spinal	Pudendal <input type="checkbox"/> Infiltrasjon	Paracervical blokk <input type="checkbox"/> Narkose <input type="checkbox"/> Annet:			
	Placenta: <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Hinnerester <input type="checkbox"/> Ufullstendig <input type="checkbox"/> Infarkter	Koagler <input type="checkbox"/> Utskraping <input type="checkbox"/> Manuell uthenting Placenta-vekt: <input type="text"/>	Navlesnor <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Velamentost feste <input type="checkbox"/> Marginalt feste <input type="checkbox"/> Karanomaler	Omslyng rundt hals <input type="checkbox"/> Annet omslyng <input type="checkbox"/> Ekte knute Navlesnor-lengde: <input type="text"/>	Fostervann <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Polyhydramnion <input type="checkbox"/> Oligohydramnion	Misfarget <input type="checkbox"/> Stinkende, infisert <input type="checkbox"/> Blodtilblandet	Komplikasjoner hos mor etter fødsel: <input type="checkbox"/> Intet spesielt <input type="checkbox"/> Feber > 38.5° <input type="checkbox"/> Trombose <input type="checkbox"/> Eklamsi post partum

D – Om barnet	Fødselsdato: <input type="text"/>	Klokken: <input type="text"/>	Pluralitet <input type="checkbox"/> Enkeltfødsel <input type="checkbox"/> Flerfødsel	For flerfødsel: Nr. <input type="text"/> Av totalt <input type="text"/>	Kjønn <input type="checkbox"/> Gutt <input type="checkbox"/> Pike	Barnets vekt: <input type="text"/>	Total lengde: <input type="text"/>	Apgar score: 1 min: <input type="text"/>	
	Barnet var: <input type="checkbox"/> Levendefødt <input type="checkbox"/> Dødfødt/sp.abort Oppgi dødsårsak i «D»: <input type="text"/>	For dødfødt: <input type="checkbox"/> Død for fødsel <input type="checkbox"/> Død under fødselen <input type="checkbox"/> Ukjent dødstidspunkt	For dødfødt, oppgi også: <input type="checkbox"/> Død for innkomst <input type="checkbox"/> Død etter innkomst	Levendefødt, dod innen 24 timer Livet varte: Timer <input type="text"/> Min. <input type="text"/>	Dod senere (dato): <input type="text"/>	Klokken: <input type="text"/>			
	Overfl. barneavd. <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja	Dato: <input type="text"/>	Overfl. til: <input type="text"/>	Indikasjon for overflytting: <input type="checkbox"/> Respirasjonsproblem <input type="checkbox"/> Prematur	Medfødte misd. <input type="checkbox"/> Perinatale infeksjoner	Annet, spesifiser: <input type="text"/>			
	Neonatale diagn.: (Fylles ut av lege/pediater) <input type="checkbox"/> Intet spesielt	Hypoglyk. (< 2 mmol/l) <input type="checkbox"/> Medf. anemi (Hb < 13.5 g/dl) <input type="checkbox"/> Hofteleddsdyspl. beh. m/pute	Transit. tachypnoe <input type="checkbox"/> Resp. distress syndr. <input type="checkbox"/> Aspirasjonssyndrom <input type="checkbox"/> Intrakraniell blødning	Cerebral irritasjon <input type="checkbox"/> Cerebral depresjon <input type="checkbox"/> Abstinens <input type="checkbox"/> Neonatale krampes	Konjunktivitt beh. <input type="checkbox"/> Navle./hudinf. beh. <input type="checkbox"/> Perinat. inf. bakterielle <input type="checkbox"/> Perinat. inf. andre	Fract. clavicularae <input type="checkbox"/> Annen fraktur <input type="checkbox"/> Facialisparsese <input type="checkbox"/> Plexusskade	Behandlingskoder: <input type="checkbox"/> Systemisk antibiotika <input type="checkbox"/> Respiratorbeh. <input type="checkbox"/> CPAP beh.	Icterus behandlet: <input type="checkbox"/> Lysbehandlet <input type="checkbox"/> Utskifting <input type="checkbox"/> Årsak:	Årsak: <input type="checkbox"/> ABO uforlik. <input type="checkbox"/> RH immunisering <input type="checkbox"/> Fysiologisk <input type="checkbox"/> Annen årsak

Kryss av hvis skjema er oppfølgings skjema

Jordmor v/fødsel: Utskrivningsdato:

Jordmor v/utskrivning: Mor:

Protokollnr.: / Lege: Barn:

Lege barse/ barneavd.:

Årstabeller for Medisinsk fødselsregister 2011. Fødsler i Norge.

1. Innledning

Medisinsk fødselsregister (MFR) ble etablert i 1967, og er et landsomfattende helseregister over alle fødsler i Norge. Registeret skal bidra til å avklare årsaker til og konsekvenser av helseproblemer i forbindelse med svangerskap og fødsel, samt overvåke forekomst av medfødte misdannelser.

Innsamling, lagring, behandling og utlevering av opplysninger i MFR er regulert i [Medisinsk fødselsregisterforskriften](#).

Det finnes statistikk over fødsler i Norge i MFRs statistikkbank på www.fhi.no/mfr, samt i trykte årsmeldinger (1967-2004) og årstabeller (2005→).

De herværende årstabellene viser endelige tall for 2011. Tabellene inkluderer alle registrerte svangerskap f.o.m. 12 fullgatte svangerskapsuker.

2. Materiale og arbeidsmåte

MFR mottar meldinger om alle fødsler i Norge. Meldingen inneholder sivile opplysninger, opplysninger om svangerskapet og mors helse før og under svangerskapet, opplysninger om fødselen, opplysninger om barnet og opplysninger om far. Meldinger om fødsler til MFR er personidentifiserende, men fødselsnummer og navn lagres i kryptert form etter kvalitetssikring.

MFR har siden høsten 2005 lagt forholdene til rette for elektronisk melding av fødsler, og de fleste fødeinstitusjonene melder nå fødslene elektronisk. Unntakene er Oslo universitetssykehus Ullevål og enkelte mindre fødeinstitusjoner, som fremdeles (pr. januar 2013) melder på papirskjema. Planlagte hjemmefødsler blir også meldt på papirskjema. I 2011 ble 83 % av fødte barn meldt elektronisk til MFR.

Elektronisk melding betyr at MFR får registrert de fødte barna løpende, og dermed kan overvåke meldingstrafikken, kvalitetssikre data og ferdigstille statistikken raskere enn tidligere. Dette gjør at MFR blir mer aktualisert og kan brukes i kontinuerlig helseovervåkning, for eksempel av forekomsten av dødfødsler og medfødte misdannelser. Eventuelle økninger i disse tilstandene skal snarest mulig undersøkes for om mulig å avklare om en økning eller opphopning skyldes tilfeldigheter, endring i rapportering eller om man har en reell økning.

MFR tilrettelegger og utleverer statistikk og data til forskere, helsepersonell, forvaltning, massemedia og andre brukere av MFR-data. MFR publiserer institusjonsstatistikk (flere ganger per år) og årstabeller på et utvalg av helsetilstander hos mor før og under svangerskapet, inngrep og komplikasjoner under fødsel, samt tilstander hos barnet.

MFR-data brukes også som kilde i produksjonen av folkehelseprofiler på fhi.no og kvalitetsindikatorer for spesialisthelsetjenesten på helsenorge.no.

I tillegg deltar MFR i en rekke internasjonale samarbeid, og rapporterer data til blant andre [Eurocat](#), [Europeristat](#), [International Clearinghouse for Birth Defects](#) og [WHO](#).

3. Kvalitetssikring og koding

Opplysningene som meldes til MFR går gjennom en omfattende kvalitetssikring før data publiseres som institusjonsstatistikk eller som årstabeller. Kvalitetssikringen innebærer blant annet kobling mot Det sentrale folkeregister for kontroll av fødselsnumre, for innhenting av eventuelle dødsdatoer og for å få et grunnlag til å etterlyse eventuelle manglende fødselsmeldinger fra fødeinstitusjonene. Innholdet i fødselsmeldinger blir kvalitetssikret på flere nivåer, for eksempel ved hjelp av grenseverdier og intern logisk konsistens. Ved antatt feil eller mangelfulle opplysninger henvender MFR seg til den enkelte fødeinstitusjon for å innhente supplerende eller korrigerende opplysninger.

Noen av opplysningene er relativt enkle å kvalitetssikre (for eksempel levestatus), mens andre krever mer omfattende arbeid (for eksempel medfødte misdannelser, der man også benytter andre, eksterne kilder enn fødselsmeldingen for diagnosekoding). Videre blir helseopplysninger som er meldt som fritekst kodet ved hjelp av standardiserte kodeverk. Det kan derfor variere når de enkelte dataene kan ferdigstilles til bruk for helseanalyser (statistikk, forskning og helseovervåking).

Fødselsstatistikk – endelige tall for 2011

Antall fødte

I 2011 registrerte Medisinsk fødselsregister (MFR) 61 319 fødte barn i Norge (med svangerskapsvarighet over eller lik 22 uker eller fødselsvekt over eller lik 500 gram), noe som er en liten reduksjon fra «toppåret» 2009 der det ble registrert 62 995 fødte barn. Det fødes noe flere gutter enn jenter, med et forholdstall gutt : jente på 1,06 på landsbasis i 2011 (varierende mellom 1,05 og 1,06 de siste 10 årene). Oppland var det fylket som hadde størst overvekt av guttebarn i 2011, med et forholdstall på 1,17 mens Aust-Agder hadde jevnest kjønnsfordeling med et forholdstall på 1,01.

Flerlingfødsel og assistert befruktning

I 2011 var totalt 1,65 % av fødslene flerlingfødsler (1,63 % tvillingfødsler, 0,02 % trilling- eller fler). Andelen flerlingfødsler har vist en jevn nedgang fra 1,94 % i 2002, mens man i perioden fra 1988 til 2002 observerte en jevn økning. Disse variasjonene har størst sammenheng med at man på slutten av 1980-tallet begynte å ta i bruk assistert befruktning («prøverørsbehandling») ved infertilitetsproblemer, og at det tidligere var vanlig å sette inn mer enn ett befruktet egg ved denne behandlingen. Dette har endret seg i løpet av den siste tiårsperioden, og det er nå stadig mer vanlig å sette inn kun ett befruktet egg.

Dødfødtrate og perinatal dødelighet

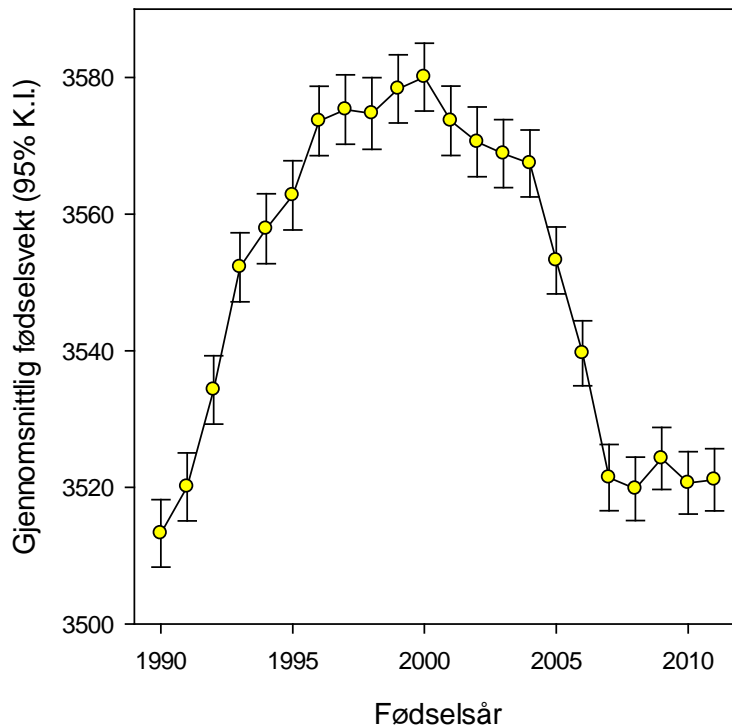
De siste ti årene har det vært en jevn og gledelig reduksjon i antall og andel dødfødte barn, fra 4,6 per 1000 i 2002 til 3,4 per 1000 i 2011 på landsbasis. I Hedmark, Oppland samt Møre og Romsdal gikk andelen dødfødte ned til mindre enn det halve fra 2002 til 2011 (Hedmark fra 5,8 til 2,8, Oppland fra 4,6 til 1,7 og Møre og Romsdal fra 4,3 til 1,4 per 1000). Vi finner fylkesvis variasjon i disse tallene, og i 2011 hadde Finnmark høyeste andel dødfødte (4,8 per 1000), mens den laveste andelen ble registrert i Møre og Romsdal (1,4 per 1000). Hvis vi teller med levendefødte barn som dør i løpet av første leveuke og beregner den såkalte perinatale dødeligheten, finner vi en gledelig reduksjon på landsbasis: fra 6,2 til 4,9 per 1000 i løpet av perioden fra 2002 til 2011.

For tidlig fødsel og fødselsvekt

Forekomsten av for tidlig fødsel (definert som fødsel før fullgåtte 37 uker) er på retur – dette til tross for økt bruk av indusert fødselsstart og keisersnitt. I årene 2000-2002 var forekomsten av for tidlig fødsel 7,3 % mens den var 6,5 % i årene 2009-2011, noe som er en statistisk signifikant reduksjon (relativ risiko 0,88; 95 % K. I 0,85-0,90). Også forekomsten av lav fødselsvekt (vekt under 2500 gram) er redusert (fra 4,0 % til 3,8 %), og forekomsten av «tunge» barn (vekt over 4500 gram) er redusert fra 4,8 % til 3,2 %, det vil si andelen er redusert med en tredjedel. Samlet ser vi altså at begge «halene» i fødselsvektfordelingen blir mindre. På figuren, som viser utviklingen i gjennomsnittlig fødselsvekt, ser vi at gjennomsnittet har vært svært stabilt de siste 5 årene, og klart lavere enn årene rundt 2000.

Reduksjonen i forekomsten av «tunge» barn, er statistisk signifikant redusert i 15 av 19 fylker, og redusert (men ikke statistisk signifikant) i de 4 øvrige fylker.

Fødselsvekt-epidemien som forsvant



Mors alder

I løpet av de siste 10 årene har mors gjennomsnittlige alder ved første barnefødsel økt fra 27,1 år (2002) til 27,7 år (2011) på landsbasis. I Oslo hadde kvinner i 2011 en gjennomsnittsalder på 30 år ved første fødsel; dette er den høyeste i landet. I Nord-Trøndelag, som er fylket med lavest gjennomsnittsalder ved første fødsel, var førstegangsfødende gjennomsnittlig 25,5 år gamle. I 2011 var 3,4 % av kvinnene i Norge 40 år eller eldre ved fødsel, mot 2,3 % i 2002, en økning på 47 %. I Oslo var disse tallene henholdsvis 2,6 % i 2002 og 4,7 % i 2011; en økning på hele 81 %. I Nord-Trøndelag økte andelen med 26 %: fra 1,9 % til 2,4 %. På den andre siden av skalaen var det på landsbasis en reduksjon i andelen kvinner som var under 20 år ved fødsel, fra 2,5 % i 2002 til 1,9 % i 2011 (en reduksjon på 24 %). I Oslo ble denne andelen halvert: fra 1,0 % i 2002 til 0,5 % i 2011. Finnmark hadde høyeste andel kvinner med alder under 20 år ved fødsel, og her økte andelen fra 4,4 % i 2002 til 4,7 % i 2011.

Røykevaner i begynnelsen og slutten av svangerskapet

I 2002 røykte 17,7 % av de gravide daglig i begynnelsen og 13,4 % ved slutten av svangerskapet. Dette tallet er i 2011 redusert til henholdsvis 14,5 % og 6,1 %, svarende til en reduksjon på henholdsvis 18 og 54 %. For alle fylker ser vi en statistisk signifikant reduksjon i dagligrøyking ved slutten av svangerskapet, med reduksjoner varierende mellom 42 og 65 %. Reduksjonen er mindre for dagligrøyking i begynnelsen av svangerskapet, og her er det faktiske tre fylker som rapporterer en økning: Østfold (fra 17,9 til 21,4 %), Buskerud (fra 16,5 til 17,2 %) og Telemark (fra 18,3 til 18,6 %). Røykevanene er dårlig rapportert fra Oslo, med stor andel uoppgitte røykevaner, så det er vanskelig å bedømme om den lave forekomsten av røyking under svangerskapet vi observerer for dette fylket er reell. For alle andre fylker enn Oslo synker andelen av uoppgitte røykevaner.

Bergen, januar 2013

Marta Ebbing
Konst. avdelingsdirektør

Forklaringer med tabellreferanser

- Abruptio placentae.** For tidlig løsning av morkaken. *Tabell F9a, I3.*
- Anencefali.** Total eller partiell manglende hjerne og tilhørende del av hodeskallen. *Tabell M1.*
- Anorektal.** Som har med endetarm og endetarmsåpningen å gjøre. *Tabell M1: Anorektal atresi.*
- Apgarscore.** Et system for å vurdere den nyfødtes fysiske tilstander som hjerterytme, respirasjon, muskler, reaksjonsevne samt farge 1 og 5 minutter etter fødsel. Hver observasjon rangeres som 0, 1 eller 2, og maksimal score er 10.
- Atresi.** Medfødt fravær eller gjenlukning av normalt forekommende kroppsåpning eller kanal. *Tabell M1: Anorektal atresi.*
- Diabetes.** Sukkersyke. *Tabell F7d.*
- Diafragmahernie.** Mellomgulvsbrokk. *Tabell M1.*
- Down syndrom.** Mongolisme. *Tabell M1.*
- Eklampsi.** Svangerskapsforgiftning med krampeanfall. *Tabell F7c.*
- Ekstremiteter.** Armer og ben.
- Encefalocele.** Hjernebrokk. *Tabell M1.*
- Gastroschise.** Defekt i bukveggen som ikke omfatter navlen. *Tabell M1.*
- Ganespalte, isolert.** *Tabell M1.*
- Hydrocefalus.** Utvidelse av hjernens væskefylte hulrom med eller uten stort hode. Tilfeller med hydrocefalus sammen med spina bifida eller encefalocele er ikke tatt med under hydrocefalus. *Tabell M1.*
- Hypertensjon.** Forhøyet blodtrykk. *Tabell F7c.*
- Venstre ventrikelhypoplasi.** Medfødt tilstand med dårlig utvikling eller atresi av venstre hjertehalvdel. *Tabell M1.*
- Hypospadi.** Munning av urinrørsåpningen på undersiden av penis. *Tabell M1.*
- Induksjon.** Igangsettelse av fødsel. *Tabell F8.*
- Insidens.** Antall nye tilfeller oppstått i løpet av en periode i en gitt befolkning dividert med antall personer i befolkningen der tilfellene oppsto.
- Kronisk nyresykdom.** *Tabell F7a.*
- Leppespalte med ganespalte.** *Tabell M1.*
- Mikroti.** Mangel på deler av øremuslingen med eller uten gjenlukning av øregangen. *Tabell M1.*
- Neonatalperioden.** Første levemåned (tidlig neonatalperiode første leveuke). *Tabell F2c.*
- Omfalocele.** Utposning av bukhuleinnhold gjennom navlen, ikke dekket med hud, men av bukhinnen. *Tabell M1.*
- Oxytocin.** Riforsterkende middel. *Tabell F8.*
- Paritet.** Antall fødsler en kvinne har gjennomgått etter fullført svangerskap. *Tabell F3b, F4a.*
- Perinatalperioden.** Fra umiddelbart før fødselen til og med utgangen av 7. levedøgn (tidlig perinatalperiode t.o.m. første levedøgn). *Tabell F2b-1, F2b-2.*
- Placenta.** Morkake.
- Placenta previa.** Forliggende morkake. *Tabell F9a, I3.*
- Preeklampsi.** Svangerskapsforgiftning. *Tabell F7c.*
- Prematuritet.** Svangerskapslengde kortere enn 37 uker. *Tabell F6.*
- Prenatal diagnostikk.** Diagnose under svangerskapet ved hjelp av for eksempel ultralyd.
- Reduksjonsdeformitet av ekstremitet.** Mangelfullt utviklete armer eller ben. *Tabell M1.*
- Renal agenesi.** Mangelfull utvikling av nyrer. *Tabell M1.*
- Rubella.** Røde hunder. *Tabell F7b, I1b.*
- SGA.** 'Small for Gestational Age': Lav fødselsvekt i forhold til svangerskapsvarigheten.
- Spina bifida.** Manglende dekning av ryggmargen på grunn av manglende lukning av ryggraden. Tilfeller med spina bifida sammen med anencefali er ikke tatt med under spina bifida. *Tabell M1.*
- Syndrom.** En gruppe symptomer eller tegn som sammen karakteriserer og avgrenser en tilstand eller sykdom.
- Thyreoidesykdom.** Økt eller redusert sekresjon i skjoldbruskkjertelen. *Tabell F7a.*
- Transposisjon av de store kar.** Medfødt hjertefeil der aorta og arteria pulmonalis har byttet plass. *Tabell M1.*
- Vakuumeleksrasjon.** Plassering av sugekopp på barnets hode. *Tabell F10a.*
- Venerisk sykdom.** Kjønnssykdom. *Tabell F7b.*
- Øsofagus.** Spiserøret. *Tabell M1: Øsofagusatresi.*

Årsstatistikk – tabeller 2011

Tabellene inkluderer alle registrerte svangerskap f.o.m. 12 fullgatte uker.

	side
Tabeller etter mors bostedsfylke:	
F1a	Antall fødte og kjønnsfordeling 13
F1b	Antall enkelt- og flerfødsler 14
F2a	Dødfødte 16
F2b-1	Perinatal dødelighet (inkl. dødfødte f.o.m. 28 uker) 16
F2b-2	Perinatal dødelighet (inkl. dødfødte f.o.m. 22 uker) 17
F2b-3	Perinatal dødelighet i.h.t. FIGO (fødte f.o.m. 1000 gram) 18
F2b-4	Perinatal dødelighet i.h.t. FIGO (fødte f.o.m. 425 gram) 19
F2c	Neonatal dødelighet 20
F3a	Mors alder 21
F3b	Mors gjennomsnittsalder etter paritet 22
F3c	Fars alder 23
F4a	Paritet 24
F4b	Mors sivilstatus 25
F5a	Fødselsvekt 26
F5b	Fødselsvekt 27
F6	Svangerskapsvarighet 28
F7a	Sykdom hos mor før svangerskapet 29
F7b	Sykdom hos mor i svangerskapet 30
F7c	Svangerskapsinduserte hypertensive tilstander 31
F7d	Diabetes hos mor 32
F8	Induksjon av fødsel 33
F9a	Komplikasjoner under fødselen 34
F9b	Leieanomali 35
F10a	Inngrep og tiltak under fødselen 36
F10b	Inngrep ved seteleie 37
F10c	Keisersnitt 38
F10d	Anestesi/analgesi 39
F11	Fødested 40
F12a	Neonatale tilstander 41
F12b	Neonatale tilstander 42
F13	Placenta, navlesnor og fostervann 43
F14a	Dødfødte med spesielle patologiske tilstander 44
F14b	Dødfødte med spesielle perinatale risikofaktorer 45
F15a	Tidlig neonatal døde med spesielle patologiske tilstander 46
F15b	Tidlig neonatal døde med spesielle perinatale risikofaktorer 47
F16a	Mors røykevaner i svangerskapet 48
F16b	Mors røykevaner ved svangerskapets begynnelse etter alder 49
F16c	Mors røykevaner ved svangerskapets slutt etter alder 50
F17a	Kosttilskudd 51
F17b	Mors bruk av folsyre før svangerskapet etter alder 52
F17c	Mors bruk av folsyre i svangerskapet etter alder 53
Tabeller etter institusjonstype:	
I1a	Sykdom hos mor før svangerskapet 54
I1b	Sykdom hos mor i svangerskapet 55
I1c	Diabetes hos mor 56
I1d	Diabetes hos mor 57
I2a	Induksjon av fødsel 58
I2b	Keisersnitt 59
I3	Komplikasjoner under fødselen 60
I4	Inngrep og tiltak under fødselen 61
I5	Inngrep ved seteleie 62
I6	Anestesi/analgesi 63
I7a	Fødselsvekt 64
I7b	Fødselsvekt 65
I8	Leieanomali 66
Medfødte misdannelser:	
M1	Medfødte misdannelser 67

Tables 2010 (Table contents in English)

Tables include all registered pregnancies from 12 weeks of gestation.

	page
Tables by mother's county of residence:	
F1a	Number of births and sex distribution 13
F1b	Number of single and multiple births 14
F2a	Stillbirths 16
F2b-1	Perinatal mortality (incl. stillbirths from 28 weeks) 16
F2b-2	Perinatal mortality (incl. stillbirths from 22 weeks) 17
F2b-3	Perinatal mortality according to FIGO (births from 1000 g.) 18
F2b-4	Perinatal mortality according to FIGO (births from 425 g.) 19
F2c	Neonatal mortality 20
F3a	Maternal age 21
F3b	Mean maternal age by parity 22
F3c	Paternal age 23
F4a	Parity 24
F4b	Maternal marital status 25
F5a	Birth weight 26
F5b	Birth weight 27
F6	Gestational age 28
F7a	Maternal disease before pregnancy 29
F7b	Maternal disease during pregnancy 30
F7c	Hypertensive conditions induced by pregnancy 31
F7d	Maternal diabetes 32
F8	Induction of labour 33
F9a	Complications during delivery 34
F9b	Presentation anomalies 35
F10a	Intervention during delivery 36
F10b	Intervention during breech delivery 37
F10c	Cesarean section 38
F10d	Anaesthetics/analgesia 39
F11	Place of birth 40
F12a	Neonatal conditions 41
F12b	Neonatal conditions 42
F13	Placenta, umbilical cord and amniotic fluid 43
F14a	Stillborn with selected pathological conditions 44
F14b	Stillborn with selected perinatal risk factors 45
F15a	Early neonatal deaths with selected pathological conditions 46
F15b	Early neonatal deaths with selected perinatal risk factors 47
F16a	Maternal smoking habits during pregnancy 48
F16b	Maternal smoking habits at onset of pregnancy according to age 49
F16c	Maternal smoking habits at end of pregnancy according to age 50
F17a	Nutritional supplement 51
F17b	Maternal use of folic acid before pregnancy according to age 52
F17c	Maternal use of folic acid during pregnancy according to age 53
Tables according to maternity institution:	
I1a	Maternal disease before pregnancy 54
I1b	Maternal disease during pregnancy 55
I1c	Maternal diabetes 56
I1d	Maternal diabetes 57
I2a	Induction of labour 58
I2b	Cesarean section 59
I3	Complications during delivery 60
I4	Intervention during delivery 61
I5	Intervention during breech delivery 62
I6	Anaesthetics/analgesia 63
I7a	Birth weight 64
I7b	Birth weight 65
I8	Presentation anomalies 66
Birth defects:	
M1	Birth defects 67

F1a: Antall fødte og kjønnsfordeling

Fødte etter kjønn og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Kjønn			
		Gutt	Jente	Usikkert ved død-fødsel	Ukjent
Totalt	61319	31591	29724	3	1
		51,5	48,5	0,0	0,0
Østfold	3023	1575	1448	0	0
		52,1	47,9	0,0	0,0
Akershus	6194	3206	2988	0	0
		51,8	48,2	0,0	0,0
Oslo	10436	5421	5015	0	0
		51,9	48,1	0,0	0,0
Hedmark	1811	954	857	0	0
		52,7	47,3	0,0	0,0
Oppland	1804	972	832	0	0
		53,9	46,1	0,0	0,0
Buskerud	2951	1513	1438	0	0
		51,3	48,7	0,0	0,0
Vestfold	2509	1317	1192	0	0
		52,5	47,5	0,0	0,0
Telemark	1740	886	854	0	0
		50,9	49,1	0,0	0,0
Aust-Agder	1290	648	642	0	0
		50,2	49,8	0,0	0,0
Vest-Agder	2230	1143	1087	0	0
		51,3	48,7	0,0	0,0
Rogaland	6317	3192	3125	0	0
		50,5	49,5	0,0	0,0
Hordaland	6348	3224	3123	1	0
		50,8	49,2	0,0	0,0
Sogn og Fjordane	1237	645	591	0	1
		52,1	47,8	0,0	0,1
Møre og Romsdal	2927	1479	1448	0	0
		50,5	49,5	0,0	0,0
Sør-Trøndelag	3741	1943	1798	0	0
		51,9	48,1	0,0	0,0
Nord-Trøndelag	1457	746	710	1	0
		51,2	48,7	0,1	0,0
Nordland	2590	1337	1253	0	0
		51,6	48,4	0,0	0,0
Troms	1833	953	879	1	0
		52,0	48,0	0,1	0,0
Finnmark	827	407	420	0	0
		49,2	50,8	0,0	0,0
Annet	54	30	24	0	0
		55,6	44,4	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F1b: Antall enkelt- og flerfødsler

Fødsler etter pluralitet og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Enkeltfødsler	Flerfødsler		
			Totalt	Tvilling	Trilling+
Totalt	60316	59319 98,3	997 1,65	984 1,63	13 0,02
Østfold	2972	2921 98,3	51 1,72	51 1,72	0 0,00
Akershus	6082	5970 98,2	112 1,84	112 1,84	0 0,00
Oslo	10241	10047 98,1	194 1,89	192 1,87	2 0,02
Hedmark	1781	1751 98,3	30 1,68	30 1,68	0 0,00
Oppland	1778	1753 98,6	25 1,41	25 1,41	0 0,00
Buskerud	2903	2856 98,4	47 1,62	46 1,58	1 0,03
Vestfold	2461	2413 98,0	48 1,95	47 1,91	1 0,04
Telemark	1712	1684 98,4	28 1,64	28 1,64	0 0,00
Aust-Agder	1269	1246 98,2	23 1,81	23 1,81	0 0,00
Vest-Agder	2199	2168 98,6	31 1,41	31 1,41	0 0,00
Rogaland	6228	6141 98,6	87 1,40	83 1,33	4 0,06
Hordaland	6247	6146 98,4	101 1,62	99 1,58	2 0,03
Sogn og Fjordane	1210	1184 97,9	26 2,15	25 2,07	1 0,08
Møre og Romsdal	2878	2830 98,3	48 1,67	47 1,63	1 0,03
Sør-Trøndelag	3689	3638 98,6	51 1,38	50 1,36	1 0,03
Nord-Trøndelag	1430	1403 98,1	27 1,89	27 1,89	0 0,00
Nordland	2552	2514 98,5	38 1,49	38 1,49	0 0,00
Troms	1814	1795 99,0	19 1,05	19 1,05	0 0,00
Finnmark	817	807 98,8	10 1,22	10 1,22	0 0,00
Annet	53	52 98,1	1 1,89	1 1,89	0 0,00

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F2a: Dødfødte

Dødfødte etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Totalt antall dødfødte	Svangerskapsvarighet (uker) ¹				Dødstidspunkt		
			12-21	22-27	28+	Ukjent	Før fødsel	Under fødsel	Ukjent
Totalt	61319	208	2	55	149	2	146	14	48
		3,4	0,0	0,9	2,4	0,0	2,4	0,2	0,8
Østfold	3023	10	0	2	8	0	4	1	5
		3,3	0,0	0,7	2,6	0,0	1,3	0,3	1,7
Akershus	6194	21	0	9	12	0	16	1	4
		3,4	0,0	1,5	1,9	0,0	2,6	0,2	0,6
Oslo	10436	40	0	11	29	0	28	3	9
		3,8	0,0	1,1	2,8	0,0	2,7	0,3	0,9
Hedmark	1811	5	0	2	3	0	5	0	0
		2,8	0,0	1,1	1,7	0,0	2,8	0,0	0,0
Oppland	1804	3	0	0	3	0	3	0	0
		1,7	0,0	0,0	1,7	0,0	1,7	0,0	0,0
Buskerud	2951	7	0	3	4	0	6	0	1
		2,4	0,0	1,0	1,4	0,0	2,0	0,0	0,3
Vestfold	2509	8	0	3	5	0	2	1	5
		3,2	0,0	1,2	2,0	0,0	0,8	0,4	2,0
Telemark	1740	4	1	0	3	0	2	0	2
		2,3	0,6	0,0	1,7	0,0	1,1	0,0	1,1
Aust-Agder	1290	2	0	0	2	0	0	0	2
		1,6	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6
Vest-Agder	2230	5	0	1	3	1	4	0	1
		2,2	0,0	0,4	1,3	0,4	1,8	0,0	0,4
Rogaland	6317	27	0	6	20	1	20	2	5
		4,3	0,0	0,9	3,2	0,2	3,2	0,3	0,8
Hordaland	6348	25	0	5	20	0	22	1	2
		3,9	0,0	0,8	3,2	0,0	3,5	0,2	0,3
Sogn og Fjordane	1237	3	0	1	2	0	2	0	1
		2,4	0,0	0,8	1,6	0,0	1,6	0,0	0,8
Møre og Romsdal	2927	4	0	0	4	0	4	0	0
		1,4	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4	0,0	0,0
Sør-Trøndelag	3741	16	0	7	9	0	9	3	4
		4,3	0,0	1,9	2,4	0,0	2,4	0,8	1,1
Nord-Trøndelag	1457	5	0	1	4	0	4	0	1
		3,4	0,0	0,7	2,7	0,0	2,7	0,0	0,7
Nordland	2590	12	0	4	8	0	8	1	3
		4,6	0,0	1,5	3,1	0,0	3,1	0,4	1,2
Troms	1833	6	1	0	5	0	4	0	2
		3,3	0,5	0,0	2,7	0,0	2,2	0,0	1,1
Finnmark	827	4	0	0	4	0	2	1	1
		4,8	0,0	0,0	4,8	0,0	2,4	1,2	1,2
Annet	54	1	0	0	1	0	1	0	0
		18,5	0,0	0,0	18,5	0,0	18,5	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

1: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F2b-1: Perinatal dødelighet (inkl. dødfødte f.o.m. 28 uker)¹Perinatal dødelighet¹ etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Antall fødte ¹	Dødfødte	Tidlig perinatal døde ²	Perinatal døde ³
Totalt	61262	151	213	238
		2,5	3,5	3,9
Østfold	3021	8	8	10
		2,6	2,6	3,3
Akershus	6185	12	19	20
		1,9	3,1	3,2
Oslo	10425	29	37	43
		2,8	3,5	4,1
Hedmark	1809	3	4	4
		1,7	2,2	2,2
Oppland	1804	3	3	4
		1,7	1,7	2,2
Buskerud	2948	4	12	12
		1,4	4,1	4,1
Vestfold	2506	5	7	7
		2,0	2,8	2,8
Telemark	1739	3	6	6
		1,7	3,5	3,5
Aust-Agder	1290	2	5	5
		1,6	3,9	3,9
Vest-Agder	2229	4	5	6
		1,8	2,2	2,7
Rogaland	6311	21	27	32
		3,3	4,3	5,1
Hordaland	6343	20	27	29
		3,2	4,3	4,6
Sogn og Fjordane	1236	2	4	4
		1,6	3,2	3,2
Møre og Romsdal	2927	4	5	6
		1,4	1,7	2,0
Sør-Trøndelag	3734	9	15	17
		2,4	4,0	4,6
Nord-Trøndelag	1456	4	6	6
		2,7	4,1	4,1
Nordland	2586	8	11	11
		3,1	4,3	4,3
Troms	1832	5	6	7
		2,7	3,3	3,8
Finnmark	827	4	5	8
		4,8	6,0	9,7
Annet	54	1	1	1
		18,5	18,5	18,5

Definisjon:

Tabellen har avvikende definisjon for fødte (barn). Se fotnote 1.

Fotnoter:1: Blant alle levendefødte; samt dødfødte \geq 28 uker, sekundært \geq 1000 gram, tertiært \geq 35 cm. Svangerskapslengde er basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

2: Dødfødte og døde 0-24 timer.

3: Dødfødte og døde 0 dager t.o.m. utgangen av 6. dag.

F2b-2: Perinatal dødelighet (inkl. dødfødte f.o.m. 22 uker)¹Perinatal dødelighet¹ etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Antall fødte ¹	Dødfødte	Tidlig perinatal døde ²	Perinatal døde ³
Totalt	61317	206 3,4	268 4,4	293 4,8
Østfold	3023	10 3,3	10 3,3	12 4,0
Akershus	6194	21 3,4	28 4,5	29 4,7
Oslo	10436	40 3,8	48 4,6	54 5,2
Hedmark	1811	5 2,8	6 3,3	6 3,3
Oppland	1804	3 1,7	3 1,7	4 2,2
Buskerud	2951	7 2,4	15 5,1	15 5,1
Vestfold	2509	8 3,2	10 4,0	10 4,0
Telemark	1739	3 1,7	6 3,5	6 3,5
Aust-Agder	1290	2 1,6	5 3,9	5 3,9
Vest-Agder	2230	5 2,2	6 2,7	7 3,1
Rogaland	6317	27 4,3	33 5,2	38 6,0
Hordaland	6348	25 3,9	32 5,0	34 5,4
Sogn og Fjordane	1237	3 2,4	5 4,0	5 4,0
Møre og Romsdal	2927	4 1,4	5 1,7	6 2,0
Sør-Trøndelag	3741	16 4,3	22 5,9	24 6,4
Nord-Trøndelag	1457	5 3,4	7 4,8	7 4,8
Nordland	2590	12 4,6	15 5,8	15 5,8
Troms	1832	5 2,7	6 3,3	7 3,8
Finnmark	827	4 4,8	5 6,0	8 9,7
Annet	54	1 18,5	1 18,5	1 18,5

Definisjon:

Tabellen har avvikende definisjon for fødte (barn). Se fotnote 1.

Fotnoter:1: Blant alle levendefødte; samt dødfødte \geq 22 uker, sekundært \geq 425 gram, tertiært \geq 25 cm. Svangerskapslengde er basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

2: Dødfødte og døde 0-24 timer.

3: Dødfødte og døde 0 dager t.o.m. utgangen av 6. dag.

F2b-3: Perinatal dødelighet i.h.t. FIGO (fødte f.o.m. 1000 gram)¹Perinatal dødelighet¹ etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Antall fødte ¹	Dødfødte	Tidlig perinatal døde ²	Perinatal døde ³
Totalt	61074	142 2,3	179 2,9	194 3,2
Østfold	3016	7 2,3	7 2,3	8 2,7
Akershus	6165	11 1,8	16 2,6	16 2,6
Oslo	10393	29 2,8	36 3,5	40 3,8
Hedmark	1803	3 1,7	4 2,2	4 2,2
Oppland	1801	3 1,7	3 1,7	4 2,2
Buskerud	2934	4 1,4	8 2,7	8 2,7
Vestfold	2502	5 2,0	6 2,4	6 2,4
Telemark	1731	3 1,7	4 2,3	4 2,3
Aust-Agder	1286	1 0,8	3 2,3	3 2,3
Vest-Agder	2225	4 1,8	4 1,8	5 2,2
Rogaland	6289	18 2,9	20 3,2	22 3,5
Hordaland	6325	19 3,0	25 4,0	26 4,1
Sogn og Fjordane	1229	2 1,6	2 1,6	2 1,6
Møre og Romsdal	2924	4 1,4	5 1,7	6 2,1
Sør-Trøndelag	3724	10 2,7	14 3,8	15 4,0
Nord-Trøndelag	1449	4 2,8	4 2,8	4 2,8
Nordland	2572	6 2,3	7 2,7	7 2,7
Troms	1827	4 2,2	5 2,7	5 2,7
Finnmark	826	4 4,8	5 6,1	8 9,7
Annet	53	1 18,9	1 18,9	1 18,9

Definisjon:

Tabellen har avvikende definisjon for fødte (barn). Se fotnote 1.

Fotnoter:1: Blant fødte \geq 1000 gram, sekundært \geq 28 uker, tertiært \geq 35 cm i.h.t. definisjon av perinatal dødelighet gitt av Federation International de Gynecologie et Obstetrique (FIGO) publisert i Acta Obstet Gynecol Scand 1977;56(3):247-253. Svangerskapslengde er basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

2: Dødfødte og døde 0-24 timer.

3: Dødfødte og døde 0 dager t.o.m. utgangen av 6. dag.

F2b-4: Perinatal dødelighet i.h.t. FIGO (fødte f.o.m. 425 gram)¹Perinatal dødelighet¹ etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Antall fødte ¹	Dødfødte	Tidlig perinatal døde ²	Perinatal døde ³
Totalt	61300	195	255	280
		3,2	4,2	4,6
Østfold	3023	10	10	12
		3,3	3,3	4,0
Akershus	6192	19	26	27
		3,1	4,2	4,4
Oslo	10432	38	45	51
		3,6	4,3	4,9
Hedmark	1809	4	5	5
		2,2	2,8	2,8
Oppland	1804	3	3	4
		1,7	1,7	2,2
Buskerud	2951	7	15	15
		2,4	5,1	5,1
Vestfold	2509	8	10	10
		3,2	4,0	4,0
Telemark	1739	4	6	6
		2,3	3,5	3,5
Aust-Agder	1290	2	5	5
		1,6	3,9	3,9
Vest-Agder	2230	5	6	7
		2,2	2,7	3,1
Rogaland	6315	25	31	36
		4,0	4,9	5,7
Hordaland	6346	23	30	32
		3,6	4,7	5,0
Sogn og Fjordane	1237	3	5	5
		2,4	4,0	4,0
Møre og Romsdal	2927	4	5	6
		1,4	1,7	2,0
Sør-Trøndelag	3738	15	21	23
		4,0	5,6	6,2
Nord-Trøndelag	1456	4	6	6
		2,7	4,1	4,1
Nordland	2588	10	13	13
		3,9	5,0	5,0
Troms	1833	6	7	8
		3,3	3,8	4,4
Finnmark	827	4	5	8
		4,8	6,0	9,7
Annet	54	1	1	1
		18,5	18,5	18,5

Definisjon:

Tabellen har avvikende definisjon for fødte (barn). Se fotnote 1.

Fotnoter:1: Blant fødte \geq 425 gram, sekundært \geq 22 uker, tertiært \geq 25 cm i.h.t. definisjon av perinatal dødelighet gitt av Federation International de Gynecologie et Obstetrique (FIGO) publisert i Acta Obstet Gynecol Scand 1977;56(3):247-253. Svangerskaps lengde er basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

2: Dødfødte og døde 0-24 timer.

3: Dødfødte og døde 0 dager t.o.m. utgangen av 6. dag.

F2c: Neonatal dødelighet

Neonatal dødelighet etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Levende- fødte	Tidlig neo- natalt døde ¹	Neo- natalt døde ²	Døde		
				0-24 timer	24 timer t.o.m. 6. dag	7 dager t.o.m. 27. dag
Totalt	61111	87 1,4	110 1,8	62 1,0	25 0,4	23 0,4
Østfold	3013	2 0,7	6 2,0	0 0,0	2 0,7	4 1,3
Akershus	6173	8 1,3	8 1,3	7 1,1	1 0,2	0 0,0
Oslo	10396	14 1,3	16 1,5	8 0,8	6 0,6	2 0,2
Hedmark	1806	1 0,6	2 1,1	1 0,6	0 0,0	1 0,6
Oppland	1801	1 0,6	3 1,7	0 0,0	1 0,6	2 1,1
Buskerud	2944	8 2,7	10 3,4	8 2,7	0 0,0	2 0,7
Vestfold	2501	2 0,8	3 1,2	2 0,8	0 0,0	1 0,4
Telemark	1736	3 1,7	4 2,3	3 1,7	0 0,0	1 0,6
Aust-Agder	1288	3 2,3	5 3,9	3 2,3	0 0,0	2 1,6
Vest-Agder	2225	2 0,9	3 1,3	1 0,4	1 0,4	1 0,4
Rogaland	6290	11 1,7	13 2,1	6 1,0	5 0,8	2 0,3
Hordaland	6323	9 1,4	12 1,9	7 1,1	2 0,3	3 0,5
Sogn og Fjordane	1234	2 1,6	3 2,4	2 1,6	0 0,0	1 0,8
Møre og Romsdal	2923	2 0,7	2 0,7	1 0,3	1 0,3	0 0,0
Sør-Trøndelag	3725	8 2,1	8 2,1	6 1,6	2 0,5	0 0,0
Nord-Trøndelag	1452	2 1,4	2 1,4	2 1,4	0 0,0	0 0,0
Nordland	2578	3 1,2	4 1,6	3 1,2	0 0,0	1 0,4
Troms	1827	2 1,1	2 1,1	1 0,5	1 0,5	0 0,0
Finnmark	823	4 4,9	4 4,9	1 1,2	3 3,6	0 0,0
Annet	53	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

1: 0 dager t.o.m. utgangen av 6. dag.

2: 0 dager t.o.m. utgangen av 27. dag.

F3a: Mors alder

Fødsler etter mors alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Mors alder (år)									Uoppgitt
		<=15	16-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	
Totalt	60316	12 0,0	180 0,3	961 1,6	8831 14,6	18924 31,4	19494 32,3	9872 16,4	1933 3,2	92 0,2	17 0,0
Østfold	2972	1 0,0	9 0,3	56 1,9	495 16,7	976 32,8	936 31,5	414 13,9	80 2,7	5 0,2	0 0,0
Akershus	6082	1 0,0	9 0,1	51 0,8	622 10,2	1686 27,7	2118 34,8	1302 21,4	284 4,7	6 0,1	3 0,0
Oslo	10241	1 0,0	7 0,1	38 0,4	786 7,7	2782 27,2	4075 39,8	2058 20,1	450 4,4	32 0,3	12 0,1
Hedmark	1781	0 0,0	2 0,1	38 2,1	339 19,0	567 31,8	500 28,1	285 16,0	47 2,6	3 0,2	0 0,0
Oppland	1778	1 0,1	7 0,4	29 1,6	296 16,6	572 32,2	517 29,1	298 16,8	58 3,3	0 0,0	0 0,0
Buskerud	2903	0 0,0	15 0,5	39 1,3	401 13,8	889 30,6	916 31,6	527 18,2	110 3,8	5 0,2	1 0,0
Vestfold	2461	0 0,0	9 0,4	38 1,5	394 16,0	818 33,2	737 29,9	386 15,7	75 3,0	4 0,2	0 0,0
Telemark	1712	0 0,0	3 0,2	43 2,5	300 17,5	575 33,6	498 29,1	248 14,5	41 2,4	4 0,2	0 0,0
Aust-Agder	1269	0 0,0	3 0,2	40 3,2	218 17,2	416 32,8	375 29,6	190 15,0	27 2,1	0 0,0	0 0,0
Vest-Agder	2199	0 0,0	12 0,5	35 1,6	358 16,3	717 32,6	715 32,5	308 14,0	49 2,2	4 0,2	1 0,0
Rogaland	6228	3 0,0	21 0,3	105 1,7	1027 16,5	2147 34,5	1948 31,3	822 13,2	149 2,4	6 0,1	0 0,0
Hordaland	6247	2 0,0	26 0,4	106 1,7	938 15,0	2018 32,3	2010 32,2	979 15,7	162 2,6	6 0,1	0 0,0
Sogn og Fjordane	1210	0 0,0	5 0,4	26 2,1	190 15,7	381 31,5	375 31,0	192 15,9	40 3,3	1 0,1	0 0,0
Møre og Romsdal	2878	0 0,0	8 0,3	66 2,3	511 17,8	978 34,0	802 27,9	435 15,1	76 2,6	2 0,1	0 0,0
Sør-Trøndelag	3689	0 0,0	13 0,4	49 1,3	530 14,4	1247 33,8	1212 32,9	535 14,5	100 2,7	3 0,1	0 0,0
Nord-Trøndelag	1430	0 0,0	1 0,1	48 3,4	323 22,6	496 34,7	361 25,2	166 11,6	32 2,2	3 0,2	0 0,0
Nordland	2552	2 0,1	16 0,6	75 2,9	569 22,3	820 32,1	678 26,6	328 12,9	60 2,4	4 0,2	0 0,0
Troms	1814	0 0,0	5 0,3	50 2,8	339 18,7	595 32,8	497 27,4	266 14,7	60 3,3	2 0,1	0 0,0
Finnmark	817	1 0,1	9 1,1	29 3,5	188 23,0	228 27,9	205 25,1	122 14,9	33 4,0	2 0,2	0 0,0
Annet	53	0 0,0	0 0,0	0 0,0	7 13,2	16 30,2	19 35,8	11 20,8	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F3b: Mors gjennomsnittsalder etter paritet

Mors gjennomsnittsalder etter paritet og bostedsfylke i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med oppgitt mors alder	Paritet											
			Totalt Gjennomsnitt	Totalt Standardavvik	1.barn Gjennomsnitt	1.barn Standardavvik	2.barn Gjennomsnitt	2.barn Standardavvik	3.barn Gjennomsnitt	3.barn Standardavvik	4.barn Gjennomsnitt	4.barn Standardavvik	5.barn og flere Gjennomsnitt	5.barn og flere Standardavvik
Totalt	60316	60299	29,8	5,3	27,7	5,1	30,4	4,7	32,5	4,4	33,9	4,5	35,3	4,6
Østfold	2972	2972	29,4	5,2	27,0	5,1	29,9	4,4	32,1	4,4	32,9	4,4	35,2	5,1
Akershus	6082	6079	31,0	5,2	28,7	5,1	31,6	4,4	33,6	4,4	35,4	4,5	35,4	4,2
Oslo	10241	10229	31,3	4,8	30,0	4,6	32,2	4,5	33,4	4,6	33,7	4,7	35,3	5,0
Hedmark	1781	1781	29,3	5,4	26,5	4,9	30,0	4,6	32,6	4,2	34,5	4,4	36,2	4,5
Oppland	1778	1778	29,6	5,4	27,1	5,0	30,1	4,9	32,5	4,3	34,3	4,4	34,0	5,3
Buskerud	2903	2902	30,1	5,4	27,8	5,3	30,8	4,5	33,3	4,5	34,0	4,6	35,3	4,7
Vestfold	2461	2461	29,6	5,3	27,3	5,2	30,2	4,7	32,2	4,6	34,0	4,6	35,2	5,0
Telemark	1712	1712	29,2	5,3	26,5	4,8	30,0	4,7	31,8	4,3	33,8	4,5	35,8	4,8
Aust-Agder	1269	1269	29,2	5,3	26,5	5,0	29,7	4,6	32,1	4,6	33,9	4,1	36,5	3,0
Vest-Agder	2199	2198	29,4	5,2	26,8	5,0	29,7	4,5	32,0	4,4	33,9	4,2	34,3	4,8
Rogaland	6228	6228	29,2	5,1	26,9	4,7	29,7	4,5	32,0	4,2	32,8	4,3	35,8	4,4
Hordaland	6247	6247	29,6	5,2	27,4	5,0	30,1	4,6	32,3	4,2	34,3	4,2	35,5	4,5
Sogn og Fjordane	1210	1210	29,6	5,4	26,7	5,2	29,4	4,7	32,1	4,1	34,5	3,8	35,8	3,9
Møre og Romsdal	2878	2878	29,2	5,3	26,4	4,9	29,4	4,7	32,2	4,2	34,1	4,3	36,0	4,4
Sør-Trøndelag	3689	3689	29,6	5,1	27,6	4,9	30,3	4,4	32,7	4,1	34,6	4,1	36,1	4,4
Nord-Trøndelag	1430	1430	28,4	5,4	25,5	4,8	28,5	4,5	31,4	4,7	33,2	4,4	35,4	4,2
Nordland	2552	2552	28,5	5,5	26,1	5,4	29,0	4,8	31,5	4,5	32,6	4,9	33,6	3,8
Troms	1814	1814	29,1	5,5	26,9	5,4	29,8	5,0	31,7	4,5	33,8	4,4	35,0	3,6
Finnmark	817	817	28,7	6,0	26,0	5,7	28,9	5,1	31,4	5,4	34,7	4,2	33,6	4,4
Annet	53	53	30,1	5,1	28,8	5,7	30,4	4,2	32,1	4,5	29,0	1,4	35,5	2,1

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F3c: Fars alder

Fødsler etter fars alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Fars alder (år)											Uopp-gitt	
		<=15	16-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59		60+
Totalt	60316	3	55	262	4303	13223	18784	13678	5839	1906	508	192	72	1491
		0,0	0,1	0,4	7,1	21,9	31,1	22,7	9,7	3,2	0,8	0,3	0,1	2,5
Østfold	2972	0	5	17	250	687	883	619	244	82	26	5	5	149
		0,0	0,2	0,6	8,4	23,1	29,7	20,8	8,2	2,8	0,9	0,2	0,2	5,0
Akershus	6082	0	4	8	289	1080	1892	1623	732	211	51	25	7	160
		0,0	0,1	0,1	4,8	17,8	31,1	26,7	12,0	3,5	0,8	0,4	0,1	2,6
Oslo	10241	0	5	8	269	1739	3556	2680	1089	416	116	36	11	316
		0,0	0,0	0,1	2,6	17,0	34,7	26,2	10,6	4,1	1,1	0,4	0,1	3,1
Hedmark	1781	0	1	17	166	439	509	387	155	44	20	3	2	38
		0,0	0,1	1,0	9,3	24,6	28,6	21,7	8,7	2,5	1,1	0,2	0,1	2,1
Oppland	1778	0	0	8	149	393	551	379	196	46	22	4	1	29
		0,0	0,0	0,4	8,4	22,1	31,0	21,3	11,0	2,6	1,2	0,2	0,1	1,6
Buskerud	2903	0	4	13	206	605	855	701	297	89	21	13	2	97
		0,0	0,1	0,4	7,1	20,8	29,5	24,1	10,2	3,1	0,7	0,4	0,1	3,3
Vestfold	2461	0	1	14	180	572	758	509	247	72	21	15	1	71
		0,0	0,0	0,6	7,3	23,2	30,8	20,7	10,0	2,9	0,9	0,6	0,0	2,9
Telemark	1712	0	3	12	149	451	489	369	143	55	6	8	0	27
		0,0	0,2	0,7	8,7	26,3	28,6	21,6	8,4	3,2	0,4	0,5	0,0	1,6
Aust-Agder	1269	0	2	6	114	287	403	259	125	30	10	3	2	28
		0,0	0,2	0,5	9,0	22,6	31,8	20,4	9,9	2,4	0,8	0,2	0,2	2,2
Vest-Agder	2199	0	4	14	175	543	653	478	192	49	17	5	1	68
		0,0	0,2	0,6	8,0	24,7	29,7	21,7	8,7	2,2	0,8	0,2	0,0	3,1
Rogaland	6228	1	1	23	511	1597	2052	1254	501	165	32	11	10	70
		0,0	0,0	0,4	8,2	25,6	32,9	20,1	8,0	2,6	0,5	0,2	0,2	1,1
Hordaland	6247	0	8	28	486	1471	1939	1407	532	184	54	16	10	112
		0,0	0,1	0,4	7,8	23,5	31,0	22,5	8,5	2,9	0,9	0,3	0,2	1,8
Sogn og Fjordane	1210	0	1	10	90	266	340	294	137	40	9	4	1	18
		0,0	0,1	0,8	7,4	22,0	28,1	24,3	11,3	3,3	0,7	0,3	0,1	1,5
Møre og Romsdal	2878	0	2	16	243	661	872	638	272	105	23	5	2	39
		0,0	0,1	0,6	8,4	23,0	30,3	22,2	9,5	3,6	0,8	0,2	0,1	1,4
Sør-Trøndelag	3689	0	4	21	269	897	1231	754	319	99	21	12	2	60
		0,0	0,1	0,6	7,3	24,3	33,4	20,4	8,6	2,7	0,6	0,3	0,1	1,6
Nord-Trøndelag	1430	0	0	9	177	348	410	283	124	38	9	7	3	22
		0,0	0,0	0,6	12,4	24,3	28,7	19,8	8,7	2,7	0,6	0,5	0,2	1,5
Nordland	2552	2	5	22	285	586	696	490	245	94	26	7	8	86
		0,1	0,2	0,9	11,2	23,0	27,3	19,2	9,6	3,7	1,0	0,3	0,3	3,4
Troms	1814	0	1	11	182	408	483	387	187	62	14	11	3	65
		0,0	0,1	0,6	10,0	22,5	26,6	21,3	10,3	3,4	0,8	0,6	0,2	3,6
Finnmark	817	0	4	5	112	184	199	154	96	25	10	2	1	25
		0,0	0,5	0,6	13,7	22,5	24,4	18,8	11,8	3,1	1,2	0,2	0,1	3,1
Annet	53	0	0	0	1	9	13	13	6	0	0	0	0	11
		0,0	0,0	0,0	1,9	17,0	24,5	24,5	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F4a: Paritet

Fødsler etter paritet og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	1.barn	2.barn	3.barn	4.barn	5.barn og flere
Totalt	60316	25591	21690	9276	2510	1249
		42,4	36,0	15,4	4,2	2,1
Østfold	2972	1198	1114	451	120	89
		40,3	37,5	15,2	4,0	3,0
Akershus	6082	2432	2398	939	219	94
		40,0	39,4	15,4	3,6	1,5
Oslo	10241	5157	3440	1104	324	216
		50,4	33,6	10,8	3,2	2,1
Hedmark	1781	744	645	279	79	34
		41,8	36,2	15,7	4,4	1,9
Oppland	1778	711	650	295	85	37
		40,0	36,6	16,6	4,8	2,1
Buskerud	2903	1234	1054	431	114	70
		42,5	36,3	14,8	3,9	2,4
Vestfold	2461	995	955	364	100	47
		40,4	38,8	14,8	4,1	1,9
Telemark	1712	691	647	263	69	42
		40,4	37,8	15,4	4,0	2,5
Aust-Agder	1269	498	467	235	48	21
		39,2	36,8	18,5	3,8	1,7
Vest-Agder	2199	836	798	411	96	58
		38,0	36,3	18,7	4,4	2,6
Rogaland	6228	2479	2275	1072	282	120
		39,8	36,5	17,2	4,5	1,9
Hordaland	6247	2610	2232	1040	257	108
		41,8	35,7	16,6	4,1	1,7
Sogn og Fjordane	1210	416	415	248	98	33
		34,4	34,3	20,5	8,1	2,7
Møre og Romsdal	2878	1100	1024	528	162	64
		38,2	35,6	18,3	5,6	2,2
Sør-Trøndelag	3689	1692	1334	502	116	45
		45,9	36,2	13,6	3,1	1,2
Nord-Trøndelag	1430	562	470	288	76	34
		39,3	32,9	20,1	5,3	2,4
Nordland	2552	1065	868	421	132	66
		41,7	34,0	16,5	5,2	2,6
Troms	1814	807	620	280	67	40
		44,5	34,2	15,4	3,7	2,2
Finnmark	817	339	268	117	64	29
		41,5	32,8	14,3	7,8	3,5
Annet	53	25	16	8	2	2
		47,2	30,2	15,1	3,8	3,8

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F4b: Mors sivilstatus

Fødsler etter mors sivilstatus og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Gift	Samboer	Ugift, enslig	Skilt, separert, enke	Annet	Uoppgitt
Totalt	60316	27759	28172	3688	261	55	381
		46,0	46,7	6,1	0,4	0,1	0,6
Østfold	2972	1337	1368	214	36	2	15
		45,0	46,0	7,2	1,2	0,1	0,5
Akershus	6082	3076	2667	265	19	7	48
		50,6	43,9	4,4	0,3	0,1	0,8
Oslo	10241	5591	3986	575	48	1	40
		54,6	38,9	5,6	0,5	0,0	0,4
Hedmark	1781	633	995	121	8	0	24
		35,5	55,9	6,8	0,4	0,0	1,3
Oppland	1778	682	996	70	5	0	25
		38,4	56,0	3,9	0,3	0,0	1,4
Buskerud	2903	1403	1292	161	16	6	25
		48,3	44,5	5,5	0,6	0,2	0,9
Vestfold	2461	1152	1134	151	12	0	12
		46,8	46,1	6,1	0,5	0,0	0,5
Telemark	1712	707	881	107	11	0	6
		41,3	51,5	6,3	0,6	0,0	0,4
Aust-Agder	1269	679	501	82	3	2	2
		53,5	39,5	6,5	0,2	0,2	0,2
Vest-Agder	2199	1228	816	137	5	0	13
		55,8	37,1	6,2	0,2	0,0	0,6
Rogaland	6228	3357	2460	317	27	9	58
		53,9	39,5	5,1	0,4	0,1	0,9
Hordaland	6247	2761	3058	362	18	11	37
		44,2	49,0	5,8	0,3	0,2	0,6
Sogn og Fjordane	1210	473	644	59	2	5	27
		39,1	53,2	4,9	0,2	0,4	2,2
Møre og Romsdal	2878	1202	1399	258	13	3	3
		41,8	48,6	9,0	0,5	0,1	0,1
Sør-Trøndelag	3689	1367	2052	251	14	1	4
		37,1	55,6	6,8	0,4	0,0	0,1
Nord-Trøndelag	1430	440	854	125	8	1	2
		30,8	59,7	8,7	0,6	0,1	0,1
Nordland	2552	755	1554	207	9	5	22
		29,6	60,9	8,1	0,4	0,2	0,9
Troms	1814	611	1043	146	4	1	9
		33,7	57,5	8,0	0,2	0,1	0,5
Finnmark	817	291	437	78	3	1	7
		35,6	53,5	9,5	0,4	0,1	0,9
Annet	53	14	35	2	0	0	2
		26,4	66,0	3,8	0,0	0,0	3,8

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F5a: Fødselsvekt

Fødte etter fødselsvekt og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Med oppgitt fødsels- vekt	Fødselsvekt (gram)											
			<=499	500- 999	1000- 1499	1500- 1999	2000- 2499	2500- 2999	3000- 3499	3500- 3999	4000- 4499	4500- 4999	5000- 5499	5500+
Totalt	61319	61312	32	209	302	659	1755	7006	19509	21220	8730	1685	187	18
		100,0	0,1	0,3	0,5	1,1	2,9	11,4	31,8	34,6	14,2	2,7	0,3	0,0
Østfold	3023	3023	1	6	18	29	75	334	935	1047	469	99	10	0
		100,0	0,0	0,2	0,6	1,0	2,5	11,0	30,9	34,6	15,5	3,3	0,3	0,0
Akershus	6194	6194	3	26	14	51	171	722	1920	2193	896	174	20	4
		100,0	0,0	0,4	0,2	0,8	2,8	11,7	31,0	35,4	14,5	2,8	0,3	0,1
Oslo	10436	10434	5	37	73	116	332	1382	3489	3506	1242	228	21	3
		100,0	0,0	0,4	0,7	1,1	3,2	13,2	33,4	33,6	11,9	2,2	0,2	0,0
Hedmark	1811	1810	2	5	8	20	61	217	561	630	257	46	3	0
		99,9	0,1	0,3	0,4	1,1	3,4	12,0	31,0	34,8	14,2	2,5	0,2	0,0
Oppland	1804	1804	1	2	9	20	47	218	559	638	258	46	5	1
		100,0	0,1	0,1	0,5	1,1	2,6	12,1	31,0	35,4	14,3	2,5	0,3	0,1
Buskerud	2951	2951	2	15	16	34	90	342	909	1064	410	61	8	0
		100,0	0,1	0,5	0,5	1,2	3,0	11,6	30,8	36,1	13,9	2,1	0,3	0,0
Vestfold	2509	2509	0	7	16	24	71	264	801	871	367	76	12	0
		100,0	0,0	0,3	0,6	1,0	2,8	10,5	31,9	34,7	14,6	3,0	0,5	0,0
Telemark	1740	1740	1	8	8	34	51	187	530	596	264	55	6	0
		100,0	0,1	0,5	0,5	2,0	2,9	10,7	30,5	34,3	15,2	3,2	0,3	0,0
Aust-Agder	1290	1290	2	2	10	9	37	150	410	420	218	27	4	1
		100,0	0,2	0,2	0,8	0,7	2,9	11,6	31,8	32,6	16,9	2,1	0,3	0,1
Vest-Agder	2230	2230	0	5	7	22	63	246	701	820	293	65	8	0
		100,0	0,0	0,2	0,3	1,0	2,8	11,0	31,4	36,8	13,1	2,9	0,4	0,0
Rogaland	6317	6316	2	25	31	83	193	703	2038	2236	838	145	18	4
		100,0	0,0	0,4	0,5	1,3	3,1	11,1	32,3	35,4	13,3	2,3	0,3	0,1
Hordaland	6348	6348	4	19	35	63	179	643	1981	2209	978	207	28	2
		100,0	0,1	0,3	0,6	1,0	2,8	10,1	31,2	34,8	15,4	3,3	0,4	0,0
Sogn og Fjordane	1237	1236	1	7	7	15	28	125	358	437	211	42	5	0
		99,9	0,1	0,6	0,6	1,2	2,3	10,1	29,0	35,4	17,1	3,4	0,4	0,0
Møre og Romsdal	2927	2927	0	3	7	30	71	292	884	1024	483	117	15	1
		100,0	0,0	0,1	0,2	1,0	2,4	10,0	30,2	35,0	16,5	4,0	0,5	0,0
Sør-Trøndelag	3741	3740	3	13	16	40	105	393	1252	1253	550	105	9	1
		100,0	0,1	0,3	0,4	1,1	2,8	10,5	33,5	33,5	14,7	2,8	0,2	0,0
Nord-Trøndelag	1457	1456	2	6	5	11	41	178	445	480	246	41	1	0
		99,9	0,1	0,4	0,3	0,8	2,8	12,2	30,6	33,0	16,9	2,8	0,1	0,0
Nordland	2590	2590	2	16	11	25	64	299	840	862	376	89	6	0
		100,0	0,1	0,6	0,4	1,0	2,5	11,5	32,4	33,3	14,5	3,4	0,2	0,0
Troms	1833	1833	1	5	8	19	49	199	604	631	266	45	6	0
		100,0	0,1	0,3	0,4	1,0	2,7	10,9	33,0	34,4	14,5	2,5	0,3	0,0
Finnmark	827	827	0	1	3	10	25	111	271	284	103	16	2	1
		100,0	0,0	0,1	0,4	1,2	3,0	13,4	32,8	34,3	12,5	1,9	0,2	0,1
Annet	54	54	0	1	0	4	2	1	21	19	5	1	0	0
		100,0	0,0	1,9	0,0	7,4	3,7	1,9	38,9	35,2	9,3	1,9	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F5b: Fødselsvekt

Fødte etter fødselsvekt og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Med oppgitt fødselsvekt	Fødselsvekt (gram)					Gjennomsnitt	Standardavvik
			<1000	<1500	<2500	4000+	4500+		
Totalt	61319	61312 100,0	241 0,4	543 0,9	2957 4,8	10620 17,3	1890 3,1	3487	594
Østfold	3023	3023 100,0	7 0,2	25 0,8	129 4,3	578 19,1	109 3,6	3517	590
Akershus	6194	6194 100,0	29 0,5	43 0,7	265 4,3	1094 17,7	198 3,2	3502	584
Oslo	10436	10434 100,0	42 0,4	115 1,1	563 5,4	1494 14,3	252 2,4	3432	591
Hedmark	1811	1810 99,9	7 0,4	15 0,8	96 5,3	306 16,9	49 2,7	3474	597
Oppland	1804	1804 100,0	3 0,2	12 0,7	79 4,4	310 17,2	52 2,9	3491	581
Buskerud	2951	2951 100,0	17 0,6	33 1,1	157 5,3	479 16,2	69 2,3	3468	602
Vestfold	2509	2509 100,0	7 0,3	23 0,9	118 4,7	455 18,1	88 3,5	3501	591
Telemark	1740	1740 100,0	9 0,5	17 1,0	102 5,9	325 18,7	61 3,5	3488	636
Aust-Agder	1290	1290 100,0	4 0,3	14 1,1	60 4,7	250 19,4	32 2,5	3495	594
Vest-Agder	2230	2230 100,0	5 0,2	12 0,5	97 4,3	366 16,4	73 3,3	3499	572
Rogaland	6317	6316 100,0	27 0,4	58 0,9	334 5,3	1005 15,9	167 2,6	3471	596
Hordaland	6348	6348 100,0	23 0,4	58 0,9	300 4,7	1215 19,1	237 3,7	3516	601
Sogn og Fjordane	1237	1236 99,9	8 0,6	15 1,2	58 4,7	258 20,9	47 3,8	3536	622
Møre og Romsdal	2927	2927 100,0	3 0,1	10 0,3	111 3,8	616 21,0	133 4,5	3559	579
Sør-Trøndelag	3741	3740 100,0	16 0,4	32 0,9	177 4,7	665 17,8	115 3,1	3493	593
Nord-Trøndelag	1457	1456 99,9	8 0,5	13 0,9	65 4,5	288 19,8	42 2,9	3497	596
Nordland	2590	2590 100,0	18 0,7	29 1,1	118 4,6	471 18,2	95 3,7	3495	609
Troms	1833	1833 100,0	6 0,3	14 0,8	82 4,5	317 17,3	51 2,8	3497	582
Finnmark	827	827 100,0	1 0,1	4 0,5	39 4,7	122 14,8	19 2,3	3456	570
Annet	54	54 100,0	1 1,9	1 1,9	7 13,0	6 11,1	1 1,9	3361	726

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F6: Svangerskapsvarighet¹

Fødsler etter svangerskapsvarighet¹ og mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med oppgitt svangerskapsvarighet	Svangerskapsvarighet (uker) ¹										Gjennomsnitt	Standardavvik
			12-21	22-27	28-36	37	38	39	40	41	42	43+		
Totalt	60316	59959	3	193	3141	2831	7094	13644	17221	12955	2826	51	39,4	1,9
		99,4	0,0	0,3	5,2	4,7	11,8	22,8	28,7	21,6	4,7	0,1		
Østfold	2972	2969	0	5	150	142	313	680	850	679	148	2	39,4	1,8
		99,9	0,0	0,2	5,1	4,8	10,5	22,9	28,6	22,9	5,0	0,1		
Akershus	6082	6063	0	24	269	291	795	1431	1741	1244	266	2	39,4	1,8
		99,7	0,0	0,4	4,4	4,8	13,1	23,6	28,7	20,5	4,4	0,0		
Oslo	10241	10187	1	34	530	443	1086	2264	2907	2343	565	14	39,4	2,0
		99,5	0,0	0,3	5,2	4,3	10,7	22,2	28,5	23,0	5,5	0,1		
Hedmark	1781	1762	0	6	97	114	223	386	508	354	71	3	39,3	1,9
		98,9	0,0	0,3	5,5	6,5	12,7	21,9	28,8	20,1	4,0	0,2		
Oppland	1778	1720	0	3	104	74	211	412	511	342	63	0	39,3	1,8
		96,7	0,0	0,2	6,0	4,3	12,3	24,0	29,7	19,9	3,7	0,0		
Buskerud	2903	2898	0	14	167	134	320	664	786	650	161	2	39,4	2,0
		99,8	0,0	0,5	5,8	4,6	11,0	22,9	27,1	22,4	5,6	0,1		
Vestfold	2461	2460	0	7	117	130	291	548	690	543	134	0	39,4	1,9
		100,0	0,0	0,3	4,8	5,3	11,8	22,3	28,0	22,1	5,4	0,0		
Telemark	1712	1707	1	5	123	72	204	336	473	383	110	0	39,3	2,1
		99,7	0,1	0,3	7,2	4,2	12,0	19,7	27,7	22,4	6,4	0,0		
Aust-Agder	1269	1266	0	2	74	68	182	323	344	228	45	0	39,2	1,9
		99,8	0,0	0,2	5,8	5,4	14,4	25,5	27,2	18,0	3,6	0,0		
Vest-Agder	2199	2186	0	5	119	107	268	562	627	409	89	0	39,3	1,9
		99,4	0,0	0,2	5,4	4,9	12,3	25,7	28,7	18,7	4,1	0,0		
Rogaland	6228	6099	0	22	333	303	828	1523	1759	1160	166	5	39,2	1,9
		97,9	0,0	0,4	5,5	5,0	13,6	25,0	28,8	19,0	2,7	0,1		
Hordaland	6247	6234	0	17	325	236	622	1360	1868	1352	443	11	39,5	1,9
		99,8	0,0	0,3	5,2	3,8	10,0	21,8	30,0	21,7	7,1	0,2		
Sogn og Fjordane	1210	1205	0	6	62	53	138	263	378	269	36	0	39,3	2,0
		99,6	0,0	0,5	5,1	4,4	11,5	21,8	31,4	22,3	3,0	0,0		
Møre og Romsdal	2878	2872	0	2	145	115	299	594	843	716	155	3	39,5	1,8
		99,8	0,0	0,1	5,0	4,0	10,4	20,7	29,4	24,9	5,4	0,1		
Sør-Trøndelag	3689	3683	0	14	185	200	493	910	1025	747	106	3	39,2	2,0
		99,8	0,0	0,4	5,0	5,4	13,4	24,7	27,8	20,3	2,9	0,1		
Nord-Trøndelag	1430	1428	0	6	82	85	197	312	403	303	37	3	39,2	2,0
		99,9	0,0	0,4	5,7	6,0	13,8	21,8	28,2	21,2	2,6	0,2		
Nordland	2552	2544	0	14	140	127	317	547	729	556	111	3	39,3	2,1
		99,7	0,0	0,6	5,5	5,0	12,5	21,5	28,7	21,9	4,4	0,1		
Troms	1814	1808	1	6	77	85	200	345	527	475	92	0	39,5	1,9
		99,7	0,1	0,3	4,3	4,7	11,1	19,1	29,1	26,3	5,1	0,0		
Finnmark	817	816	0	1	37	50	102	169	241	191	25	0	39,4	1,8
		99,9	0,0	0,1	4,5	6,1	12,5	20,7	29,5	23,4	3,1	0,0		
Annet	53	52	0	0	5	2	5	15	11	11	3	0	39,1	2,4
		98,1	0,0	0,0	9,6	3,8	9,6	28,8	21,2	21,2	5,8	0,0		

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F7a: Sykdom hos mor før svangerskapet

Fødsler med opplysning om sykdom hos mor før svangerskapet etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Astma	Residivende urinveisinfeksjon	Kronisk nyresykdom	Kronisk hypertensjon	Reumatoid artritt	Hjertesykdom	Epilepsi	Thyreoida sykdom
Totalt	60316	2797 46,4	2313 38,3	406 6,7	348 5,8	241 4,0	512 8,5	359 6,0	1490 24,7
Østfold	2972	113 38,0	94 31,6	17 5,7	18 6,1	7 2,4	26 8,7	23 7,7	92 31,0
Akershus	6082	300 49,3	276 45,4	49 8,1	38 6,2	23 3,8	63 10,4	22 3,6	155 25,5
Oslo	10241	283 27,6	247 24,1	49 4,8	43 4,2	32 3,1	78 7,6	47 4,6	270 26,4
Hedmark	1781	91 51,1	44 24,7	7 3,9	12 6,7	4 2,2	10 5,6	9 5,1	36 20,2
Oppland	1778	109 61,3	64 36,0	14 7,9	10 5,6	6 3,4	10 5,6	18 10,1	30 16,9
Buskerud	2903	173 59,6	256 88,2	47 16,2	29 10,0	26 9,0	40 13,8	20 6,9	84 28,9
Vestfold	2461	155 63,0	191 77,6	12 4,9	15 6,1	12 4,9	26 10,6	26 10,6	63 25,6
Telemark	1712	102 59,6	106 61,9	11 6,4	18 10,5	17 9,9	18 10,5	14 8,2	29 16,9
Aust-Agder	1269	83 65,4	41 32,3	13 10,2	5 3,9	5 3,9	15 11,8	10 7,9	31 24,4
Vest-Agder	2199	114 51,8	83 37,7	18 8,2	10 4,5	14 6,4	25 11,4	15 6,8	48 21,8
Rogaland	6228	236 37,9	138 22,2	26 4,2	26 4,2	12 1,9	47 7,5	40 6,4	162 26,0
Hordaland	6247	271 43,4	132 21,1	46 7,4	32 5,1	17 2,7	41 6,6	26 4,2	148 23,7
Sogn og Fjordane	1210	38 31,4	61 50,4	12 9,9	5 4,1	3 2,5	9 7,4	5 4,1	24 19,8
Møre og Romsdal	2878	168 58,4	135 46,9	14 4,9	14 4,9	12 4,2	22 7,6	19 6,6	63 21,9
Sør-Trøndelag	3689	140 38,0	92 24,9	20 5,4	23 6,2	16 4,3	24 6,5	21 5,7	78 21,1
Nord-Trøndelag	1430	71 49,7	52 36,4	5 3,5	7 4,9	6 4,2	7 4,9	10 7,0	37 25,9
Nordland	2552	156 61,1	120 47,0	24 9,4	17 6,7	12 4,7	21 8,2	20 7,8	68 26,6
Troms	1814	142 78,3	126 69,5	16 8,8	15 8,3	13 7,2	16 8,8	13 7,2	46 25,4
Finnmark	817	49 60,0	54 66,1	6 7,3	11 13,5	4 4,9	14 17,1	1 1,2	24 29,4
Annet	53	3 56,6	1 18,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 37,7

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F7b: Sykdom hos mor i svangerskapet

Fødsler med opplysning om sykdom hos mor i svangerskapet etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Rubella	Venerisk sykdom ¹	Blødning			HB <9.0 g/dl	Rh-anti-stoff	Trombose, behandlet
				<13. uke	13-28. uke	>28. uke			
Totalt	60316	1 0,0	139 2,3	1868 31,0	1038 17,2	625 10,4	499 8,3	32 0,5	274 4,5
Østfold	2972	0 0,0	5 1,7	30 10,1	20 6,7	23 7,7	26 8,7	2 0,7	21 7,1
Akershus	6082	0 0,0	10 1,6	416 68,4	200 32,9	128 21,0	75 12,3	4 0,7	36 5,9
Oslo	10241	1 0,1	27 2,6	248 24,2	133 13,0	62 6,1	79 7,7	8 0,8	25 2,4
Hedmark	1781	0 0,0	2 1,1	57 32,0	31 17,4	12 6,7	4 2,2	1 0,6	6 3,4
Oppland	1778	0 0,0	5 2,8	71 39,9	26 14,6	8 4,5	8 4,5	1 0,6	5 2,8
Buskerud	2903	0 0,0	12 4,1	187 64,4	93 32,0	39 13,4	42 14,5	0 0,0	37 12,7
Vestfold	2461	0 0,0	7 2,8	101 41,0	56 22,8	24 9,8	32 13,0	0 0,0	12 4,9
Telemark	1712	0 0,0	2 1,2	31 18,1	18 10,5	24 14,0	18 10,5	0 0,0	6 3,5
Aust-Agder	1269	0 0,0	4 3,2	87 68,6	53 41,8	18 14,2	15 11,8	0 0,0	12 9,5
Vest-Agder	2199	0 0,0	8 3,6	159 72,3	74 33,7	64 29,1	32 14,6	3 1,4	11 5,0
Rogaland	6228	0 0,0	10 1,6	54 8,7	38 6,1	32 5,1	26 4,2	4 0,6	12 1,9
Hordaland	6247	0 0,0	5 0,8	74 11,8	80 12,8	43 6,9	28 4,5	2 0,3	17 2,7
Sogn og Fjordane	1210	0 0,0	0 0,0	16 13,2	3 2,5	6 5,0	1 0,8	1 0,8	4 3,3
Møre og Romsdal	2878	0 0,0	6 2,1	50 17,4	33 11,5	25 8,7	16 5,6	0 0,0	9 3,1
Sør-Trøndelag	3689	0 0,0	11 3,0	69 18,7	55 14,9	30 8,1	21 5,7	3 0,8	8 2,2
Nord-Trøndelag	1430	0 0,0	4 2,8	19 13,3	12 8,4	16 11,2	16 11,2	1 0,7	8 5,6
Nordland	2552	0 0,0	13 5,1	60 23,5	39 15,3	29 11,4	23 9,0	1 0,4	28 11,0
Troms	1814	0 0,0	6 3,3	106 58,4	53 29,2	31 17,1	28 15,4	1 0,6	9 5,0
Finnmark	817	0 0,0	2 2,4	32 39,2	18 22,0	10 12,2	9 11,0	0 0,0	8 9,8
Annet	53	0 0,0	0 0,0	1 18,9	3 56,6	1 18,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Inkluderer ICD-10-kodene A50-A60 og A63-A64.

F7c: Svangerskapsinduserte hypertensive tilstander

Fødsler med opplysning om hypertensive tilstander hos mor i svangerskapet etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med oppgitt hypertensiv tilstand ¹	Hypertensjon alene ¹	Pre-eklampsi ²	Eklampsi ³	HELLP syndrom
Totalt	60316	2960 49,1	1119 18,6	1792 29,7	23 0,4	72 1,2
Østfold	2972	146 49,1	34 11,4	109 36,7	3 1,0	8 2,7
Akershus	6082	341 56,1	158 26,0	179 29,4	4 0,7	8 1,3
Oslo	10241	618 60,3	391 38,2	221 21,6	1 0,1	11 1,1
Hedmark	1781	80 44,9	15 8,4	63 35,4	0 0,0	2 1,1
Oppland	1778	62 34,9	29 16,3	33 18,6	0 0,0	1 0,6
Buskerud	2903	140 48,2	40 13,8	98 33,8	1 0,3	3 1,0
Vestfold	2461	94 38,2	29 11,8	65 26,4	0 0,0	1 0,4
Telemark	1712	67 39,1	20 11,7	47 27,5	1 0,6	1 0,6
Aust-Agder	1269	56 44,1	13 10,2	42 33,1	1 0,8	1 0,8
Vest-Agder	2199	105 47,7	35 15,9	68 30,9	3 1,4	2 0,9
Rogaland	6228	257 41,3	69 11,1	182 29,2	2 0,3	9 1,4
Hordaland	6247	352 56,3	74 11,8	272 43,5	2 0,3	7 1,1
Sogn og Fjordane	1210	49 40,5	17 14,0	29 24,0	1 0,8	2 1,7
Møre og Romsdal	2878	123 42,7	39 13,6	82 28,5	1 0,3	3 1,0
Sør-Trøndelag	3689	185 50,1	71 19,2	110 29,8	1 0,3	4 1,1
Nord-Trøndelag	1430	72 50,3	26 18,2	44 30,8	0 0,0	2 1,4
Nordland	2552	121 47,4	31 12,1	86 33,7	2 0,8	4 1,6
Troms	1814	61 33,6	17 9,4	42 23,2	0 0,0	2 1,1
Finnmark	817	31 37,9	11 13,5	20 24,5	0 0,0	1 1,2
Annet	53	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Registreres ikke hvis kronisk hypertensjon før svangerskapet.

2: Preeklampsi lett, alvorlig eller før 34.uke.

3: I svangerskapet, under fødselen eller post partum.

F7d: Diabetes hos mor

Fødsler med opplysning om diabetes hos mor etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Dia- betes totalt	Før svangerskapet			Svanger- skaps- dia- betes	Kun anti- dia- be- tika under svanger- skapet
			Dia- betes type 1	Dia- betes type 2	Annen dia- betes, uspesi- fisert		
Totalt	60316	1760	293	146	3	1244	74
		29,2	4,9	2,4	0,0	20,6	0,1
Østfold	2972	70	13	5	0	52	0
		23,6	4,4	1,7	0,0	17,5	0,0
Akershus	6082	199	23	12	0	160	4
		32,7	3,8	2,0	0,0	26,3	0,1
Oslo	10241	301	42	30	0	224	5
		29,4	4,1	2,9	0,0	21,9	0,0
Hedmark	1781	43	8	6	0	27	2
		24,1	4,5	3,4	0,0	15,2	0,1
Oppland	1778	48	14	3	1	30	0
		27,0	7,9	1,7	0,6	16,9	0,0
Buskerud	2903	130	13	21	0	92	4
		44,8	4,5	7,2	0,0	31,7	0,1
Vestfold	2461	54	11	5	0	35	3
		21,9	4,5	2,0	0,0	14,2	0,1
Telemark	1712	27	10	2	0	14	1
		15,8	5,8	1,2	0,0	8,2	0,1
Aust-Agder	1269	21	7	1	0	10	3
		16,5	5,5	0,8	0,0	7,9	0,2
Vest-Agder	2199	58	18	7	0	30	3
		26,4	8,2	3,2	0,0	13,6	0,1
Rogaland	6228	133	35	8	0	77	13
		21,4	5,6	1,3	0,0	12,4	0,2
Hordaland	6247	249	30	7	0	188	24
		39,9	4,8	1,1	0,0	30,1	0,4
Sogn og Fjordane	1210	72	10	3	1	57	1
		59,5	8,3	2,5	0,8	47,1	0,1
Møre og Romsdal	2878	82	14	1	0	63	4
		28,5	4,9	0,3	0,0	21,9	0,1
Sør-Trøndelag	3689	82	16	8	1	54	3
		22,2	4,3	2,2	0,3	14,6	0,1
Nord-Trøndelag	1430	33	6	6	0	20	1
		23,1	4,2	4,2	0,0	14,0	0,1
Nordland	2552	81	7	8	0	63	3
		31,7	2,7	3,1	0,0	24,7	0,1
Troms	1814	44	11	5	0	28	0
		24,3	6,1	2,8	0,0	15,4	0,0
Finnmark	817	32	4	8	0	20	0
		39,2	4,9	9,8	0,0	24,5	0,0
Annet	53	1	1	0	0	0	0
		18,9	18,9	0,0	0,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F8: Induksjon av fødsel

Vaginale fødsler med opplysning om induksjon av fødsel etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall vaginale fødsler	Spontan fødsel	Indusert fødsel	Fremgangsmåte ¹			
				Prostaglandin	Oxytocin	Amnio-tomi	Annet
Totalt	50362	40750	9612	5628	1011	2710	1756
		809,1	190,9	111,8	20,1	53,8	34,9
Østfold	2433	1954	479	77	24	75	59
		803,1	196,9	31,6	9,9	30,8	24,2
Akershus	5039	4082	957	453	84	268	242
		810,1	189,9	89,9	16,7	53,2	48,0
Oslo	8318	6673	1645	1088	408	619	356
		802,2	197,8	130,8	49,1	74,4	42,8
Hedmark	1411	1114	297	208	38	80	59
		789,5	210,5	147,4	26,9	56,7	41,8
Oppland	1457	1186	271	170	62	88	59
		814,0	186,0	116,7	42,6	60,4	40,5
Buskerud	2371	1829	542	322	29	115	179
		771,4	228,6	135,8	12,2	48,5	75,5
Vestfold	2068	1701	367	209	10	71	45
		822,5	177,5	101,1	4,8	34,3	21,8
Telemark	1445	1122	323	147	20	72	87
		776,5	223,5	101,7	13,8	49,8	60,2
Aust-Agder	1046	886	160	107	13	42	27
		847,0	153,0	102,3	12,4	40,2	25,8
Vest-Agder	1847	1530	317	151	7	65	78
		828,4	171,6	81,8	3,8	35,2	42,2
Rogaland	5426	4318	1108	713	128	610	97
		795,8	204,2	131,4	23,6	112,4	17,9
Hordaland	5499	4643	856	551	47	186	284
		844,3	155,7	100,2	8,5	33,8	51,6
Sogn og Fjordane	1005	809	196	126	17	91	6
		805,0	195,0	125,4	16,9	90,5	6,0
Møre og Romsdal	2399	1943	456	320	46	125	31
		809,9	190,1	133,4	19,2	52,1	12,9
Sør-Trøndelag	3072	2550	522	428	18	40	37
		830,1	169,9	139,3	5,9	13,0	12,0
Nord-Trøndelag	1144	879	265	222	14	23	8
		768,4	231,6	194,1	12,2	20,1	7,0
Nordland	2148	1712	436	118	16	70	14
		797,0	203,0	54,9	7,4	32,6	6,5
Troms	1531	1248	283	171	19	51	51
		815,2	184,8	111,7	12,4	33,3	33,3
Finnmark	658	534	124	43	10	18	36
		811,6	188,4	65,3	15,2	27,4	54,7
Annet	45	37	8	4	1	1	1
		822,2	177,8	88,9	22,2	22,2	22,2

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Mer enn én kan være registrert.

F9a: Komplikasjoner under fødselen

Fødsler med komplikasjoner under fødsel etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Dystoci ¹	Pla-centa previa	Abruptio pla-centa	For tidlig vannavgang		Uspesi-fi-sert tids-punkt	Sphinc-ter-ruptur (grad 3-4)	Blød-ning 500+ ml
					12-24 timer	>24 timer			
Totalt	60316	19821 328,6	177 2,9	148 2,5	4694 77,8	4498 74,6	269 4,5	1048 17,4	11440 189,7
Østfold	2972	1148 386,3	8 2,7	7 2,4	216 72,7	198 66,6	4 1,3	30 10,1	533 179,3
Akershus	6082	2402 394,9	24 3,9	10 1,6	480 78,9	442 72,7	12 2,0	120 19,7	1156 190,1
Oslo	10241	3935 384,2	27 2,6	19 1,9	982 95,9	846 82,6	38 3,7	174 17,0	2395 233,9
Hedmark	1781	448 251,5	12 6,7	8 4,5	55 30,9	96 53,9	26 14,6	49 27,5	267 149,9
Oppland	1778	478 268,8	6 3,4	7 3,9	63 35,4	93 52,3	21 11,8	23 12,9	251 141,2
Buskerud	2903	1087 374,4	9 3,1	7 2,4	226 77,9	221 76,1	9 3,1	47 16,2	468 161,2
Vestfold	2461	1147 466,1	9 3,7	2 0,8	187 76,0	165 67,0	6 2,4	40 16,3	412 167,4
Telemark	1712	759 443,3	5 2,9	4 2,3	131 76,5	116 67,8	4 2,3	22 12,9	288 168,2
Aust-Agder	1269	452 356,2	5 3,9	2 1,6	100 78,8	115 90,6	5 3,9	14 11,0	173 136,3
Vest-Agder	2199	815 370,6	3 1,4	9 4,1	145 65,9	191 86,9	5 2,3	51 23,2	391 177,8
Rogaland	6228	1230 197,5	12 1,9	17 2,7	554 89,0	506 81,2	36 5,8	108 17,3	1060 170,2
Hordaland	6247	1224 195,9	21 3,4	14 2,2	493 78,9	446 71,4	47 7,5	131 21,0	1163 186,2
Sogn og Fjordane	1210	285 235,5	4 3,3	5 4,1	58 47,9	53 43,8	9 7,4	18 14,9	250 206,6
Møre og Romsdal	2878	982 341,2	1 0,3	12 4,2	203 70,5	180 62,5	10 3,5	50 17,4	652 226,5
Sør-Trøndelag	3689	962 260,8	18 4,9	5 1,4	299 81,1	300 81,3	12 3,3	79 21,4	871 236,1
Nord-Trøndelag	1430	426 297,9	6 4,2	7 4,9	105 73,4	114 79,7	10 7,0	18 12,6	371 259,4
Nordland	2552	1065 417,3	4 1,6	5 2,0	179 70,1	189 74,1	4 1,6	39 15,3	390 152,8
Troms	1814	647 356,7	3 1,7	3 1,7	159 87,7	167 92,1	4 2,2	24 13,2	227 125,1
Finnmark	817	310 379,4	0 0,0	4 4,9	58 71,0	58 71,0	2 2,4	10 12,2	113 138,3
Annet	53	19 358,5	0 0,0	1 18,9	1 18,9	2 37,7	5 94,3	1 18,9	9 169,8

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Langsom fremgang (i alle faser), risvekkelse og mekaniske misforhold.

F9b: Leieanomalier

Fødte med leieanomalier etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Med leie-anomali	Seteleie	Tverrleie	Avvikende hodeleie	Annet
Totalt	61319	6086	2654	228	3187	17
		99,3	43,3	3,7	52,0	0,3
Østfold	3023	393	140	11	242	0
		130,0	46,3	3,6	80,1	0,0
Akershus	6194	758	255	24	476	3
		122,4	41,2	3,9	76,8	0,5
Oslo	10436	1155	497	47	609	2
		110,7	47,6	4,5	58,4	0,2
Hedmark	1811	189	76	5	106	2
		104,4	42,0	2,8	58,5	1,1
Oppland	1804	169	83	5	80	1
		93,7	46,0	2,8	44,3	0,6
Buskerud	2951	346	133	6	206	1
		117,2	45,1	2,0	69,8	0,3
Vestfold	2509	313	130	8	175	0
		124,8	51,8	3,2	69,7	0,0
Telemark	1740	240	86	9	145	0
		137,9	49,4	5,2	83,3	0,0
Aust-Agder	1290	200	45	4	150	1
		155,0	34,9	3,1	116,3	0,8
Vest-Agder	2230	312	100	4	205	3
		139,9	44,8	1,8	91,9	1,3
Rogaland	6317	323	237	21	64	1
		51,1	37,5	3,3	10,1	0,2
Hordaland	6348	353	270	16	67	0
		55,6	42,5	2,5	10,6	0,0
Sogn og Fjordane	1237	76	55	9	12	0
		61,4	44,5	7,3	9,7	0,0
Møre og Romsdal	2927	136	91	14	31	0
		46,5	31,1	4,8	10,6	0,0
Sør-Trøndelag	3741	223	185	12	26	0
		59,6	49,5	3,2	7,0	0,0
Nord-Trøndelag	1457	75	57	12	6	0
		51,5	39,1	8,2	4,1	0,0
Nordland	2590	414	104	11	297	2
		159,8	40,2	4,2	114,7	0,8
Troms	1833	262	73	6	182	1
		142,9	39,8	3,3	99,3	0,5
Finnmark	827	144	36	4	104	0
		174,1	43,5	4,8	125,8	0,0
Annet	54	5	1	0	4	0
		92,6	18,5	0,0	74,1	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F10a: Inngrep og tiltak under fødselen

Fødte etter inngrepstype og mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Med ett eller flere inngrep	Tang				Ved seteleie	Vakuume-kstraksjon	Keiser-snitt	Manuell uthenting av placenta	Utskrapning	Episio-tomi
			Totalt	Utskjærings-tang ved hodeleie	Annen tang ved hodeleie							
Totalt	61319	22720	1027	804	83	140	5140	10437	448	462	9712	
		370,5	16,7	13,1	1,4	2,3	83,8	170,2	7,3	7,5	158,4	
Østfold	3023	1098	14	7	5	2	279	558	4	36	420	
		363,2	4,6	2,3	1,7	0,7	92,3	184,6	1,3	11,9	138,9	
Akershus	6194	2300	21	11	5	5	554	1097	45	63	891	
		371,3	3,4	1,8	0,8	0,8	89,4	177,1	7,3	10,2	143,8	
Oslo	10436	4540	95	59	16	20	1208	2024	72	65	2124	
		435,0	9,1	5,7	1,5	1,9	115,8	193,9	6,9	6,2	203,5	
Hedmark	1811	686	30	25	4	1	150	386	20	1	199	
		378,8	16,6	13,8	2,2	0,6	82,8	213,1	11,0	0,6	109,9	
Oppland	1804	762	46	41	4	1	189	335	36	10	325	
		422,4	25,5	22,7	2,2	0,6	104,8	185,7	20,0	5,5	180,2	
Buskerud	2951	1093	9	4	3	2	274	562	15	33	426	
		370,4	3,0	1,4	1,0	0,7	92,8	190,4	5,1	11,2	144,4	
Vestfold	2509	869	29	9	8	12	176	412	10	31	354	
		346,4	11,6	3,6	3,2	4,8	70,1	164,2	4,0	12,4	141,1	
Telemark	1740	653	57	36	17	4	97	281	1	11	336	
		375,3	32,8	20,7	9,8	2,3	55,7	161,5	0,6	6,3	193,1	
Aust-Agder	1290	445	8	4	4	0	111	235	2	4	156	
		345,0	6,2	3,1	3,1	0,0	86,0	182,2	1,6	3,1	120,9	
Vest-Agder	2230	832	62	43	9	10	113	364	8	24	419	
		373,1	27,8	19,3	4,0	4,5	50,7	163,2	3,6	10,8	187,9	
Rogaland	6317	2290	158	143	0	15	646	847	51	34	1140	
		362,5	25,0	22,6	0,0	2,4	102,3	134,1	8,1	5,4	180,5	
Hordaland	6348	2147	395	347	0	48	331	788	76	35	1147	
		338,2	62,2	54,7	0,0	7,6	52,1	124,1	12,0	5,5	180,7	
Sogn og Fjordane	1237	393	5	5	0	0	82	220	12	9	119	
		317,7	4,0	4,0	0,0	0,0	66,3	177,8	9,7	7,3	96,2	
Møre og Romsdal	2927	1206	27	26	0	1	188	496	39	37	605	
		412,0	9,2	8,9	0,0	0,3	64,2	169,5	13,3	12,6	206,7	
Sør-Trøndelag	3741	1150	40	24	0	16	292	641	28	26	257	
		307,4	10,7	6,4	0,0	4,3	78,1	171,3	7,5	7,0	68,7	
Nord-Trøndelag	1457	633	14	14	0	0	92	303	9	15	289	
		434,5	9,6	9,6	0,0	0,0	63,1	208,0	6,2	10,3	198,4	
Nordland	2590	823	12	4	7	1	222	423	4	19	256	
		317,8	4,6	1,5	2,7	0,4	85,7	163,3	1,5	7,3	98,8	
Troms	1833	531	1	1	0	0	95	293	14	6	181	
		289,7	0,5	0,5	0,0	0,0	51,8	159,8	7,6	3,3	98,7	
Finnmark	827	248	3	0	1	2	34	163	0	1	63	
		299,9	3,6	0,0	1,2	2,4	41,1	197,1	0,0	1,2	76,2	
Annet	54	21	1	1	0	0	7	9	2	2	5	
		388,9	18,5	18,5	0,0	0,0	129,6	166,7	37,0	37,0	92,6	

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F10b: Inngrep ved seteleie

Fødte etter inngrepstype ved seteleie og mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Fødte med seteleie	Keiser-snitt	Vaginal forløsning		
				Uttrekning	Tang på etterkomende hode	Vanlig fremhjelp
Totalt	61319	2654	1860	62	140	471
		43,3	700,8	23,4	52,8	177,5
Østfold	3023	140	105	7	2	20
		46,3	750,0	50,0	14,3	142,9
Akershus	6194	255	176	9	5	32
		41,2	690,2	35,3	19,6	125,5
Oslo	10436	497	360	14	20	91
		47,6	724,3	28,2	40,2	183,1
Hedmark	1811	76	65	0	1	10
		42,0	855,3	0,0	13,2	131,6
Oppland	1804	83	60	0	1	20
		46,0	722,9	0,0	12,0	241,0
Buskerud	2951	133	107	0	2	14
		45,1	804,5	0,0	15,0	105,3
Vestfold	2509	130	85	1	12	23
		51,8	653,8	7,7	92,3	176,9
Telemark	1740	86	64	5	4	2
		49,4	744,2	58,1	46,5	23,3
Aust-Agder	1290	45	32	0	0	10
		34,9	711,1	0,0	0,0	222,2
Vest-Agder	2230	100	59	1	10	22
		44,8	590,0	10,0	100,0	220,0
Rogaland	6317	237	156	6	15	60
		37,5	658,2	25,3	63,3	253,2
Hordaland	6348	270	128	13	48	82
		42,5	474,1	48,1	177,8	303,7
Sogn og Fjordane	1237	55	49	2	0	4
		44,5	890,9	36,4	0,0	72,7
Møre og Romsdal	2927	91	70	1	1	19
		31,1	769,2	11,0	11,0	208,8
Sør-Trøndelag	3741	185	133	0	16	36
		49,5	718,9	0,0	86,5	194,6
Nord-Trøndelag	1457	57	50	0	0	7
		39,1	877,2	0,0	0,0	122,8
Nordland	2590	104	73	3	1	12
		40,2	701,9	28,8	9,6	115,4
Troms	1833	73	58	0	0	5
		39,8	794,5	0,0	0,0	68,5
Finnmark	827	36	29	0	2	2
		43,5	805,6	0,0	55,6	55,6
Annet	54	1	1	0	0	0
		18,5	1000,0	0,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F10c: Keisersnitt

Fødte ved keisersnitt etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Keiser-snitt totalt	Før fødsels-start	Etter fødsels-start	Plan-lagt	Haste-sectio	Uspesi-fisert	Analgesi		
								Epi-dural	Spinal	Nar-kose
Totalt	61319	10437	5014	5423	3959	5846	632	3201	6855	1147
		17,0	48,0	52,0	37,9	56,0	6,1	30,7	65,7	11,0
Østfold	3023	558	273	285	206	342	10	132	326	57
		18,5	48,9	51,1	36,9	61,3	1,8	23,7	58,4	10,2
Akershus	6194	1097	620	477	475	573	49	286	749	100
		17,7	56,5	43,5	43,3	52,2	4,5	26,1	68,3	9,1
Oslo	10436	2024	1129	895	728	780	516	657	1382	196
		19,4	55,8	44,2	36,0	38,5	25,5	32,5	68,3	9,7
Hedmark	1811	386	214	172	144	220	22	87	290	70
		21,3	55,4	44,6	37,3	57,0	5,7	22,5	75,1	18,1
Oppland	1804	335	173	162	112	215	8	74	254	41
		18,6	51,6	48,4	33,4	64,2	2,4	22,1	75,8	12,2
Buskerud	2951	562	328	234	263	297	2	134	404	49
		19,0	58,4	41,6	46,8	52,8	0,4	23,8	71,9	8,7
Vestfold	2509	412	200	212	175	234	3	121	237	51
		16,4	48,5	51,5	42,5	56,8	0,7	29,4	57,5	12,4
Telemark	1740	281	178	103	132	148	1	59	136	19
		16,1	63,3	36,7	47,0	52,7	0,4	21,0	48,4	6,8
Aust-Agder	1290	235	94	141	73	159	3	65	143	35
		18,2	40,0	60,0	31,1	67,7	1,3	27,7	60,9	14,9
Vest-Agder	2230	364	206	158	165	197	2	73	232	41
		16,3	56,6	43,4	45,3	54,1	0,5	20,1	63,7	11,3
Rogaland	6317	847	322	525	319	528	0	280	598	76
		13,4	38,0	62,0	37,7	62,3	0,0	33,1	70,6	9,0
Hordaland	6348	788	219	569	217	570	1	569	193	108
		12,4	27,8	72,2	27,5	72,3	0,1	72,2	24,5	13,7
Sogn og Fjordane	1237	220	87	133	87	133	0	61	154	26
		17,8	39,5	60,5	39,5	60,5	0,0	27,7	70,0	11,8
Møre og Romsdal	2927	496	177	319	174	321	1	152	357	58
		16,9	35,7	64,3	35,1	64,7	0,2	30,6	72,0	11,7
Sør-Trøndelag	3741	641	247	394	247	394	0	154	561	59
		17,1	38,5	61,5	38,5	61,5	0,0	24,0	87,5	9,2
Nord-Trøndelag	1457	303	110	193	109	194	0	79	255	45
		20,8	36,3	63,7	36,0	64,0	0,0	26,1	84,2	14,9
Nordland	2590	423	218	205	172	242	9	94	288	42
		16,3	51,5	48,5	40,7	57,2	2,1	22,2	68,1	9,9
Troms	1833	293	144	149	110	180	3	79	203	44
		16,0	49,1	50,9	37,5	61,4	1,0	27,0	69,3	15,0
Finnmark	827	163	73	90	49	112	2	43	90	27
		19,7	44,8	55,2	30,1	68,7	1,2	26,4	55,2	16,6
Annet	54	9	2	7	2	7	0	2	3	3
		16,7	22,2	77,8	22,2	77,8	0,0	22,2	33,3	33,3

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F10d: Anestesi/analgesi

Bruk av analgesi/anestesi under fødsel etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med anestesi/analgesi	Lystgass	Opiater	Epidural			Pudendal	Infiltrasjon	Paracervical blokk	Narkose	Annet
					Totalt	Uten sectio	Spinal					
Totalt	60316	51233 849,4	26072 432,3	357 5,9	19091 316,5	16004 265,3	7274 120,6	1086 18,0	15542 257,7	41 0,7	1411 23,4	15141 251,0
Østfold	2972	2220 747,0	1624 546,4	2 0,7	704 236,9	575 193,5	390 131,2	34 11,4	271 91,2	0 0,0	59 19,9	47 15,8
Akershus	6082	4977 818,3	3142 516,6	16 2,6	1910 314,0	1634 268,7	763 125,5	111 18,3	1566 257,5	9 1,5	115 18,9	264 43,4
Oslo	10241	8989 877,7	4240 414,0	15 1,5	3864 377,3	3235 315,9	1455 142,1	230 22,5	4254 415,4	8 0,8	257 25,1	1040 101,6
Hedmark	1781	1530 859,1	915 513,8	54 30,3	457 256,6	374 210,0	311 174,6	13 7,3	448 251,5	2 1,1	84 47,2	199 111,7
Oppland	1778	1535 863,3	971 546,1	16 9,0	423 237,9	349 196,3	299 168,2	3 1,7	502 282,3	0 0,0	56 31,5	180 101,2
Buskerud	2903	1897 653,5	393 135,4	4 1,4	903 311,1	774 266,6	423 145,7	65 22,4	504 173,6	0 0,0	64 22,0	100 34,4
Vestfold	2461	1966 798,9	1324 538,0	42 17,1	822 334,0	703 285,7	234 95,1	6 2,4	453 184,1	1 0,4	53 21,5	25 10,2
Telemark	1712	1206 704,4	846 494,2	3 1,8	523 305,5	466 272,2	135 78,9	5 2,9	129 75,4	3 1,8	23 13,4	4 2,3
Aust-Agder	1269	1016 800,6	705 555,6	11 8,7	305 240,3	242 190,7	136 107,2	20 15,8	188 148,1	1 0,8	35 27,6	96 75,7
Vest-Agder	2199	1906 866,8	1380 627,6	4 1,8	409 186,0	338 153,7	237 107,8	119 54,1	723 328,8	2 0,9	41 18,6	766 348,3
Rogaland	6228	5771 926,6	3412 547,8	4 0,6	2148 344,9	1877 301,4	599 96,2	146 23,4	1634 262,4	1 0,2	122 19,6	3533 567,3
Hordaland	6247	5769 923,5	716 114,6	8 1,3	2483 397,5	1944 311,2	261 41,8	269 43,1	1737 278,1	8 1,3	118 18,9	4087 654,2
Sogn og Fjordane	1210	1106 914,0	588 486,0	31 25,6	389 321,5	333 275,2	166 137,2	13 10,7	217 179,3	2 1,7	36 29,8	478 395,0
Møre og Romsdal	2878	2482 862,4	60 20,8	62 21,5	899 312,4	751 260,9	397 137,9	23 8,0	968 336,3	2 0,7	85 29,5	1425 495,1
Sør-Trøndelag	3689	3496 947,7	2287 620,0	15 4,1	1010 273,8	859 232,9	582 157,8	12 3,3	1135 307,7	0 0,0	81 22,0	2108 571,4
Nord-Trøndelag	1430	1288 900,7	625 437,1	14 9,8	495 346,2	418 292,3	258 180,4	4 2,8	372 260,1	0 0,0	53 37,1	661 462,2
Nordland	2552	1947 762,9	1213 475,3	25 9,8	750 293,9	656 257,1	328 128,5	3 1,2	232 90,9	2 0,8	50 19,6	64 25,1
Troms	1814	1427 786,7	1091 601,4	21 11,6	403 222,2	327 180,3	205 113,0	4 2,2	148 81,6	0 0,0	45 24,8	11 6,1
Finnmark	817	658 805,4	504 616,9	8 9,8	179 219,1	136 166,5	92 112,6	4 4,9	49 60,0	0 0,0	31 37,9	51 62,4
Annet	53	47 886,8	36 679,2	2 37,7	15 283,0	13 245,3	3 56,6	2 37,7	12 226,4	0 0,0	3 56,6	2 37,7

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F11: Fødested

Fødte etter fødestedstype og mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	I institusjon: Antall fødte per år						Utenfor institusjon					Ukjent
		Totalt	1-49	50-499	500-1499	1500-2999	3000+	Totalt	Hjemme, planlagt	Hjemme, ikke planlagt	Under transport	Annet sted	
Totalt	61319	60839	92	6199	10048	15657	28843	480	114	168	145	53	0
		992,2	1,5	101,1	163,9	255,3	470,4	7,8	1,9	2,7	2,4	0,9	0,0
Østfold	3023	2988	0	4	7	68	2909	35	15	6	10	4	0
		988,4	0,0	1,3	2,3	22,5	962,3	11,6	5,0	2,0	3,3	1,3	0,0
Akershus	6194	6151	1	155	23	1818	4154	43	10	18	11	4	0
		993,1	0,2	25,0	3,7	293,5	670,6	6,9	1,6	2,9	1,8	0,6	0,0
Oslo	10436	10393	0	5	38	2442	7908	43	11	19	5	8	0
		995,9	0,0	0,5	3,6	234,0	757,8	4,1	1,1	1,8	0,5	0,8	0,0
Hedmark	1811	1791	0	366	1290	29	106	20	6	8	4	2	0
		989,0	0,0	202,1	712,3	16,0	58,5	11,0	3,3	4,4	2,2	1,1	0,0
Oppland	1804	1785	26	4	1679	33	43	19	4	5	5	5	0
		989,5	14,4	2,2	930,7	18,3	23,8	10,5	2,2	2,8	2,8	2,8	0,0
Buskerud	2951	2926	1	313	603	1968	41	25	9	11	4	1	0
		991,5	0,3	106,1	204,3	666,9	13,9	8,5	3,0	3,7	1,4	0,3	0,0
Vestfold	2509	2494	0	5	1	2469	19	15	7	5	3	0	0
		994,0	0,0	2,0	0,4	984,1	7,6	6,0	2,8	2,0	1,2	0,0	0,0
Telemark	1740	1721	0	49	26	1637	9	19	6	5	6	2	0
		989,1	0,0	28,2	14,9	940,8	5,2	10,9	3,4	2,9	3,4	1,1	0,0
Aust-Agder	1290	1284	0	0	1043	231	10	6	2	1	1	2	0
		995,3	0,0	0,0	808,5	179,1	7,8	4,7	1,6	0,8	0,8	1,6	0,0
Vest-Agder	2230	2216	0	284	5	1909	18	14	3	6	3	2	0
		993,7	0,0	127,4	2,2	856,1	8,1	6,3	1,3	2,7	1,3	0,9	0,0
Rogaland	6317	6270	0	100	10	1277	4883	47	7	25	13	2	0
		992,6	0,0	15,8	1,6	202,2	773,0	7,4	1,1	4,0	2,1	0,3	0,0
Hordaland	6348	6295	0	463	506	305	5021	53	13	18	18	4	0
		991,7	0,0	72,9	79,7	48,0	791,0	8,3	2,0	2,8	2,8	0,6	0,0
Sogn og Fjordane	1237	1216	0	355	805	4	52	21	1	1	15	4	0
		983,0	0,0	287,0	650,8	3,2	42,0	17,0	0,8	0,8	12,1	3,2	0,0
Møre og Romsdal	2927	2908	0	852	1994	5	57	19	1	10	8	0	0
		993,5	0,0	291,1	681,2	1,7	19,5	6,5	0,3	3,4	2,7	0,0	0,0
Sør-Trøndelag	3741	3706	0	333	11	6	3356	35	9	10	15	1	0
		990,6	0,0	89,0	2,9	1,6	897,1	9,4	2,4	2,7	4,0	0,3	0,0
Nord-Trøndelag	1457	1443	0	367	872	1	203	14	1	4	9	0	0
		990,4	0,0	251,9	598,5	0,7	139,3	9,6	0,7	2,7	6,2	0,0	0,0
Nordland	2590	2561	36	1343	1105	48	29	29	4	10	10	5	0
		988,8	13,9	518,5	426,6	18,5	11,2	11,2	1,5	3,9	3,9	1,9	0,0
Troms	1833	1817	26	454	3	1328	6	16	5	6	3	2	0
		991,3	14,2	247,7	1,6	724,5	3,3	8,7	2,7	3,3	1,6	1,1	0,0
Finnmark	827	820	2	739	2	66	11	7	0	0	2	5	0
		991,5	2,4	893,6	2,4	79,8	13,3	8,5	0,0	0,0	2,4	6,0	0,0
Annet	54	54	0	8	25	13	8	0	0	0	0	0	0
		1000,0	0,0	148,1	463,0	240,7	148,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F12a: Neonatale tilstander

Fødte med spesielle neonatale tilstander etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Respi- ra- torisk di- stres- syndrom	Intra- kra- niell blød- ning	Fødselsskade			
				Frac- tur clavi- culae	Annen frak- tur	Facialis- parese	Plexus- skade
Totalt	61319	851 13,9	118 1,9	102 1,7	27 0,4	9 0,1	82 1,3
Østfold	3023	40 13,2	5 1,7	5 1,7	1 0,3	0 0,0	1 0,3
Akershus	6194	52 8,4	6 1,0	11 1,8	2 0,3	2 0,3	11 1,8
Oslo	10436	142 13,6	37 3,5	18 1,7	2 0,2	2 0,2	7 0,7
Hedmark	1811	36 19,9	3 1,7	5 2,8	0 0,0	0 0,0	3 1,7
Oppland	1804	25 13,9	2 1,1	8 4,4	1 0,6	1 0,6	8 4,4
Buskerud	2951	33 11,2	7 2,4	3 1,0	1 0,3	0 0,0	3 1,0
Vestfold	2509	39 15,5	4 1,6	1 0,4	2 0,8	0 0,0	5 2,0
Telemark	1740	29 16,7	6 3,4	1 0,6	1 0,6	0 0,0	2 1,1
Aust-Agder	1290	23 17,8	6 4,7	2 1,6	0 0,0	1 0,8	2 1,6
Vest-Agder	2230	26 11,7	4 1,8	2 0,9	1 0,4	1 0,4	2 0,9
Rogaland	6317	78 12,3	8 1,3	4 0,6	4 0,6	0 0,0	14 2,2
Hordaland	6348	72 11,3	11 1,7	6 0,9	4 0,6	2 0,3	12 1,9
Sogn og Fjordane	1237	23 18,6	3 2,4	3 2,4	1 0,8	0 0,0	1 0,8
Møre og Romsdal	2927	65 22,2	7 2,4	6 2,0	2 0,7	0 0,0	1 0,3
Sør-Trøndelag	3741	65 17,4	4 1,1	13 3,5	5 1,3	0 0,0	3 0,8
Nord-Trøndelag	1457	22 15,1	0 0,0	10 6,9	0 0,0	0 0,0	3 2,1
Nordland	2590	40 15,4	4 1,5	4 1,5	0 0,0	0 0,0	2 0,8
Troms	1833	25 13,6	1 0,5	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 0,5
Finnmark	827	13 15,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1,2
Annet	54	3 55,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F12b: Neonatale tilstander

Fødte med spesielle neonatale tilstander etter mors bostedsfylke. Antall og andel per 1000 i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Behandlet					
		Hofte- ledds- dys- plasi behandlet med pute	Konjunktiv- vitt- behandlet	Syste- misk anti- biotika	Respi- rator- behandlet	CPAP- behandlet	Ikterus- behandlet
Totalt	61319	173 2,8	242 3,9	2447 39,9	54 0,9	224 3,7	3147 51,3
Østfold	3023	0 0,0	10 3,3	135 44,7	0 0,0	1 0,3	174 57,6
Akershus	6194	28 4,5	23 3,7	125 20,2	0 0,0	1 0,2	303 48,9
Oslo	10436	38 3,6	36 3,4	367 35,2	0 0,0	4 0,4	558 53,5
Hedmark	1811	5 2,8	4 2,2	42 23,2	5 2,8	6 3,3	65 35,9
Oppland	1804	2 1,1	9 5,0	29 16,1	0 0,0	3 1,7	83 46,0
Buskerud	2951	7 2,4	23 7,8	157 53,2	0 0,0	1 0,3	100 33,9
Vestfold	2509	11 4,4	14 5,6	82 32,7	3 1,2	28 11,2	135 53,8
Telemark	1740	2 1,1	14 8,0	69 39,7	4 2,3	18 10,3	162 93,1
Aust-Agder	1290	3 2,3	5 3,9	93 72,1	0 0,0	0 0,0	47 36,4
Vest-Agder	2230	9 4,0	15 6,7	129 57,8	0 0,0	0 0,0	87 39,0
Rogaland	6317	14 2,2	23 3,6	367 58,1	8 1,3	19 3,0	337 53,3
Hordaland	6348	26 4,1	18 2,8	227 35,8	7 1,1	15 2,4	290 45,7
Sogn og Fjordane	1237	3 2,4	2 1,6	39 31,5	5 4,0	4 3,2	72 58,2
Møre og Romsdal	2927	6 2,0	9 3,1	98 33,5	12 4,1	97 33,1	200 68,3
Sør-Trøndelag	3741	10 2,7	24 6,4	202 54,0	3 0,8	17 4,5	173 46,2
Nord-Trøndelag	1457	4 2,7	1 0,7	35 24,0	2 1,4	8 5,5	63 43,2
Nordland	2590	5 1,9	9 3,5	115 44,4	2 0,8	0 0,0	167 64,5
Troms	1833	0 0,0	3 1,6	99 54,0	1 0,5	2 1,1	88 48,0
Finnmark	827	0 0,0	0 0,0	33 39,9	2 2,4	0 0,0	35 42,3
Annet	54	0 0,0	0 0,0	4 74,1	0 0,0	0 0,0	8 148,1

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F13: Placenta, navlesnor og fostervann

Fødte med spesielle forhold ved placenta, navlesnor og fostervann etter mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Placenta		Navlesnor		Fostervann		
		Utskrapping	Manuell uthenting	Omslyng	Knute	Polyhydramnion	Oligohydramnion	Misfarget/ infisert
Totalt	61319	462	448	12055	721	807	2030	8932
		0,8	0,7	19,7	1,2	1,3	3,3	14,6
Østfold	3023	36	4	573	39	56	121	460
		1,2	0,1	19,0	1,3	1,9	4,0	15,2
Akershus	6194	63	45	1247	74	81	184	1005
		1,0	0,7	20,1	1,2	1,3	3,0	16,2
Oslo	10436	65	72	1132	92	55	249	1388
		0,6	0,7	10,8	0,9	0,5	2,4	13,3
Hedmark	1811	1	20	350	18	29	71	267
		0,1	1,1	19,3	1,0	1,6	3,9	14,7
Oppland	1804	10	36	325	28	34	83	318
		0,6	2,0	18,0	1,6	1,9	4,6	17,6
Buskerud	2951	33	15	593	38	27	78	409
		1,1	0,5	20,1	1,3	0,9	2,6	13,9
Vestfold	2509	31	10	585	16	25	48	385
		1,2	0,4	23,3	0,6	1,0	1,9	15,3
Telemark	1740	11	1	261	26	19	75	247
		0,6	0,1	15,0	1,5	1,1	4,3	14,2
Aust-Agder	1290	4	2	309	22	38	45	179
		0,3	0,2	24,0	1,7	2,9	3,5	13,9
Vest-Agder	2230	24	8	483	20	26	51	279
		1,1	0,4	21,7	0,9	1,2	2,3	12,5
Rogaland	6317	34	51	1778	96	73	155	731
		0,5	0,8	28,1	1,5	1,2	2,5	11,6
Hordaland	6348	35	76	1753	76	80	265	1014
		0,6	1,2	27,6	1,2	1,3	4,2	16,0
Sogn og Fjordane	1237	9	12	319	13	17	59	158
		0,7	1,0	25,8	1,1	1,4	4,8	12,8
Møre og Romsdal	2927	37	39	659	41	66	159	478
		1,3	1,3	22,5	1,4	2,3	5,4	16,3
Sør-Trøndelag	3741	26	28	556	44	40	107	620
		0,7	0,7	14,9	1,2	1,1	2,9	16,6
Nord-Trøndelag	1457	15	9	231	23	31	45	218
		1,0	0,6	15,9	1,6	2,1	3,1	15,0
Nordland	2590	19	4	389	25	66	103	380
		0,7	0,2	15,0	1,0	2,5	4,0	14,7
Troms	1833	6	14	346	19	31	71	276
		0,3	0,8	18,9	1,0	1,7	3,9	15,1
Finnmark	827	1	0	159	9	13	59	110
		0,1	0,0	19,2	1,1	1,6	7,1	13,3
Annet	54	2	2	7	2	0	2	10
		3,7	3,7	13,0	3,7	0,0	3,7	18,5

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

F14a: Dødfødte med spesielle patologiske tilstander

Dødfødte med spesielle patologiske tilstander etter mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Dødfødt	Med sykdom hos mor ¹	Diabetes hos mor		Pre-eklamsi, eklamsi	Blødning i svangerskapet	Placenta previa	Abruptio placenta	For tidlig vannavgang	Sete- og tverrleie	Navlesnor-komplikasjon	Medfødt misdannelse	Alvorlig medfødt misdannelse
				Type 1	Type 2									
Totalt	61319	208	30	2	0	8	20	0	1	35	49	44	24	18
			14,4	1,0	0,0	3,8	9,6	0,0	0,5	16,8	23,6	21,2	11,5	8,7
Østfold	3023	10	0	0	0	1	2	0	0	0	2	0	1	1
			0,0	0,0	0,0	10,0	20,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	10,0	10,0
Akershus	6194	21	4	0	0	4	2	0	0	3	5	6	2	2
			19,0	0,0	0,0	19,0	9,5	0,0	0,0	14,3	23,8	28,6	9,5	9,5
Oslo	10436	40	6	1	0	2	3	0	0	14	9	7	6	6
			15,0	2,5	0,0	5,0	7,5	0,0	0,0	35,0	22,5	17,5	15,0	15,0
Hedmark	1811	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	60,0	0,0	0,0
Oppland	1804	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Buskerud	2951	7	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
			14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,6	14,3	0,0	0,0
Vestfold	2509	8	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1
			12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	12,5	12,5	12,5	12,5
Telemark	1740	4	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
			50,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	25,0	25,0
Aust-Agder	1290	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Vest-Agder	2230	5	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
			20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	40,0	0,0	0,0
Rogaland	6317	27	3	0	0	1	3	0	0	1	7	6	3	2
			11,1	0,0	0,0	3,7	11,1	0,0	0,0	3,7	25,9	22,2	11,1	7,4
Hordaland	6348	25	3	0	0	0	4	0	0	4	7	7	6	3
			12,0	0,0	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0	16,0	28,0	28,0	24,0	12,0
Sogn og Fjordane	1237	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Møre og Romsdal	2927	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0
			25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	50,0	25,0	0,0
Sør-Trøndelag	3741	16	2	0	0	0	2	0	0	3	7	3	2	1
			12,5	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	18,8	43,8	18,8	12,5	6,3
Nord-Trøndelag	1457	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
			40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	20,0	0,0	0,0
Nordland	2590	12	2	0	0	0	1	0	0	3	2	2	0	0
			16,7	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	25,0	16,7	16,7	0,0	0,0
Troms	1833	6	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,7	33,3	33,3	16,7	16,7
Finnmark	827	4	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			50,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Annet	54	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

- 1: Sykdom hos mor før svangerskapet som spesifisert i tabell F7a, samt diabetes type 1 og 2.
- 2: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F14b: Dødfødte med spesielle perinatale risikofaktorer

Dødfødte med spesielle perinatale risikofaktorer etter mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Dødfødt	Svangerskapslengde ²			Fødselsvekt	
			<37 uker	28+ uker	42+ uker	<1500 gram	<2500 gram
Totalt	61319	208	123 59,1	149 71,6	1 0,5	80 38,5	119 57,2
Østfold	3023	10	5 50,0	8 80,0	0 0,0	4 40,0	5 50,0
Akershus	6194	21	14 66,7	12 57,1	0 0,0	12 57,1	14 66,7
Oslo	10436	40	24 60,0	29 72,5	0 0,0	15 37,5	22 55,0
Hedmark	1811	5	3 60,0	3 60,0	0 0,0	2 40,0	3 60,0
Oppland	1804	3	2 66,7	3 100,0	0 0,0	1 33,3	1 33,3
Buskerud	2951	7	4 57,1	4 57,1	0 0,0	3 42,9	3 42,9
Vestfold	2509	8	5 62,5	5 62,5	0 0,0	3 37,5	5 62,5
Telemark	1740	4	3 75,0	3 75,0	0 0,0	1 25,0	3 75,0
Aust-Agder	1290	2	2 100,0	2 100,0	0 0,0	1 50,0	2 100,0
Vest-Agder	2230	5	3 60,0	3 60,0	0 0,0	1 20,0	3 60,0
Rogaland	6317	27	16 59,3	20 74,1	0 0,0	9 33,3	14 51,9
Hordaland	6348	25	13 52,0	20 80,0	0 0,0	8 32,0	14 56,0
Sogn og Fjordane	1237	3	1 33,3	2 66,7	0 0,0	1 33,3	2 66,7
Møre og Romsdal	2927	4	1 25,0	4 100,0	1 25,0	0 0,0	0 0,0
Sør-Trøndelag	3741	16	10 62,5	9 56,3	0 0,0	8 50,0	11 68,8
Nord-Trøndelag	1457	5	2 40,0	4 80,0	0 0,0	1 20,0	1 20,0
Nordland	2590	12	7 58,3	8 66,7	0 0,0	6 50,0	9 75,0
Troms	1833	6	4 66,7	5 83,3	0 0,0	4 66,7	4 66,7
Finnmark	827	4	3 75,0	4 100,0	0 0,0	0 0,0	2 50,0
Annet	54	1	1 100,0	1 100,0	0 0,0	0 0,0	1 100,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

1: Sykdom hos mor før svangerskapet som spesifisert i tabell F7a, samt diabetes type 1 og 2.
2: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F15a: Tidlig neonatal døde med spesielle patologiske tilstander

Tidlig neonatal døde med spesielle patologiske tilstander etter mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Tidlig neonatal død	Med sykdom hos mor ¹	Diabetes hos mor		Pre-eklamsi, eklamsi	Blødning i svangerskapet	Placenta previa	Abruptio placenta	For tidlig vannavgang	Sete- og tverrleie	Navlesnor-komplikasjon	Medfødt misdannelse	Alvorlig medfødt misdannelse
				Type 1	Type 2									
Totalt	61319	87	18	0	2	6	13	0	2	15	25	10	29	23
			20,7	0,0	2,3	6,9	14,9	0,0	2,3	17,2	28,7	11,5	33,3	26,4
Østfold	3023	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
			50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	50,0
Akershus	6194	8	0	0	0	1	1	0	0	0	1	2	3	3
			0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	12,5	25,0	37,5	37,5
Oslo	10436	14	2	0	0	2	0	0	0	1	3	0	3	2
			14,3	0,0	0,0	14,3	0,0	0,0	0,0	7,1	21,4	0,0	21,4	14,3
Hedmark	1811	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Oppland	1804	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
			100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0
Buskerud	2951	8	2	0	1	1	2	0	1	3	2	0	3	2
			25,0	0,0	12,5	12,5	25,0	0,0	12,5	37,5	25,0	0,0	37,5	25,0
Vestfold	2509	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	100,0	50,0
Telemark	1740	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,7	0,0	66,7	66,7
Aust-Agder	1290	3	2	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1
			66,7	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	0,0	33,3	33,3	33,3	33,3	33,3
Vest-Agder	2230	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
			50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Rogaland	6317	11	2	0	0	1	2	0	0	2	7	2	3	2
			18,2	0,0	0,0	9,1	18,2	0,0	0,0	18,2	63,6	18,2	27,3	18,2
Hordaland	6348	9	3	0	1	1	1	0	0	2	3	1	1	1
			33,3	0,0	11,1	11,1	11,1	0,0	0,0	22,2	33,3	11,1	11,1	11,1
Sogn og Fjordane	1237	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Møre og Romsdal	2927	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	50,0	50,0
Sør-Trøndelag	3741	8	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2
			12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	12,5	37,5	25,0
Nord-Trøndelag	1457	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0	50,0	50,0
Nordland	2590	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	0,0	0,0
Troms	1833	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
			50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	50,0	50,0
Finnmark	827	4	2	0	0	0	1	0	0	2	0	1	2	2
			50,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	50,0	0,0	25,0	50,0	50,0
Annet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

- 1: Sykdom hos mor før svangerskapet som spesifisert i tabell F7a, samt diabetes type 1 og 2.
- 2: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F15b: Tidlig neonatal døde med spesielle perinatale risikofaktorer

Tidlig neonatal døde med spesielle perinatale risikofaktorer etter mors bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødte	Tidlig neonatal død	Svangerskapslengde ²			Fødselsvekt		Apgar score < 6	
			<37 uker	28+ uker	42+ uker	<1500 gram	<2500 gram	Etter 1minutt	Etter 5minutter
Totalt	61319	87	65 74,7	56 64,4	2 2,3	45 51,7	60 69,0	72 82,8	62 71,3
Østfold	3023	2	2 100,0	1 50,0	0 0,0	1 50,0	1 50,0	2 100,0	2 100,0
Akershus	6194	8	6 75,0	5 62,5	1 12,5	4 50,0	7 87,5	6 75,0	8 100,0
Oslo	10436	14	11 78,6	12 85,7	0 0,0	6 42,9	7 50,0	9 64,3	9 64,3
Hedmark	1811	1	1 100,0	1 100,0	0 0,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0
Oppland	1804	1	0 0,0	1 100,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 100,0	1 100,0
Buskerud	2951	8	6 75,0	5 62,5	0 0,0	4 50,0	7 87,5	7 87,5	6 75,0
Vestfold	2509	2	2 100,0	2 100,0	0 0,0	1 50,0	2 100,0	1 50,0	0 0,0
Telemark	1740	3	3 100,0	2 66,7	0 0,0	3 100,0	3 100,0	3 100,0	3 100,0
Aust-Agder	1290	3	3 100,0	2 66,7	0 0,0	1 33,3	1 33,3	3 100,0	2 66,7
Vest-Agder	2230	2	1 50,0	1 50,0	0 0,0	1 50,0	1 50,0	2 100,0	2 100,0
Rogaland	6317	11	10 90,9	5 45,5	0 0,0	8 72,7	11 100,0	10 90,9	11 100,0
Hordaland	6348	9	4 44,4	7 77,8	1 11,1	3 33,3	4 44,4	7 77,8	4 44,4
Sogn og Fjordane	1237	2	2 100,0	0 0,0	0 0,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0
Møre og Romsdal	2927	2	1 50,0	2 100,0	0 0,0	0 0,0	1 50,0	2 100,0	2 100,0
Sør-Trøndelag	3741	8	7 87,5	4 50,0	0 0,0	4 50,0	6 75,0	8 100,0	4 50,0
Nord-Trøndelag	1457	2	2 100,0	0 0,0	0 0,0	2 100,0	2 100,0	1 50,0	1 50,0
Nordland	2590	3	2 66,7	1 33,3	0 0,0	2 66,7	2 66,7	2 66,7	2 66,7
Troms	1833	2	1 50,0	1 50,0	0 0,0	1 50,0	1 50,0	1 50,0	0 0,0
Finnmark	827	4	1 25,0	4 100,0	0 0,0	1 25,0	1 25,0	4 100,0	2 50,0
Annet	0	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

Fotnoter:

1: Sykdom hos mor før svangerskapet som spesifisert i tabell F7a, samt diabetes type 1 og 2.
2: Basert på ultralydundersøkelse. Hvis denne mangler, brukes dato for siste menstruasjon.

F16a: Mors røykevaner i svangerskapet

Mors røykevaner i svangerskapet etter bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med røykeopplysninger	Ved svangerskapets begynnelse				Ved svangerskapets slutt			
			Røykere ¹	Daglig-røykere ¹	Sigaretter per dag: Gjennomsnitt	Sigaretter per dag: Standardavvik	Røykere ¹	Daglig-røykere ¹	Sigaretter per dag: Gjennomsnitt	Sigaretter per dag: Standardavvik
Totalt	60316	51743	9229	7523	11,3	6,4	3644	3161	7,4	4,6
		85,8	17,8	14,5			7,0	6,1		
Østfold	2972	2761	708	590	12,5	6,6	257	233	8,0	5,7
		92,9	25,6	21,4			9,3	8,4		
Akershus	6082	4658	693	577	12,7	6,7	264	241	7,5	4,4
		76,6	14,9	12,4			5,7	5,2		
Oslo	10241	5897	487	347	11,5	7,4	164	133	7,2	4,8
		57,6	8,3	5,9			2,8	2,3		
Hedmark	1781	1696	293	268	10,5	6,4	163	148	7,5	5,1
		95,2	17,3	15,8			9,6	8,7		
Oppland	1778	1712	294	238	10,1	6,4	139	121	7,4	4,9
		96,3	17,2	13,9			8,1	7,1		
Buskerud	2903	2762	586	475	12,7	7,2	163	147	6,8	4,1
		95,1	21,2	17,2			5,9	5,3		
Vestfold	2461	2210	378	347	11,9	6,8	175	162	7,5	4,7
		89,8	17,1	15,7			7,9	7,3		
Telemark	1712	1510	293	281	10,3	6,0	129	125	7,0	4,1
		88,2	19,4	18,6			8,5	8,3		
Aust-Agder	1269	1216	263	232	11,4	6,6	133	127	8,6	5,6
		95,8	21,6	19,1			10,9	10,4		
Vest-Agder	2199	2091	416	352	12,2	6,2	198	188	7,8	4,6
		95,1	19,9	16,8			9,5	9,0		
Rogaland	6228	6093	1169	951	11,8	6,2	452	384	7,7	4,6
		97,8	19,2	15,6			7,4	6,3		
Hordaland	6247	6092	1068	833	12,2	6,1	369	302	7,6	4,2
		97,5	17,5	13,7			6,1	5,0		
Sogn og Fjordane	1210	1116	156	125	9,5	6,5	75	63	6,3	3,4
		92,2	14,0	11,2			6,7	5,6		
Møre og Romsdal	2878	2672	632	414	11,0	5,4	220	144	7,7	3,8
		92,8	23,7	15,5			8,2	5,4		
Sør-Trøndelag	3689	3305	392	305	8,5	6,1	168	134	7,1	4,6
		89,6	11,9	9,2			5,1	4,1		
Nord-Trøndelag	1430	1247	218	171	8,9	5,5	103	84	6,9	4,2
		87,2	17,5	13,7			8,3	6,7		
Nordland	2552	2279	559	495	9,8	5,6	231	207	6,9	4,1
		89,3	24,5	21,7			10,1	9,1		
Troms	1814	1650	417	335	9,8	5,5	151	138	6,7	3,7
		91,0	25,3	20,3			9,2	8,4		
Finnmark	817	730	205	185	10,5	6,0	90	80	6,6	3,8
		89,4	28,1	25,3			12,3	11,0		
Annet	53	46	2	2	15,0	7,1	0	0	1,0	1,0
		86,8	4,3	4,3			0,0	0,0		

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Antall og andel i prosent av alle med røykeopplysning.

F16b: Mors røykevaner ved svangerskapets begynnelse etter alder

Mors røykevaner ved svangerskapets begynnelse etter alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med røykeopplysning	Røykere ¹	Mors alder ²					
				<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Totalt	60316	51743	9229	445	2375	3036	2075	1075	221
		85,8	17,8	43,0	30,2	18,4	12,7	13,0	13,1
Østfold	2972	2761	708	25	193	240	181	57	12
		92,9	25,6	43,9	41,9	26,6	20,7	14,7	15,2
Akershus	6082	4658	693	16	153	222	182	94	25
		76,6	14,9	34,0	31,6	16,8	11,4	9,6	11,0
Oslo	10241	5897	487	6	75	154	151	81	19
		57,6	8,3	21,4	16,6	9,8	6,5	6,7	6,5
Hedmark	1781	1696	293	15	102	83	54	34	5
		95,2	17,3	39,5	31,4	15,3	11,4	12,6	10,4
Oppland	1778	1712	294	9	72	102	60	45	6
		96,3	17,2	24,3	24,8	18,3	12,3	15,8	10,7
Buskerud	2903	2762	586	25	127	190	139	90	15
		95,1	21,2	48,1	33,2	22,4	16,0	17,9	13,8
Vestfold	2461	2210	378	22	104	113	69	59	11
		89,8	17,1	53,7	29,2	15,3	10,5	17,1	15,3
Telemark	1712	1510	293	21	92	96	55	24	5
		88,2	19,4	53,8	35,4	18,4	12,7	11,0	13,2
Aust-Agder	1269	1216	263	23	72	81	55	25	7
		95,8	21,6	53,5	34,6	20,5	15,1	13,7	29,2
Vest-Agder	2199	2091	416	20	114	139	95	41	7
		95,1	19,9	46,5	33,6	20,2	13,8	14,4	14,3
Rogaland	6228	6093	1169	58	320	389	271	103	28
		97,8	19,2	46,0	31,9	18,4	14,3	12,8	18,5
Hordaland	6247	6092	1068	54	249	363	261	117	24
		97,5	17,5	41,5	27,2	18,5	13,4	12,2	14,7
Sogn og Fjordane	1210	1116	156	5	41	49	34	22	5
		92,2	14,0	18,5	23,8	13,8	9,9	12,4	12,5
Møre og Romsdal	2878	2672	632	39	155	227	127	76	8
		92,8	23,7	55,7	33,1	25,3	16,8	18,3	11,6
Sør-Trøndelag	3689	3305	392	21	93	134	71	61	12
		89,6	11,9	38,9	20,3	12,0	6,5	12,7	12,8
Nord-Trøndelag	1430	1247	218	10	66	70	45	21	6
		87,2	17,5	25,0	22,7	16,1	14,3	15,7	18,8
Nordland	2552	2279	559	31	165	193	105	53	12
		89,3	24,5	38,8	32,2	26,3	17,4	18,0	21,4
Troms	1814	1650	417	21	119	138	82	48	9
		91,0	25,3	42,9	37,3	25,7	18,2	20,1	16,4
Finnmark	817	730	205	24	63	53	38	22	5
		89,4	28,1	70,6	36,8	25,2	21,5	20,2	17,2
Annet	53	46	2	0	0	0	0	2	0
		86,8	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Antall og andel i prosent av alle med røykeopplysning.

2: Antall og andel i prosent av alle med røykeopplysning i hver alderskategori.

F16c: Mors røykevaner ved svangerskapets slutt etter alder

Mors røykevaner ved svangerskapets slutt etter alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Med røykeopplysning	Røykere ¹	Mors alder ²					
				<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Totalt	60316	51743	3644	206	1033	1110	739	440	115
		85,8	7,0	19,9	13,1	6,7	4,5	5,3	6,8
Østfold	2972	2761	257	17	80	81	55	18	6
		92,9	9,3	29,8	17,4	9,0	6,3	4,6	7,6
Akershus	6082	4658	264	8	67	89	53	34	12
		76,6	5,7	17,0	13,8	6,8	3,3	3,5	5,3
Oslo	10241	5897	164	4	33	48	43	30	6
		57,6	2,8	14,3	7,3	3,0	1,8	2,5	2,1
Hedmark	1781	1696	163	6	54	45	33	21	4
		95,2	9,6	15,8	16,6	8,3	7,0	7,8	8,3
Oppland	1778	1712	139	5	39	44	27	19	5
		96,3	8,1	13,5	13,4	7,9	5,5	6,7	8,9
Buskerud	2903	2762	163	12	37	56	33	20	5
		95,1	5,9	23,1	9,7	6,6	3,8	4,0	4,6
Vestfold	2461	2210	175	12	53	50	28	28	4
		89,8	7,9	29,3	14,9	6,8	4,3	8,1	5,6
Telemark	1712	1510	129	7	42	46	24	8	2
		88,2	8,5	17,9	16,2	8,8	5,5	3,7	5,3
Aust-Agder	1269	1216	133	19	37	42	21	10	4
		95,8	10,9	44,2	17,8	10,6	5,8	5,5	16,7
Vest-Agder	2199	2091	198	8	67	54	39	24	6
		95,1	9,5	18,6	19,8	7,8	5,7	8,4	12,2
Rogaland	6228	6093	452	24	142	125	102	45	14
		97,8	7,4	19,0	14,2	5,9	5,4	5,6	9,3
Hordaland	6247	6092	369	23	98	104	92	41	11
		97,5	6,1	17,7	10,7	5,3	4,7	4,3	6,7
Sogn og Fjordane	1210	1116	75	1	22	21	13	15	3
		92,2	6,7	3,7	12,8	5,9	3,8	8,5	7,5
Møre og Romsdal	2878	2672	220	13	57	79	41	27	3
		92,8	8,2	18,6	12,2	8,8	5,4	6,5	4,3
Sør-Trøndelag	3689	3305	168	10	38	59	28	25	8
		89,6	5,1	18,5	8,3	5,3	2,6	5,2	8,5
Nord-Trøndelag	1430	1247	103	6	34	24	23	12	4
		87,2	8,3	15,0	11,7	5,5	7,3	9,0	12,5
Nordland	2552	2279	231	12	67	75	39	30	8
		89,3	10,1	15,0	13,1	10,2	6,5	10,2	14,3
Troms	1814	1650	151	10	44	43	27	21	6
		91,0	9,2	20,4	13,8	8,0	6,0	8,8	10,9
Finnmark	817	730	90	9	22	25	18	12	4
		89,4	12,3	26,5	12,9	11,9	10,2	11,0	13,8
Annet	53	46	0	0	0	0	0	0	0
		86,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Antall og andel i prosent av alle med røykeopplysning.

2: Antall og andel i prosent av alle med røykeopplysning i hver alderskategori.

F17a: Kosttilskudd

Bruk av kosttilskudd etter bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Før svangerskapet		I svangerskapet	
		Multi-vitamin	Folsyre	Multi-vitamin	Folsyre
Totalt	60316	10008	16029	24478	41062
		16,6	26,6	40,6	68,1
Østfold	2972	771	942	1648	2316
		25,9	31,7	55,5	77,9
Akershus	6082	1286	2033	2825	4493
		21,1	33,4	46,4	73,9
Oslo	10241	1320	2246	3220	4996
		12,9	21,9	31,4	48,8
Hedmark	1781	261	367	681	1023
		14,7	20,6	38,2	57,4
Oppland	1778	291	473	604	1097
		16,4	26,6	34,0	61,7
Buskerud	2903	720	982	1420	2147
		24,8	33,8	48,9	74,0
Vestfold	2461	568	692	1173	1714
		23,1	28,1	47,7	69,6
Telemark	1712	343	451	773	1279
		20,0	26,3	45,2	74,7
Aust-Agder	1269	204	303	532	957
		16,1	23,9	41,9	75,4
Vest-Agder	2199	379	650	876	1706
		17,2	29,6	39,8	77,6
Rogaland	6228	852	1860	2821	4988
		13,7	29,9	45,3	80,1
Hordaland	6247	264	1412	1702	4860
		4,2	22,6	27,2	77,8
Sogn og Fjordane	1210	149	302	373	762
		12,3	25,0	30,8	63,0
Møre og Romsdal	2878	641	790	1437	2069
		22,3	27,4	49,9	71,9
Sør-Trøndelag	3689	734	1007	1494	2514
		19,9	27,3	40,5	68,1
Nord-Trøndelag	1430	257	306	563	812
		18,0	21,4	39,4	56,8
Nordland	2552	455	635	1144	1571
		17,8	24,9	44,8	61,6
Troms	1814	388	440	841	1279
		21,4	24,3	46,4	70,5
Finnmark	817	118	130	330	454
		14,4	15,9	40,4	55,6
Annet	53	7	8	21	25
		13,2	15,1	39,6	47,2

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

F17b: Mors bruk av folsyre før svangerskapet etter alder

Mors bruk av folsyre før svangerskapet etter alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Brukte folsyre	Mors alder ¹					
			<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Totalt	60316	16029 26,6	58 5,0	1334 15,1	4888 25,8	6082 31,2	3054 30,9	610 30,1
Østfold	2972	942 31,7	4 6,1	88 17,8	298 30,5	370 39,5	153 37,0	29 34,1
Akershus	6082	2033 33,4	8 13,1	93 15,0	507 30,1	803 37,9	515 39,6	107 36,9
Oslo	10241	2246 21,9	3 6,5	89 11,3	512 18,4	978 24,0	535 26,0	126 26,1
Hedmark	1781	367 20,6	1 2,5	39 11,5	124 21,9	127 25,4	67 23,5	9 18,0
Oppland	1778	473 26,6	1 2,7	58 19,6	160 28,0	141 27,3	91 30,5	22 37,9
Buskerud	2903	982 33,8	3 5,6	75 18,7	309 34,8	346 37,8	210 39,8	39 33,9
Vestfold	2461	692 28,1	6 12,8	66 16,8	219 26,8	258 35,0	123 31,9	20 25,3
Telemark	1712	451 26,3	3 6,5	42 14,0	148 25,7	159 31,9	81 32,7	18 40,0
Aust-Agder	1269	303 23,9	0 0,0	32 14,7	102 24,5	116 30,9	49 25,8	4 14,8
Vest-Agder	2199	650 29,6	1 2,1	55 15,4	213 29,7	255 35,7	111 36,0	15 28,3
Rogaland	6228	1860 29,9	7 5,4	181 17,6	680 31,7	677 34,8	272 33,1	43 27,7
Hordaland	6247	1412 22,6	2 1,5	116 12,4	421 20,9	569 28,3	250 25,5	54 32,1
Sogn og Fjordane	1210	302 25,0	0 0,0	30 15,8	94 24,7	124 33,1	46 24,0	8 19,5
Møre og Romsdal	2878	790 27,4	2 2,7	79 15,5	270 27,6	280 34,9	131 30,1	28 35,9
Sør-Trøndelag	3689	1007 27,3	5 8,1	86 16,2	314 25,2	395 32,6	179 33,5	28 27,2
Nord-Trøndelag	1430	306 21,4	2 4,1	45 13,9	118 23,8	104 28,8	31 18,7	6 17,1
Nordland	2552	635 24,9	7 7,5	96 16,9	204 24,9	203 29,9	106 32,3	19 29,7
Troms	1814	440 24,3	3 5,5	39 11,5	152 25,5	141 28,4	80 30,1	25 40,3
Finnmark	817	130 15,9	0 0,0	24 12,8	43 18,9	32 15,6	21 17,2	10 28,6
Annet	53	8 15,1	0 0,0	1 14,3	0 0,0	4 21,1	3 27,3	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Antall og andel av alle i hver alderskategori.

F17c: Mors bruk av folsyre i svangerskapet etter alder

Mors bruk av folsyre i svangerskapet etter alder og bostedsfylke. Antall og prosent i 2011.

Mors bosted	Totalt antall fødsler	Brukte folsyre	Mors alder ¹					
			<=19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Totalt	60316	41062	571	5569	13191	13719	6742	1264
		68,1	49,5	63,1	69,7	70,4	68,3	62,4
Østfold	2972	2316	41	366	772	761	313	63
		77,9	62,1	73,9	79,1	81,3	75,6	74,1
Akershus	6082	4493	37	413	1236	1598	999	210
		73,9	60,7	66,4	73,3	75,4	76,7	72,4
Oslo	10241	4996	13	318	1338	2039	1056	226
		48,8	28,3	40,5	48,1	50,0	51,3	46,9
Hedmark	1781	1023	15	190	322	305	171	20
		57,4	37,5	56,0	56,8	61,0	60,0	40,0
Oppland	1778	1097	15	168	369	326	189	30
		61,7	40,5	56,8	64,5	63,1	63,4	51,7
Buskerud	2903	2147	19	252	668	718	406	84
		74,0	35,2	62,8	75,1	78,4	77,0	73,0
Vestfold	2461	1714	24	231	586	547	271	55
		69,6	51,1	58,6	71,6	74,2	70,2	69,6
Telemark	1712	1279	30	202	436	389	192	30
		74,7	65,2	67,3	75,8	78,1	77,4	66,7
Aust-Agder	1269	957	30	143	328	299	138	19
		75,4	69,8	65,6	78,8	79,7	72,6	70,4
Vest-Agder	2199	1706	21	259	564	586	242	34
		77,6	44,7	72,3	78,7	82,0	78,6	64,2
Rogaland	6228	4988	81	775	1761	1611	653	107
		80,1	62,8	75,5	82,0	82,7	79,4	69,0
Hordaland	6247	4860	62	657	1602	1629	786	124
		77,8	46,3	70,0	79,4	81,0	80,3	73,8
Sogn og Fjordane	1210	762	17	115	241	246	117	26
		63,0	54,8	60,5	63,3	65,6	60,9	63,4
Møre og Romsdal	2878	2069	39	348	717	603	308	54
		71,9	52,7	68,1	73,3	75,2	70,8	69,2
Sør-Trøndelag	3689	2514	28	317	856	902	348	63
		68,1	45,2	59,8	68,6	74,4	65,0	61,2
Nord-Trøndelag	1430	812	18	161	306	218	91	18
		56,8	36,7	49,8	61,7	60,4	54,8	51,4
Nordland	2552	1571	43	334	504	446	206	38
		61,6	46,2	58,7	61,5	65,8	62,8	59,4
Troms	1814	1279	25	218	440	370	182	44
		70,5	45,5	64,3	73,9	74,4	68,4	71,0
Finnmark	817	454	13	100	141	114	67	19
		55,6	33,3	53,2	61,8	55,6	54,9	54,3
Annet	53	25	0	2	4	12	7	0
		47,2	0,0	28,6	25,0	63,2	63,6	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Antall og andel av alle i hver alderskategori.

I1a: Sykdom hos mor før svangerskapet

Fødsler med opplysning om sykdom hos mor før svangerskapet etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Astma	Residivende urinveisinfeksjon	Kronisk nyresykdom	Kronisk hypertensjon	Reumatoid artritt	Hjertesykdom	Epilepsi	Thyreoida sykdom
Totalt	60316	2797 46,4	2313 38,3	406 6,7	348 5,8	241 4,0	512 8,5	359 6,0	1490 24,7
I institusjon									
1-49	92	3 32,6	3 32,6	1 10,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 10,9	1 10,9
50-499	6174	283 45,8	257 41,6	43 7,0	38 6,2	22 3,6	40 6,5	19 3,1	144 23,3
500-1499	9879	584 59,1	430 43,5	76 7,7	48 4,9	40 4,0	72 7,3	68 6,9	213 21,6
1500-2999	15335	871 56,8	945 61,6	125 8,2	114 7,4	95 6,2	227 14,8	122 8,0	400 26,1
3000+	28358	1043 36,8	666 23,5	156 5,5	148 5,2	81 2,9	171 6,0	148 5,2	724 25,5
Sum	59838	2784 46,5	2301 38,5	401 6,7	348 5,8	238 4,0	510 8,5	358 6,0	1482 24,8
Utenfor institusjon/ukjent									
Hjemme, planlagt	114	5 43,9	1 8,8	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 8,8
Hjemme, ikke planlagt	166	2 12,0	4 24,1	1 6,0	0 0,0	0 0,0	2 12,0	0 0,0	3 18,1
Under transport	145	6 41,4	5 34,5	4 27,6	0 0,0	3 20,7	0 0,0	1 6,9	4 27,6
Annet sted	53	0 0,0	2 37,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	478	13 27,2	12 25,1	5 10,5	0 0,0	3 6,3	2 4,2	1 2,1	8 16,7

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

I1b: Sykdom hos mor i svangerskapet

Fødsler med opplysning om sykdom hos mor i svangerskapet etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Rubella	Venerisk sykdom ¹	Blødning			HB <9.0 g/dl	Rh-antistoff	Trombose, behandlet
				<13. uke	13-28. uke	>28.uke			
Totalt	60316	1 0,0	139 2,3	1868 31,0	1038 17,2	625 10,4	499 8,3	32 0,5	274 4,5
I institusjon									
1-49	92	0 0,0	0 0,0	2 21,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 10,9
50-499	6174	0 0,0	17 2,8	173 28,0	79 12,8	59 9,6	59 9,6	1 0,2	38 6,2
500-1499	9879	0 0,0	24 2,4	296 30,0	152 15,4	87 8,8	61 6,2	3 0,3	51 5,2
1500-2999	15335	0 0,0	49 3,2	727 47,4	374 24,4	235 15,3	184 12,0	11 0,7	90 5,9
3000+	28358	1 0,0	49 1,7	663 23,4	421 14,8	242 8,5	194 6,8	17 0,6	94 3,3
Sum	59838	1 0,0	139 2,3	1861 31,1	1026 17,1	623 10,4	498 8,3	32 0,5	274 4,6
Utenfor institusjon/ukjent									
Hjemme, planlagt	114	0 0,0	0 0,0	2 17,5	1 8,8	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Hjemme, ikke planlagt	166	0 0,0	0 0,0	2 12,0	6 36,1	2 12,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Under transport	145	0 0,0	0 0,0	2 13,8	3 20,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Annet sted	53	0 0,0	0 0,0	1 18,9	2 37,7	0 0,0	1 18,9	0 0,0	0 0,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	478	0 0,0	0 0,0	7 14,6	12 25,1	2 4,2	1 2,1	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Inkluderer ICD-10-kodene A50-A60 og A63-A64.

I1c: Svangerskapsinduserte hypertensive tilstander

Fødsler med opplysning om hypertensive tilstander hos mor i svangerskapet etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Med opp-gitt hypertensiv tilstand ¹	Hypertensjon alene ¹	Pre-eklamsi ²	Eklamsi ³	HELLP syndrom
Totalt	60316	2960 49,1	1119 18,6	1792 29,7	23 0,4	72 1,2
I institusjon						
1-49	92	1 10,9	0 0,0	1 10,9	0 0,0	0 0,0
50-499	6174	228 36,9	81 13,1	145 23,5	1 0,2	3 0,5
500-1499	9879	397 40,2	125 12,7	262 26,5	3 0,3	12 1,2
1500-2999	15335	729 47,5	220 14,3	498 32,5	5 0,3	16 1,0
3000+	28358	1598 56,4	689 24,3	883 31,1	14 0,5	41 1,4
Sum	59838	2953 49,3	1115 18,6	1789 29,9	23 0,4	72 1,2
Utenfor institusjon/ukjent						
Hjemme, planlagt	114	1 8,8	0 0,0	1 8,8	0 0,0	0 0,0
Hjemme, ikke planlagt	166	4 24,1	3 18,1	1 6,0	0 0,0	0 0,0
Under transport	145	1 6,9	0 0,0	1 6,9	0 0,0	0 0,0
Annet sted	53	1 18,9	1 18,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	478	7 14,6	4 8,4	3 6,3	0 0,0	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Registreres ikke hvis kronisk hypertensjon før svangerskapet.

2: Preeklamsi lett, alvorlig eller før 34.uke.

3: I svangerskapet, under fødselen eller post partum.

I1d: Diabetes hos mor

Fødsler med opplysning om diabetes hos mor etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Dia- betes totalt	Før svangerskapet			Svanger- skaps- dia- betes	Kun anti- dia- be- tika under svanger- skapet
			Dia- betes type 1	Dia- betes type 2	Annen dia- betes, uspesi- fisert		
Totalt	60316	1760 29,2	293 4,9	146 2,4	3 0,0	1244 20,6	74 0,1
I institusjon							
1-49	92	1 10,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 10,9	0 0,0
50-499	6174	104 16,8	6 1,0	11 1,8	1 0,2	82 13,3	4 0,1
500-1499	9879	299 30,3	50 5,1	23 2,3	1 0,1	214 21,7	11 0,1
1500-2999	15335	540 35,2	96 6,3	48 3,1	0 0,0	371 24,2	25 0,2
3000+	28358	813 28,7	140 4,9	63 2,2	1 0,0	575 20,3	34 0,1
Sum	59838	1757 29,4	292 4,9	145 2,4	3 0,1	1243 20,8	74 0,1
Utenfor institusjon/ukjent							
Hjemme, planlagt	114	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Hjemme, ikke planlagt	166	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Under transport	145	3 20,7	1 6,9	1 6,9	0 0,0	1 6,9	0 0,0
Annet sted	53	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	478	3 6,3	1 2,1	1 2,1	0 0,0	1 2,1	0 0,0

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

I2a: Induksjon av fødsel

Vaginale fødsler med opplysning om induksjon av fødsel etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall vaginale fødsler	Spontan fødsel	Indusert fødsel	Fremgangsmåte ¹			
				Prosta- glandin	Oxytocin	Amnio- tomi	Annet
Totalt	50362	40750	9612	5628	1011	2710	1756
		809,1	190,9	111,8	20,1	53,8	34,9
I institusjon							
1-49	91	89	2	0	1	0	0
		978,0	22,0	0,0	11,0	0,0	0,0
50-499	5192	4278	914	463	92	186	119
		824,0	176,0	89,2	17,7	35,8	22,9
500-1499	8168	6549	1619	1019	162	405	162
		801,8	198,2	124,8	19,8	49,6	19,8
1500-2999	12731	10067	2664	1455	190	882	664
		790,7	209,3	114,3	14,9	69,3	52,2
3000+	23704	19296	4408	2687	565	1234	809
		814,0	186,0	113,4	23,8	52,1	34,1
Sum	49886	40279	9607	5624	1010	2707	1754
		807,4	192,6	112,7	20,2	54,3	35,2
Utenfor institusjon/ukjent							
Hjemme, planlagt	113	112	1	0	1	0	1
		991,2	8,8	0,0	8,8	0,0	8,8
Hjemme, ikke planlagt	166	165	1	1	0	0	0
		994,0	6,0	6,0	0,0	0,0	0,0
Under transport	145	145	0	0	0	1	0
		1000,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0
Annet sted	52	49	3	3	0	2	1
		942,3	57,7	57,7	0,0	38,5	19,2
Ukjent fødested	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sum	476	471	5	4	1	3	2
		989,5	10,5	8,4	2,1	6,3	4,2

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Mer enn én kan være registrert.

I2b: Keisersnitt

Fødte ved keisersnitt etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og prosent i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Keiser-snitt totalt	Før fødsels-start	Etter fødsels-start	Plan-lagt	Haste-sectio	Uspesi-fisert	Analgesi		
								Epi-dural	Spinal	Nar-kose
Totalt	61319	10437	5014	5423	3959	5846	632	3201	6855	1147
		17,0	48,0	52,0	37,9	56,0	6,1	30,7	65,7	11,0
I institusjon										
1-49	92	1	0	1	0	1	0	0	1	0
		1,1	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0
50-499	6199	998	452	546	403	586	9	253	700	116
		16,1	45,3	54,7	40,4	58,7	0,9	25,4	70,1	11,6
500-1499	10048	1786	792	994	633	1125	28	464	1279	236
		17,8	44,3	55,7	35,4	63,0	1,6	26,0	71,6	13,2
1500-2999	15657	2761	1520	1241	1172	1577	12	716	1851	319
		17,6	55,1	44,9	42,4	57,1	0,4	25,9	67,0	11,6
3000+	28843	4889	2248	2641	1751	2555	583	1768	3022	476
		17,0	46,0	54,0	35,8	52,3	11,9	36,2	61,8	9,7
Sum	60839	10435	5012	5423	3959	5844	632	3201	6853	1147
		17,2	48,0	52,0	37,9	56,0	6,1	30,7	65,7	11,0
Utenfor institusjon/ukjent										
Hjemme, planlagt	114	1	1	0	0	1	0	0	1	0
		0,9	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Hjemme, ikke planlagt	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Under transport	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Annet sted	53	1	1	0	0	1	0	0	1	0
		1,9	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Ukjent fødested	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sum	480	2	2	0	0	2	0	0	2	0
		0,4	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

I3: Komplikasjoner under fødselen

Fødsler med komplikasjoner under fødsel etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Dystoci ¹	Placenta previa	Abruptio placenta	For tidlig vannavgang		Uspesifisert tidspunkt	Sphincter-ruptur (grad 3-4)	Blødning 500+ ml
					12-24 timer	>24 timer			
Totalt	60316	19821	177	148	4694	4498	269	1048	11440
		328,6	2,9	2,5	77,8	74,6	4,5	17,4	189,7
I institusjon									
1-49	92	10	0	0	5	0	0	0	2
		108,7	0,0	0,0	54,3	0,0	0,0	0,0	21,7
50-499	6174	1982	9	10	383	354	15	101	853
		321,0	1,5	1,6	62,0	57,3	2,4	16,4	138,2
500-1499	9879	3216	27	38	591	635	86	164	1816
		325,5	2,7	3,8	59,8	64,3	8,7	16,6	183,8
1500-2999	15335	6093	47	47	1287	1267	45	245	2576
		397,3	3,1	3,1	83,9	82,6	2,9	16,0	168,0
3000+	28358	8515	94	53	2424	2228	119	536	6156
		300,3	3,3	1,9	85,5	78,6	4,2	18,9	217,1
Sum	59838	19816	177	148	4690	4484	265	1046	11403
		331,2	3,0	2,5	78,4	74,9	4,4	17,5	190,6
Utenfor institusjon/ukjent									
Hjemme, planlagt	114	2	0	0	2	2	3	1	7
		17,5	0,0	0,0	17,5	17,5	26,3	8,8	61,4
Hjemme, ikke planlagt	166	1	0	0	1	8	0	1	12
		6,0	0,0	0,0	6,0	48,2	0,0	6,0	72,3
Under transport	145	1	0	0	0	3	0	0	14
		6,9	0,0	0,0	0,0	20,7	0,0	0,0	96,6
Annet sted	53	1	0	0	1	1	1	0	4
		18,9	0,0	0,0	18,9	18,9	18,9	0,0	75,5
Ukjent fødested	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sum	478	5	0	0	4	14	4	2	37
		10,5	0,0	0,0	8,4	29,3	8,4	4,2	77,4

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

Fotnoter:

1: Langsom fremgang (i alle faser), risvekkelse og mekaniske misforhold.

I4: Inngrep og tiltak under fødselen

Fødte etter inngrepstype og fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Med ett eller flere inngrep	Tang			Ved seteleie	Vakuume-kstraksjon	Keiser-snitt	Manuell uthenting av placent	Utskrapning	Episio-tomi
			Totalt	Utskjærings-tang ved hodeleie	Annen tang ved hodeleie						
Totalt	61319	22720	1027	804	83	140	5140	10437	448	462	9712
		370,5	16,7	13,1	1,4	2,3	83,8	170,2	7,3	7,5	158,4
I institusjon											
1-49	92	11	0	0	0	0	0	1	0	0	10
		119,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,9	0,0	0,0	108,7
50-499	6199	1873	29	19	9	1	362	998	35	34	652
		302,1	4,7	3,1	1,5	0,2	58,4	161,0	5,6	5,5	105,2
500-1499	10048	3961	118	101	13	4	905	1786	102	77	1673
		394,2	11,7	10,1	1,3	0,4	90,1	177,7	10,2	7,7	166,5
1500-2999	15657	5935	352	258	48	46	1253	2761	70	125	2536
		379,1	22,5	16,5	3,1	2,9	80,0	176,3	4,5	8,0	162,0
3000+	28843	10915	526	426	13	87	2619	4889	235	222	4829
		378,4	18,2	14,8	0,5	3,0	90,8	169,5	8,1	7,7	167,4
Sum	60839	22695	1025	804	83	138	5139	10435	442	458	9700
		373,0	16,8	13,2	1,4	2,3	84,5	171,5	7,3	7,5	159,4
Utenfor institusjon/ukjent											
Hjemme, planlagt	114	7	0	0	0	0	0	1	2	1	3
		61,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	17,5	8,8	26,3
Hjemme, ikke planlagt	168	9	2	0	0	2	0	0	3	1	4
		53,6	11,9	0,0	0,0	11,9	0,0	0,0	17,9	6,0	23,8
Under transport	145	5	0	0	0	0	0	0	1	1	3
		34,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	6,9	20,7
Annet sted	53	4	0	0	0	0	1	1	0	1	2
		75,5	0,0	0,0	0,0	0,0	18,9	18,9	0,0	18,9	37,7
Ukjent fødested	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sum	480	25	2	0	0	2	1	2	6	4	12
		52,1	4,2	0,0	0,0	4,2	2,1	4,2	12,5	8,3	25,0

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

I5: Inngrep ved seteleie

Fødte etter inngrepstype ved seteleie og fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Fødte med seteleie	Keiser-snitt	Vaginal forløsning		
				Uttrek-ning	Tang på etterkom-mende hode	Vanlig frem-hjelp
Totalt	61319	2654 43,3	1860 700,8	62 23,4	140 52,8	471 177,5
I institusjon						
1-49	92	11 119,6	0 0,0	0 0,0	0 0,0	11 1000,0
50-499	6199	170 27,4	159 935,3	0 0,0	1 5,9	5 29,4
500-1499	10048	387 38,5	299 772,6	5 12,9	4 10,3	61 157,6
1500-2999	15657	782 49,9	535 684,1	22 28,1	46 58,8	128 163,7
3000+	28843	1292 44,8	866 670,3	35 27,1	87 67,3	259 200,5
Sum	60839	2642 43,4	1859 703,6	62 23,5	138 52,2	464 175,6
Utenfor institusjon/ukjent						
Hjemme, planlagt	114	2 17,5	1 500,0	0 0,0	0 0,0	1 500,0
Hjemme, ikke planlagt	168	6 35,7	0 0,0	0 0,0	2 333,3	3 500,0
Under transport	145	3 20,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	2 666,7
Annet sted	53	1 18,9	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 1000,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	480	12 25,0	1 83,3	0 0,0	2 166,7	7 583,3

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

I6: Anestesi/analgesi

Bruk av analgesi/anestesi under fødsel etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødsler	Med ane- stesi/ anal- gesi	Lyst- gass	Opiater	Epidural		Spinal	Puden- dal	Infil- tra- sjon	Para- cervi- cal blokk	Nar- kose	Annet
					Totalt	Uten sectio						
Totalt	60316	51233 849,4	26072 432,3	357 5,9	19091 316,5	16004 265,3	7274 120,6	1086 18,0	15542 257,7	41 0,7	1411 23,4	15141 251,0
I institusjon												
1-49	92	61 663,0	55 597,8	4 43,5	0 0,0	0 0,0	1 10,9	0 0,0	6 65,2	0 0,0	0 0,0	6 65,2
50-499	6174	4971 805,2	2748 445,1	153 24,8	1545 250,2	1293 209,4	717 116,1	34 5,5	885 143,3	5 0,8	139 22,5	1496 242,3
500-1499	9879	8464 856,8	4126 417,7	97 9,8	2946 298,2	2493 252,4	1450 146,8	46 4,7	2518 254,9	4 0,4	305 30,9	2277 230,5
1500-2999	15335	12585 820,7	6958 453,7	70 4,6	4970 324,1	4287 279,6	1919 125,1	483 31,5	3457 225,4	11 0,7	346 22,6	2423 158,0
3000+	28358	25024 882,4	12176 429,4	33 1,2	9628 339,5	7929 279,6	3184 112,3	523 18,4	8600 303,3	21 0,7	616 21,7	8880 313,1
Sum	59838	51105 854,1	26063 435,6	357 6,0	19089 319,0	16002 267,4	7271 121,5	1086 18,1	15466 258,5	41 0,7	1406 23,5	15082 252,0
Utenfor institusjon/ukjent												
Hjemme, planlagt	114	28 245,6	2 17,5	0 0,0	2 17,5	2 17,5	1 8,8	0 0,0	16 140,4	0 0,0	2 17,5	11 96,5
Hjemme, ikke planlagt	166	43 259,0	2 12,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	25 150,6	0 0,0	1 6,0	21 126,5
Under transport	145	42 289,7	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 6,9	0 0,0	25 172,4	0 0,0	2 13,8	21 144,8
Annet sted	53	15 283,0	5 94,3	0 0,0	0 0,0	0 0,0	1 18,9	0 0,0	10 188,7	0 0,0	0 0,0	6 113,2
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	478	128 267,8	9 18,8	0 0,0	2 4,2	2 4,2	3 6,3	0 0,0	76 159,0	0 0,0	5 10,5	59 123,4

Definisjon:

Tabellen har fødsler (svangerskap) som enhet.

I7a: Fødselsvekt

Fødte etter fødselsvekt og fødestedsstørrelse/-type. Antall og prosent i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Med oppgitt fødsels- vekt	Fødselsvekt (gram)											
			<=499	500- 999	1000- 1499	1500- 1999	2000- 2499	2500- 2999	3000- 3499	3500- 3999	4000- 4499	4500- 4999	5000- 5499	5500+
Totalt	61319	61312	32	209	302	659	1755	7006	19509	21220	8730	1685	187	18
		100,0	0,1	0,3	0,5	1,1	2,9	11,4	31,8	34,6	14,2	2,7	0,3	0,0
I institusjon														
1-49	92	92	0	0	0	0	1	9	33	28	19	2	0	0
		100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	9,8	35,9	30,4	20,7	2,2	0,0	0,0
50-499	6199	6197	3	1	1	13	98	611	1995	2314	953	184	22	2
		100,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,6	9,9	32,2	37,3	15,4	3,0	0,4	0,0
500-1499	10048	10047	1	20	29	99	261	1145	3079	3499	1559	323	30	2
		100,0	0,0	0,2	0,3	1,0	2,6	11,4	30,6	34,8	15,5	3,2	0,3	0,0
1500-2999	15657	15656	8	64	96	219	551	1838	4893	5422	2124	397	43	1
		100,0	0,1	0,4	0,6	1,4	3,5	11,7	31,3	34,6	13,6	2,5	0,3	0,0
3000+	28843	28840	20	118	173	327	837	3343	9326	9814	4009	769	92	12
		100,0	0,1	0,4	0,6	1,1	2,9	11,6	32,3	34,0	13,9	2,7	0,3	0,0
Sum	60839	60832	32	203	299	658	1748	6946	19326	21077	8664	1675	187	17
		100,0	0,1	0,3	0,5	1,1	2,9	11,4	31,8	34,6	14,2	2,8	0,3	0,0
Utenfor institusjon/ukjent														
Hjemme, planlagt	114	114	0	0	0	0	0	9	42	40	20	3	0	0
		100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,9	36,8	35,1	17,5	2,6	0,0	0,0
Hjemme, ikke planlagt	168	168	0	3	1	1	3	29	67	44	16	3	0	1
		100,0	0,0	1,8	0,6	0,6	1,8	17,3	39,9	26,2	9,5	1,8	0,0	0,6
Under transport	145	145	0	2	2	0	4	13	59	42	21	2	0	0
		100,0	0,0	1,4	1,4	0,0	2,8	9,0	40,7	29,0	14,5	1,4	0,0	0,0
Annet sted	53	53	0	1	0	0	0	9	15	17	9	2	0	0
		100,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	17,0	28,3	32,1	17,0	3,8	0,0	0,0
Ukjent fødested	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sum	480	480	0	6	3	1	7	60	183	143	66	10	0	1
		100,0	0,0	1,3	0,6	0,2	1,5	12,5	38,1	29,8	13,8	2,1	0,0	0,2

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

I7: Fødselsvekt

Fødte etter fødselsvekt og fødestedsstørrelse/-type. Antall og prosent i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Med oppgitt fødselsvekt	Fødselsvekt (gram)					Gjennomsnitt	Standardavvik
			<1000	<1500	<2500	4000+	4500+		
Totalt	61319	61312 100,0	241 0,4	543 0,9	2957 4,8	10620 17,3	1890 3,1	3487	594
I institusjon									
1-49	92	92 100,0	0 0,0	0 0,0	1 1,1	21 22,8	2 2,2	3568	488
50-499	6199	6197 100,0	4 0,1	5 0,1	116 1,9	1161 18,7	208 3,4	3570	507
500-1499	10048	10047 100,0	21 0,2	50 0,5	410 4,1	1914 19,1	355 3,5	3520	578
1500-2999	15657	15656 100,0	72 0,5	168 1,1	938 6,0	2565 16,4	441 2,8	3458	613
3000+	28843	28840 100,0	138 0,5	311 1,1	1475 5,1	4882 16,9	873 3,0	3474	605
Sum	60839	60832 100,0	235 0,4	534 0,9	2940 4,8	10543 17,3	1879 3,1	3487	594
Utenfor institusjon/ukjent									
Hjemme, planlagt	114	114 100,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	23 20,2	3 2,6	3594	448
Hjemme, ikke planlagt	168	168 100,0	3 1,8	4 2,4	8 4,8	20 11,9	4 2,4	3359	663
Under transport	145	145 100,0	2 1,4	4 2,8	8 5,5	23 15,9	2 1,4	3410	607
Annet sted	53	53 100,0	1 1,9	1 1,9	1 1,9	11 20,8	2 3,8	3477	652
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0	0
Sum	480	480 100,0	6 1,3	9 1,9	17 3,5	77 16,0	11 2,3	3443	605

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

I8: Leieanomalier

Fødte med leieanomalier etter fødestedsstørrelse/-type. Antall og andel per 1000 i 2011.

Fødested	Totalt antall fødte	Med leie-anomali	Sete-leie	Tverr-leie	Avvikende hode-leie	Annet
Totalt	61319	6086 99,3	2654 43,3	228 3,7	3187 52,0	17 0,3
I institusjon						
1-49	92	25 271,7	11 119,6	0 0,0	14 152,2	0 0,0
50-499	6199	635 102,4	170 27,4	27 4,4	436 70,3	2 0,3
500-1499	10048	888 88,4	387 38,5	35 3,5	462 46,0	4 0,4
1500-2999	15657	1975 126,1	782 49,9	67 4,3	1119 71,5	7 0,4
3000+	28843	2529 87,7	1292 44,8	99 3,4	1135 39,4	3 0,1
Sum	60839	6052 99,5	2642 43,4	228 3,7	3166 52,0	16 0,3
Utenfor institusjon/ukjent						
Hjemme, planlagt	114	4 35,1	2 17,5	0 0,0	2 17,5	0 0,0
Hjemme, ikke planlagt	168	17 101,2	6 35,7	0 0,0	10 59,5	1 6,0
Under transport	145	7 48,3	3 20,7	0 0,0	4 27,6	0 0,0
Annet sted	53	6 113,2	1 18,9	0 0,0	5 94,3	0 0,0
Ukjent fødested	0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0	0 0,0
Sum	480	34 70,8	12 25,0	0 0,0	21 43,8	1 2,1

Definisjon:

Tabellen har fødte (barn) som enhet.

M1: Medfødte misdannelser

Fødte og nemndbehandlede aborter med utvalgte medfødte misdannelser 2011

	Antall fødte ¹	Levendefødt	Dødfødt	Nemnd-behandlet abort
Totalt antall fødte	61764	61120	378	265
Totalt antall medfødte misdannelser	3043	2769	38	236
Alvorlig medfødt misdannelse	1628	1382	30	216
Nevralrørsdefekt	55	9	3	43
Anencefali	17	0	1	16
Spina bifida	36	9	2	25
Encefalocele	3	0	0	3
Hydrocefalusl	32	15	0	17
Mikroti	3	3	0	0
Transposisjon av de store kar	24	19	0	5
Hypoplastisk venstre hjerte-syndrom	19	12	1	6
Isolert ganespalte	49	45	1	3
Leppespalte, evt. med ganespalte	73	60	4	9
Øsufagusatresi	23	21	1	1
Anorektal atresi	24	18	2	4
Hypospadi	85	83	2	0
Renal agenesi	7	2	0	5
Reduksjonsdeformitet av ekstremitet	32	21	1	10
Diafragmahernie	19	15	0	4
Omfalocele	18	8	0	10
Gastroschise	22	22	0	0
Down syndrom	139	86	5	48

Fotnoter:

1. Basert på alle fødte barn meldt i MFRs ulike melderutiner, inkludert opplysninger fra barneavdelingene og Nemndbehandlede svangerskapsavbrudd.

www.fhi.no

Utgitt av Nasjonalt folkehelseinstitutt
Januar 2013
Postboks 4404 Nydalen
NO-0403 Oslo
Telefon: 21 07 70 00
Rapporten kan lastes ned gratis fra
Folkehelseinstituttets nettsider www.fhi.no