

# Uddataprojekt 'Data om fødsler'

Obstetrisk kodemøde d. 4. november 2021

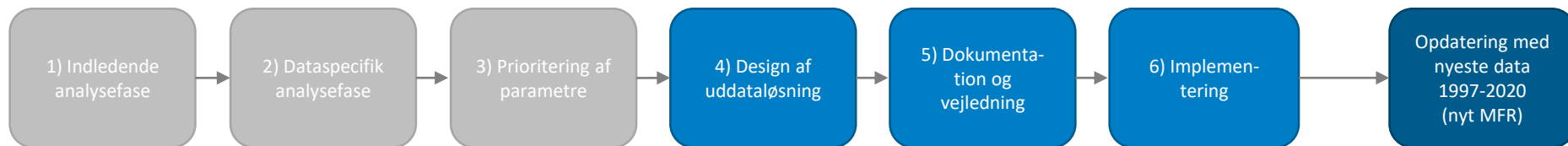


**SUNDHEDSDATA-  
STYRELSEN**

# Formål med 'Data om fødsler'

- Baggrunden for projektet er en stigende efterspørgsel efter data om fødte og fødsler i Danmark, både fra de kliniske selskaber samt den brede offentlighed.
- Formålet med projektet er at give klinikere på det obstetriske område (jordemødre, fødselslæger mfl.) samt den brede offentlighed (borgere, journalister, beslutningstagere mfl.) bedre adgang til data på fødselsområdet.

## Faser i projektplanen



# Nyt grunddatasæt til eSundhed

- Nyt grunddata indeholdende udvalgte parametre på fødselsområdet, herunder tilpassede og flere SKS-koder, grupperinger og andre forretningsregler.
- Inddragelse af en brugergruppe med repræsentanter fra Danske Regioner, RKKP, Jordemoderforeninger, DSOG og Sundhedsstyrelsen.
- Igangværende: Data fra 1997 til 2018 fra eksisterende MFR.
- Afventer: Data fra 2019 og frem fra nyt MFR.

# Ny uddataløsning på eSundhed

- Data omhandlende fødte og fødsler
  - År 1997 til 2018
  - Aggregerede data
  
- Data udstilles på åben og lukket eSundhed
  - Mulighed for visualiseringer i form af grafer, diagrammer mv.
  - Brugere kan selv sammenstille data
  - Forskellige løsninger til lægmand og fagfolk

# Uddataløsning åben eSundhed

# Datapræsentation - Åben eSundhed

- Datavisninger med standard figurer og grafer:
  - Udvikling
  - Geografi – herunder Sygehusregion, Sygehus (seneste) og Fødested
  - BMI og GDM
  - Graviditetslængde
  - Igangsættelse
  - Kejsersnit
  
- Pivottabel
  
- Informationsside

# Åben eSundhed

Datavisninger

eSundhed.dk bruger cookies til login og til indsamling af statistik. Læs mere om cookies OK og luk

eSundhed | **Emner** | Registre | Mit eSundhed Opdateringer | Dokumentation | Kontakt | Log ind

Søg på esundhed.dk

eSundhed / Emner / Graviditet, fødsler og børn / Fødte og fødsler (1997-)

# Fødte og fødsler (1997- )

Data på denne side dækker perioden fra 1997 og frem. Data for tidligere år fremgår af siden for det historiske fødselsregister.

Opgørelserne viser data for antal unikke fødte og antal unikke fødsler. Antal fødsler og antal fødte kan fordeles på parametre vedrørende tid, geografi, moder, fader, graviditet, fødsel og indgreb. Antal fødte er yderligere muligt at fordele på parametre vedrørende barnet.

Det er i opgørelser af antallet af fødsler muligt at opgøre antal fødsler, antal fødsler i pct., antal pr. 1000 fødsler, faderens alder (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit), mens det i opgørelser af antal fødte er muligt at opgøre antal fødte, antal fødte i pct., antal pr. 1000 fødte, faderens alder (gennemsnit), fødselsvægt barn (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit).

Det Medicinske Fødselsregister (MFR), datagrundlaget for opgørelserne, indeholder oplysninger om fødsler foregået i Danmark.

Læs mere under fanen Information.


**Kontakt**  
E: kontakt@sundhedsdata.dk

Geografi | Graviditetslængde | Kejsersnit | Udvikling | Igangsættelse | BMI og GDM | Pivottabel | Information

## Udvikling

Brug eventuelt filterne nedenfor til at specificere din søgning. Bemærk at alle tal er afrundet til nærmeste 5.

Fjern filtervalg

Opgørelse: Fødte og fødsler (1997 -)   
Opgørelse: Fødsler

Tid: Alle år  
Geografi: Alle

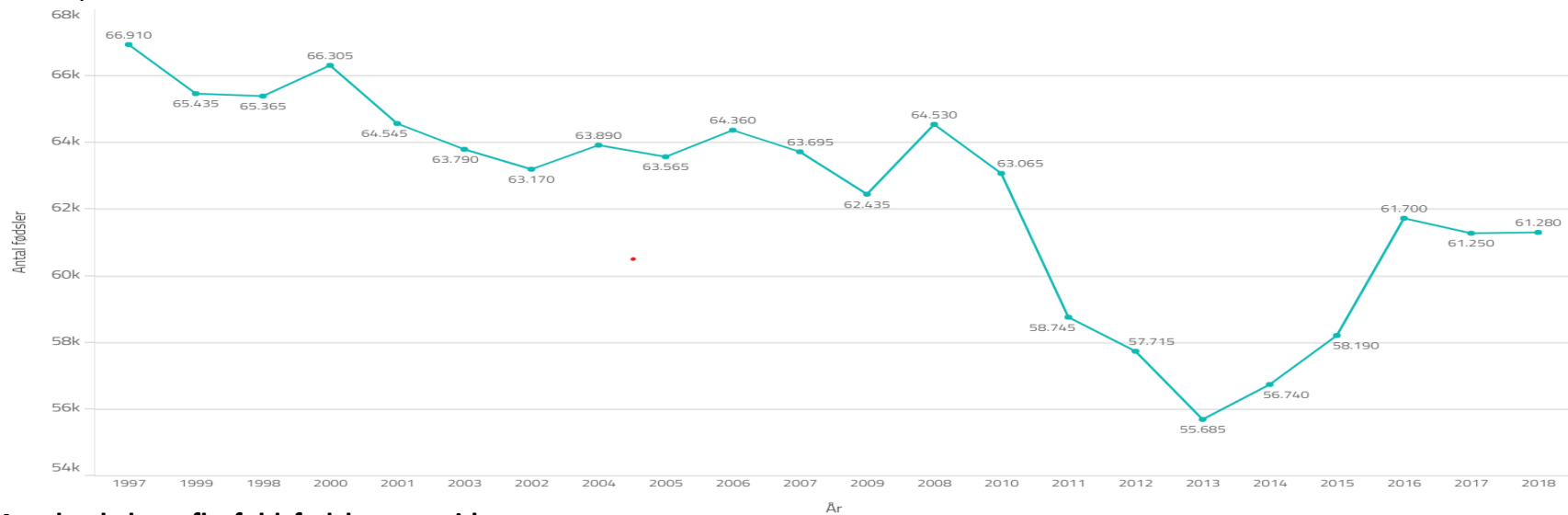
Moder: Alle  
Fader: Alle

Graviditet: Alle  
Fødsel: Alle

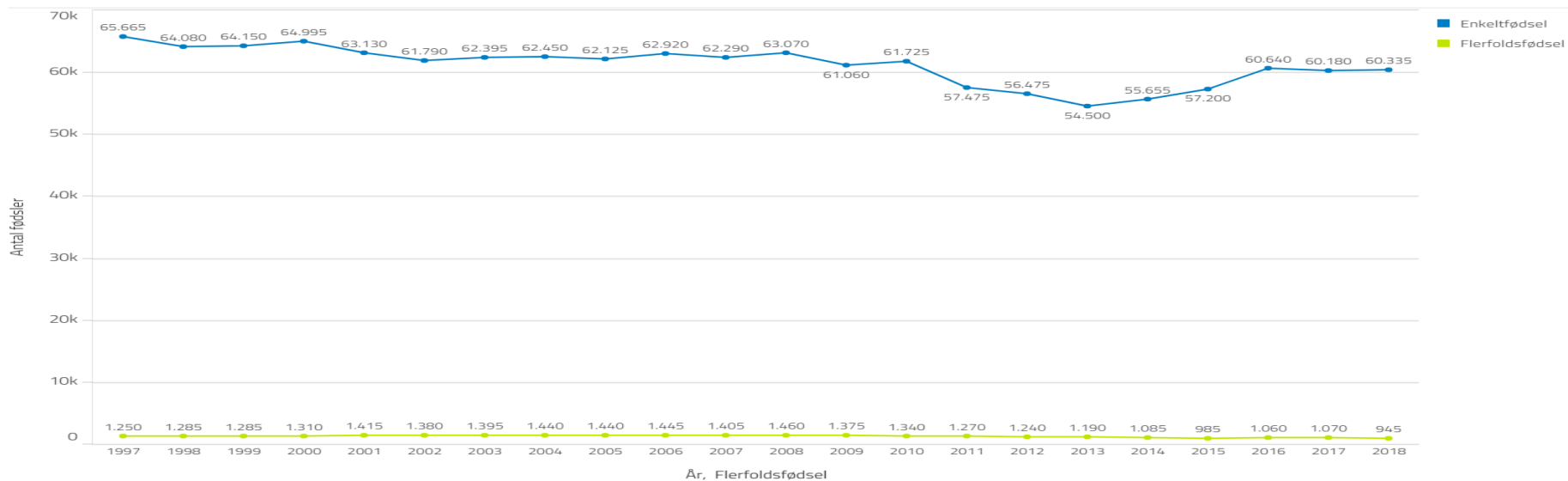
Opgørelse | Tid | Geografi | Moder | Fader | Graviditet | Fødsel | Indgreb



## Antal fødsler over tid



## Antal enkelt-og flerfoldsfødsler over tid



9 > OBS: Det vil, som udgangspunkt, være muligt at filtrere på alle parametre inkluderet i løsningen. Når et filter har været valgt, er det vigtigt at fravælge denne igen, da filteret ellers gælder for alle efterfølgende visninger.

> Eksempelvis kan man lave en filtrering på kejsersnit, så man kun får data vist, hvor der er foretaget et kejsersnit. Dog kan den ikke på samme tid vise data, hvor der er og ikke er foretaget et kejsersnit separat.

Browser tabs: Fødte og fødsler (1997- )

Address bar: <https://www.esundhed.dk/Emner/Graviditet-foedsler-og-boern/Foedte-og-foedsler-1997-#tabpanel61119A72216248AC86DB508579760D...>

Header: eSunhed.dk bruger cookies til login og til indsamling af statistik. Læs mere om cookies OK og luk

Navigation: [Opdateringer](#) | [Dokumentation](#) | [Kontakt](#) | [Log ind](#)

Search: Søg på esundhed.dk

Breadcrumbs: [eSunhed](#) / [Emner](#) / [Graviditet, fødsler og børn](#) / [Fødte og fødsler \(1997- \)](#)

# Fødte og fødsler (1997- )

Data på denne side dækker perioden fra 1997 og frem. Data for tidligere år fremgår af siden for det historiske fødselsregister.

Opgørelserne viser data for antal unikke fødte og antal unikke fødsler. Antal fødsler og antal fødte kan fordeles på parametre vedrørende tid, geografi, moder, fader, graviditet, fødsel og indgreb. Antal fødte er yderligere muligt at fordele på parametre vedrørende barnet.

Det er i opgørelser af antallet af fødsler muligt at opgøre antal fødsler, antal fødsler i pct., antal pr. 1000 fødsler, faderens alder (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit), mens det i opgørelser af antal fødte er muligt at opgøre antal fødte, antal fødte i pct., antal pr. 1000 fødte, faderens alder (gennemsnit), fødselsvægt barn (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit).

Det Medicinske Fødselsregister (MFR), datagrundlaget for opgørelserne, indeholder oplysninger om fødsler foregået i Danmark.

Læs mere under fanen Information.

**Kontakt**  
E: [kontakt@sundhedsdata.dk](mailto:kontakt@sundhedsdata.dk)

**FEEDBACK**

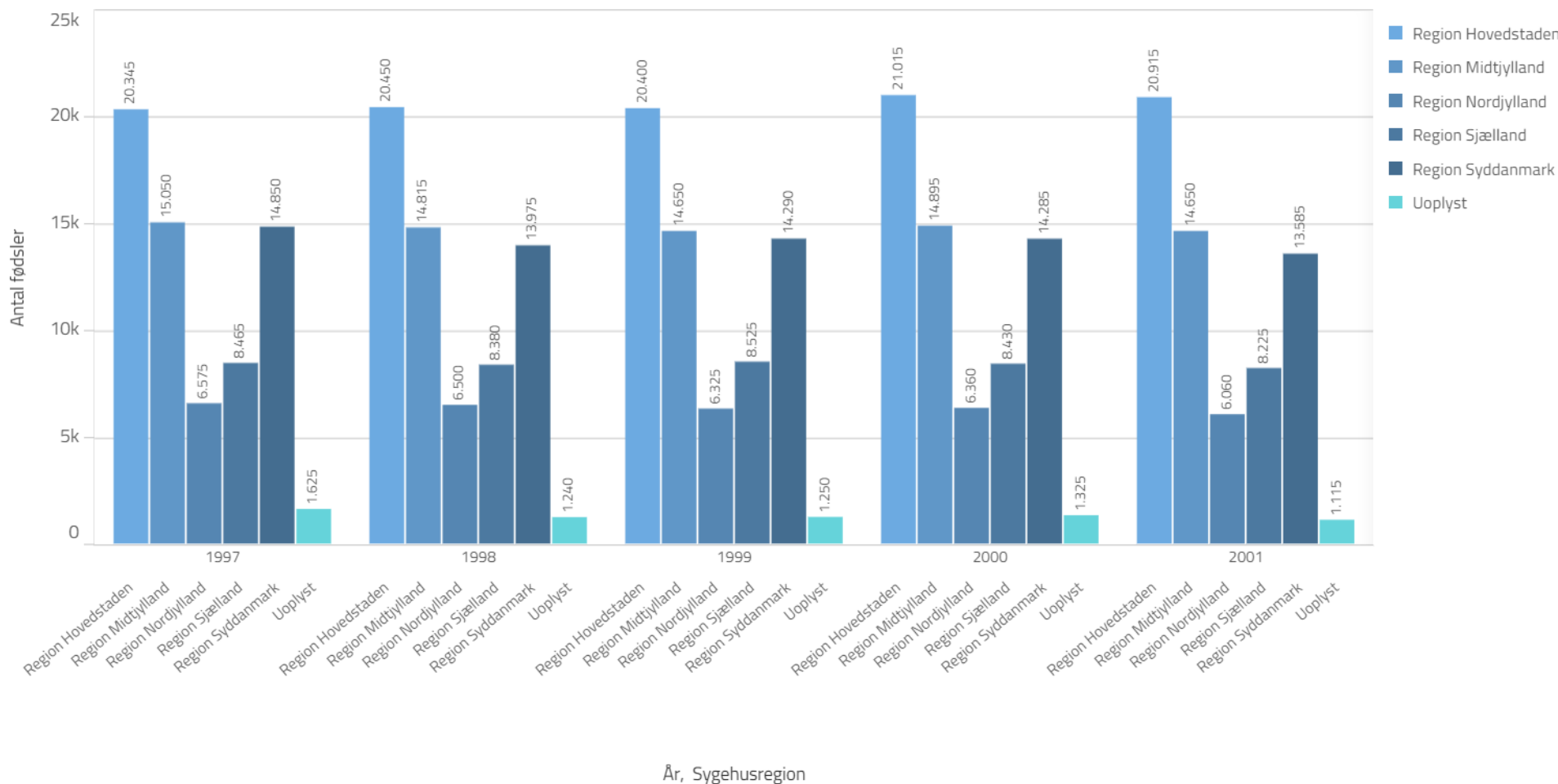
Navigation: [Geografi](#) [Graviditetslængde](#) [Kejsersnit](#) [Udvikling](#) [Igangsættelse](#) [BMI og GDM](#) [Pivottabel](#) [Information](#)

## Geografi

Brug eventuelt filterne nedenfor til at specificere din søgning. Bemærk at alle tal er afrundet til nærmeste 5.

**Opgørelse: Fødte og fødsler (1997 -)**  
Opgørelse: Fødsler

## Antal fødsler fordelt på sygehusregion og årstal



➤ OBS: Det vil, som udgangspunkt, være muligt at filtrere på alle parametre inkluderet i løsningen.

# Åben eSundhed

Pivottabel

Fødte og fødsler (1997- ) x Fødte og fødsler (1997- ) x +

https://www.esundhed.dk/Emner/Graviditet-foedsler-og-boern/Foedte-og-foedsler-1997-#tabpanel61119A72216248AC86DB508579760D... Synkroniserer ikke

eSundhed.dk bruger cookies til login og til indsamling af statistik. Læs mere om cookies OK og luk

**Emner** [Registre](#) [Mit eSundhed](#) Opdateringer | Dokumentation | Kontakt | [Log ind](#)

Søg på esundhed.dk

eSundhed / Emner / Graviditet, fødsler og børn / Fødte og fødsler (1997- )

# Fødte og fødsler (1997- )

**FEEDBACK**

Data på denne side dækker perioden fra 1997 og frem. Data for tidligere år fremgår af siden for det historiske fødselsregister.

Opgørelserne viser data for antal unikke fødte og antal unikke fødsler. Antal fødsler og antal fødte kan fordeles på parametre vedrørende tid, geografi, moder, fader, graviditet, fødsel og indgreb. Antal fødte er yderligere muligt at fordele på parametre vedrørende barnet.

Det er i opgørelser af antallet af fødsler muligt at opgøre antal fødsler, antal fødsler i pct., antal pr. 1000 fødsler, faderens alder (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit), mens det i opgørelser af antal fødte er muligt at opgøre antal fødte, antal fødte i pct., antal pr. 1000 fødte, faderens alder (gennemsnit), fødselsvægt barn (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit).

Det Medicinske Fødselsregister (MFR), datagrundlaget for opgørelserne, indeholder oplysninger om fødsler foregået i Danmark.

Læs mere under fanen Information.

**Kontakt**  
E: [kontakt@sundhedsdata.dk](mailto:kontakt@sundhedsdata.dk)

Geografi [Graviditetslængde](#) [Kejsersnit](#) [Udvikling](#) [Igangsættelse](#) [BMI og GDM](#) **[Pivottabel](#)** [Information](#)

## Fødte og fødsler (1997- )

Opgørelsen er opdelt således, at data på fødte og fødsler kan tilgås separat. I menuen (de tre linjer) i øverste venstre hjørne, kan der skiftes mellem datasættene. 'Fødte' inkluderer alle tilgængelige parametre, på både fødsel og barn. 'Fødsler' indeholder ikke data på barnet. I menuen kan der også tilgås prædefinerede standard visninger (presets)

Note: Fødsel efter forudgående abortindgreb er medtaget i opgørelser over levendefødte/dødfødte og spædbørnsdødelighed

**Fjern filtervalg**

[Opgørelse](#) [Tid](#) [Geografi](#) [Moder](#) [Fader](#) [Graviditet](#) [Fødsel](#) [Indgreb](#)

Tilvælg kolonner

## Pivottabel

Opgørelse valgt: Fødsler | Tilføj eventuel flere kolonner til filteret "Tilvælg kolonner" | Alle kolonnens placering i pivottabellen kan ændres ved at flytte kolonnenavnet.

| Sygehusregion <input type="text" value="Q"/> | År <input type="text" value="Q"/> |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|--|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|  | 1997                              | 1998          | 1999          | 2000          | 2001          | 2002          | 2003          | 2004          | 2005          | 2006          |
| <b>Totals</b>                                | <b>66.910</b>                     | <b>65.365</b> | <b>65.435</b> | <b>66.305</b> | <b>64.545</b> | <b>63.170</b> | <b>63.790</b> | <b>63.890</b> | <b>63.565</b> | <b>64.360</b> |
| Region Hovedstaden                           | 20.345                            | 20.450        | 20.400        | 21.015        | 20.915        | 20.600        | 20.940        | 20.780        | 20.820        | 21.215        |
| Region Midtjylland                           | 15.050                            | 14.815        | 14.650        | 14.895        | 14.650        | 14.350        | 14.645        | 15.280        | 15.160        | 15.550        |
| Region Nordjylland                           | 6.575                             | 6.500         | 6.325         | 6.360         | 6.060         | 5.980         | 5.900         | 5.885         | 6.015         | 5.715         |
| Region Sjælland                              | 8.465                             | 8.380         | 8.525         | 8.430         | 8.225         | 7.995         | 7.960         | 8.040         | 8.135         | 8.265         |
| Region Syddanmark                            | 14.850                            | 13.975        | 14.290        | 14.285        | 13.585        | 13.160        | 13.145        | 12.700        | 12.320        | 12.390        |
| Uoplyst                                      | 1.625                             | 1.240         | 1.250         | 1.325         | 1.115         | 1.085         | 1.200         | 1.205         | 1.125         | 1.225         |

Kilde: Det Medicinske Fødselsregister (MFR) pr. 3. juli 2020, Sundhedsdatastyrelsen.

[Eksport til Excel](#)

Dokumentation  
[Robson gruppering 2021](#)

Opdateringer

Relaterede emner  
[Fødte og fødsler \(1973-1996\)](#)

➤ OBS: Det vil, som udgangspunkt, være muligt at filtrere på alle parametre inkluderet i løsningen.

➤ Eksporter ved at klikke på knappen 'Eksport til Excel'.

# Åben eSundhed

Informationsside



## Fødte og fødsler (1997- )



FEEDBACK

Data på denne side dækker perioden fra 1997 og frem. Data for tidligere år fremgår af siden for det historiske fødselsregister.

Opgørelserne viser data for antal unikke fødte og antal unikke fødsler. Antal fødsler og antal fødte kan fordeles på parametre vedrørende tid, geografi, moder, fader, graviditet, fødsel og indgreb. Antal fødte er yderligere muligt at fordele på parametre vedrørende barnet.

Det er i opgørelser af antallet af fødsler muligt at opgøre antal fødsler, antal fødsler i pct., antal pr. 1000 fødsler, faderens alder (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit), mens det i opgørelser af antal fødte er muligt at opgøre antal fødte, antal fødte i pct., antal pr. 1000 fødte, faderens alder (gennemsnit), fødselsvægt barn (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit).

Det Medicinske Fødselsregister (MFR), datagrundlaget for opgørelserne, indeholder oplysninger om fødsler foregået i Danmark.

Læs mere under fanen Information.

### Kontakt

E: [kontakt@sundhedsdata.dk](mailto:kontakt@sundhedsdata.dk)

### Fødte og fødsler (1997- )

Her kan du læse følgende om opgørelsen:

1. Formålet (kort)
2. Indhold og afgrænsning
3. Indikatorer
4. Forbehold ved fortolkning
5. Datakilde
6. Offentliggørelse
7. Øvrige ord og begreber, der anvendes i opgørelserne

### Publikationer

[Robson gruppering 2021](#)



# Uddataløsning lukket eSundhed

# Datapræsentation – Lukket eSundhed

## ➤ Fødte og fødsler (1997-)

- Herunder findes både forskellige tabeller og forskellige visualiseringer af data:
  - Tabel
  - Pivottabel
  - Søjle-, kurve og punktdiagram fordelt på dimensioner
  - Punktdiagram fordelt på måleenheder
  - Cirkeldiagram

## ➤ Informationsside



## Fødte og fødsler (1997-)



Data på denne side dækker perioden fra 1997 og frem. Data for tidligere år fremgår af siden for det historiske fødselsregister.

Opgørelserne viser data for antal unikke fødte og antal unikke fødsler. Antal fødsler og antal fødte kan fordeles på parametre vedrørende tid, geografi, moder, fader, graviditet, fødsel og indgreb. Antal fødte er yderligere muligt at fordele på parametre vedrørende barnet.

Det er i opgørelser af antallet af fødsler muligt at opgøre antal fødsler, antal fødsler i pct., antal pr. 1000 fødsler, faderens alder (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit), mens det i opgørelser af antal fødte er muligt at opgøre antal fødte, antal fødte i pct., antal pr. 1000 fødte, faderens alder (gennemsnit), fødselsvægt barn (gennemsnit), moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit).

Det Medicinske Fødselsregister (MFR), datagrundlaget for opgørelserne, indeholder oplysninger om fødsler foregået i Danmark.

Læs mere under fanen Information.

### Kontakt

E: kontakt@sundhedsdata.dk

FEEDBACK

### Fødte og fødsler (1997-)

### Information

#### Fødte og fødsler (1997-)

Opgørelsen er opdelt således, at data på fødte og fødsler kan tilgås separat. I menuen (de tre linjer) i øverste venstre hjørne, kan der skiftes mellem datasættene. 'Fødte' inkluderer alle tilgængelige parametre, på både fødsel og barn. 'Fødsler' indeholder ikke data på barnet. I menuen kan der også tilgås prædefinerede standard visninger (presets)

Note: Fødsel efter forudgående abortindgreb er medtaget i opgørelser over levendefødte/dødfødte og spædbørnsdødelighed

# Lukket eSundhed

Tabel

Fødsler Table År Antal fødsler Andel fødsler i pct. Antal pr. 1000 fødsler Faders alder (gennemsnit) Søg dimension/measure CLEAR ALL

| Dimension           | År   | Antal fødsler | Andel fødsler i pct. | Antal pr. 1000 fødsler | Faders alder (gennemsnit) | Moders alder (gennemsnit) | Moders BMI (gennemsnit) |
|---------------------|------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| • Tid               | 1997 | 66.910        | 100,0%               | 1.000                  | 31,7                      | 29,1                      | -                       |
| År                  | 1998 | 65.365        | 100,0%               | 1.000                  | 31,9                      | 29,2                      | -                       |
| Geografi            | 1999 | 65.435        | 100,0%               | 1.000                  | 32,1                      | 29,4                      | -                       |
| Fødested            | 2000 | 66.305        | 100,0%               | 1.000                  | 32,2                      | 29,5                      | -                       |
| Sygehus (historisk) | 2001 | 64.545        | 100,0%               | 1.000                  | 32,3                      | 29,6                      | -                       |
| Sygehus (seneste)   | 2002 | 63.170        | 100,0%               | 1.000                  | 32,5                      | 29,8                      | -                       |
| Sygehusregion       | 2003 | 63.790        | 100,0%               | 1.000                  | 32,6                      | 30,0                      | 24,7                    |
| Graviditet          | 2004 | 63.890        | 100,0%               | 1.000                  | 32,7                      | 30,1                      | 24,1                    |
| Moder               | 2005 | 63.565        | 100,0%               | 1.000                  | 32,8                      | 30,2                      | 24,2                    |
|                     | 2006 | 64.360        | 100,0%               | 1.000                  | 32,8                      | 30,2                      | 24,2                    |
|                     | 2007 | 63.695        | 100,0%               | 1.000                  | 32,9                      | 30,4                      | 24,2                    |
|                     | 2008 | 64.530        | 100,0%               | 1.000                  | 32,9                      | 30,3                      | 24,3                    |
|                     | 2009 | 62.435        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,4                    |
|                     | 2010 | 63.065        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,4                    |
|                     | 2011 | 58.745        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,5                    |
|                     | 2012 | 57.715        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,4                    |
|                     | 2013 | 55.685        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,4                    |
|                     | 2014 | 56.740        | 100,0%               | 1.000                  | 33,0                      | 30,4                      | 24,3                    |
|                     | 2015 | 58.190        | 100,0%               | 1.000                  | 32,9                      | 30,4                      | 24,3                    |
|                     | 2016 | 61.700        | 100,0%               | 1.000                  | 32,9                      | 30,3                      | 24,4                    |
|                     | 2017 | 61.250        | 100,0%               | 1.000                  | 33,1                      | 30,4                      | 24,6                    |
|                     | 2018 | 61.280        | 100,0%               | 1.000                  | 33,2                      | 30,5                      | 24,7                    |

Kilde: Det Medicinske Fødselsregister (MFR) pr. 3. juli 2020, Sundhedsdatastyrelsen.

Dokumentation  
Robson gruppering 2021

Opdateringer

Relaterede emner

- > Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures. Hver gang en ny vælges tilføjes de til højre i tabellen.
- > Rækkefølgen kan ændres ved at flytte rundt på kolonnerne.
- > Sortering kan ændres ved at klikke på kolonnerne.
- > Det er muligt at filtrere på alle parametre inkluderet i løsningen, hvilket gælder uanset valg af datavisning.
- > Når et filter er valgt, er det vigtigt at fravælge denne igen, da filteret ellers gælder for alle efterfølgende visninger.

# Lukket eSundhed

Pivottabel

# Antal fødsler fordelt på år, igangsættelse (niveau 1) og igangsættelse (niveau 2)

☰ Fødsler 📊 #1 🔍 Pivot table Igangsættelse (niveau 1) Igangsættelse (niveau 2) År Antal fødsler *Søg dimension/measure* CLEAR ALL ⚙️

**Dimension** 🔍

- Fosterpræsentation ▼ Σ
- Robson gruppe ▼ Σ
- Indgreb ▲
- Igangsættelse (niveau 1) ▼ Σ
- Igangsættelse (niveau 2) ▼ Σ
- Epiduralblokkade ▼ Σ
- Fødespinal ▼ Σ
- Kejsersnit (niveau 1) ▼ Σ
- Kejsersnit (niveau 2) ▼ Σ

**Measure** 🔍

- Antal fødsler
- Andel fødsler i pct.
- Antal pr. 1000 fødsler
- Faders alder (gennemsnit)
- Moders alder (gennemsnit)
- Moders BMI (gennemsnit)

|                           | Totals    | 1997   | 1998   | 1999   | 2000   | 2001   | 2002   | 2003   | 2004   | 2005   |
|---------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| <b>Totals</b>             | 1.372.375 | 66.910 | 65.365 | 65.435 | 66.305 | 64.545 | 63.170 | 63.790 | 63.890 | 63.565 |
| <b>Igangsættelse</b>      | 187.860   | 1.970  | 1.965  | 1.870  | 6.250  | 6.545  | 6.985  | 7.405  | 7.730  | 7.980  |
| Ballonkateter             | 7.910     | -      | -      | -      | -      | -      | 25     | 145    | 190    | 285    |
| Hindesprængning           | 52.760    | 1.970  | 1.965  | 1.840  | 1.240  | 1.405  | 1.585  | 1.790  | 1.950  | 1.935  |
| Medicinsk igangsættelse   | 127.185   | -      | -      | 30     | 5.010  | 5.140  | 5.380  | 5.470  | 5.590  | 5.760  |
| <b>Ikke igangsættelse</b> | 1.184.515 | 64.940 | 63.400 | 63.565 | 60.060 | 58.000 | 56.180 | 56.380 | 56.160 | 55.590 |
| Ikke igangsættelse        | 1.184.515 | 64.940 | 63.400 | 63.565 | 60.060 | 58.000 | 56.180 | 56.380 | 56.160 | 55.590 |

*Kilde: Det Medicinske Fødselsregister (MFR) pr. 3. juli 2020, Sundhedsdatastyrelsen.*

Dokumentation  
[Robson gruppering 2021](#)
Opdateringer
Relaterede emner

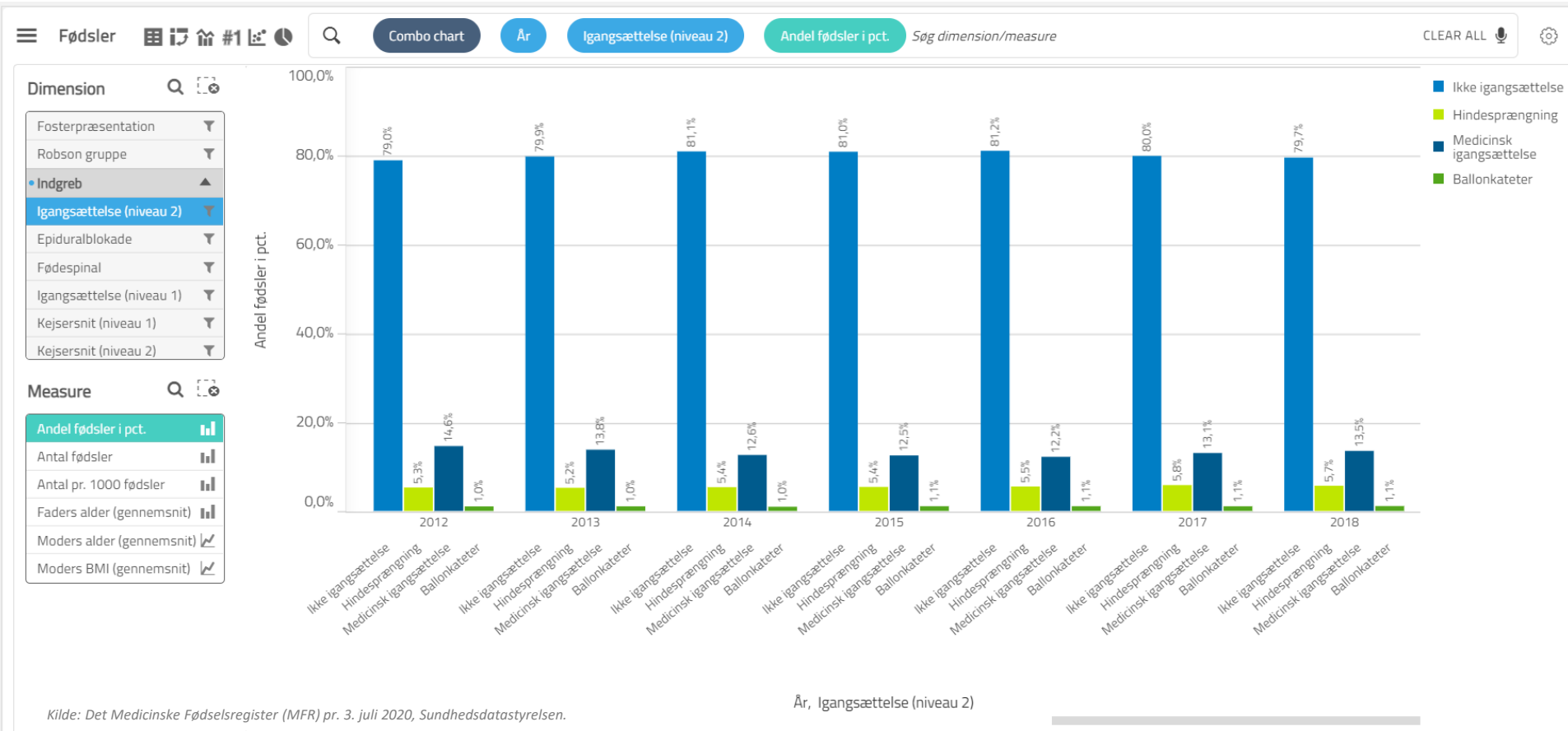
- Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures. Hver gang en ny dimension vælges, tilføjes den lodret i tabellen og sorteres i den valgte rækkefølge. Hver gang en measure vælges, tilføjes den vandret i tabellen.
- Rækkefølgen, og dermed også sorteringen, kan ændres ved at flytte rundt på kolonnerne.

# Lukket eSundhed

Søjlediagram



# Andel fødsler i pct. fordelt på år og igangsættelse (niveau 2)

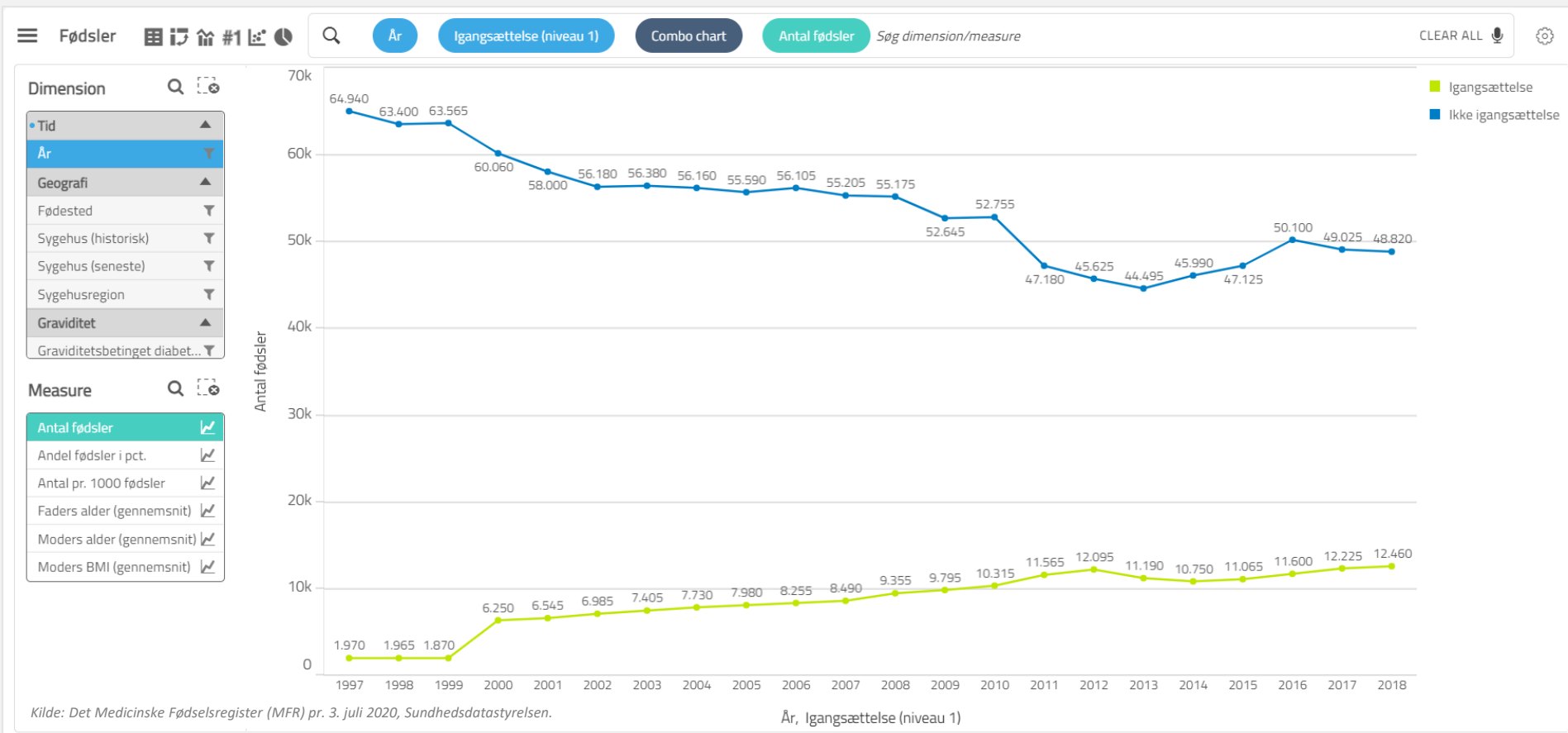


- Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures, dog kan der maksimalt vælges én measure og to dimensioner (min. én skal vælges) af gangen. Sidst valgte dimension overskrives, hvis flere end to vælges.
- Dimension(er) fremgår af x-aksen, mens measure fremgår af y-aksen.
- Prioriteringen af valgte dimensioner kan ændres ved at flytte rundt på valgte parametre øverst i visningen.

# Lukket eSundhed

Kurvedigram

# Antal fødsler fordelt på år og igangsættelse (niveau 1)



- Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures, dog kan der maksimalt vælges én measure og to dimensioner (min. én skal vælges) af gangen. Sidst valgte dimension overskrives, hvis flere end to vælges.
- Dimension(er) fremgår af x-aksen, mens measure fremgår af y-aksen.
- Prioriteringen af valgte dimensioner kan ændres ved at flytte rundt på valgte parametre øverst i visningen.
- Fuldstændig samme regler som, når data præsenteres som søjlediagram, da valg af præsentation som søjle-, kurve- og punktdiagram er eneste forskel på de tre visninger.

# Lukket eSundhed

Punktdiagram

# Antal pr. 1000 fødsler fordelt på år og sygehusregion



- Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures, dog kan der maksimalt vælges én measure og to dimensioner (min. én skal vælges) af gangen. Sidst valgte dimension overskrives, hvis flere end to vælges.
- Dimension(er) fremgår af x-aksen, mens measure fremgår af y-aksen.
- Prioriteringen af valgte dimensioner kan ændres ved at flytte rundt på valgte parametre øverst i visningen.
- Fuldstændig samme regler som, når data præsenteres som søjlediagram, da valg af præsentation som søjle-, kurve- og punktdiagram er eneste forskel.

# Lukket eSundhed

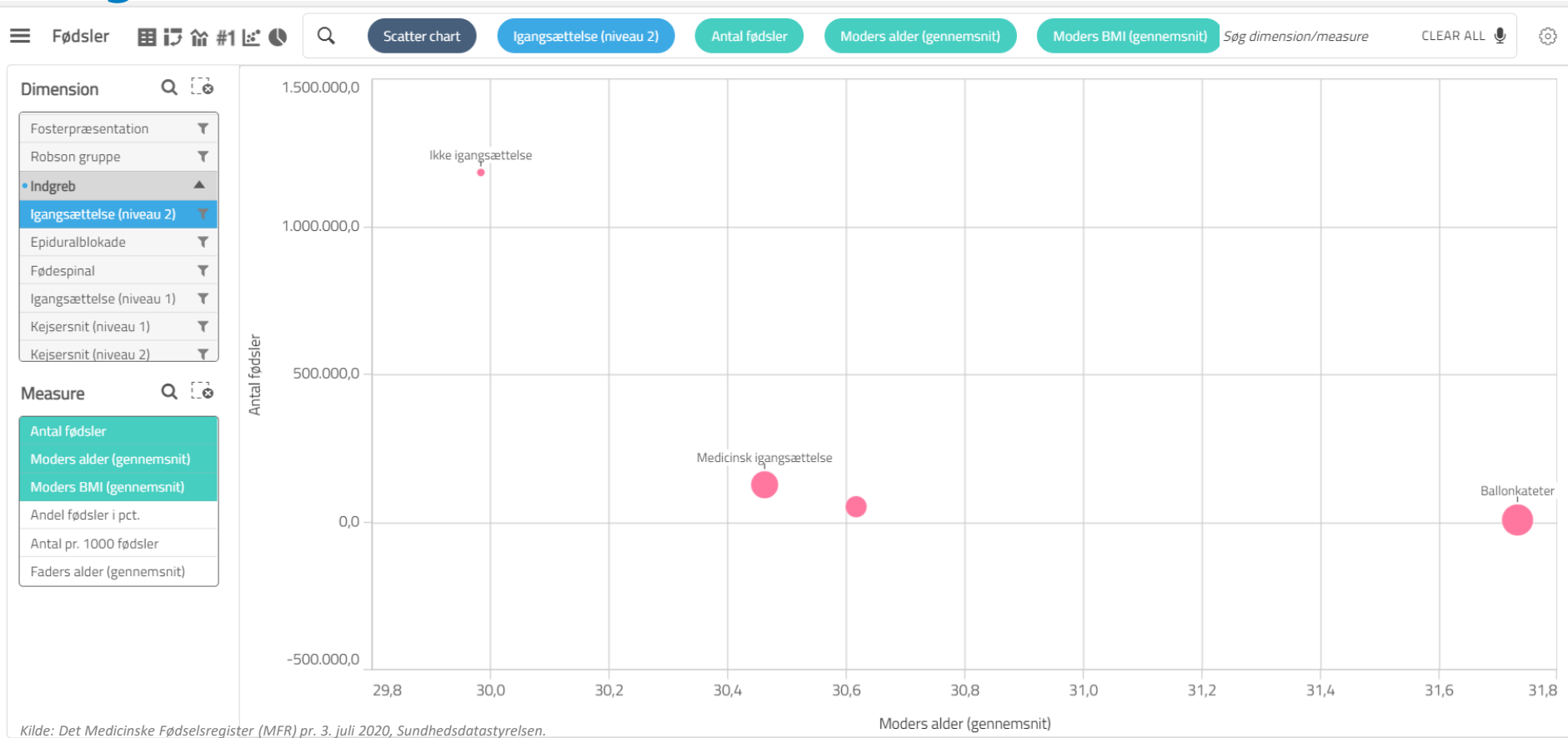
Punktdiagram fordelt på måleenheder

# År fordelt på antal fødsler og moders BMI (gennemsnit)



- Det er muligt at vælge samtlige dimensioner og measures, dog kan der maksimalt vælges tre measures (min. to skal vælges) og én dimension af gangen. Sidst valgte dimension og measure overskrives, hvis flere vælges.
- Measures fremgår af x- og y-aksen, mens valg dimension udgør punkter.
- Placering af measure på hhv. x- og y-aksen kan ændres ved at flytte rundt på valgte measures øverst i visningen.

# Igangsættelse (niveau 2) fordelt på antal fødsler, moders alder (gennemsnit) og moders BMI (gennemsnit)



- Figuren viser, at de fleste fødsler i hele perioden er ikke igangsatte (placering på y-aksen). Desuden har mødre her i gennemsnit den laveste alder på fødselstidspunktet (placering på x-aksen) samt det laveste BMI (størrelse på punktet).



# Lukket eSundhed

Eksport af data

# Eksport af data fra lukket eSundhed

## ➤ Data kan eksporteres som:

- Billede
- PDF
- Excel

## ➤ To eksport muligheder:

- Højreklik på den valgte datavisning
- Klik på ikonet (tandhjulet) i øverste højre hjørne af datavisningen

# Lukket eSundhed

Adgang til lukket eSundhed

# Adgang til lukket eSundhed

## ➤ Adgang til lukket eSundhed kræver:

- Adgang til Sundhedsdatanettet
- Godkendelse af SEB-rolle ansvarlige på din arbejdsplads/i din organisation
- Medarbejdersignatur

## ➤ Hvad er SEB?

- Sundhedsvæsenets Elektroniske Brugerstyring (SEB), er en fælles platform for brugeradministration af de løsninger, som Sundhedsdatastyrelsen stiller til rådighed på Sundhedsdatanettet. SEB er baseret på en platform, som tager højde for OIO-standarder på området. Adgangsstyring i SEB sker med NemID medarbejdersignaturer.

## ➤ Hvordan opnås adgang til løsningen?

- Brugeradministrationen foregår ved, at den enkelte institution, region, kommune etc. udnævner en lokal overbrugeradministrator, som har ansvaret for at lave brugeradministration for institutionens medarbejdere via SEB.
- Overbrugeradministratoren har ansvaret for at tildele roller til organisationens brugere og kan desuden gøre andre brugere til med-administratorer.

# Afrunding

## ➤ Vigtige pointer

- Husk opmærksomhed på filtrering! Ved valgt filtrering, skal den manuelt fravælges igen.
- Ikke alle visning er egnede for alle kombinationer!

## ➤ Spørgsmål?

## ➤ Kontaktinformation:

- Spørgsmål til Qlik-løsningen:  
Maria Frølich  
[mklf@sundhedsdata.dk](mailto:mklf@sundhedsdata.dk)
- Spørgsmål til adgang til lukket eSundhed:  
eSundhed  
[esundhed@sundhedsdata.dk](mailto:esundhed@sundhedsdata.dk)
- Andre datahenvendelser, inkl. ønsker om andet data og andre grupperinger:  
Sundhedsdatastyrelsens Hovedpostkasse  
[kontakt@sundhedsdata.dk](mailto:kontakt@sundhedsdata.dk)