

**Statistikdokumentation for
Barselsdagpenge 2023**

1 Indledning

Statistikken Dagpenge ved fødsel, også kaldet Barselsdagpenge, belyser brugen af barselloven herunder ligestillingen mellem mødre og fædre. Statistikken er udarbejdet siden 1995, men har i 2017 skiftet datakilde. Siden 2017 kommer data fra ATP/Udbetaling Danmarks it-system til administration af udbetaling af dagpenge i forbindelse med fødsel, adoption, barns sygdom mv.

2 Indhold

Barselsdagpenge (Dagpenge ved fødsel mv.) opgør årligt en forældreårgangs brug af de rettigheder, barselloven giver dem, og fordelingen af barselsorlov mellem faderen og moderen, samt antallet af personer og dagpengedage. Endvidere har statistikken datagrundlaget for at opgøre udbetalte beløb i forbindelse med fødsel.

2.1 Indholdsbeskrivelse

Statistikken beskriver fravær på grund af graviditet eller barsel i de tilfælde, hvor der foreligger en udbetaling fra det offentlige. Det betyder, at personer der ikke er berettiget til at modtage dagpenge, ikke umiddelbart indgår i statistikken.

For alligevel at kunne give et overblik over hele en forældreårgangs brug af barselloven, er statistikken udvidet med et udtræk fra Danmarks Statistik befolkningsregister bestående af, år for år, de forældre, der fik barn det angivne år.

Forældreårgang En forældreårgang for et givet år er defineret som de forældre, der har et fælles barn født i året, og hvor barnet enten er født i Danmark eller er indvandret til Danmark senest 14 uger efter fødsel. Et forældrepar kan bestå af en mand og en kvinde, to kvinder, to mænd eller af en enkelt person, hvis moderen fx har fået barn via en anonym donor, eller én af forældrene er død.

Barselsdagpengeberettiget ifølge loven Ifølge loven er en lønmodtager berettiget til barselsdagpenge, hvis den pågældende har været tilknyttet arbejdsmarkedet uafbrudt i de sidste 13 uger før fraværperiodens begyndelse og i denne periode har været beskæftiget i mindst 120 timer, eller hvis den pågældende ville være berettiget til at modtage arbejdsløshedsunderstøttelse.

Barselsdagpengeberettiget ifølge statistikken I statistikken sættes en person til at være berettiget til barselsdagpenge, hvis den pågældende enten modtager dagpenge som følge af graviditet eller barsel, eller i kalenderåret for barnets fødsel tjener så mange penge, at beløbet ville berettigede til dagpenge på mindst 80 pct. af dagpengemaksimum, eller hvis andre forhold forud for fødslen ville berettigede til at modtage dagpenge på et tilsvarende niveau.

Selvstændige sættes til at være dagpengeberettigede, hvis indkomsten forud for fødselsåret ville give ret til at modtage dagpenge på mindst 80 pct. af dagpengemaksimum.

2.2 Grupperinger og klassifikationer

Der anvendes følgende grupperinger:

- Rolle i forhold til barnet (far eller mor)
- Berettiget til dagpenge (ja eller nej)
- Samboende (ja eller nej)
- Forældrenes højeste fuldførte uddannelse på fødselstidspunktet
- [Landsdel](#)
- Faderens branche på fødselstidspunktet
- Moderens branche på fødselstidspunktet
- Sektor for forældrenes arbejdsplads på fødselstidspunktet (offentlig eller privat)
- [Social status](#)

2.3 Sektordækning

Udbetaling af dagpenge på grund barsel har som forudsætning, at personen har tilknytning til arbejdsmarkedet, hvilket bortset fra nyuddannede og arbejdsløse, fordrer ansættelse som lønmodtager eller udøvelse af selvstændig virksomhed. Statistikken kan derfor opgøres på alle de sektorer, som optræder i [Den Registerbaserede Arbejdsstyrkestatistik](#).

2.4 Begreber og definitioner

Før graviditetsorlov: Før graviditetsorlov er orlov som holdes under graviditeten tidligere end fire uger inden den forventede fødsel. Før graviditetsorlov bevilges, hvis graviditeten har et sygeligt forløb, eller hvis moderens arbejde er af en karakter, der medfører risiko for foster eller graviditet, og arbejdsgiveren ikke kan anvise andet passende arbejde.

Graviditetsorlov: Graviditetsorloven er orlov de fire sidste uger inden den forventede fødselsdato (terminsdato), eller datoen for planlagt kejsersnit. Hvis moderen går over termin, bliver graviditetsorloven automatisk forlænget. Omvendt bliver graviditetsorloven kortere, hvis fødslen indtræffer før terminsdatoen.

Pligtorlov: Moderen har pligt til at holde to ugers orlov de første to uger umiddelbart efter fødslen.

Barselorlov: Orlov der kan holdes af moderen fra to uger efter til 14 uger efter, at barnet er født. I praksis bruges ordet om al orlov i forbindelse med en fødsel. Barselorlov kan ikke deles med faderen, men hvis moderen på grund af dårligt helbred eller død ikke kan holde barselorlov, kan faderen holde barselorlov i stedet for moderen.

Forældreorlov: 32 ugers orlov som kan deles mellem mor og far. Faderen kan allerede efter to ugers fædreorlov starte på sin del af forældreorloven. Moderen kan starte på forældreorloven, når de to ugers pligtorlov, og de 12 ugers barselorlov er holdt. Forældreorlov kaldes også for fællesorlov.

Samboende forældre: Forældre til et fælles barn og som bor på den samme adresse

2.5 Enheder

Statistikken observeres på enhederne:

Forældrepar

Et forældrepar vil oftest være barnets biologiske forældre, men kan også bestå af to personer af samme køn, og i de tilfælde, hvor der ikke er nogen registrering af faderen eller af moderen, af en enkelt person. Et forældrepar, der har fået tvillinger, tæller kun én gang. Et forældrepar behøver ikke at være samboende.

Personer Hvis den egenskab, der definerer optællingen (fx branche), er personrelateret og ikke en egenskab ved forældrene som par, tælles far og mor uafhængigt af hinanden.

Barselsdagpenge Den centrale tællingsenhed er udbetalt beløb. Beløb udbetalt til borgeren eller til en arbejdsgiver som kompensation for udbetalt løn omregnes til fraværstimer ved hjælp af oplysninger om månedsløn, arbejdstid og gældende maksimumsværdi for dagpenge. Indberettede timer bruges, hvis oplysningen foreligger, til at kontrollere, at omregningen fra kroner til timer er korrekt. Kun i tilfælde af afslag på at udbetale dagpenge, indgår de indberettede timer som fraværstimer.

2.6 Population

For tabeller, der skal belyse de løbende udgifter til drift barselsdagpengeloven, er populationen de borgere, der selv eller hvis arbejdsgiver har modtaget dagpenge i henhold til barselloven.

For tabeller der skal belyse befolkningens brug af de rettigheder, som barselsdagpengeloven giver dem, er populationen en forældreårgang, der for et givet år består af de forældre, der har et fælles barn født i året, og hvor barnet enten er født i Danmark eller er indvandret til Danmark senest 14 uger efter fødsel. Et forældrepar kan bestå af en mand og en kvinde, to kvinder, to mænd eller af en enkelt person, hvis moderen fx har fået barn via en anonym donor, eller én af forældrene er død.

2.7 Geografisk dækning

Danmark Landsdele Kommuner

2.8 Tidsperiode

Statistikken dækker årene fra 2015 og frem. Dog er året 2015 noget underopdateret for 1. kvartal 2015 og til dels også 2. kvartal 2015.

2.9 Basisperiode

Ikke relevant for denne statistik.

2.10 Måleenhed

Statistikken publiceres på enhederne :

Forældrepar

Et forældrepar vil oftest være barnets biologiske forældre, men kan også bestå af to personer af samme køn, og i de tilfælde, hvor der ikke er nogen registrering af faderen eller af moderen, af en enkelt person. Et forældrepar, der har fået tvillinger, tæller kun én gang. Et forældrepar behøver ikke at være samboende.

Personer Hvis den egenskab, der definerer optællingen (fx branche), er personrelateret og ikke en egenskab ved forældrene som par, tælles far og mor uafhængigt af hinanden.

Orlovsdage En dag på barselsorlov er forsøgt defineret, så den passer med den folkelige opfattelse af "at være på barsel". En mor på deltid (halv tid fx), der har været væk fra sit arbejde i fx 40 uger på grund af barsel tæller 280 dage. Det samme gør en mor, der arbejder på fuld tid og har været på væk på grund af barsel i lige så lang tid, dvs. 40 uger. En mor på fuld tid, der har genoptage arbejde delvist vil, alt andet lige tælle mindre end 40 uger.

Fuldtidsdage I andre sammenhænge (fx statistikken Offentligt forsørgede) opgøres fravær på grund af barselorlov som antallet af tabte arbejdsdage, og da er dage antal dage \times 7,4 time. En mor på deltid (halv tid fx), der har været væk fra sit arbejde i fx 40 uger på grund af barsel tæller da 140 dage.

2.11 Referencetid

1. Det kalenderår, hvor barnet er født. Der tælles dog al orlov holdt i barnets første leveår, uanset om orlovsperiode går hen over et årsskifte eller ikke.
2. Det kalenderår, hvor dagpengene bevilges

2.12 Hyppighed

Data offentliggøres årligt. Andre statistikker, som fx Offentligt forsørgede, offentliggør barselsdata kvartalsvis.

2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering

Der er hjemmel til at indhente oplysningerne i medfør af [Lov om Danmarks Statistik](#) §6, jf. lovbekendtgørelse nr. 610 af 30. maj 2018.

2.14 Indberetningsbyrde

Det er kun de ansvarlige myndigheders it-leverandører, der har en indberetningsbyrde, fordi data tilvejebringes via elektroniske overførelser af data fra administrative register.

2.15 Øvrige oplysninger

Øvrige oplysninger findes på emnesiden om [Barselsdagpenge](#) eller fås ved henvendelse til Danmarks Statistik.

3 Statistisk behandling

Statistikens datagrundlag beror på et totaludtræk fra 13 centrale tabeller i databasen for ATP/Udbetaling Danmarks administrative it-system, UDDK-Barsel, samt et deltaudtræk fra en 14. tabel, som er meget stor. Udvalgte variable fra de 14 tabeller flettes sammen til en enkelt tabel, der udgør et forløbsregister, Barselsdagpengeregisteret, med en veldefineret rekordstruktur. Årligt dannes Barselsstatistikregisteret ved at samkøre Barselsdagpengeregisteret med et udtræk af forældre fra Befolkningsregisteret samt udtræk fra en række andre af Danmarks Statistiks registre.

3.1 Kilder

Statistikens datagrundlag beror på et udtræk af sager i perioden maj 2014 til dato fra ATP/Udbetaling Danmarks administrative it-system, UDK-Barsel (Taget i brug forår 2017). UDK-Barsel systemet bruges af Udbetaling Danmark til at administrere udbetalingen af dagpenge ved fødsel.

Sagerne fra perioden maj 2014 til maj 2017 er konverterede fra et ældre administrativt system, Opus Barsel.

I forbindelse med offentliggørelsen samkøres dagpengedata med baggrundsoplysninger fra følgende af Danmarks Statistiks registre:

- Befolkningsregister
- Højeste fuldførte uddannelse
- A-kasseregister
- Offentlig forsørgede
- Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)
- Beskæftigelse for Lønmodtagere (BFL)
- Udtræk fra Indkomstregisteret

3.2 Indsamlingshyppighed

Data indsamles kvartalsvis.

3.3 Indsamlingsmetode

Elektronisk overførsel af administrative data.

3.4 Datavalidering

Kontroller

- Det kontrolleres, at alle felter har en værdi svarende til snitfladen (dataleverandørens beskrivelse af dataleverancen).
- Det kontrolleres, at den logiske sammenhæng mellem forskellige rekordtyper i dataleverancen er overholdt.
- Det kontrolleres at antallet af fuldtidspersoner på barselsorlov per kvartal, især det seneste kvartal, er af en forventelig størrelsesorden.

3.5 Databehandling

Hvis dataleverancen kan godkendes, indlæses data i

1. Modtageregister, som består af 14 individuelle registre, der er indbyrdes forbundne i form af associationer (afhængigheder).

Med udgangspunkt i de 14 registre, der tilsammen udgør Modtageregisteret, dannes

1. Barselsdagpengeregister, hvor data ligger rekord efter rekord, og hvor hver rekord repræsenterer en periode af højst en måneds varighed med angivelse af antal fraværstimer, antal orlovsdage, det bevilgede beløb, lovgrundlaget for, graden af delvist genoptaget arbejde det bevilgede beløb m. m.

Det er Barselsdagpengeregisteret, der leverer data til andre statistikker. Under dannelsen af Barseldagpengeregisteret beregnes en række for statistikken centrale variable:

Periodestartdato Periode-slutdato Antal orlovsdage (inden for perioden) Fraværsgaden, der beregnes dag for dag som antallet af timer, der er betalt dagpenge for divideret med 7,4, og derefter omregnes til et tal gældende for hele hele perioden Orlovsgraden, der er fraværsgaden ganget op, så deltidsansatte kommer til at tælle en hel dag for hver dag på barselsorlov, selvom de ikke arbejder 7,4 timer den pågældende dag. Arbejdsgraden, der er antallet af præsterede arbejdstimer den pågældende dag, divideret med 7,4, og derefter omregnes til et tal gældende for hele hele perioden.

Disse variable bruges i optællingen af dage.

Optælling af orlovsdage: "Antal orlovsdage inden for perioden" gange "Orlovsgraden for perioden", summeret over perioder.

Optælling af fuldtidsdage "Antal orlovsdage inden for perioden" gange "Fraværsgaden for perioden", summeret over perioder.

Barselsdagpengeregisteret kan ikke bruges til ligestillingsstatistik fordi registeret er et udbetalingsregister, der kun indeholder de borgere, der rent faktisk har holdt barselsorlov på dagpenge. For at få de personer med, der af en eller anden grund har fået barn, uden at de selv eller deres arbejdsgiver har modtaget dagpenge, dannes

1. Barselsstatistikregisteret, som består af Barselsdagpengeregister sammenkørt med udtræk fra
Befolkningsregister
Højeste fuldførte uddannelse
A-kasseregister
Offentlig forsørgede
Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)
Beskæftigelse for Lønmodtagere (BFL)
Indkomstregisteret

Herved dannes populationen en forældreårgang. Den helt centrale variabel for optællingerne på Barselsstatistikregisteret er variabelen

dagpengeret, der beregnes som følger

Berettigelse (dagpengeret) sættes til "ja", hvis et af nedenstående kriterier er opfyldt.

1. Hvis personen i året for barnets fødsel eller i året efter barnets fødsel rent faktisk har fået udbetalt barselsdagpenge.
2. Summen af timer inden for de sidste tre måneder før barnets fødsel overstiger 120 timer, samtidig med, at indkomsten efter et evt. arbejdsmarkedsbidrag berettiger til dagpenge på mindst 80 pct. af dagpengemaksimum.
3. Indkomsten i fødselsåret efter et evt. arbejdsmarkedsbidrag berettiger til dagpenge på mindst

- 80 pct. af dagpengemaksimum.
4. Der er blevet fuldført en erhvervskompetencegivende uddannelse senest 365 dage før barnets fødsel og personen er medlem af en A-kasse.
 5. Der er blevet udbetalt dagpenge (arbejdsløshed, sygdom, barsel) i løbet af det år, hvor barnet er født på et niveau svarende til mindst 80 pct. af dagpengemaksimum.

ellers sættes berettigelse til "nej"

De personer, der ifølge algoritmen til beregning af dagpengeret, sættes til et "ja" for dagpengeret, men som ikke har været på barselsorlov på dagpenge, selvom de tilhører forældreårgangen indgår i de beregninger, der vedrører ligestillingen, med et nul for antal dage på barselsorlov.

En anden central variabel, der beregnes er **samboende**, der sættes til "ja", hvis de to forældre har samme adresse, og ellers til "nej". Ideen er, at det måske ikke er så naturligt at holde barselsorlov, hvis man ikke bor sammen med barnet, eller hvis fx den biologiske far er en sæddonor.

3.6 Korrektion

Bevilgede beløb anses for at have så høj troværdighed, at beløbet bruges til at korrigere antal timer, såfremt timeopgørelsen ikke passer med beløbet. Derudover korrigeres der ikke.

4 Relevans

Dagpenge ved fødsel bruges af ministerier i forbindelse med ligestillingspolitik og af arbejdsmarkedets parter i forbindelse med overenskomstforhandlingerne. Statistikken indgår som et vigtigt dataelement vedrørende analyser af den danske arbejdsstyrkes produktivitet (økonomiske modelberegninger), Arbejdsmarkedsregnskabet, statistikker over Offentligt forsørgede og Fraværsstatistikken.

4.1 Brugerbehov

Statistikken oplysninger bruges som faktagrundlag for offentlig planlægning, forskning og debat. Statistikken bruges for eksempel til analyser af mænds og kvinders fordeling af barselsorloven ud fra en ligestillingsvinkel. Data fra statistikken indgår i Arbejdsmarkedsregnskabet, statistikken over Offentligt forsørgede og Fraværsstatistikken.

For at imødekomme brugerønsker er der beregnet 1. Barselsorlovstal pr. forældrepar pr. barn på landsdelsniveau. 2. Barselsorlovstal pr. forældrepar pr. barn på kommuneniveau. 3. Barselsorlovstal pr. individuel far eller mor fordelt på brancher.

Statistikken er fortsat under udvikling, og der er planer om tabeller for barsel, der belyser det offentliges udgifter, og der er efterspørgsel efter figurer, der viser hvor mange der holder 1, 2, 3, 4, . . . , 50, 51, 52 ugers barsel. Fx i form af en graf. I august 2022 vil et EU-direktiv, der udvider mænds øremærkede barsel fra to til 11 uger, blive en del af barselsloven. Samtidig nedsættes kvinder øremærkede barsel fra 14 til 11 uger. Mænds øremærket barsel kan ikke overføres til kvinden og omvendt. Der vil derfor være behov for tabeller, der viser barselsorlov fordelt på lovgrundlaget for udbetalingen af dagpengene.

4.2 Brugertilfredshed

Seneste brugerrettede tiltag har været at stille Barselsdagpengeregisteret (kvartalsvise opdateringer) og Barselsstatistikregisteret (årlige opdateringer) til rådighed for Danmarks Statistiks brugere med tilhørende dokumentation i metadatabanken. Endvidere er der af hensyn til evalueringen af barselsdagpengereformen, som trådet i kraft 2. august 2022 blevet udviklet tre statistikbanktabeller, Barlov1, Barlov2 og Barlov3 specielt designet til formålet.

4.3 Fuldstændighed af data

Ikke relevant for denne statistik.

5 Præcision og pålidelighed

Statistikken opgør indberetninger om fødsel eller adoption, der har udløst en bevilling til at få udbetalt dagpenge. Forventningen er, at alle at alle sager indberettes. Der er dog en del sager, der først bliver indberettet lang tid efter slutningen på det år, som sagen vedrører, hvorfor det sidste år ikke er fuldt opdateret. For at få et billede af en forældreårgangs brug af barselloven har det været nødvendigt at samkøre adskillige registre og opstille en algoritme til beregning af forældrene dagpengeregnet. Der her er risiko for programmeringsfejl, ligesom algoritmereglene er et valg.

5.1 Samlet præcision

Statistikken bygger på registreringer af udbetalinger af penge. Administrative data, der involverer udbetaling af penge, vil normalt være pålidelige, og de dele af datagrundlaget må derfor anses for at være særdeles solidt.

Vedrørende barselsorlov skal man være opmærksom på, at mange mænd ikke holder barsel, selvom de kunne. En barselsorlov på nul dage udløser ikke dagpenge, og indrapporteres ikke til registeret, men ud fra et ligestillingssynspunkt bør sådanne nulbarselsorlovere indgå i opgørelserne. For de tabeller, hvor nulbarselsorlovere indgår, er der tale om en algoritmeberegning ud fra andre datakilder. Algoritmens regelsæt vil påvirke statsstikken resultater. Der er ikke udført beregninger af, hvor meget en ændring af algoritmereglene vil påvirke fx det gennemsnitlige antal dage på barsel.

Endvidere er antallet af fuldtidspersoner i registeret for det sidste år erfaringsmæssigt ca. 1 procent for lavt første gang et år offentliggøres. På grund af en behændig definition af statistikbanktabellerne er de offentliggjorte tal næsten ikke påvirket af underopdateringen.

5.2 Stikprøveusikkerhed

Ikke relevant for denne statistik.

5.3 Anden usikkerhed

En statistik, der har administrative data som kilde, er afhængig af

1. Den praksis der er opstået i forbindelse med opbygning af den administrative organisation og kultur med tilhørende it-system.
2. De programmer og den forretningslogik som dataleverandøren stiller til rådighed.

Eksempler på usikkerhed i forbindelse med punkt 1:

- indberetninger kommer ind meget sent i forhold til den tidsperiode indberetningen dækker.

Eksempler på usikkerhed i forbindelse med punkt 2.

- en år til dato data leverance kan være forkert initieret, så det alligevel ikke er alle indberetninger, der bliver leveret til Danmarks Statistik.

Sådanne fejl forsøges imødegået ved volumenkontrol over tid.

5.4 Kvalitetsstyring

Danmarks Statistik følger anbefalinger vedrørende organisering og styring af kvalitet, der er givet i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF). Læs mere om disse på [Adfærdskodeks for europæiske statistikker](#). Der er etableret en arbejdsgruppe for kvalitet og en central kvalitetssikringsfunktion, der løbende gennemfører tjek af produkter og processer.

5.5 Kvalitetssikring

Danmarks Statistik følger principperne i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og bruger den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF) ved implementeringen af disse principper. Dette indebærer løbende decentrale og centrale tjek af produkter og processer på baggrund af dokumentation, der følger internationale standarder. Den centrale kvalitetssikringsfunktion rapporterer til arbejdsgruppen for Kvalitet. Rapporteringen indeholder blandt andet forslag til forbedringer, som vurderes, beslutes og implementeres.

5.6 Kvalitetsvurdering

Da Statistikken kan sammenholdes med ældre opgørelser fra tidligere administrative systemer, er der en vis kontrol af, at de overordnede resultater ser "rigtige" ud. Statistikkens kvalitet på det overordnede plan må derfor anses for at være god.

5.7 Revisionspolitik

Danmarks Statistik foretager revisioner i offentliggjorte tal i overensstemmelse med [Danmarks Statistiks revisionspolitik](#). De fælles procedurer og principper i revisionspolitikken er for nogle statistikker suppleret med en specifik revisionspraksis.

5.8 Praksis for revisioner

Der er en del forsinkelser på indberetningen af fravær på dagpenge på grund af fødsel. Af den grund offentliggøres årsstatistikken i marts-april måned, således at Danmarks Statistik kan nå at få nogle af de forsinkede indberetninger med i årskørslen. Det seneste år genberegnes et år efter første offentliggørelse, hvorefter tallene betragtes som endelige. I tilfælde af tabelændringer genberegnes tabellerne for alle årene. For offentliggørelsen april 2023 gælder, at de to centrale it-programmer er blevet kvalitetskontrolleret, hvilket har afstedkommet mindre rettelser. For en god ordens skyld er samtlige statistikbanktabeller blevet genberegnet for alle år.

6 Aktualitet og punktlighed

Statistikken udkommer årligt i marts-april måned året efter referenceåret. Marts-April måned er valgt som kompromiset mellem på den en side at vente på, at alle referenceårets indberetninger er i hus, og på den anden side at statistikken kan være aktuel. På det tidspunkt, hvor offentliggørelse finder sted, vil de nyeste informationer være under tre måneder gamle.

6.1 Udgivelsestid for foreløbige og endelige tal

Statistikken udkommer årligt i marts-april måned året efter referenceåret. Marts-April måned er valgt som kompromiset mellem på den en side at vente på, at alle referenceårets indberetninger er i hus, og på den anden side at statistikken kan være aktuel. På det tidspunkt, hvor offentliggørelse finder sted, vil de nyeste informationer være under tre måneder gamle. Tallene er endelig året efter, at referenceåret først gang blev offentliggjort.

6.2 Publikationspunktlighed

Det forventes at statistikken kan publiceres uden forsinkelse i forhold til det annoncerede tidspunkt. De udsættelser, der indtil nu har forekommet, har alle fundet sted for at få flere (nye) statistikbanktabeller med i offentliggørelsen.

7 Sammenlignelighed

Statistikken er påvirket af lokal dansk lovgivning, hvorfor sammenligning med andres landes tilsvarende statistik er vanskelig. Hertil kommer, at barselsorlov kan opgøres på 18 forskellige måder, hvorfor det kræver et godt kendskab til dokumentationen for to landes opgørelsesmetoder, før man sammenligner deres tal.

I øjeblikket dækker statistikken data for årene 2015-2022, hvor der ikke er konstateret databrud med den undtagelse, at 1. kvartal 2015 er underopdateret, hvilket giver et mindre databrud for totaltællinger, men ikke noget databrud for gennemsnitsberegninger.

7.1 International sammenlignelighed

Statistikken er meget påvirket af lokal dansk lovgivning, hvorfor sammenligning med andres landes tilsvarende statistik er vanskelig. I Danmark har forældre på kontanthjælp fx ikke ret til barselsdagpenge, men fritages for at stå til rådighed for arbejdsmarkedet i en periode svarende til dagpengeperioden, hvorfor kontanthjælp bliver en slags barselsdagpenge, som ikke er med i de danske tal. Hertil kommer, at den algoritmeberegning, der afgør om forældrene er berettigede til at holde barselsorlov på dagpenge, og derfor skal indgå i optællingerne med nul dage, såfremt de er berettigede, og der ikke foreligger en registrering, ikke findes tilsvarende i andre lande.

Generelt gælder der, at formidlingen af statistik for forældres barselsorlov rummer den udfordring, at de helt centrale tal, det gennemsnitlige antal dage på barsel holdt af henholdsvis moderen eller faderen, kan opgøres på 6 forskellige måder, der hver for sig, afhængig af problemstillingen, kan hævdes at være den "rigtige". De 6 måder er 1. Direkte fra de administrative data at tælle personer, der et givet år har modtaget barselsdagpenge, samt de tilhørende dage. 2. Direkte fra de administrative data at tælle fædre, mødre og dage med barselsdagpenge for børn født et givet år, hvor barnet figurerer i de administrative data. 3. Tælle fædre, mødre og dage med barselsdagpenge for børn født et givet år, hvor barnet figurerer i Danmarks Statistiks befolkningsregister. 4. Tælle fædre, mødre og dage med barselsdagpenge for børn født et givet år, hvor barnet figurerer i Danmarks Statistiks arbejdsmarkedsregister er berettigede til at modtage barselsdagpenge. 5. Samme som 4), men vi tilføjer betingelsen, at forældrene skal være samboende. 6. Samme som fem, men vi tilføjer betingelsen, at ægtefællen også skal være berettiget.

Endvidere kan tælleenheden, antal dage, beregnes på mindst tre forskellige måder: antal kalenderdage, antal arbejdsdage omregnet til kalenderdage og antal fuldtids arbejdsdage omregnet til kalenderdage.

Antallet af kombinationer bliver således rent teoretisk og langt hen ad vejen også i praksis: 18. Man skal derfor være forsigtig med at sammenligne barselstal fra forskellige lande.

7.2 Sammenlignelighed over tid

Der er sket følgende ændringer som har haft betydning for tallenes sammenlignelighed over tid:

- År 1998: Øremærket barsel til mænd i uge 26-27.
- År 2002: Samlet barselsorlov op fra 26 til 46 uger. Øremærket barsel til mænd i uge 26-27 afskaffes.
- År 2007: Datakilde skifter til KMD-Barsel.
- År 2012: Datakilde skifter til KMD-Opus Barsel.
- År 2017: Datakilde skifter til UDK-Barsel.
- År 2022: Øremærket barsel til mænd øges fra 2 til 11 uger. Øremærket barsel til kvinder mindskes med 3 uger. Forældreorloven sættes ned fra 32 uger til 26 uger. Ikrafttrædelse 2. august 2022.

7.3 Sammenhæng med anden statistik

Data fra Dagpenge ved fødsel indgår i statistikken Offentligt forsørgede, der udkommer hvert kvartal. I statistikken Offentligt Forsørgede er dage på barselsorlov dog nedprioriteret i de tilfælde, hvor der er konfliktende oplysninger, hvorfor tallene sjældent vil være de samme som i Dagpenge ved fødsel. Endvidere leverer Dagpenge ved fødsel data til Arbejdsmarkedsregnskabet og Fraværstatistikken.

7.4 Intern konsistens

Alle registervariable i Barselsstatistikregisteret, der er hentet fra andre registre i Danmarks Statistik, såsom højest fuldførte uddannelse, beskæftigelsesgrad, månedsløn etc. sættes til værdien umiddelbart op til barnets fødsel, og giver således et konsistent øjebliksbillede af den pågældende forældre. Betydningen af "umiddelbart op til" afhænger af datakilden, men er i registeret i mange tilfælde præciseret ved, at der er suppleret med en referencedato.

8 Tilgængelighed

Statistikken offentliggøres i Statistikbanken under emnet [Barselsdagpenge](#).

8.1 Udgivelseskalender

Udgivelsestidspunktet fremgår af udgivelseskalenderen. Datoen bekræftes i ugerne forinden.

8.3 Udgivelsespolitik - brugeroplysning

Statistikker offentliggøres altid kl. 08:00 på dagen, der er annonceret i udgivelseskalender. Ingen uden for Danmarks Statistik ser statistikken før offentliggørelsestidspunktet.

8.2 Udgivelseskalender - adgang

Udgivelseskalenderen kan findes på følgende link: [Udgivelseskalender](#).

8.4 NYT/Pressemeddelelse

Der udgives årligt en Nyt

8.5 Publikationer

Statistikken indgår ikke i nogen publikationer fra Danmarks Statistik udover den årlige Nyt.

8.6 Statistikbanken

Statistikken offentliggøres i Statistikbanken under [Barselsdagpenge](#) i følgende tabeller:

- [BARSELO4](#): Forældres barselsorlov (opgjort efter dage med ret til udbetaling af dagpenge)
- [BARSELO5](#): Samboende forældres barselsorlov (opgjort efter dage med ret til udbetaling af dagpenge)
- [BARSELO6](#): Ikke samboende forældres barselsorlov (opgjort efter dage med ret til udbetaling af dagpenge)
- [BARLOV1](#): Forældres barselsorlov (børn født 2. august - 31. december)
- [BARLOV2](#): Samboende forældres barselsorlov (børn født 2. august - 31. december)
- [BARLOV3](#): Ikke samboende forældres barselsorlov (børn født 2. august - 31. december)
- [BARSEL11](#): Dage med barselsdagpenge (forældreårgange) efter enhed, berettigelse, sektor, social status og branche
- [BARSEL14](#): Dage med barselsdagpenge (forældreårgange) efter enhed, berettigelse og branche (detaljeret)

8.7 Adgang til mikrodata

Der foreligger to registre Barselsdagpengeregisteret Barselsstatistikregisteret

Barselsdagpengeregisteret opdateres fire gange om året, og indeholder på individniveau alle perioder med barselsdagpenge Barselsstatistikregisteret opdateres en gang om året, og indeholder for hvert år oplysninger på individniveau for de personer, der har fået barn i året.

Både Barselsdagpengeregisteret og Barselsstatistikregisteret er stillet til rådighed for forskere og andre analytikere, som, hvis de er fra autoriserede forskningsinstitutioner, kan få adgang til statistikens mikrodata gennem Danmarks Statistiks [Forskerordning](#), eller gennem [Ministerieordningen](#).

Det årligt opdaterede register, Barselsstatistikregisteret, vil blive stillet til rådighed for Forskerservice og DST Consulting inden august 2023.

8.8 Anden tilgængelighed

Tal for barselsorlov optræder som en del af statistikken, Offentlig forsørgede, og kan hentes via denne statistiks statistikbanktabeller.

8.9 Diskretioneringspolitik

Celler med færre end fem observationer vises ikke, hvilket opfylder Danmarks Statistiks generelle [Datafortrolighedspolitik](#)

8.10 Diskretionering og databehandling

Ved modtagelse, bearbejdning og opbevaring af data følges Danmarks Statistiks Datafortrolighedspolitik. Ved offentliggørelse udelades indholdet af celler med færre end fem personer.

8.11 Reference til metodedokumenter

Der findes ingen særskilte metodedokumenter for denne statistik, men der findes dokumentation af de bagvedliggende programmer og registre. Det er dog dokumentation, der i vidt omfang er fortrolig.

8.12 Dokumentation af kvalitetssikring

Resultater fra vurdering af beskrivelse af produkter og udvalgte processer foreligger i detaljeret form for hver statistik samt summarisk i rapporter til arbejdsgruppen for kvalitet.

9 Administrative oplysninger

Administrativt er statistikken placeret i kontoret Arbejde og Indkomst. Kontaktpersonen for statistikken er Torben Lundsvig, tlf: 30 86 46 43 og e-mail: TLU@dst.dk.