

## Generell Oversikt

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

Utskrift: 03.01.2013

Tidsperiode: 01.01.2012 - 31.12.2012  
 Antall fødsler / barn inkludert: 4839 / 4947  
 Avdeling: Alle avdelinger

### A) ANTALL FØDSLER (4839)

Tvillingfødsler	101	/	4839	<b>2,1%</b>
Trillinger + flere	2	/	4839	<b>0%</b>
<b>Sectio</b>	<b>692</b>	<b>/</b>	<b>4839</b>	<b>14,3%</b>
Elektiv sectio	247	/	4839	<b>5,1%</b>
<b>Akutt sectio</b>	<b>445</b>	<b>/</b>	<b>4839</b>	<b>9,2%</b>
- Akutt sectio - snart	400	/	4839	<b>8,3%</b>
- Akutt sectio - umiddelbart	45	/	4839	<b>0,9%</b>
Sectio planlagt elektiv utført akutt	64	/	4839	<b>1,3%</b>
Preeklampsi	122	/	4839	<b>2,5%</b>
Skulderdystoci	35	/	4839	<b>0,7%</b>
Blødninger > 500 ml	634	/	4839	<b>13,1%</b>
Induksjoner ALLE	1149	/	4839	<b>23,7%</b>
< 34 uker	90	/	4839	<b>1,9%</b>
Epidural vaginal fødsel	1467	/	4151	<b>35,3%</b>
Sectio i narkose	61	/	692	<b>8,8%</b>
Episiotomier	908	/	4151	<b>21,9%</b>
Rifter grd. 3 og 4	97	/	4151	<b>2,3%</b>
3A: < 50% av EAS	29	/	4151	<b>0,7%</b>
3B: > 50% av EAS	46	/	4151	<b>1,1%</b>
3C: EAS og deler av IAS	20	/	4151	<b>0,5%</b>
4: Rectum	2	/	4151	<b>0%</b>

#### TVILLINGER

Tvillingfødsler + elektiv sectio	12
Tvillingfødsler + akutt sectio	22
Tvillingbarn + elektiv sectio	24
Tvillingbarn + akutt sectio	40

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

Fødsler	4592	94,9%
Epidural	1700	37%

#### FØDSLER STIMULERT (ikke elektiv sectio)

Fødsler	4592	94,9%
Stimulert med oxytocin	607	13,2%

av alle vaginale fødsler  
 av alle sectio

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

Fødsler	4592	94,9%
STAN	2362	51,4%
CTG	1159	25,2%

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 (4947)**

Vaginalt fødte barn	4223	/	4947	<b>85,4%</b>	av alle fødte barn
Vakuum	605	/	4947	<b>12,2%</b>	av alle fødte barn
Tang	43	/	4947	<b>0,9%</b>	av alle fødte barn
Seter (alle uker) alle barn	141	/	4947	<b>2,9%</b>	av alle fødte barn
Seter elektiv sectio. (alle u)	46	/	141	<b>32,6%</b>	av alle seter
Seter akutt sectio (alle u)	47	/	141	<b>33,3%</b>	av alle seter
Seter (>= 34u) alle seter	120	/	141	<b>85,1%</b>	av alle seter
Seter elektiv sectio(>=34u)	44	/	120	<b>36,7%</b>	av alle >=34u seter
Seter akutt sectio(>=34u)	39	/	120	<b>32,5%</b>	av alle >=34u seter
Seter >= 34u vaginal	37	/	120	<b>30,8%</b>	av alle >=34u seter
pHBD tatt	4344	/	4947	<b>87,8%</b>	av alle barn
MAC	12	/	4344	<b>0,3%</b>	av pHBD tatt
APGAR 5 min <4	14	/	4947	<b>0,3%</b>	av alle fødte barn
APGAR 5 min <5	16	/	4947	<b>0,3%</b>	av alle fødte barn
APGAR 5 min <7	52	/	4947	<b>1,1%</b>	av alle fødte barn
< 1500g	56	/	4947	<b>1,1%</b>	av alle fødte barn
1500-2499g	213	/	4947	<b>4,3%</b>	av alle fødte barn
4000-4499g	671	/	4947	<b>13,6%</b>	av alle fødte barn
4500-4999g	112	/	4947	<b>2,3%</b>	av alle fødte barn
>= 5000g	13	/	4947	<b>0,3%</b>	av alle fødte barn

## SECTIO (BARN)

Barn født med sectio 724

## SETER &lt;34 UKER

Seter &lt;34 uker, alle 21

Seter &lt;34 uker, vaginal 11

**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.