

## Generell Oversikt

Bruker: HS\LOMR  
 Rolle: Helse Vest RHF\Helse Stavanger HF\Stavanger Universitetssjukehus - Jordmor avd.

Utskrift: 03.01.2013

Tidsperiode: 01.01.2011 - 31.12.2011  
 Antall fødsler / barn inkludert: 4815 / 4882  
 Avdeling: Alle avdelinger

### A) ANTALL FØDSLER (4815)

Tvillingfødsler	59	/	4815	<b>1,2%</b>
Trillinger + flere	4	/	4815	<b>0,1%</b>
<b>Sectio</b>	<b>663</b>	/	<b>4815</b>	<b>13,8%</b>
Elektiv sectio	254	/	4815	<b>5,3%</b>
<b>Akutt sectio</b>	<b>409</b>	/	<b>4815</b>	<b>8,5%</b>
- Akutt sectio - snart	363	/	4815	<b>7,5%</b>
- Akutt sectio - umiddelbart	46	/	4815	<b>1%</b>
Sectio planlagt elektiv utført akutt	58	/	4815	<b>1,2%</b>
Preeklampsi	149	/	4815	<b>3,1%</b>
Skulderdystoci	25	/	4815	<b>0,5%</b>
Blødninger > 500 ml	543	/	4815	<b>11,3%</b>
Induksjoner ALLE	1036	/	4815	<b>21,5%</b>
< 34 uker	74	/	4815	<b>1,5%</b>
Epidural vaginal fødsel	1521	/	4153	<b>36,6%</b>
Sectio i narkose	57	/	663	<b>8,6%</b>
Episiotomier	940	/	4153	<b>22,6%</b>
Rifter grd. 3 og 4	81	/	4153	<b>2%</b>
3A: < 50% av EAS	34	/	4153	<b>0,8%</b>
3B: > 50% av EAS	31	/	4153	<b>0,7%</b>
3C: EAS og deler av IAS	12	/	4153	<b>0,3%</b>
4: Rectum	5	/	4153	<b>0,1%</b>

#### TVILLINGER

Tvillingfødsler + elektiv sectio	14
Tvillingfødsler + akutt sectio	17
Tvillingbarn + elektiv sectio	28
Tvillingbarn + akutt sectio	32

#### FØDSLER, EPIDURAL (ikke elektiv sectio)

Fødsler	4561	94,7%
Epidural	1726	37,8%

#### FØDSLER STIMULERT (ikke elektiv sectio)

Fødsler	4561	94,7%
Stimulert med oxytocin	714	15,7%

av alle vaginale fødsler  
 av alle sectio

#### FØDSLER, OVERVÅKET (ikke elektiv sectio)

Fødsler	4561	94,7%
STAN	2201	48,3%
CTG	1413	31%

av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler  
 av alle vaginale fødsler

**B) ANTALL FØDTE BARN (4882)**

Vaginalt fødte barn	4182	/	4882	<b>85,7%</b>	av alle fødte barn
Vakuum	581	/	4882	<b>11,9%</b>	av alle fødte barn
Tang	31	/	4882	<b>0,6%</b>	av alle fødte barn
Seter (alle uker) alle barn	172	/	4882	<b>3,5%</b>	av alle fødte barn
Seter elektiv sectio. (alle u)	67	/	172	<b>39%</b>	av alle seter
Seter akutt sectio (alle u)	61	/	172	<b>35,5%</b>	av alle seter
Seter (>= 34u) alle seter	144	/	172	<b>83,7%</b>	av alle seter
Seter elektiv sectio(>=34u)	63	/	144	<b>43,8%</b>	av alle >=34u seter
Seter akutt sectio(>=34u)	45	/	144	<b>31,3%</b>	av alle >=34u seter
Seter >= 34u vaginal	36	/	144	<b>25%</b>	av alle >=34u seter
pHBD tatt	4190	/	4882	<b>85,8%</b>	av alle barn
MAC	10	/	4190	<b>0,2%</b>	av pHBD tatt
APGAR 5 min <4	16	/	4882	<b>0,3%</b>	av alle fødte barn
APGAR 5 min <5	26	/	4882	<b>0,5%</b>	av alle fødte barn
APGAR 5 min <7	61	/	4882	<b>1,2%</b>	av alle fødte barn
< 1500g	42	/	4882	<b>0,9%</b>	av alle fødte barn
1500-2499g	201	/	4882	<b>4,1%</b>	av alle fødte barn
4000-4499g	659	/	4882	<b>13,5%</b>	av alle fødte barn
4500-4999g	117	/	4882	<b>2,4%</b>	av alle fødte barn
>= 5000g	18	/	4882	<b>0,4%</b>	av alle fødte barn

## SECTIO (BARN)

Barn født med sectio 700

## SETER &lt;34 UKER

Seter &lt;34 uker, alle 28

Seter &lt;34 uker, vaginal 8

**OBS! Ekskluderer barn født før uke 22, barn som ikke er født på sykehus og barn død før fødsel.**

Felt Vagnalt født barn-&gt;Tang ekskluderer Sete - tang på sistkommende hode og Sete - ekstraksjon med tang på hode

\* FØDSLER, BEREGNING: Flerlingsfødsler telles som 1 fødsel, uansett antall barn

\*\* BARN, BEREGNING: Alle ingrep telles pr. barn; ved flerlingfødsler blir f.eks. dermed antall sectiones for høyt.